

GÉNIE CLIMATIQUE





- CHAUFFAGE
- CLIMATISATION
- VENTILATION
- OUTILLAGE

22 23



Ets Boulogne

MEMBRE DU RÉSEAU ALGOREL

Les professionnels sont là

Fort d'un réseau de plus de 110 agences à travers la France, Bleu Rouge vous accompagne, professionnels du sanitaire et du confort thermique dans l'exercice de votre activité! Rendez-vous dans l'agence la plus proche de chez vous ou de votre chantier pour bénéficier de l'expertise de nos conseillers.

NOS ENGAGEMENTS

Bleu Rouge est votre partenaire de confiance. Par notre compétence, notre proximité et notre fiabilité, nous vous aidons à exercer votre métier de la manière la plus efficace et la plus épanouissante!

PROXIMITÉ



Proche de vos attentes et de celles de vos clients, Bleu Rouge vous propose les meilleures solutions pour faciliter votre quotidien et votre activité.

CONSEIL

Bleu Rouge est à votre écoute et vous propose son expertise afin de vous accompagner au mieux dans la réalisation des projets de vos clients.

FIABILITÉ



Bleu Rouge vous garantit des produits professionnels représentés par les plus grandes marques, conformes aux normes de qualité et de sécurité du marché.



GAIN DE TEMPS

Bleu Rouge vous offre un panel de services pour vous faire gagner en efficacité et réactivité au quotidien.

NOS SERVICES PRO



mybleurouge.fr

+ 120 000 références disponibles en quelques clics 7j/j, 24h/24

Vous êtes un professionnel du bâtiment ? Venez découvrir notre large offre produit sur les métiers du chauffage, sanitaire, plomberie, outillage et EPI, électricité, carrelage sur mybleurouge.fr!



Gagnez du temps avec la gestion en ligne de votre activité professionnelle!

Optimisez votre productivité pour satisfaire vos clients! Grâce à MyBuro bénéficiez d'une solution personnalisée pour piloter efficacement votre activité.



Les professionnels sont là



VOTRE CONFIANCE, NOTRE SAVOIR-FAIRE

DOMAO vous propose à travers sa gamme sanitaire **des produits robustes, accessibles et design** pour faire d'une salle de bains un espace de rêve. En magasin chez nos **distributeurs membres ALGOREL**, nos professionnels vous orienteront dans vos choix d'aménagement. **Votre satisfaction est notre priorité**.



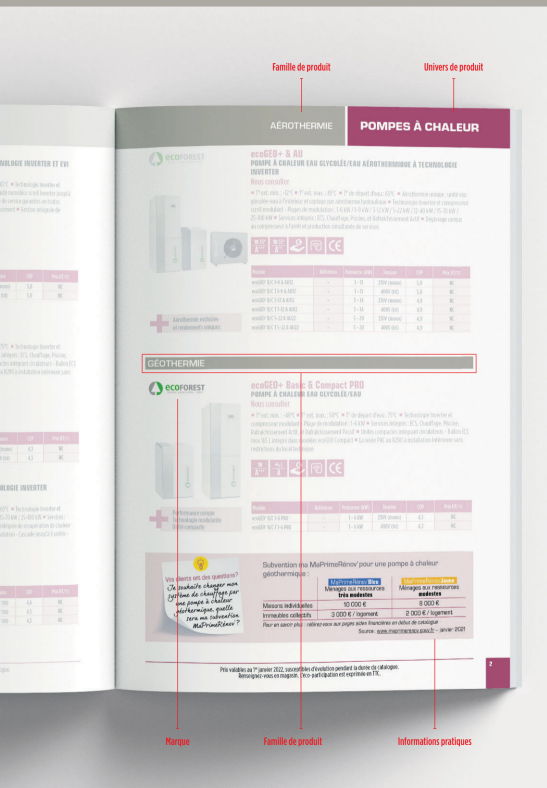
DOMAO vous propose **3 gammes** et **plus de 300 références produits** en sanitaire et chauffage, pour répondre à votre projet :



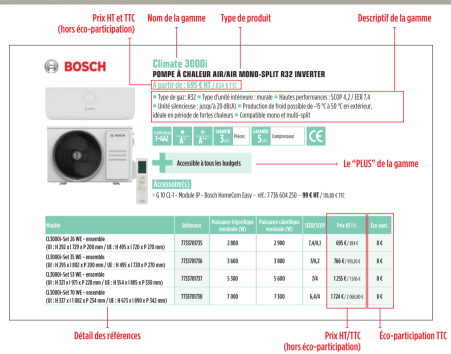


avec esthétique

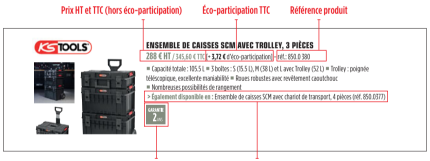




PRÉSENTATION D'UNE GAMME



PRÉSENTATION D'UN PRODUIT



Pictogrammes informatifs

Déclinaisons du produit disponibles

ÉTIQUETAGE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE



Classe d'efficacité de la fonction chauffage



Classe d'efficacité de la fonction chauffage de l'eau et le profil de soutirage déclaré



Classe d'efficacité de la fonction climatisation



Classe d'efficacité de la fonction ventilation (en résidentiel)

INFORMATIONS GÉNÉRALES



Garantie

Choix des

couleurs



Produit connecté



Fabrication française



Aide financière



Non Applicable

NC:

Nous Consulter (prix)

NORMES, LABELS ET CERTIFICATIONS



Certificat de conformité à la législation européenne



Certification effectuée par le CSTB (Centre Scientifique et Technique du Bâtiment)



Marque de certification délivrée par l'AFNOR: le produit NF respecte un référentiel national ou international



Produit soumis à la réglementation F-Gaz, ne peut être vendu que sur justification de l'assemblage et de la mise en service par un opérateur disposant d'une attestation de capacité.



LES AIDES FINANCIÈRES DE L'ÉTAT : ACCOMPAGNEZ VOTRE CLIENT

En tant que professionnel RGE, vous pouvez faire bénéficier votre client final de l'ensemble des aides nationales disponibles. Grâce à la mutualisation des aides, la dépense pour l'achat d'un nouvel équipement n'est plus un frein, même pour les ménages modestes!

Retrouvez facilement les produits concernés par ces aides dans notre catalogue grâce au picto suivant



ZOOM SUR **MAPRIMERÉNOV**'

QUI PEUT EN BÉNÉFICIER?

MaPrimeRénov' est désormais ouverte à tous les propriétaires quels que soient leurs revenus, qu'ils soient occupants ou bailleurs, ainsi qu'à tous les syndicats de copropriétaires.

4 profils de contribuables ont été déterminés en fonction des ressources du foyer fiscal (en Île-de-France et hors Île-de-France) :

• MaPrimeRénov'Bleu : revenus très modestes

• MaPrimeRénov'Violet: revenus intermédiaires

• MaPrimeRénov'Jaune : revenus modestes

• MaPrimeRénov'Rose: revenus supérieurs

Les dossiers de demande d'aide sont à déposer sur le site «maprimerenou.gouv.fr»

PLAFONDS DE RESSOURCES HORS ILE-DE-FRANCE									
Nombre de personnes	Revenu fiscal de référence (RFR) - Mon RFR est indiqué sur mon avis d'imposition								
composant le ménage (foyer fiscal)	MaPrimeRénov'Bleu	MaPrimeRénov'Jaune	MaPrimeRénov'Violet	MaPrimeRénov'Rose					
1	jusqu'à 14 879 €	jusqu'à 19 074 €	jusqu'à 29 148 €	> 29 148 €					
2	jusqu'à 21 760 €	jusqu'à 27 896 €	jusqu'à 42 848 €	> 42 848 €					
3	jusqu'à 26 170 €	jusqu'à 33 547 €	jusqu'à 51 592 €	> 51 592 €					
4	jusqu'à 30 572 €	jusqu'à 39 192 €	jusqu'à 60 336 €	> 60 336 €					
5	jusqu'à 34 993 €	jusqu'à 44 860 €	jusqu'à 69 081 €	> 69 081 €					
Par personne supplémentaire	+ 4 412 €	+ 5 651 €	+ 8 744 €	+ 8 744 €					

PLAFONDS DE RESSOURCES ILE-DE-FRANCE								
Nombre de personnes								
composant le ménage (foyer fiscal)	MaPrimeRénov'Bleu	MaPrimeRénov'Jaune	MaPrimeRénov'Violet	MaPrimeRénov'Rose				
1	jusqu'à 20 593 €	jusqu'à 25 068 €	jusqu'à 38 184 €	> 38 184 €				
2	jusqu'à 30 225 €	jusqu'à 36 792 €	jusqu'à 56 130 €	> 56 130 €				
3	jusqu'à 36 297 €	jusqu'à 44 188 €	jusqu'à 67 585 €	> 67 585 €				
4	jusqu'à 42 381 €	jusqu'à 51 597 €	jusqu'à 79 041 €	> 79 041 €				
5	jusqu'à 48 488 €	jusqu'à 59 026 €	jusqu'à 90 496 €	> 90 496 €				
Par personne supplémentaire	+ 6 096 €	+ 7 422 €	+ 11 455 €	+ 11 455 €				

MAPRIMRÉNOV' EST CUMULABLE AVEC:

Le **CEE** (certificats d'économies d'énergie): pour tous les ménages, prime versée par les fournisseurs d'énergie. L'**ECO PTZ 0%** (éco-prêt 0%): pour tous les ménages, un prêt à taux 0% réaménagé.



OUVERTURE DE MAPRIMERÉNOV' À L'ENSEMBLE DES **COPROPRIÉTAIRES**

Afin d'accélérer la rénovation énergétique des 9,7 millions de logements collectifs, pour les travaux sur les parties communes, **MaPrimeRénov' est maintenant accessible à l'ensemble des copropriétés** et simplifie le financement grâce à une aide collective versée au syndicat de copropriétaires. Elle peut se cumuler avec une aide individuelle pour les ménages aux revenus modestes (profil MaPrimeRénov'Jaune) et très modestes (profil MaPrimeRénov'Bleu) occupant leur logement.

CONDITIONS D'ÉLIGIBILITÉ

Rénovation globale	Travaux de rénovation globale, qui garantissent une amélioration significative du confort et de la performance énergétique de la copropriété (35% minimum de gain énergétique après travaux)
Résidence principale	Copropriété composée d'au moins 75% de lots d'habitation principale
Immatriculation	Copropriété immatriculée au registre national des copropriétés

DES DÉMARCHES SIMPLIFIÉES. À RÉALISER PAR LE SYNDIC

- Vérifier l'immatriculation de la copropriété au registre des copropriétés
- 2. Créer son compte sur maprimerenov.gouv.fr à partir du 11/01/2021
- 3. Désigner l'assistance à maîtrise d'ouvrage
- 4. Voter les travaux en AG
- 5. Déposer sa demande d'aide (avant le 31/12/2022)
- 6. Réaliser les travaux
- 7. Transmettre les factures sur son espace personnel pour demander le versement de l'aide

À noter : l'assistance à maîtrise d'ouvrage est assurée par un opérateur-conseil spécialisé proposant à la copropriété un accompagnement technique, social et financier. Il ne peut s'agir d'une entreprise intervenant dans le projet de travaux.

À COMBIEN UNE COPROPRIÉTÉ A-T-ELLE DROIT ?

MaPrimeRénov' Copropriété [plafond des travaux: 15 000 € x le nombre de logements] Financement de l'accompagnement [prestation plafonnée à 600 € x le nombre de logements] Bonus sortie de passoire [sous condition de sortie des étiquettes énergie F et G] Bonus Bâtiment Basse Consommation 25% du montant des travaux [avec un maximum de 3 750 € par logement] 30% du montant de la prestation (un maximum de 180 € par logement et un minimum de 900 € d'aide par copropriété)

[pour récompenser l'atteinte de l'étiquette énergie B ou A] ○ € par logement

Aide individuelle

750 € pour les revenus modestes (profil MaPrimeRénov'Jaune)
1 500 € pour les revenus très modestes (profil MaPrimeRénov'Bleu)



ÉQUIPEMENTS /TRAVAUX INDIVIDUELS (réalisés en maison individuelle ou à titre individuel en logement collectif)	MaPrimeRénov' Bleu	MaPrimeRénov' Jaune	MaPrimeRénov' Violet	MaPrimeRénov' Rose
Rénovation globale	Je demai Habiter Mie	nde l'aide eux Sérénité	7 000 €	3 500 €
Bonus sortie de passoire	1 500 €	1 500 €	1 000 €	500 €
Bonus Bâtiment Basse Consommation (BBC)	1 500 €	1 500 €	1 000 €	500 €
Audit énergétique	500€	400 €	300 €	-
Chaudières à granulés	10 000 €	8 000 €	4 000 €	-
Pompes à chaleur géothermiques ou solarothermiques	10 000 €	8 000 €	4 000 €	-
Chauffage solaire	8 000 €	6 500 €	4 000 €	-
Chaudières à bûches	8 000 €	6 500 €	3 000 €	-
Pompes à chaleur air/eau	4 000 €	3 000 €	2 000 €	-
Chauffe-eau solaire	4 000 €	3 000 €	2 000 €	-
Poêles à granulés	3 000 €	2 500 €	1 500 €	-
Poêles à bûches	2 500 €	2 000 €	1 000 €	-
Foyers fermés, inserts	2000€	1 200 €	600 €	-



<u> </u>				
ÉQUIPEMENTS /TRAVAUX INDIVIDUELS (réalisés en maison individuelle ou à titre individuel en logement collectif)	MaPrimeRénov' Bleu	MaPrimeRénov' Jaune	MaPrimeRénov' Violet	MaPrimeRénov' Rose
Équipements solaires hybrides	2 500 €	2 000 €	1 000 €	-
Chaudières à gaz très haute performance	1 200 €	800 €	-	-
Réseaux de chaleur ou de froid	jusqu'à 1 200 €	jusqu'à 800 €	400 €	-
Chauffe-eau thermodynamique	1 200 €	800 €	400 €	-
Dépose d'une cuve à fioul	1 200 €	800 €	400 €	-
Ventilation mécanique contrôlée (VMC) double flux	4 000 €	3 000 €	2 000 €	-
Isolation thermique des fenêtres (et parois vitrées)	100 €/ équipement	80 €/ équipement	40 €/ équipement	-
Isolation des murs par l'extérieur	75 €/m²	60 €/m²	40 €/m²	15 €/m²
Isolation des toitures terrasses	75 €/m²	60 €/m²	40 €/m²	15 €/m²
Isolation des murs par l'intérieur	25 €/m²	20 €/m²	15 €/m²	7 €/m²
Isolation des rampants de toiture et plafonds de combles	25 €/m²	20 €/m²	15 €/m²	7 €/m²
Protections contre le rayonnement solaire (pour les outre-mer)	25 €/m²	20 €/m²	15 €/m²	-



NOUS SOMMES UN COUPLE AVEC 2 ENFANTS

Revenus: 30 500 € annuel

• **Situation**: propriétaires occupants d'une maison individuelle

Lieu: Creuse

• Étiquette énergie de notre logement : F (passoire thermique)

La superficie de notre logement : 100 m²

Consommation avant travaux:

350 kWh/m² par an

Consommation après travaux:

310 kWh/m² par an

NOTRE PROJET: Nous voulons remplacer une vieille chaudière fioul non performante par une chaudière à granulés

NOTRE AIDE : **15 900 €** pour un coût total des travaux de 18 000 € DÉTAILS DE L'AIDE :

- 10 000 € (ma PrimeRénov'Bleu, pour un forfait chaudière à granulés)
- 1 500 € (bonus sortie de l'état de passoire thermique)
- 4 400 € (Certificats d'Économies d'Énergie, dans le cadre du coup de pouce chauffage)

Et pour nous faire accompagner dans nos travaux, nous pouvons bénéficier d'un forfait d'**Assistance à maîtrise**

d'ouvrage (AMO) de 150 €

NOUS SOMMES UN COUPLE AVEC 3 ENFANTS

■ **Revenus**: 41 000 € annuel

Situation : propriétaires occupants d'une maison individuelle

Lieu: Gironde

Étiquette énergie de notre logement : C
 La superficie de notre logement : 100 m²

Consommation avant travaux:

130 kWh/m² par an

Consommation après travaux:

70 kWh/m² par an

NOTRE PROJET: Nous voulons remplacer une chaudière à gaz par une pompe à chaleur (PAC) air/eau et installer une ventilation double flux

NOTRE AIDE: 12 100 € pour un coût total des travaux de 18 000 € DÉTAILS DE L'AIDE:

- 6 000 € (ma PrimeRénov'Jaune, pour un forfait chauffage et ventilation)
- 1 500 € (bonus Bonus Bâtiment Basse Consommation, les travaux ont permis à notre logement d'accéder à une étiquette énergie B)
- 4 600 € (Certificats d'Économies d'Énergie, dans le cadre du coup de pouce chauffage et des CEE Ventilation) Et pour nous faire accompagner dans nos travaux, nous pouvons bénéficier d'un forfait d'Assistance à maîtrise d'ouvrage (AMO) de 150 €



NOUS SOMMES UN COUPLE AVEC 1 ENFANT

Revenus: 50 200 € annuel

• **Situation** : propriétaires occupants d'une maison individuelle

Lieu: Morbihan

Étiquette énergie de notre logement : E
 La superficie de notre logement : 100 m²

Consommation avant travaux:

300 kWh/m² par an

Consommation après travaux:

100 kWh/m² par an

NOTRE PROJET: Nous voulons réaliser une **rénovation globale** (isolation des combles et des murs par l'extérieur et remplacement d'une chaudière à gaz par **une pompe à chaleur (PAC) air/eau**)

NOTRE AIDE: 13 500 € pour un coût total des travaux de 39 700 €

DÉTAILS DE L'AIDE

- 7 000 € (ma PrimeRénov'Violet, pour un forfait rénovation globale)
- 6 500 € (Certificats d'Économies d'Énergie, dans le cadre du coup de pouce rénovation globale)

Et pour nous faire accompagner dans nos travaux, nous pouvons bénéficier d'un forfait d'**Assistance à maîtrise**

d'ouvrage (AMO) de 150 €

NOUS SOMMES UN COUPLE AVEC 2 ENFANTS

■ **Revenus**: 61 000 € annuel

Situation: propriétaires bailleurs d'une maison individuelle

Lieu: Ardèche

Étiquette énergie de notre logement : E
 La superficie de notre logement : 100 m²

Consommation avant travaux:
300 kWh/m² par an
Consommation après travaux:
60 kWh/m² par an

NOTRE PROJET: Nous voulons réaliser une **rénovation globale** (remplacement d'une chaudière à gaz par **une chaudière à très haute performance énergétique (THPE)**, isolation des combles, des planchers et des murs par l'extérieur, installation d'un **système de ventilation**)

NOTRE AIDE: **7 900 €** pour un coût total des travaux de 34 200 € DÉTAILS DE L'AIDE:

- 3 500 € (ma PrimeRénov'Rose, pour un forfait rénovation globale)
- 500 € bonus Bonus Bâtiment Basse Consommation, les travaux ont permis à notre logement d'accéder à une étiquette énergie B)
- 3 900 € (Certificats d'Économies d'Énergie, dans le cadre du coup de pouce rénovation globale)

 Et pour nous faire accompagner dans nos travaux, nous pouvons bénéficier d'un forfait d'Assistance à maîtrise d'ouvrage (AMO) de 150 €



Votre distributeur, en partenariat avec EDF, propose à vos clients de bénéficier d'une aide financière pour leurs travaux de rénovation énergétique.

CÔTÉ PROFESSIONNELS: COMMENT PARTICIPER À CE DISPOSITIF EN 5 ÉTAPES?

Créez votre espace professionnel

personnel sur le site :

www.prime-energie-edf.fr/professionnels/87n4cv6y





2

Recevez votre code professionnel qui permet d'obtenir une simulation des primes pour chaque dossier de travaux.

Réalisez les travaux chez votre client.





Finalisez le dossier avec le particulier.

Signalez à votre client qu'il devra transmettre :

JNE COPIE:

- du devis accepté
- de la facture des travaux
- de la qualification RGE du professionnel
- de son avis d'imposition
 L'ORIGINAL:
- de l'attestation sur l'honneur

Votre client reçoit sa prime.

5



La prime énergie d'EDF est une aide financière dédiée à la rénovation énergétique* de l'habitat de votre client. Son montant est calculé selon le type de travaux réalisés, son lieu d'habitation et les caractéristiques de son logement. Votre client peut également bénéficier d'un bonus sous conditions de ressources.

CÔTÉ PARTICULIERS: 5 ÉTAPES À SUIVRE

S'inscrire sur prime-energie-edf.fr*

impérativement avant la signature du devis de ses travaux.





Créer son dossier et saisir le code de son professionnel sous convention avec EDF.

Faire réaliser ses travaux

par un professionnel RGE.





Envoyer son dossier complet comprenant:

- du devis accepté
- de la facture des travaux
- de la qualification RGE du professionnel
- de son avis d'imposition

de l'attestation sur l'honneur

Réception de la prime par lettre-chèque.

POMPES À CHALEUR	16 - 35
 Aérothermie Solutions hybrides Géothermie Pompes à chaleur et équipements de piscine 	18 28 32 33
CLIMATISATION	36 - 46
 Mono-split (ensemble complet) Multi-splits (unité extérieure) Multi-splits (unité intérieure) DRV (groupe extérieur) Accessoires 	38 43 44 45 45
CHAUDIÈRES MURALES	48 - 54
■Gaz ■Électrique	50 53
CHAUDIÈRES AU SOL	56 - 69
■Gaz ■Fioul ■Brûleurs ■Biomasse	58 60 62 65
ACCESSOIRES DE CHAUFFAGE	70 - 73
Vases d'expansionPompes de relevage de condensat	72 72
POÊLES ET INSERTS	74 - 89
Poêles à bois Poêles à pellets	76 82
ÉMETTEURS DE CHAUFFAGE	90 - 110
 Décoratifs Sèche-serviettes Panneaux Gaz Robinetterie de radiateurs 	92 96 101 107 107
PLANCHERS CHAUFFANTS	112 - 114
■Systèmes ■Composants	114 114
CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE	116 - 129
Sèche-serviettes Radiateurs	118 125

N.U. 152452 17 17		
	RÉGULATION	130 - 137
	■Thermostats d'ambiance ■Vannes et régulateurs	132 135
	TRAITEMENT ET FILTRATION	138 - 144
	Filtration Produits de traitement du circuit de chauffage	140 141
	FUMISTERIE	146 - 150
=	■Conduits étanches ■Conduits biomasse	148 149
	EAU CHAUDE SANITAIRE	152 - 164
	■Thermodynamiques ■Électriques ■Accessoires	154 158 162
	VENTILATION	166 - 172
	RésidentielCollectif/TertiaireAccessoires	168 169 171
	POMPES	174 - 187
	 Eau chaude domestique Eau chaude collectif Eau froide domestique Eau froide collectif Stockage 	176 179 181 187 187
	COMPTAGE, MESURE DES INSTALLATIO ET MÉTROLOGIE	NS 188 - 192
	■Comptage ■Mesure/Métrologie	190 191
	OUTILLAGE	194 - 204
	 Outillage énergisé plomberie Outillage manuel plomberie Outillage électroportatif Consommable électroportatif Outillage d'entretien des circuits de chauffage 	196 198 199 201 203

1

LA POMPE À CHALEUR AIR-EAU:

UNE BONNE ADAPTATION AUX BESOINS ET À L'ENVIRONNEMENT

- Les versions basse et moyenne température : seront privilégiées pour les logements neufs et les régions à climat tempéré.
- La version haute température : convient davantage pour la rénovation et les régions plus froides.

La majorité des PAC sont réversibles et assurent le rafraîchissement. **L'offre triple service se multiplie** pour assurer le chauffage, le rafraîchissement et la production de l'eau chaude sanitaire.



II en existe 2 types:

- 1. Les monoblocs sont les moins répandues mais plus simples d'installation. Les liaisons entre la PAC installée à l'extérieur et les radiateurs, le plancher chauffant ou ventilo-convecteurs sont hydrauliques. Pas de manipulation de fluide frigorigène donc pas besoin d'attestation de capacité. Le gain de place à l'intérieur du logement est assuré.
- **2. Les bi-blocs** sont largement répandues. Les liaisons entre l'unité extérieure et le module hydraulique intérieur sont frigorifiques et elles devront être réalisées par un professionnel ayant son attestation.





2 LES SOLUTIONS HYBRIDES

Qu'elles soient gaz ou fioul, elles offriront un confort et un coût d'utilisation maîtrisé (en rénovation principalement).

3 LA GÉOTHERMIE

C'est la version la **plus performante mais la moins répandue,** cela est dû en particulier à l'installation d'un système de captage en extérieur (horizontal ou vertical) qui reste encombrant et coûteux.



La règlementation F-gaz

Elle pousse la transition vers des fluides frigorigènes à GWP - potentiel de réchauffement global - réduit. D'ici 2030, il devra être de 400. En France, le R410 A s'était généralisé avec un GWP de 2088, pour les PAC domestiques ou à forte puissance dans le tertiaire. Mais, il a vite été remplacé pour les modèles jusqu'à 20 kW, par le R32 (GWP de 675), classé A2L, donc légèrement inflammable. En France, il existe des solutions au R 290 ayant un très avantageux GWP de 3. Mais avec un gros défaut : il est très inflammable étant donné qu'il s'agit de propane.

Il apparait également un nouveau gaz le R454C qui comme le R32 est légèrement inflammable mais il présente un GWP inférieur à 150 (4 fois moins que celui du R32).

POMPES À CHALEUR

- 018 AÉROTHERMIE
- **028 SOLUTIONS HYBRIDES**
- 032 **GÉOTHERMIE**
- O33 POMPES À CHALEUR ET ÉQUIPEMENTS DE PISCINE

atlantic



Échangeur coaxial breveté

Alféa Excellia A.I.

POMPE À CHALFUR AIR/FAU SPLIT INVERTER - HAUTES PERFORMANCES (60DC) - CHAUFFAGE SEUL OU ECS INTÉGRÉE

À partir de : 10 839 € HT / 13 006.80 € TTC

- T° ext. min. : -25°C T° ext. max. : 35°C T° de départ d'eau : 60°C 16 modèles de 11 à 17 kW
- Remplacement ou relève chaudière Régulation Navistem 400S sur température extérieure
- Gamme chaud seul et option rafraîchissement



















- > Navilink A59 NB (radio) réf.: 074231 139 € HT / 166,80 € TTC
- > Kit rafraîchissement gamme Alféa A.I. réf.: 075328 62 € HT / 74,40 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	СОР	Capacité du ballon (L)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Alféa Excellia A.I. 11	526 300	10,8	230V (mono)	4,25	N/A	10 839 € / 13 006,80 €	8€
Alféa Excellia A.I. 14	526 301	13,5	230V (mono)	4,18	N/A	11 907 € / 14 288,40 €	8€
Alféa Excellia A.I. Tri 14	526 303	13	400V (tri)	4,18	N/A	11 907 € / 14 288,40 €	8€
Alféa Excellia HP A.I. 16	526 631	16	230V (mono)	4,15	N/A	12 214 € / 14 656,80 €	8€
Alféa Excellia Duo A.I. 11	526 321	10,8	230V (mono)	4,25	190	12 882 € / 15 458,40 €	8€
Alféa Excellia Duo A.I. 14	526 322	13,5	230V (mono)	4,18	190	13 868 € / 16 641,60 €	8€
Alféa Excellia Duo A.I. Tri 14	526 324	13	400V (tri)	4,18	190	13 868 € / 16 641,60 €	8€
Alféa Excellia HP Duo A.I. 16	526 641	16	230V (mono)	4,15	190	14 291 € / 17 149,20 €	8€
Alféa Excellia HP Duo A.I. Tri 15	526 642	15	400V (tri)	4,33	190	14 900 € / 17 880 €	8€

^{*}La garantie pièce est applicable uniquement si un entretien annuel est réalisé depuis la mise en service auprès d'un installateur professionnel agréé.

atlantic

Atlantic



Échangeur coaxial breveté Atlantic et Fluide R32

Alféa Extensa A.I. R32

POMPE À CHALEUR AIR/EAU SPLIT INVERTER - MOYENNE TEMPÉRATURE (55DC)- CHAUFFAGE SEUL OU ECS INTÉGRÉE

À partir de : 6 506 € HT / 7 807,20 € TTC

- T° ext. min. : -20°C T° ext. max. : 35°C T° de départ d'eau : 55°C 9 modèles de 5 à 10 kW
- Neuf ou relève de chaudière Régulation Navistem 400S sur température extérieure
- Gamme chaud seul et option rafraîchissement

















Dières + 1 an sous condition



Accessoire(s)

- > Navilink A59 NB réf.: 074231 139 € HT / 166.80 € TTC
- > Pack Cozytouch NB A.I. réf.: 501003 222 € HT / 266,40 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	СОР	Capacité du ballon (L)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Alféa Extensa A.I. 5 R32	526 331	4.5	230V (mono)	4.74	16	6 506 € / 7 807,20 €	8€
Alféa Extensa A.I. 6 R32	526 332	5.5	230V (mono)	4.65	16	6 864 € / 8 236,80 €	8€
Alféa Extensa A.I. 8 R32	526 333	7.5	230V (mono)	4.43	16	8 311 € / 9 973,20 €	8€
Alféa Extensa A.I. 10 R32	526 334	9.5	230V (mono)	4.5	16	10 360 € / 12 432 €	8€
Alféa Extensa Duo A.I. 3 R32	526 340	3.3	230V (mono)	4.89	16	8 625 € / 10 350 €	8€
Alféa Extensa Duo A.I. 5 R32	526 341	4.5	230V (mono)	4.74	16	8 625 € / 10 350 €	8€
Alféa Extensa Duo A.I. 6 R32	526 342	5.5	230V (mono)	4.65	16	9 080 €/10 896 €	8€
Alféa Extensa Duo A.I. 8 R32	526 343	7.5	230V (mono)	4.43	16	10 583 € / 12 699,60 €	8€
Alféa Extensa Duo A.I 10 R32	526 344	9.5	230V (mono)	4.5	16	12 100 € / 14 520 €	8€
*La garantio niòco est applicable uni	auomont ci un	ontrotion annu	ol oct ráalicá donui	c la mico or	corvico aupròc	d'un installatour profess	ionnol zaróó

^{*}La garantie pièce est applicable uniquement și un entrețien annuel est réalisé depuis la mise en service auprès d'un installateur professionnel agréé.





HRC 70 (17 / 20 / 25 kW)
POMPE À CHALEUR MODULANTE HAUTE TEMPÉRATURE 70°C

À partir de : 13 969 € HT / 16 762.80 € TTC

■ T° ext. min.: -20°C ■ T° ext. max.: 40°C ■ T° de départ d'eau : 70°C ■ Large gamme de puissances : de 17 à 25 kW = En rénovation, conservation des radiateurs existants = Aucune liaison gaz avec l'unité extérieure Très silencieuse grâce à son ventilateur de très grand diamètre à vitesse variable









GARANTIE Pièces (main d'œuvre,



Compresseurs (selon CGV)



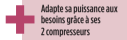






> TH RNC/2 radio thermostat d'ambiance sans fil non chrono-proportionnel – réf.: 770001 – 303 € HT / 363.60 € TTC > Sonde d'ambiance avec afficheur - réf.: 751009 - 162 € HT / 194.40 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	СОР	Débit d'eau (L/min)	Prix HT /πc
HRC 17 mono Premium+	151 431	17	230V (mono)	4,4	2 000	14 831 € / 17 797,20 €
HRC 17 tri Premium+	151 436	17	400V (tri)	4,9	2 000	13 969 € / 16 762,80 €
HRC 17 tri Premium+	151 446	20	400V (tri)	4,6	2 450	15 400 € / 18 480 €
HRC 25 tri Premium+	151 451	25	400V (tri)	4,6	3 000	16 409 € / 19 690,80 €
HRC 17 mono DS 170D/50	151 432	17	230V (mono)	4,4	2 000	15 430 € / 18 516 €
HRC 17 tri DS 170D/50	151 437	17	400V (tri)	4,9	2 000	14 745 € / 17 694 €
HRC 20 tri DS 170D/50	151 447	20	400V (tri)	4,6	2 450	16 130 € / 19 356 €
HRC 25 tri DS 170D/50	151 452	25	400V (tri)	4,6	3 000	17 212 € / 20 654,40 €





HTi 70 (6 / 8 / 11 / 14 kW)

POMPE À CHALEUR HAUTE TEMPÉRATURE À TRÈS LARGE MODULATION DE PHISSANCE

À partir de : 6 298 € HT / 7 557.60 € TTC

■ T° ext. min.: -20°C ■ T° ext. max.: 40°C ■ T° de départ d'eau: 70°C ■ Les seules pompes à chaleur certifiées Origine France Garantie* ■ Très large modulation de puissance ■ Un pilote hydraulique adapté au type d'installation Fiable, robuste et performante















Compresseurs (selon CGV)





Accessoire(s)

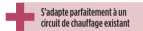
> TH RNC/2 radio Thermostat d'ambiance sans fil non chrono-proportionnel - réf.: 770001 - 303 € HT / 363,60 € TTC > Réhausse réglable pour HTi 6 à 14, hauteur 12 cm - réf.: 754600 - 150 € HT / 180 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Débit d'eau (L/min)	Prix HT/TTC
HTi 6 mono - Primo	155 001	6	230V (mono)	5,05	1000	6 298 € / 7 557,60 €
HTi 8 mono - Primo	155 011	8	230V (mono)	5,35	1350	7 592 € / 9 110,40 €
HTi 8 tri - Primo	155 051	8	400V (tri)	5,35	1350	7 592 € / 9 110,40 €
HTi 6 mono - Premium+	155 006	6	230V (mono)	5,05	1000	6 974 € / 8 368,80 €
HTi 8 tri - Premium+	155 056	8	400V (tri)	5,35	1350	8 323 € / 9 987,60 €
HTi 11 tri - Premium+	155 066	11	400V (tri)	4,86	1650	10 458 € / 12 549,60 €
HTi 14 tri - Premium+	155 076	14	400V (tri)	4,89	1850	11 928 € / 14 313,60 €
HTi 8 tri - DS 170D	155 054	8	400V (tri)	5,35	1350	9 835 € / 11 802 €
HTi 11 tri - DS 170D	155 064	11	400V (tri)	4,86	1650	11 246 € / 13 495,20 €
HTi 14 tri - DS 170D	155 074	14	400V (tri)	4,89	1850	12 716 € / 15 259,20 €
* C						









HRC 70 (32 / 50 / 64 / 96 kW)

POMPE À CHALEUR 70°C MODULANTE À 3 ÉTAGES DE PUISSANCE

Nous consulter

- T° ext. min. : -20°C T° ext. max. : 40°C T° de départ d'eau : 70°C HRC 32 : démarrage étagé et progressif de la puissance Couplée avec le pilote modulaire 6P10 qui offre de multiples possibilités
- Bouteille de découplage 78 L intégrée pour séparer les réseaux hydrauliques Très silencieuse











GARANTIE Pièces (main d'œuvre,



Compresseurs (selon CGV)





Accessoire(s)

- > Branche circuit de chauffage ou ECS pour pilote 6P10 réf.: 755823 880 € HT / 1056 € TTC
- > Boitier additionnel 6P10 réf.: 754104 335 € HT / 402 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	СОР	Débit d'eau (L/min)	Prix HT/TTC
HRC 32 tri - 6P10	151 461	32	400V (tri)	4,57	3 750	19 190 € / 23 028 €
HRC 50 tri - 6P10 (HRC 25 x 2)	151 453	50	400V (tri)	4,6	3 000	NC
HRC 64 tri - 6P10 (HRC 32 x 2)	151 462	64	400V (tri)	4,57	3 750	NC
HRC 96 tri - 6P10 (HRC 32 x 3)	151 463	96	400V (tri)	4,57	3 750	NC



Daikin Altherma 3 R

POMPE À CHALEUR MOYENNE TEMPÉRATURE 55°C

Nous consulter

■ T° ext. min. : -25°C ■ T° ext. max. : 35°C ■ T° de départ d'eau : 55°C ■ COP chauffage jusqu'à 5.1 - COP ECS jusqu'à 3.3 - Réduction de l'impact carbone grâce au R-32

Solution répondant aux exigences de la RT2012 Mise en service simplifiée grâce à l'assistant de configuration Pilotable par smartphone via l'application Onecta





















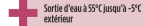
Accessoire(s)

> Thermostat ALT 3 Madoka Chauffage Blanc - réf.: BRC1HHDW - Prix: NC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	СОР	Prix HT/TTC
Groupe extérieur R32 - taille 4	ERGA04DV	4	230V (mono)	5,10	NC
Groupe extérieur R32 - taille 6	ERGA06EVH	4	230V (mono)	5,10	NC
Groupe extérieur R32 - taille 8	ERGA08EVH	4	230V (mono)	5,10	NC
UI murale R32 - taille 4	EHBH04D6V	4	230V (mono)	5,10	NC
UI murale R32 - taille 8	EHBH08D6V	8	230V (mono)	5,10	NC
UI au sol 180 L R32 - taille 4 - 1 ou 2 zones	EHVH(Z)04S18D6V	4	230V (mono)	5,10	NC
UI au sol 230 L R32 - taille 4	EHVH04S23D6V	4	230V (mono)	5,10	NC
UI au sol 180 L R32 - taille 8 - 1 ou 2 zones	EHVH(Z)08S18D6V	8	230V (mono)	5,10	NC
UI au sol 230 L R32 - taille 8 - 1 ou 2 zones	EHVH(Z)08S23D6V	8	230V (mono)	5,10	NC



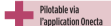




DAIKIN







Daikin Altherma 3 H

POMPE À CHAIFIIR MOYENNE TEMPÉRATURE 60°C HYDROSPI IT AU R-32

Nous consulter

■ T° ext. min.: -28°C ■ T° ext. max.: 35°C ■ T° de départ d'eau: 60°C ■ 1ère pompe à chaleur air/eau pour la rénovation fonctionnant au fluide R-32 Température de sortie d'eau à 60°C iusqu'à -10°C extérieur en 100% pompe à chaleur - Fonctionnement silencieux : uniquement 42 dB(A) de pression sonore à 5 m (directivité 2)
Guidage durant la mise en route du produit en 9 étapes avec l'assistant de configuration























Accessoire(s)

- > Thermostat radio on/off pour utilisateur final réf.: EKRTRB Prix : NC
- > Soupape antigel (x2) réf.: AFVALVE1 Prix : NC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Prix HT/TTC
UE Altherma 3 H – taille 11	EPGA11DV7	11	230V (mono)	5,15	NC
UE Altherma 3 H - taille 14	EPGA14DV7	14	230V (mono)	5,15	NC
UE Altherma 3 H – taille 16	EPGA16DV7	16	230V (mono)	5,15	NC
UI 3 H F au sol - 1 zone 180 L monophasée 60°C au R32	EAVH16S18D6V7	16	230V (mono)	5,15	NC
UI 3 H F au sol – 1 zone 230 L monophasée 60°C au R32	EAVH16S23D6V7	16	230V (mono)	5,15	NC
UI 3 H W murale 3 H monophasée 60°C R-32 - taille 16	EABH16D6V7	16	230V (mono)	5,15	NC
UI 3 H F au sol - 2 zones 180 L monophasée 60°C au R32	EAVZ16S18D6V7	16	230V (mono)	5,15	NC
UI 3 H F au sol - 2 zones 230 L monophasée 60°C au R32	EAVZ16S23D6V7	16	230V (mono)	5,15	NC

DAIKIN



POMPE À CHALEUR HAUTE TEMPÉRATURE 70°C À LIAISON HYDRAULIQUE AU R-32

Nous consulter

- T° ext. min. : -28°C T° ext. max. : 35°C T° de départ d'eau : 70°C Sortie d'eau à 70°C jusqu'à -15°C extérieur - Groupe extérieur ultra silencieux : 32 dB(A) de pression sonore à 5 m (directivité 2) en mode nuit Nouveau compresseur scroll garantissant le maintien de puissance à température négative
- Mise en service simplifiée : assistance pendant la mise en route du produit

























NF 💧 Accessoire(s)

- > Vanne exogel pour gamme PAC (x 2) réf.: AFVALVE1 Prix : NC
- > Thermostat radio on/off pour utilisateur final (x 1) réf.: EKRTRB Prix : NC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Prix HT/TTC
UE Altherma 3 H HT 70°C - taille 14	EPRA14DV3	14	230V (mono)	2,61	NC
UE Altherma 3 H HT 70°C - taille 16	EPRA16DV37	16	230V (mono)	2,61	NC
UE Altherma 3 H HT 70°C - taille 18	EPRA18DV37	18	230V (mono)	2,61	NC
UE Altherma 3 H HT 70°C - taille 14	EPRA14DW17	14	400V (tri)	2,62	NC
UE Altherma 3 H HT 70°C - taille 16	EPRA16DW17	16	400V (tri)	2,62	NC
UE Altherma 3 H HT 70°C - taille 18	EPRA18DW17	18	400V (tri)	2,62	NC
UI murale Altherma 3 H HT W	ETBH16D6V7	16	230V (mono)	2,61	NC
UI murale Altherma 3 H HT W	ETBH16D9W7	16	400V (tri)	2,62	NC
UI murale Altherma 3 H HT F 180 L	ETVH16S18D6V7	16	230V (mono)	2,61	NC
UI murale Altherma 3 H HT F 230 L	ETVH16S23D6V7	16	230V (mono)	2,61	NC

DAIKIN







Daikin Altherma R HT

POMPE À CHALEUR HAUTE TEMPÉRATURE 80°C

Nous consulter

■ T° ext. min.: -20°C ■ T° ext. max.: 35°C ■ T° de départ d'eau: 80°C ■ Température de sortie d'eau jusqu'à 80°C (sans appoint électrique) ■ Produit adapté pour des régimes d'eau 45/65°C ■ Ballon accumulation 200/260 L et ballon à production semi-instantanée 300/500 L ■ Éligible aux aides financières pour la rénovation énergétique













Cuve et pièces





Accessoire(s)

- > Bouteille tampon 25 L réf.: FR.BMEL25SK Prix : NC
- > Filtre magnétique réf.: K.FERNOXTF1FL Prix : NC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Prix HT/TTC
UE chaud seul - taille 11	ERSQ011AV1	11	230V (mono)	4,20	NC
UE chaud seul - taille 14	ERSQ014AV1	14	230V (mono)	4,20	NC
UE chaud seul - taille 16	ERSQ016AV1	16	230V (mono)	4,20	NC
UE grand froid, chaud seul - taille 11	ERRQ11AV1	11	230V (mono)	4,20	NC
UE grand froid, chaud seul - taille 14	ERRQ14AV1	14	230V (mono)	4,20	NC
UE grand froid, chaud seul - taille 16	ERRQ16AV1	16	230V (mono)	4,20	NC
UI chaud seul – taille 11	EKHBRD011ADV17	11	230V (mono)	4,20	NC
UI chaud seul – taille 14	EKHBRD014ADV17	14	230V (mono)	4,20	NC
UI chaud seul - taille 16	EKHBRD016ADV17	16	230V (mono)	4,20	NC



Daikin Altherma 3 M POMPE À CHALEUR MONOBLOC

Nous consulter

■ T° ext. min.: -25°C ■ T° ext. max.: 25°C ■ T° de départ d'eau: 55°C ■ Température de sortie d'eau à 55°C jusqu'à -7°C - Fonctionnement garanti jusqu'à -25°C ■ 40 dB(A) de pression sonore à 5 m ■ Interface machine de 2^{ème} génération (MMI2) - Carte WLAN en option

Compresseurs





Modèle	Référence	Puissance jusqu'à (kW) à -7°C / 55°C	Tension	COP jusqu'à	Puissance jusqu'à (kw) à -7°C / 55°C	Prix HT/TTC
Altherma 3 M chaud seul	EDLA09D3V3	N/A	230V (mono)	4.91	8.49	NC
Altherma 3 M chaud seul	EDLA11D3V3	N/A	230V (mono)	4.91	9.08	NC
Altherma 3 M chaud seul	EDLA14D3V3	N/A	230V (mono)	4.91	9.21	NC
Altherma 3 M chaud seul	EDLA16D3V3	N/A	230V (mono)	4.91	9.67	NC
Altherma 3 M rafraîchissement	EBLA09D3V3	N/A	230V (mono)	4.91	8.49	NC
Altherma 3 M rafraîchissement	EBLA11D3V3	N/A	230V (mono)	4.91	9.08	NC
Altherma 3 M rafraîchissement	EBLA14D3V3	N/A	230V (mono)	4.91	9.21	NC
Altherma 3 M rafraîchissement	EBLA16D3V3	N/A	230V (mono)	4.91	9.67	NC
Altherma 3 M chaud seul	EDLA09D3W1	N/A	400V (tri)	4.91	8.49	NC
Altherma 3 M rafraîchissement	EBLA09D3W1	N/A	400V (tri)	4.91	8.49	NC

DAIKIN



Rafraichissement possible grâce au kit de rafraichissement

Daikin Altherma 3 R F POMPE À CHALEUR BI-BLOC

Nous consulter

■ T° ext. min. : -25°C ■ T° ext. max. : 25°C ■ T° de départ d'eau : 55°C ■ Température de sortie d'eau à 55°C iusqu'à -15°C - Fonctionnement garanti iusqu'à -25°C ■ À partir de 36 dB(A) de pression sonore à 5 m

■ Pilotable par smartphone via Onecta avec La carte WLAN de série

35°	11111 55°	₹XL
***	A**	В













Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Prix HT/TTC
Altherma 3 R F UE - taille 4 - 1 zone	ERGA04EV	5,38	230V (mono)	2,81	NC
Altherma 3 R F UE - taille 6 - 1 zone	ERGA06EVH	6,25	230V (mono)	2,77	NC
Altherma 3 R F UE - taille 8 - 1 zone	ERGA08EVH	7,28	230V (mono)	2,77	NC
Altherma 3 R F UI – taille 4 – 1 zone 180 L	EHVH04S18E6V	5,38	230V (mono)	2,81	NC
Altherma 3 R F UI – taille 4 – 1 zone 230 L	EHVH04S23E6V	5,38	230V (mono)	2,77	NC
Altherma 3 R F UI – taille 8 – 1 zone 180 L	EHVH08S18E6V	7,28	230V (mono)	2,77	NC
Altherma 3 R F UI – taille 8 – 1 zone 230 L	EHVH08S23E6V	7,28	230V (mono)	2,77	NC

DAIKIN





Daikin Altherma M

POMPE À CHALEUR MONOBLOC

Nous consulter

■ T° ext. min. : -25°C ■ T° ext. max. : 35°C ■ T° de départ d'eau : 55°C ■ Température de sortie d'eau à 55°C - Fonctionnement garanti jusqu'à -25°C ■ 39 dB(A) de pression sonore à 5 m

Pilotable par smartphone via Onecta avec la carte WLAN











Compresseurs

Modèle	Référence Puissance (kW)		Tension	СОР	Prix HT/TTC
Altherma M chaud seul - taille 5	EDLQ05CV3	4,60	230V (mono)	2,69	NC
Altherma M réversible - taille 5	EBLQ05CV3	4,60	230V (mono)	2,69	NC
Altherma M réversible - taille 5	EDLQ07CV3	6,40	230V (mono)	2,33	NC
Altherma M réversible - taille 7	EBLQ07CV3	6,40	230V (mono)	2,33	NC



Subvention ma MaPrimeRénov' pour une pompe à chaleur air/eau.

uii/ uu .	MaPrimeRénov' Bleu Ménages aux ressources très modestes	MaPrimeRénov'Jaune Ménages aux ressources modestes
Maisons individuelles	4 000 €	3 000 €
Immeubles collectifs	3 000 € / logement	2 000 € / logement

Pour en savoir plus : référez-vous aux pages aides financières en début de catalogue

Source: www.maprimerenov.gouv.fr - janvier 2021





HPI-S

POMPE À CHALEUR AIR/EAU

À partir de: 7 198 € HT / 8 637.60 € TTC

■ T° ext. min. : -20°C ■ T° ext. max. : 35°C ■ T° de départ d'eau : 60°C ■ Composée d'une unité extérieure et d'un module intérieur MIT-S
Disponible en 2 versions : appoint par la résistance électrique ou appoint chaudière
Bouteille de découplage 40 L : permet jusqu'à 4 circuits de chauffage indépendants

Réversible pour plancher chauffant rafraîchissant













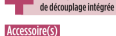












- > Kit V3V interne motorisé Sonde départ V3V mélangeuse réf.: 100017830 946 € HT / 1135,20 € TTC [+1,00 € d'éco-participation]
- > Kit tubulures internes d'adaptation pour montage d'une V3V réf.: 100017832 201 € HT / 241,20 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	СОР	Prix HT/TTC	Éco-part.
HPI-S 4.5 MR (appoint électrique intégré)	7746 954	4,5	230V (mono)	5,11	7 198 € / 8 637,60 €	8€
HPI-S 6 MR (appoint électrique intégré)	7746 956	6	230V (mono)	4,18	7 691 € / 9 229,20 €	8€
HPI-S 8 MR (appoint électrique intégré)	7746 958	8	230V (mono)	4,27	8 600 € / 10 320 €	8€
HPI-S 11 MR (appoint électrique intégré)	7746 960	11	230V (mono)	4,18	10 572 € / 12 686,40 €	8€
HPI-S 11 TR (appoint électrique intégré)	7746 962	11	400V (tri)	4,18	10 980 € / 13 176 €	8€
HPI-S 16 MR (appoint électrique intégré)	7746 964	16	230V (mono)	4,22	11 975 € / 14 370 €	8€
HPI-S 16 TR (appoint électrique intégré)	7746 966	16	400V (tri)	4,22	12 523 € / 15 027,60 €	8€
HPI-S 22 TR (appoint électrique intégré)	7746 967	22	400V (tri)	3,96	14 851 € / 17 821,20 €	8€
HPI-S 27 TR (appoint électrique intégré)	7746 970	27	400V (tri)	3,90	17 388 € / 20 865,60 €	8€

Notes:





Kit d'installation rapide intégré

Strateo

POMPE À CHAIFIIR AIR/FAII SPLIT INVERTER TRIPLE SERVICE

À partir de : 8 155 € HT / 9 786 € TTC

- T° ext. min.: -20°C T° ext. max.: 35°C T° de départ d'eau: 60°C Performances exceptionnelles avec préparateur ECS de 190 L - Fluide R32 ■ Gain de 2h à l'installation : solution toute équipée avec platine de prémontage hydraulique - Silencieuse : seulement 22 dB(A) niveau sonore intérieur
- Éco-conception et emballage 100% recyclable pour une diminution de l'empreinte carbone

























Accessoire(s)

- > Thermostat d'ambiance connecté Smart TC° R-BUS filaire réf.: 7691375 273 € HT / 327,60 € TTC [+ 0.14 € d'éco-participation]
- ➤ Kit tubes cuivre pour platine de pré-montage circuits chauffages réf.: 7726776 459 € HT / 550,80 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Volume max. ECS (V40)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Strateo MR/E R32 4.5 (1 circuit)	7773 934	4,5	230V (mono)	5,20	279	8 155 € / 9 786 €	8€
Strateo MR/E R32 6 (1 circuit)	7773 936	6	230V (mono)	5,00	277	8 649 € / 10 378,80 €	8€
Strateo MR/E R32 8 (1 circuit)	7773 938	8	230V (mono)	4,57	278	9 558 € / 11 469,60 €	8€
Strateo MR/E 2C R32 4.5 (2 circuits)	7773 939	4,5	230V (mono)	5,20	279	9 343 € / 11 211,60 €	8€
Strateo MR/E 2C R32 6 (2 circuits)	7773 962	6	230V (mono)	5,00	277	9 837 € / 11 804,40 €	8€
Strateo MR/E 2C R32 8 (2 circuits)	7773 963	8	230V (mono)	4,57	278	10 746 € / 12 895,20 €	8€





POMPE À CHALEUR AIR/EAU "SPLIT INVERTER" AVEC PRÉPARATEUR ECS INTÉGRÉ

À partir de : 7 596 € HT / 9 115.20 € TTC

■ T° ext. min. : -20°C ■ T° ext. max. : 35°C ■ T° de départ d'eau : 60°C ■ Composée d'une unité extérieure, d'un module intérieur intégrant un préparateur d'ECS de 180 L
Réversible pour plancher chauffant rafraîchissant Disponible en 2 versions : appoint par la résistance électrique ou appoint chaudière Tableau de commande E-Pilot intuitif et connecté























Confort optimal chauffage et

ECS dans un ensemble compacte

12 12 12 11 2

Accessoire(s)

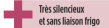
- > Thermostat d'ambiance connecté Smart TC° R-BUS filaire réf.: 7691375 273 € HT / 327,60 € TTC [+ 0,14 € d'éco-participation]
- > Dosseret raccordement hydraulink 1 ou 2 circuit droite ou gauche réf.: 7746412 785€ HT / 942€ TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Volume max. ECS (V40)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Alezio S 4.5 MR V200 R32 (avec appoint électrique)	7790 389	4,5	230V (mono)	5,11	243	7 596 € / 9 115,20 €	8€
Alezio S 6 MR V200 R32 (avec appoint électrique)	7790 391	6	230V (mono)	4,22	254	8 090 € / 9 708 €	8€
Alezio S 8 MR V200 R32 (avec appoint électrique)	7790 392	8	230V (mono)	4,34	251	8 999 € / 10 798,80 €	8€
Alezio S 11 MR V200 (avec appoint électrique)	7692 999	11	230V (mono)	4,65	231	11 510 € / 13 812 €	8€
Alezio S 11 TR V200 (avec appoint électrique)	7693 001	11	400V (tri)	4,65	231	11 918 € / 14 301,60 €	8€
Alezio S 16 MR V200 (avec appoint électrique)	7693 003	16	230V (mono)	4,22	231	12 913 € / 15 495,60 €	8€
Alezio S 16 TR V200 (avec appoint électrique)	7693 005	16	400V (tri)	4,22	231	13 461 € / 16 153,20 €	8€

De Dietrich 📀







HPI-M

POMPE À CHALFUR MONORLOC AIR/FAIL

À partir de: 9389 € HT / 11266.80 € TTC

■ T° ext. min. : -20°C ■ T° ext. max. : 35°C ■ T° de départ d'eau : 60°C ■ Composée d'une unité extérieure Monobloc et d'un module intérieur MIT-M en liaison hydraulique

Bouteille de découplage 40 L intégrée : permet de raccorder jusqu'à 4 circuits de chauffage ■ Disponible en 2 versions : appoint par la résistance électrique ou appoint chaudière - Régulation Diematic Evolution



















Accessoire(s)

- > Thermostat d'ambiance modulant connecté filaire Smart TC Filaire réf.: 7691375 273 € HT / 327.60 € TTC [+ 0,14 € d'éco-participation]
- > Thermostat d'ambiance modulant connecté radio Smart TC RF réf.: 7691377 453 € HT / 543.60 € TTC [+0,14 € d'éco-participation]

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	СОР	COP Prix HT/TTC	
HPI-M 6 MR/E (appoint électrique intégré)	7746 621	6	230V (mono)	4,83	9 687 € / 11 624,40 €	8€
HPI-M 8 MR/E (appoint électrique intégré)	7746 623	8	230V (mono)	4,51	10 203 € / 12 243,60 €	8€
HPI-M 11 MR/E (appoint électrique intégré)	7746 627	11	230V (mono)	4,64	10 870 € / 13 044 €	8€
HPI-M 6 MR/H (relève chaudière)	7746 577	6	230V (mono)	483	9 389 € / 11 266,80 €	8€
HPI-M 8 MR/H (relève chaudière)	7746 622	8	230V (mono)	4,51	9 905 € / 11 886 €	8€
HPI-M 11 MR/H (relève chaudière)	7746 626	11	230V (mono)	4,64	10 572 € / 12 686,40 €	8€



ecoAIR+ PRO

POMPE À CHALEUR AIR-EAU MONOBLOC (PROPANE À TECHNOLOGIE INVERTER)

Nous consulter

■ T° ext. min. : -20°C ■ T° ext. max. : 50°C ■ T° de départ d'eau : 70°C ■ Technologie Inverter et compresseur modulant - Plages de modulation : 1-7kW / 1-9kW / 3-12kW / 3-18kW Réfrigérant naturel : propane -GWP: 3 - Performance unique même en conditions défavorables - Services intégrés: ECS, Chauffage, Piscine, Rafraîchissement - Gestion intégrale de l'installation - Hybridation PV - Connexion Internet

















Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	СОР	Prix HT/TTC
ecoAIR* 1-7 PRO	-	1-7	230V (mono)	5,2	NC
ecoAIR* 1-9 PRO	-	1-9	230V (mono)	5,0	NC
ecoAIR* 3-12 PRO	-	3 - 12	230V (mono)	4,8	NC
ecoAIR+ T 3-12 PRO	-	3 - 12	400V (tri)	4,8	NC
ecoAIR+ 3-18 PRO	-	3 - 18	230V (mono)	5,1	NC
ecoAIR+ T 3-18 PRO	-	3 - 18	400V (tri)	5.1	NC





POMPE À CHALEUR EAU GLYCOLÉE/EAU AÉROTHERMIQUE À TECHNOLOGIE INVERTER

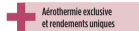
Nous consulter

■ T° ext. min. : -12°C ■ T° ext. max. : 45°C ■ T° de départ d'eau : 65°C ■ Aérothermie unique : unité eau glycolée-eau à l'intérieur et captage par aérotherme hydraulique
Technologie Inverter et compresseur scroll modulant - Plages de modulation : 1-6 kW / 1-9 kW / 3-12 kW / 5-22 kW / 12-40 kW / 15-70 kW / 25-100 kW Services intégrés : ECS. Chauffage, Piscine, et Rafraîchissement Actif Dégivrage unique au compresseur à l'arrêt et production simultanée de services





Modèle	Référence Puissance (kW) Tension		COP	Prix HT/TTC	
ecoGEO* B/C 1-9 & AU12	-	1-11	230V (mono)	5,0	NC
ecoGEO* B/C T 1-9 & AU12	-	1 - 11	400V (tri)	5,0	NC
ecoGEO* B/C 3-12 & AU12	-	3 - 14	230V (mono)	4,9	NC
ecoGEO* B/C T 3-12 & AU12	-	3 - 14	400V (tri)	4,9	NC
ecoGEO* B/C 5-22 & AU22	-	5 - 20	230V (mono)	4,9	NC
ecoGEO* B/C T 5-22 & AU22	-	5 - 20	400V (tri)	4,9	NC







POMPE À CHALEUR AIR/EAU MONOBLOC À TECHNOLOGIE INVERTER ET EVI

Nous consulter

■ T° ext. min.: -20°C ■ T° ext. max.: 50°C ■ T° de départ d'eau: 65°C ■ Technologie Inverter et compresseur scroll modulant - Plage de modulation : 4-20 kW - Unité monobloc scroll Inverter jusqu'à 20 kW monophasée Technologie EVI : puissance et température de service garanties en toutes conditions - Services intégrés : ECS, Chauffage, Piscine, Rafraîchissement - Gestion intégrale de l'installation - Hybridation PV - Connexion Internet







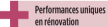












Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	СОР	Prix HT/TTC
ecoAIR+ EVI 4-20	-	4 - 20	230V (mono)	5,0	NC
ecoAIR+ EVI T 4-20	-	4 - 20	400V (tri)	5,0	NC

atlantic



Alféa Hybrid Duo Fioul A.I.

POMPE À CHALEUR HYBRIDE AVEC APPOINT FIOUL ET ECS INTÉGRÉE

À partir de : 11 969 € HT / 14 362.80 € TTC

- T° ext. min.: -25°C T° ext. max.: 35°C T° de départ d'eau: 80°C Monophasé / Triphasé
- Tout type d'émetteur (départ jusqu'à 80 °C) Régulation Navistem 2005 Confort d'utilisation grâce au pilotage à distance du chauffage et de l'ECS







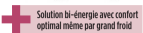






Pièces + 1 an sous condition





Accessoire(s)

- Kit de juxtaposition réf.: 074096 571 € HT / 685.20 € TTC
- Kit d'installation réf.: 074103 147 € HT / 176.40 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	СОР	Type d'évacuation	Prix HT/TTC	Éco-part.
Alféa Hybrid Duo Fioul A.I. 6 - Brûleur 23 kW	524 829	5	230V (mono)	4,26	Ventouse/cheminée	11 969 € / 14 362,80 €	8€
Alféa Hybrid Duo Fioul A.I. 8 - Brûleur 23 kW	524 830	7	230V (mono)	4,08	Ventouse/cheminée	12 824 € / 15 388,80 €	8€
Alféa Hybrid Duo Fioul A.I. 11 - Brûleur 23 kW	524 831	11	230V (mono)	4,25	Ventouse/cheminée	14 718 € / 17 661,60 €	8€
Alféa Hybrid Duo Fioul A.I. 14 - Brûleur 23 kW	524 832	11	230V (mono)	4,18	Ventouse/cheminée	15 597 € / 18 716,40 €	8€
Alféa Hybrid Duo Fioul A.I.Tri 11 - Brûleur 23 kW	524 833	13	230V (mono)	4,30	Ventouse/cheminée	14 718 € / 17 661,60 €	8€
Alféa Hybrid Duo Fioul A.I.Tri 14 - Brûleur 23 kW	524 834	13	230V (mono)	4,18	Ventouse/cheminée	15 597 € / 18 716,40 €	8€
Alféa Hybrid Duo Fioul A.I. 11 - Brûleur 29 kW	524 835	11	400V (tri)	4,25	Ventouse/cheminée	15 144 € / 18 172,80 €	8€
Alféa Hybrid Duo Fioul A.I. 14 - Brûleur 29 kW	524 836	11	400V (tri)	4,18	Ventouse/cheminée	16 061 € / 19 273,20 €	8€
Alféa Hybrid Duo Fioul A.I.Tri 11 - Brûleur 29 kW	524 837	13	400V (tri)	4,30	Ventouse/cheminée	15 144 € / 18 172,80 €	8€
Alféa Hybrid Duo Fioul A.I.Tri 14 - Brûleur 29 kW	524 838	13	400V (tri)	4,18	Ventouse/cheminée	16 061 € / 19 273,20 €	8€

^{*}La garantie pièce est applicable uniquement si un entretien annuel est réalisé depuis la mise en service auprès d'un installateur professionnel agréé.

atlantic

Alféa Hybrid Duo Gaz

POMPE À CHALEUR HYBRIDE AIR-EAU SPLIT INVERTER -HAUTE TEMPÉRATURE AVEC APPOINT GAZ CONDENS ET ECS

À partir de : 9 577 € HT / 11 492.40 € TTC

- T° ext. min.: -25°C T° ext. max.: 35°C T° de départ d'eau: 80°C Monophasé / Triphasé
- Solution haute température jusqu'à 80°C Remplacement de chaudière Régulation Navistem 200S sur température extérieure de série







Échangeur coaxial breveté









Pièces +1 an sous condition





Accessoire(s)

- > Ventouse horizontale (coude + terminal) réf.: 073224 182 € HT / 218,40 € TTC
- > Ventouse verticale (terminal noir) réf.: 074031 215 € HT / 258 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	СОР	Débit d'eau (L/min)	Type d'évacuation	Prix HT/TTC	Éco-part.
Alféa Hybrid Duo Gaz R6	522 597	5	230V (mono)	4,37	20	Ventouse/cheminée	9 577 €/11 492,40 €	8€
Alféa Hybrid Duo Gaz R8	522 598	6	230V (mono)	4,08	20	Ventouse/cheminée	9 927 € / 11 912,40 €	8€
Alféa Hybrid Duo Gaz 11	522 524	9	230V (mono)	4,29	20	Ventouse/cheminée	12 746 € / 15 295,20 €	8€
Alféa Hybrid Duo Gaz 14+	522 525	11	230V (mono)	4,05	20	Ventouse/cheminée	13 461 € / 16 153,20 €	8€
Alféa Hybrid Duo Gaz Tri 11	522 473	9	400V (tri)	4,12	20	Ventouse/cheminée	12 746 € / 15 295,20 €	8€
Alféa Hybrid Duo Gaz Tri 14	522 474	11	400V (tri)	4,18	20	Ventouse/cheminée	13 461 € / 16 153,20 €	8€
Alféa Hybrid Duo Gaz Tri 16	522 475	13	400V (tri)	4,10	20	Ventouse/cheminée	14 178 € / 17 013,60 €	8€

^{*}La garantie pièce est applicable uniquement si un entretien annuel est réalisé depuis la mise en service auprès d'un installateur professionnel agréé.

atlantic



Hysae Hybrid

CHAUDIÈRE HYBRIDE MURALE GAZ À CONDENSATION ET POMPE À CHALEUR -CHAUFFAGE + ECS MICRO-ACCUMULÉE

À partir de : 6 776 € HT / 8 131,20 € TTC

- Haute modulation de 1 à 32 kW pour s'adapter parfaitement aux besoins des constructions RT 2012
- Interface de régulation Navistem 200S avec affichage des estimations de consommation
- Régulation sur énergie primaire et sur sonde extérieure de série pour un chauffage performant
- Chauffage et production d'ECS dans seulement 450 mm de large

















Accessoire(s)

- > Ventouse horizontale 60/100 : coude + terminal réf.: 074014 123 € HT / 147.60 € TTC
- > Dosseret de pré raccordement Hysae réf.: 074141 368 € HT / 441,60 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Débit d'eau (L/min)	Type d'évacuation	Prix HT/TTC	Éco-part.
Hysae Hybrid 6 012/28	522 868	12	230V (mono)	2,96	14	Ventouse/cheminée	6 776 € / 8 131,20 €	6€
Hysae Hybrid 6 012/35	522 869	12,3	230V (mono)	2,96	16,4	Ventouse/cheminée	7 319 € / 8 782,80 €	6€

^{*}La garantie pièce est applicable uniquement si un entretien annuel est réalisé depuis la mise en service auprès d'un installateur professionnel agréé.

atlantic





Hvnéa Hvbrid Duo

CHAUDIÈRE HYBRIDE SOL GAZ À CONDENSATION ET POMPE À CHALEUR -CHAUFFAGE + ECS ACCUMULÉE

8 458 € HT / 10 149,60 € TTC

- Large plage de fonctionnement : de 1 à 24 kW pour un confort de chauffage et un confort sanitaire
- Excellent confort sanitaire (débit spécifique de 20 L/min) Régulation Navistem 200S sur température extérieure de série - Compatible tous types d'émetteurs : plancher chauffant, radiateurs 45 °C ou 55 °C









Accessoire(s)

- > Ventouse horizontale (coude + terminal) réf.: 073224 182 € HT / 218,40 € TTC
- > Conduit télescopique ventouse réf.: 073414 103 € HT / 123,60 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Débit d'eau (L/min)	Type d'évacuation	Prix HT/∏C	Éco-part.
Hynéa Hybrid Duo	522 476	24	230V (mono)	4,25	20	Ventouse/cheminée	8 458 € / 10 149,60 €	6€

^{*}La garantie pièce est applicable uniquement si un entretien annuel est réalisé depuis la mise en service auprès d'un installateur professionnel agréé.



Subvention ma MaPrimeRénov'pour un audit énergétique :

	MaPrimeRénov'Bleu Ménages aux ressources très modestes	MaPrimeRénov'Jaune Ménages aux ressources modestes
Maisons individuelles	500€	400 €
Immeubles collectifs	250 € / logement	200 € / logement

Pour en savoir plus : référez-vous aux pages aides financières en début de catalogue

Source: www.maprimerenov.gouv.fr - janvier 2021



HRC 70 Hybride REB 70 HYBRIDE FIOUL

À partir de : 8 427 € HT / 10 112.40 € TTC

- T° ext. min. : -20°C T° ext. max. : 40°C T° de départ d'eau : 70°C 3 puissances : 5, 7 ou 11 kW
- Solution idéale en remplacement d'une chaudière vieillissante COP normatif jusqu'à 5
- Sans HFC Non soumis à la réglementation F-GAS







Pièces









Accessoire(s)

- > Thermostat d'ambiance sans fil non chrono proportionnel réf.: 770001 303 € HT / 363,60 € TTC
- > Cordon de dégivrage externe réf.: 754101 109 € HT / 130,80 € TTC

Modèle	Référence	Puissance	Tension	СОР	Type d'évacuation	Poids PAC (kg)	Prix HT/TTC
REB 70 Hybride F5 mono	151 415	5	230V (mono)	Jusqu'à 5	Cheminée	70	8 427 € / 10 112,40 €
REB 70 Hybride F7 mono	151 425	7	230V (mono)	Jusqu'à 5	Cheminée	80	8 961 € / 10 753,20 €
REB 70 Hybride F11 mono	155 025	11	430V (mono)	Jusqu'à 5	Cheminée	136	12 107 € / 14 528,40 €
REB 70 Hybride F11 tri	155 065	11	400V (tri)	Jusqu'à 5	Cheminée	146	12 275 € / 14 730 €



Daikin Altherma H Hybrid

POMPE À CHALEUR HYBRIDE À LIAISON HYDRAULIQUE

Nous consulter

- T° ext. min. : -15°C T° ext. max. : 35°C T° de départ d'eau : 80°C Production ECS 3 étoiles par micro-accumulation
 Régulation permettant de toujours utiliser la source d'énergie la plus économique
- Fonctionnement garanti par -15°C extérieur Certifiée HP Keymark en chauffage : gage de gualité



















Accessoire(s)

- > Télécommande installateur/utilisateur réf.: EKRUHML1 Prix : NC
- > Kit de montage B-Pack réf.: EKFJM2F Prix : NC

4	Souplesse d'installation : unité intérieure compacte

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	СОР	Débit d'eau (L/min)	Type d'évacuation	Prix HT/TTC
Module Pompe à Chaleur - taille 4	EJHA04AV3	4	230V (mono)	4,49	N/A	Ventouse	NC
Module chaudière gaz à condensation - taille 28	EHY2KOMB28A	28	230V (mono)	4,49	12,5	Ventouse	NC
Module chaudière gaz à condensation - taille 32	EHY2KOMB32A	32	230V (mono)	4,49	15,5	Ventouse	NC

Notes:





Régulation intelligente

Daikin Altherma R hybrid POMPE À CHAIFIIR HYRRIDE

Nous consulter

■ T° ext. min.: -25°C ■ T° ext. max.: 25°C ■ T° de départ d'eau: 80°C ■ Énergie: gaz ■ Température de sortie d'eau à 80°C - Fonctionnement garanti jusqu'à -25°C = 40 dB(A) de pression sonore à 5 m

■ Pilotable par smartphone via Onecta avec la carte LAN en option



Accessoire(s)













Compresseurs



- > Télécommande installateur/utilisateur réf.: EKRUCBL1 Prix : NC
- > Cache pour tuvauterie réf.: EKHY093467 Prix : NC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Débit d'eau (L/min)	Type d'évacuation	Prix HT/TTC
UE Altherma R Hybrid chaud seul – taille 5	EVLQ05CV3	5	230V (mono)	5,12	15	Ventouse/cheminée	NC
UE Altherma R Hybrid chaud seul – taille 8	EVLQ08CV3	8	230V (mono)	4,45	15	Ventouse/cheminée	NC
Module hydraulique Altherma R Hybrid chaud seul – taille 5	EHYHBH05AV32	5	230V (mono)	5,12	15	Ventouse/cheminée	NC
Module hydraulique Altherma R Hybrid chaud seul - taille 8	EHYHBH08AV32	8	230V (mono)	4,45	15	Ventouse/cheminée	NC
Module chaudière gaz à condensation	EHYKOMB33AA2	33	230V (mono)	5,04	N/A	Ventouse/cheminée	NC









Alezio O Hybrid



À partir de : 12 048 € HT / 14 457.60 € TTC





POMPE À CHÂLEUR AIR/EAU, AVEC APPOINT FIOUL INTÉGRÉ AU SOL

■ T° ext. min. : -20°C ■ T° ext. max. : 35°C ■ T° de départ d'eau : 80°C ■ Composée d'une unité extérieure et d'un module hydraulique intérieur intégrant une chaudière fioul
Pour chauffage et production d'ECS par ballon de 180 L intégré placé sous la chaudière ■ Appoint fioul basse température, existe également en variante appoint fioul condensation

Tableau de commande E-Pilot connecté et



Compresseur des pompes à chaleur air/eau









Accessoire(s)

- > Kit FF inox/inox Ø 80/125 mm CFU 22-29 kW réf.: 7742057 581 € HT / 697,20 € TTC
- > Terminal horizontal inox/inox Ø 80/125 mm réf.: 81998533 267 € HT / 320,40 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Type d'évacuation	Capacité du ballon (L)	Prix HT/TTC	Éco-part.
AWHP 4.5 MR-CFU-22 Hybride V200	7749 707	4,5 - 22	230V (mono)	5,11	Cheminée	180	12 048 € / 14 457,60 €	14€
AWHP 6 MR-CFU-22 Hybride V200	7750 258	6 - 22	230V (mono)	4,22	Cheminée	180	12 541 € / 15 049,20 €	14€
AWHP 8 MR-CFU-22 Hybride V200	7749 769	8 - 22	230V (mono)	4,34	Cheminée	180	13 450 € / 16 140 €	14€
AWHP 11 MR-CFU-22 Hybride V200	7749 770	11 - 22	230V (mono)	4,65	Cheminée	180	15 257 € / 18 308,40 €	14€
AWHP 16 MR-CFU-22 Hybride V200	7749 772	16 - 22	230V (mono)	4,22	Cheminée	180	16 660 € / 19 992 €	14€
AWHP 8 MR-CFU-29 Hybride V200	7749 774	8 - 29	230V (mono)	4,34	Cheminée	180	13 683 € / 16 419,60 €	14€
AWHP 11 MR-CFU-29 Hybride V200	7749 775	11 - 29	230V (mono)	4,65	Cheminée	180	15 490 € / 18 588 €	14€
AWHP 16 MR-CFU-29 Hybride V200	7749 777	16 - 29	230V (mono)	4,22	Cheminée	180	16 893 € / 20 271,60 €	14€

De Dietrich 📀





Retour sur investissement rapide

Alezio S Hybrid Gaz POMPE À CHALEUR HYBRIDE MURALE GAZ, AIR/EAU

À partir de : 8 312 € HT / 9 974.40 € TTC

■ T° ext. min.: -20°C ■ T° ext. max.: 35°C ■ T° de départ d'eau: 60°C ■ Énergie: gaz ■ Solution hybride compacte en version murale COP iusqu'à 5.11 Raccordement réversible iusqu'à 2 circuits de chauffage movennant options - Tableau de commande E-Pilot intuitif





















Accessoire(s)

- > Terminal horizontal PPS Ø 60/100 mm, L 800 mm réf.: 100008296 112 € HT / 134.40 € TTC
- > Thermostat modulant connecté filaire Smart TC réf.: 7691375 273 € HT / 327,60 € TTC
- [+ 0,14 € d'éco-participation]

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Type d'évacuation	Prix HT/TTC	Éco-part.
Alezio S Hybrid 4,5 MR	7766 854	4,6	230V (mono)	5,11	Ventouse	8 312 € / 9 974,40 €	14 €
Alezio S Hybrid 6 MR	7766 856	5,82	230V (mono)	4,22	Ventouse	8 805 € / 10 566 €	14€
Alezio S Hybrid 8 MR	7766 857	7,90	230V (mono)	4,34	Ventouse	9 714 € / 11 656,80 €	14€

GÉOTHERMIE







ecoGEO+ Basic & Compact POMPE À CHALEUR EAU GLYCOLÉE/EAU À TECHNOLOGIE INVERTER

Nous consulter

■ T° ext. min. : -40°C ■ T° ext. max. : 50°C ■ T° de départ d'eau : 65°C ■ Technologie Inverter et compresseur scroll modulant - Plages de modulation : 1-9kW / 3-12kW / 5-22kW = Services intégrés : ECS, Chauffage, Piscine, Rafraîchissement Actif, et Rafraîchissement Passif
Unités compactes intégrant circulateurs - Ballon ECS Inox 165 L intégré dans modèles ecoGEO Compact ■ Technologie HTR pour production ECS jusqu'à 70°C et production simultanée de services















Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Prix HT/TTC
ecoGEO* B/C 1-9 kW	-	1-11	230V (mono)	4,5	NC
ecoGEO+ B/C T 1-9 kW	-	1-11	400V (tri)	4,5	NC
ecoGEO+ B/C 3-12 kW	-	3 - 16	230V (mono)	4,6	NC
ecoGEO+ B/C T 3-12 kW	-	3 - 16	400V (tri)	4,6	NC
ecoGEO+ B/C 5-22 kW	-	5 - 24	230V (mono)	4,9	NC
ecoGEO* B/C 5-22 kW	-	5 - 24	400V (tri)	4,9	NC





Performance unique Technologie modulante Unité compacte

ecoGEO+ Basic & Compact PRO POMPE À CHALFUR FAU GLYCOLÉE/FAU

Nous consulter

■ T° ext. min.: -40°C ■ T° ext. max.: 50°C ■ T° de départ d'eau: 75°C ■ Technologie Inverter et compresseur modulant - Plage de modulation : 1-6 kW
Services intégrés : ECS. Chauffage. Piscine. Rafraîchissement Actif, et Rafraîchissement Passif Unités compactes intégrant circulateurs - Ballon ECS lnox 165 L intégré dans modèles ecoGEO Compact ■ La seule PAC au R290 à installation intérieure sans restrictions du local technique











Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	СОР	Prix HT/TTC
ecoGEO* B/C 1-6 PRO	-	1 - 6 kW	230V (mono)	4,3	NC
ecoGEO* B/C T 1-6 PRO	-	1 - 6 kW	400V (tri)	4,3	NC





POMPE À CHALEUR EAU GLYCOLÉE/EAU À TECHNOLOGIE INVERTER

Nous consulter

■ T° ext. min.: -40°C ■ T° ext. max.: 50°C ■ T° de départ d'eau : 65°C ■ Technologie Inverter et compresseur scroll modulant - Plages de modulation: 12-40 kW / 15-70 kW / 25-100 kW - Services: ECS, chauffage, piscine, rafraîchissement actif et passif
Gestion intégrée de récupération de chaleur (production simultanée froid-chaud)
Gestion intégrale de l'installation - Cascade jusqu'à 6 unités -Hybridation PV - Connexion Internet











4	Performances uniques et technologie modulante

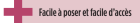
Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Prix HT/TTC
ecoGEO* HP 12-40	-	12 - 40	400V (tri)	4,6	NC
ecoGEO* HP 15-70	-	15 - 70	400V (tri)	4,5	NC
ecoGEO* HP 25-100	-	25 - 100	400V (tri)	4,5	NC

POMPES À CHALEUR ET ÉQUIPEMENTS DE PISCINE

Poujoulat 🐸







Outsteel

CACHE-POMPE À CHALEUR ET CLIMATISATION

Nous consulter

■ Universel: fixation murale, sol ou autoportante ■ Personnalisable: disponible dans la couleur RAL souhaitée = Résistant : couvre et protège = 5 modèles



Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Cache intégral	Modèle BUBBLES	NC
Cache intégral	Modèle BROUSSE	NC
Casquette	Modèle COVER	NC
Casquette	Modèle CAP	NC
Cache partiel	Modèle COLORS	NC

33

POMPES À CHALEUR





PM40

POMPE À CHALFUR PISCINE

À partir de : 1 804 € HT / 2 164.80 € TTC

- Fonctionnement jusqu'à une température extérieure de -8°C Dégivrage par inversion de cycle
- 2 vitesses de ventilation avec Mode 'Silence' La pompe à chaleur PM 40 chauffe ou refroidit toutes les typologies de bassin jusqu'à 140 m³ Ecran LCD déportable

GARANTIE Condenseur contre la corrosion

Accessoire(s)

> Nettoyant évaporateur BIO - réf.: 75225 - 25,50 € HT / 30,60 € TTC



Modèle	Référence	Puissance (kW)	Prix HT/TTC	Éco-part.
PM40 MD1	WH000 418	3.2	1804 € / 2164,80 €	8€
PM40 MD2	WH000 419	5.5	2304€/2764,80€	8€
PM40 MD3	WH000 420	7.5	2650€/3180€	8€
PM40 MD4	WH000 421	8.5	2990€/3588€	8€
PM40 MD5	WH000 422	10.5	3 550 € / 4 260 €	8€
PM40 MD7	WH000 488	12.9	4 300 € / 5160 €	8€
PM40 MD8	WH000 426	16	5 617 € / 6 740,40 €	8€
PM40 TD7	WH000 423	13.5	4 958 € / 5 949,60 €	8€
PM40 TD8	WH000 425	16	5 617 € / 6 740,40 €	8€
PM40 TD12	WH000 489	23	8 601 € / 10 321,20 €	8€



PX5N

POMPE À CHALEUR PISCINE FULL INVERTER

À partir de : 2 769 € HT / 3 322.80 € TTC

■ S'utilise jusqu'à une température extérieure de -12°C - Le fonctionnement du compresseur et du ventilateur s'étale sur une plage de 10 vitesses La consommation d'énergie et le niveau sonore sont ajustés avec précision au besoin de puissance Régulation intelligente avec sélection de modes : Boost, Smart ou Silence ■ 8 niveaux de puissance disponibles en Mono ou Triphasé - Écran de contrôle LCD tactile La pompe à chaleur PX50 chauffe ou refroidit toutes les typologies de bassin jusqu'à 150 m³





Accessoire(s)

Nettoyant évaporateur BIO - réf.: 75225 - 25,50 € HT / 30,60 € TTC



Modèle	Référence	Puissance (kW)	Prix HT/∏C	Éco-part.
PX50 MD3	WH000 428	6.3 - 2.5	2 769 € / 3 322,80 €	8€
PX50 MD4	WH000 429	7.6 - 2	3 247 € / 3 896,40 €	8€
PX50 MD5	WH000 430	9.4 - 2	3 762 € / 4 514,40 €	8€
PX50 MD6	WH000 431	11.2 - 2.5	4 213 € / 5 055,60 €	8€
PX50 MD7	WH000 432	13.7 - 3	5 453 € / 6 543,60 €	8€
PX50 MD9	WH000 433	17.7 - 4	6 829 € / 8 194,80 €	8€
PX50 MD11	WH000 434	22.1 - 5.4	8 710 € / 10 452 €	8€
PX50 TD11	WH000 435	22.1 - 5.4	8 878 € / 10 356,60 €	8€
PX50 MD12	WH000 436	24 - 5.6	9 656 € / 11 587,20 €	8€
PX50 TD12	WH000 437	24 - 5.6	9 656 € / 11 587,20 €	8€

POMPES À CHALEUR





SIRNCCN2

DÉSHUMIDIFICATEUR LOCAL PISCINE

À partir de : 4 131 € HT / 4 957,20 € TTC

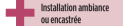
■ Confort optimal ■ Intelligence intégrée ■ Design harmonieux ■ Modularité pour le chauffage de l'air en option



Accessoire(s)

- > Résistance électrique 2M réf.: R0829800 709 € HT / 850,80 € TTC
- > Résistance électrique 3M réf.: R0829900 732 € HT / 878,40 € TTC

Modèle	Référence	Prix HT/TTC	Éco-part.
Sirocco² 2M	WD002 088	4 131 € / 4 957,20 €	18 €
Sirocco² 3M	WD002 089	4821€/5785,20€	18 €
Sirocco ² 5M	WD002 090	5 395 € / 6 474 €	23€
Sirocco² 5T	WD002 091	5 559 € / 6 670,80 €	23€







ROBOT PISCINE ÉLECTRIQUE

À partir de: 938 € HT / 1125.60 € TTC









GARANTIE 1 an sup XA 3010 iQ si appairage sous 6 mois







Modèle	Référence	Prix HT/TTC	Éco-part.
XA 3010 iQ	WR000 330	1080 €/1296 €	2,50€
XA 2010	WR000 334	938 € / 1125,60 €	2,50€

Motes.

DEUX TECHNOLOGIES:

POLIB LIN CONFORT EN TOLITES SAISONS

 La détente directe: qui utilise directement un fluide frigorigène comme vecteur de calorie entre l'unité extérieure et intérieure.

La détente directe est la plus répandue avec des produits majoritairement réversibles. Les versions mono, multi-split ou gainable seront privilégiées pour les marchés résidentiels et petits tertiaires.



2. La climatisation à eau glacée : utilise de **l'eau**, qu'elle soit pure ou glycolée, comme fluide caloporteur.

La version DRV (à Débit de Réfrigérant Variable) couvre les besoins des marchés tertiaires et grands collectifs.



2 SOLUTION MULTI-SPLIT OU GAINABLE?

Pour une construction neuve, les 2 versions sont envisageables. La solution gainable apportera un meilleur confort thermique, un fonctionnement silencieux et seules les grilles des bouches de soufflage seront visibles.

Pour une rénovation, privilégiez la version multi-split. Elle est souvent **plus simple** à installer et ne nécessite pas la création de faux-plafond.





DRV ou DRV 3 tubes

La solution DRV permet de raccorder jusqu'à 64 unités intérieures.

La version DRV 3 tubes permettra un fonctionnement indépendant de chacune des unites intérieures en mode rafraichissement ou chauffage.

CLIMATISATION

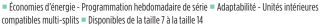
- 038 MONO-SPLIT (ENSEMBLE COMPLET)
- 043 MULTI-SPLITS (UNITÉ EXTÉRIEURE)
- 044 MULTI-SPLITS (UNITÉ INTÉRIEURE)
- 045 DRV (GROUPE EXTÉRIEUR)
- 045 ACCESSOIRES

Takao Line Confort Plus

MIIRAIIX R32

À partir de : 685 € HT / 822 € TTC

























- > UTY-RNRYZ5 Télécommande filaire tactile réf.: 876554 246 € HT / 295.20 € TTC [+ 0.14 € d'éco-participation]
- > UTY-RSRY Télécommande filaire simplifiée réf.: 809030 149 € HT / 178.80 € TTC [+ 0.14 € d'éco-participation]

Modèle	Référence	Puissance frigorifique nominale (W)	Puissance calorifique nominale (W)	SEER/SCOP	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
ASYG 7 KETAW.UI - Blanc	873 198	2 000	2 500	7.40/4.10	295 x 950 x 230	685 € / 822 €	2€
ASYG 7 KETAS.UI - Argenté	873 190	2 000	2 500	7.40/4.10	295 x 950 x 230	698 € / 837,60 €	2€
AOYG 7 KET.UE	872 098	2 000	2 500	7.40/4.10	541 x 663 x 290	1050 €/1260€	8€
ASYG 9 KETAW.UI - Blanc	873 199	2 500	2800	7.40/4.10	295 x 950 x 230	769 € / 922,80 €	2€
ASYG 9 KETAS.UI – Argenté	873 191	2 500	2 800	7.40/4.10	295 x 950 x 230	783 € / 939,60 €	2€
AOYG 9 KET.UE	872 099	2 500	2 800	7.40/4.10	541 x 663 x 290	1106 € / 1327,20 €	8€
ASYG 12 KETAW.UI - Blanc	873 200	3 400	4 000	7.30/4.40	295 x 950 x 230	840 €/1008€	2€
ASYG 12 KETAS.UI - Argenté	873 192	3 400	4 000	7.30/4.40	295 x 950 x 230	857 € / 1 028,40 €	2€
AOYG 12 KET.UE	872 100	3 400	4 000	7.30/4.40	541 x 663 x 290	1452 € / 1742,40 €	8€

atlantic

Takao M2 Confort

MURAUX R32

À partir de : 629 € HT / 754.80 € TTC

■ Type de gaz: R32 ■ Type d'unité intérieure : murale ■ Design moderne ■ Confort toutes saisons : large plage de fonctionnement, mode hors gel, mode pleine puissance Adaptabilité : unités intérieures compatibles multi-splits

















- > UTY-RVNYM Télécommande filaire réf.: 875019 332 € HT / 398,40 € TTC [+ 0.14 € d'éco-participation]
- > UTY-RSNYM Télécommande filaire simplifiée réf.: 809459 222€ HT / 266,40€ TTC[+ 0,14€ d'éco-participation]

Modèle		Puissance frigorifique nominale (W)	Puissance calorifique nominale (W)	SEER/SCOP	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
ASYG 7 KMCC.UI	873 194	2 000	2 500	7.40/4.10	270 x 834 x 222	629 € / 754,80 €	2€
AOYG 7 KMCC.UE	872 104	2 000	2 500	7.40/4.10	541 x 663 x 290	817 € / 980,40 €	8€
ASYG 9 KMCC.UI	873 195	2 500	2 800	7.40/4.10	270 x 834 x 222	707 € / 848,40 €	2€
AOYG 9 KMCC.UE	872 105	2 500	2 800	7.40/4.10	541 x 663 x 290	856 € / 1027,20 €	8€
ASYG 12 KMCC.UI	873 196	3 400	4 000	7.30/4.40	270 x 834 x 222	771 € / 925,20 €	2€
AOYG 12 KMCC.UE	872 106	3 400	4 000	7.30/4.40	541 x 663 x 290	1140 € / 1368 €	8€
ASYG 14 KMCC.UI	873 197	4 200	5 400	6.90/4.10	270 x 834 x 222	948 € / 1137,60 €	2€
AOYG 14 KMCC.UE	872 107	4 200	5 400	6.90/4.10	542 x 799 x 290	1540 €/1848€	8€

Shoaun

atlantic





Adaptabilité - Compatible Somfv & box Tahoma

A pa

SYSTÈME PERMETTANT DE RÉGULER LA TEMPÉRATURE PIÈCE PAR PIÈCE PRÉCISION À 0.1°C

À partir de : 821 € HT / 985.20 € TTC

- Type d'unité intérieure : gainable Fonctions avancées Gestion centralisée, limitation des températures de consigne Sondes d'ambiance simple d'utilisation Communication radio
- Domotique et connectivité Pilotage à distance via Cozytouch Compatible avec la ventilation simple flux hydroréglable Atlantic

GARANTIE Pièces : à partir de la date de facturation









Accessoire(s

- > Bride B7 Shogun 200 S4/S5 160 S5 réf.: 875 143 Prix : NC
- > Bride B1 Shogun 160 S2/S3 réf.: 875137 65,10 € HT / 78,10 € TTC

Modèle		H x I x P (mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Shogun ZC1.1 160 S3 RT	875 188	300 x 881 x 479	2 715 € / 3 258 €	2€
Shogun ZC 1.1 160 S4	875 183	300 x 1230 x 447	2 968 € / 3 561,60 €	2€
Shogun ZC1.1 160 S4 RT	875 189	1230 x 447 x 220	2 968 € / 3 561,60 €	2€
Shogun ZC 1.1 160 S5	875 186	300 x 1500 x 447	3 458 € / 4 149,60 €	2€
Shogun ZC 1.1 200 S4	875 184	300 x 1230 x 447	3 052 € / 3 662,40 €	2€
Shogun ZC 1.1 200 S5	875 185	300 x 1500 x 447	3 543 € / 4 251,60 €	2€
Pack Filaire 1.1 4Z	875 205	300 x 1500 x 447	821 € / 985,20 €	0,14 €
Pack Filaire 1.1 5Z	875 206	300 x 1500 x 447	974 € / 1168,80 €	0,14 €
Pack Pile 1.1 4Z	875 209	300 x 1500 x 447	1026 € / 1231,20 €	0,14 €
Pack Pile 1.1 5Z	875 210	300 x 1500 x 447	1232 € / 1478,40 €	0,14 €

atlantic



CASSETTE DC INVERTER

À partir de: 175 € HT / 210 € TTC





















Confort acoustique 26 dB(A) (selon modèle)

- > UTY-RSRY Télécommande simplifiée 2 fils − réf.: 809030 − **149 € HT** / 178,80 € TTC [+ **0,14 €** d'éco-participation] > UTY-RCRYZI Télécommande filaire compacte à encastrer − réf.: 809034 − **222 € HT** / 266,40 € TTC
- [+0,14 € d'éco-participation]

Modèle		Puissance frigorifique nominale (W)	Puissance calorifique nominale (W)		H x I x P (mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
AUXG 12 KVLA.UI	873 120	3 500	5 000	6.20	245 x 570 x 570	1549 €/1858,80 €	1,56 €
AOYG 12 KBTB.UE	872 081	3 500	4 100	6.20	542 x 799 x 290	1915 € / 2298 €	8€
AUXG 14 KVLA.UI	873 121	4 300	6 000	6.40	245 x 570 x 570	1790 € / 2148 €	1,56 €
AOYG 14 KBTB.UE	872 082	4 300	5 000	6.40	542 x 799 x 290	2190 € / 2628 €	8€
AUXG 18 KVLA.UI	873 122	5 200	6 000	N/A	245 x 570 x 570	2 073 € / 2 487,60 €	1,56 €
AOYG 18 LBCB.UE R410A	872 074	5 200	6 000	N/A	632 x 799 x 290	2 274 € / 2 728,80 €	8€
AUXG 24 KVLA.UI	873 124	6 800	7 500	N/A	245 x 570 x 570	2143 € / 2571,60 €	1,56 €
AOYG 24 KBTB.UE	872 085	6 800	7 500	6.50	716 x 820 x 315	2 796 € / 3 355,20 €	8€
UTG-UFYF-W	873 042	N/A	N/A	N/A	46 x 620 x 620	175 € / 210 €	

DAIKIN



Emura 3 POMPE À CHALEUR AIR/AIR

Nous consulter

■ Type de gaz: R32 ■ Type d'unité intérieure : murale ■ Design raffiné pour une intégration dans les intérieurs modernes • Économies d'énergie optimisées grâce à des performances de premier ordre (jusqu'à A+++/A+++) = Contribution à l'amélioration de la QAI grâce au Flash Streamer et au filtre anti-allergène Diffusion d'air optimisée grâce au capteur thermique intelligent









Pières - 5 ans Compresseur







	Design	innovan	ıt

Modèle	Référence	Puissance frigorifique nominale (W)	Puissance calorifique nominale (W)	SEER/SCOP	HxIxP(mm)	Prix HT/TTC
Mural Emura blanc 2 kW	FTXJ20AW	2 000	2500	8,75/5,15	305 x 900 x 214	NC
Groupe extérieur 2 kW	RXJ20A	2 000	2 500	8,75/5,15	550 x 765 x 285	NC
Mural Emura blanc 2.5 kW	FTXJ25AW	2 500	2 800	8,74/5,15	305 x 900 x 214	NC
Groupe extérieur 2.5 kW	RXJ25A	2 500	2 800	8,74/5,15	550 x 765 x 285	NC
Mural Emura blanc 3.4 kW	FTXJ35AW	3 400	4 000	8.73/5,15	303 x 900 x 214	NC
Groupe extérieur 3.4 kW	RXJ35A	3 400	4 000	8.73/5,15	550 x 765 x 285	NC
Mural Emura blanc 4.2 kW	FTXJ42AW	4 200	5 400	7,5/4,6	303 x 900 x 214	NC
Groupe extérieur 4.2 kW	RXJ42A	4 200	5 400	7,5/4,6	734 x 870 x 320	NC
Mural Emura blanc 5 kW	FTXJ50AW	5 000	5 800	7,33/4,6	303 x 900 x 214	NC
Groupe extérieur 5 kW	RXJ50A	5 000	5 800	7,33/4,6	734 x 870 x 320	NC

DAIKIN

Stylish

POMPE À CHALEUR AIR/AIR





■ Type de gaz: R32 ■ Type d'unité intérieure : murale ■ Design moderne ultra compacte pour une intégration dans tous les intérieurs

Économies d'énergie optimisées grâce à des performances de premier ordre (jusqu'à A+++/A+++)
Contribution à l'amélioration de la QAI grâce au Flash Streamer et au filtre anti-allergène Diffusion d'air optimisée grâce au capteur thermique intelligent













Modèle		Puissance frigorifique nominale (W)	Puissance calorifique nominale (W)	SEER/SCOP	HxIxP(mm)	Prix HT/TTC
Mural Stylish Blanc 2 kW	FTXA20AW	2 000	2 500	8,75/5,15	295 x 798 x 189	NC
Groupe extérieur 2 kW	RXA20A9	2 000	2 500	8,75/5,15	550 x 765 x 285	NC
Mural Stylish Blanc 2.5 kW	FTXA25AW	2 500	2 800	8,74/5,15	295 x 798 x 189	NC
Groupe extérieur 2.5 kW	RXA25A9	2 500	2 800	8,74/5,15	550 x 765 x 285	NC
Mural Stylish Blanc 3.4 kW	FTXA35AW	3 400	4 000	8,73/5,15	295 x 798 x 189	NC
Groupe extérieur 3.4 kW	RXA35A9	3 400	4 000	8,73/5,15	550 x 765 x 285	NC
Mural Stylish Blanc 4.2 kW	FTXA42AW	4 200	5 400	7,5/4,6	295 x 798 x 189	NC
Groupe extérieur 4.2 kW	RXA42B	4 200	5 400	7,5/4,6	734 x 870 x 320	NC
Mural Stylish Blanc 5 kW	FTXA50AW	5 000	5 800	7,33/4,6	295 x 798 x 189	NC
Groupe extérieur 5 kW	RXA50B	5 000	5 800	7,33/4,6	734 x 870 x 320	NC

DAIKIN

Comfora

POMPE À CHALEUR AIR/AIR

Nous consulter









Pièces - 5 ans Compresseur







Accessoire(s)

> Carte de pilotage à distance - réf.: BRP069B45 - Prix : NC

Modèle	Référence	Puissance frigorifique nominale (W)	Puissance calorifique nominale (W)	SEER/SCOP	HxlxP(mm)	Prix HT/TTC
Mural Comfora 2 kW	FTXP20M9	2 000	2500	6,79/4,65	286 x 770 x 225	NC
Groupe extérieur 2 kW	RXP20M	2 000	2 500	6,79/4,65	550 x 658 x 275	NC
Mural Comfora 2.5 kW	FTXP25M9	2500	3 000	6,92/4,61	286 x 770 x 225	NC
Groupe extérieur 2.5 kW	RXP25M	2500	3 000	6,92/4,61	550 x 658 x 275	NC
Mural Comfora 3.5 kW	FTXP35M9	3 500	4 000	6,62/4,64	286 x 770 x 225	NC
Groupe extérieur 3.5 kW	RXP35M	3 500	4 000	6,62/4,64	550 x 658 x 275	NC
Mural Comfora 5 kW	FTXP50M	5 000	6 000	7,30/4,4	295 x 990 x 263	NC
Groupe extérieur 5 kW	RXP50M	5 000	6 000	7,30/4,4	820 x 1050 x 480	NC
Mural Comfora 6 kW	FTXP60M	6 000	7 000	6,82/4,1	295 x 990 x 263	NC
Groupe extérieur 6 kW	RXP60M	6 000	7 000	6,82/4,1	820 x 1050 x 480	NC
Mural Comfora 7.1 kW	FTXP71M	7 100	8 200	6,20/4,01	295 x 990 x 263	NC
Groupe extérieur 7.1 kW	RXP71M	7 100	8 200	6,20/4,01	734 x 870 x 320	NC



Sensira

POMPE À CHALEUR AIR/AIR

Nous consulter

■ Type de gaz: R32 ■ Type d'unité intérieure : murale ■ Économies d'énergie optimisées grâce à de hautes performances énergétiques (jusqu'à A++/A+) ■ Conception épurée et design ■ À partir de 20 dB(A) ■ Mode déshumidification











Compresseur





Accessoire(s)

> Carte de pilotage à distance - réf.: BRP069B45 - Prix : NC

Modèle			Puissance calorifique nominale (W)	SEER/SCOP	HxlxP(mm)	Prix HT/TTC
Mural Sensira 2 kW	FTXF20D	2 000	2500	6,50/4,10	286 x 770 x 225	NC
Groupe extérieur 2 kW	RXF20D	2 000	2500	6,50/4,10	550 x 658 x 275	NC
Mural Sensira 2.5 kW	FTXF25D	2500	2800	6,50/4,06	286 x 770 x 225	NC
Groupe extérieur 2.5 kW	RXF25D	2500	2800	6,50/4,06	550 x 658 x 275	NC
Mural Sensira 3.3 kW	FTXF35D	3300	3 5 0 0	6,50/4,06	286 x 770 x 225	NC
Groupe extérieur 3.3 kW	RXF35D	3 300	3 500	6,50/4,06	550 x 658 x 275	NC
Mural Sensira 4.2 kW	FTXF42D	4 200	4 600	6,50/4,30	286 x 770 x 225	NC
Groupe extérieur 4.2 kW	RXF42D	4 200	4 600	6,50/4,30	550 x 658 x 275	NC
Mural Sensira 5 kW	FTXF50D	5 000	6 000	6,21/4,06	295 x 990 x 263	NC
Groupe extérieur 5 kW	RXF50D	5 000	6 000	6,21/4,06	734 x 870 x 373	NC

DAIKIN





Perfera

POMPE À CHALFUR AIR/AIR

■ Type de gaz: R32 ■ Type d'unité intérieure : console ■ Économies d'énergie optimisées grâce à des performances de premier ordre (jusqu'à A+++/A++)

Diffusion d'air homogène et optimale grâce aux modes Floor Warming et Double Flux - Chaleur douce et silencieuse grâce au mode Heat Plus

Atteinte du point de consigne plus rapide grâce au mode Heat Boost

F_GA7	
I-UAL	





Pièces - 5 ans







Modèle	Référence	Puissance frigorifique nominale (W)	Puissance calorifique nominale (W)	SEER/SCOP	HxIxP(mm)	Prix HT/TTC
Console Perfera 2 kW - multisplit uniquement	CVXM20A	N/A	N/A	N/A/N/A	600 x 750 x 238	NC
Console Perfera 2.4 kW	FVXM25A	2,4	3,4	8,55/4,65	600 x 750 x 238	NC
Groupe extérieur 2.4 kW	RXM25R9	2,4	3,4	8,55/4,65	550 x 765 x 285	NC
Console Perfera 3.4 kW	FVXM35A	3,4	4,5	8,11/4,63	600 x 750 x 238	NC
Groupe extérieur 3.4 kW	RXM35R9	3,4	4,5	8,11/4,63	550 x 765 x 285	NC
Console Perfera 5 kW	FVXM50A	5	5,8	7,30/4,31	600 x 750 x 238	NC
Groupe extérieur 5 kW	RXM50R	5	8,8	7,30/4,31	550 x 765 x 285	NC

DAIKIN

Perfera

POMPE À CHALEUR AIR/AIR

Nous consulter

■ Type de gaz: R32 ■ Type d'unité intérieure : murale ■ Économies d'énergie optimisées grâce à des performances de premier ordre (jusqu'à A+++/A+++)
Contribution à l'amélioration de la QAI grâce au Flash Streamer et au filtre anti-allergène Diffusion d'air optimisée grâce au détecteur de présence bi-zone Atteinte du point de consigne plus rapide grâce au mode Heat Boost











Pièces - 5 ans Compresseur



Offre garantie sur les pièces disponible





Modèle				SEER/SCOP	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC
Mural Perfera 2 kW	FTXM20R	2 000	2 500	8,65/5,1	295 x 778 x 272	NC
Unité extérieure 2 kW	RXM20R9	2 000	2 500	8,65/5,1	550 x 765 x 285	NC
Mural Perfera 2.5 kW	FTXM25R	2500	2 800	8,65/5,1	295 x 778 x 272	NC
Unité extérieure 2.5 kW	RXM25R9	2 500	2 800	8,65/5,1	550 x 765 x 285	NC
Mural Perfera 3.5 kW	FTXM35R	3 500	4 000	8,65/5,1	295 x 778 x 2722	NC
Unité extérieure 3.5 kW	RXM35R9	3 500	4 000	8,65/5,1	550 x 765 x 285	NC
Mural Perfera 4.2 kW	FTXM42R	4 200	5 400	7,86/4,71	295 x 778 x 272	NC
Unité extérieure 4.2 kW	RXM42R	4 200	5 400	7,86/4,71	734 x 870 x 320	NC
Mural Perfera 5 kW	FTXM50R	5 000	5 800	7,41/4,71	299 x 998 x 292	NC
Unité extérieure 5 kW	RXM50R	5 000	5 800	7,41/4,71	734 x 870 x 320	NC



L'éligibilité à cette aide dépend :

- De ses revenus
- De la composition de son foyer
- · Des caractéristiques de son logement
- · De son projet de travaux
- De l'entreprise qui va les réaliser

Pour en savoir plus : référez-vous aux pages aides financières en début de catalogue

Source: www.maprimerenov.gouv.fr - janvier 2021

De Dietrich



Clim'un Smart Mono

POMPE À CHALEUR AIR/AIR MONOSPLIT AVEC MODULE MURAL

À partir de : 1503 € HT / 1803.60 € TTC

■ Type de gaz : R32 ■ Technologie Full DC Inverter, réversible, constituée d'une unité intérieure et d'une unité extérieure 5 modes : Auto. Froid. Chaud. Déshumidification. Ventilation Télécommande infrarouge programmable ou pilotage à distance via l'application Smart Clim Design moderne









Tous les produits, accessoires et pièces









Confort acoustique : 20 dB(A)

> Kit Wifi pour unité murale UMS - réf.: 7749123 - 140 € HT / 168 € TTC [+ 0.14 € d'éco-participation]

Modèle		Puissance frigorifique nominale (W)	Puissance calorifique nominale (W)	SEER/SCOP	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Climatiseur Mono-split mural Smart 20	7749 039	2 200	2 350	6,1/4,1	292 x 792 x 201	1503 € / 1803,60 €	8€
Climatiseur Mono-split mural Smart 25	7749 100	2 550	2 650	6,5/4,2	292 x 792 x 201	1569 €/1882,80€	8€
Climatiseur Mono-split mural Smart 35	7749 101	3 600	3 700	6,18/4,22	292 x 792 x 201	1740 €/2088€	8€
Climatiseur Mono-split mural Smart 50	7749 102	5 300	5 400	6,55/4,07	316 x 940 x 224	2735 € / 3282 €	8€
Climatiseur Mono-split mural Smart 70	7749 103	7 030	7 050	6,36/4,32	330 x 1132 x 232	4 225 € / 5 070 €	8€

MULTI-SPLITS (UNITÉ EXTÉRIEURE)

atlantic

Takao M2

MULTI-SPLITS

À partir de : 629 € HT / 754,80 € TTC



- Économies d'énergies Programmations hebdomadaires et détecteur de présence intégré
- Connectivité Application Cozytouch
 Qualité d'air Filtres purificateurs (99% des virus captés sont désactivés) = Éligible CEE















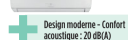


- > UTY-RVNYM Télécommande filaire split réf.: 875019 332 € HT / 398.40 € TTC
- > Filtre Purificateur Muraux tailles 7 à 24 − réf.: 875173 − 60.70 € HT / 72.80 € TTC

Modèle		Puissance frigorifique nominale (W)	Puissance calorifique nominale (W)	SEER/SCOP	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
AOYG 18 KBTA2.UE	872 096	5 000	5 600	8.6/4.7	632 x 799 x 290	2 481 € / 2 977,20 €	8€
AOYG 18 KBTA3.UE	872 126	5 400	6 800	8.60/4.70	716 x 820 x 315	2859 € / 3430,80 €	8€
AOYG 24 KBTA3.UE	872 127	6 800	8 000	8.50/4.60	716 x 820 x 315	3 408 € / 4 089,60 €	8€
AOYG 30 KBTA4.UE	872 128	8 000	9 600	8.50/4.60	884 x 820 x 315	4 608 € / 5 529,60 €	8€
AOYG 36 KBTA5.UE	872 129	9 500	10 600	8.50/4.60	884 x 820 x 315	5 123 € / 6 147,60 €	8€
ASYG 7 KMCC.UI	873 194	2 000	3 000	6.80/4.10	270 x 870 x 204	629 € / 754,80 €	2€
ASYG 9 KMCC.UI	873 195	2 500	3 200	7.00/4.10	270 x 870 x 204	707 € / 848,40 €	2€
ASYG 12 KMCC.UI	873 196	3 400	4 000	7.00/4.00	270 x 870 x 204	771 € / 925,20 €	2€
ASYG 14 KMCC.UI	873 197	4 000	5 000	6.90/4.00	270 x 870 x 204	948 € / 1137,60 €	2€







Clim'un Smart Multi

POMPE À CHALEUR AIR/AIR MULTISPLIT AVEC MODULE MURAL

À partir de : 608 € HT / 729.60 € TTC

- Type de gaz: R32 Full DC Inverter, réversible au R32 Diffusion de l'air dans 4 directions jusqu'à 15 m
- 5 modes: Auto. Froid. Chaud. Déshumidification. Ventilation Fonctions Nuit. Auto-nettovant. Eco. Turbo, Anti-courant d'air froid Télécommande infra-rouge programmable ou pilotable à distance via l'application Smart Clim



Compresseur des pompes à chaleur air/air





> Kit Wifi pour unité murale UMS - réf.: 7749123 - 140 € HT / 168 € TTC [+0,14 € d'éco-participation]

Modèle	Référence	Puissance frigorifique nominale (W)	Puissance calorifique nominale (W)	SEER/SCOP	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Unité extérieure Multisplit Muse 40-2	7722 650	4 100	4 800	6,2/4,1	545 x 800 x 315	2 414 € / 2 896,80 €	8€
Unité extérieure Multisplit Muse 50-2	7692 781	5 300	5 600	7,1/4,1	545 x 800 x 315	2 981 € / 3 577,20 €	8€
Unité extérieure Multisplit Muse 60-3	7720 006	6 200	6 600	6,5/4,4	655 x 834 x 328	3 957 € / 4 748,40 €	8€
Unité extérieure Multisplit Muse 80-3	7692 782	7 900	8 200	6,3/4,0	655 x 834 x 328	4 356 € / 5 227,20 €	8€
Unité extérieure Multisplit Muse 100-4	7720 007	10 500	11 000	6,1/4,0	808 x 985 x 395	6 035 € / 7242 €	8€
Unité extérieure Multisplit Muse 120-5	7720 008	12 000	13 000	6,1/4,0	808 x 985 x 395	7 712 € / 9 254,40 €	8€
Unité intérieure murale UMS 20	7744 716	2 200	2 350	N/A/N/A	292 x 792 x 201	608 € / 729,60 €	8€
Unité intérieure murale UMS 25	7744 717	2 550	2 650	N/A/N/A	292 x 792 x 201	662 € / 794,40 €	8€
Unité intérieure murale UMS 35	7744 718	3 600	3 700	N/A/N/A	292 x 792 x 201	727 € / 872,40 €	8€
Unité intérieure murale UMS 50	7744 719	5 300	5 400	N/A/N/A	316 x 940 x 224	1092€/1310,40€	8€

MULTI-SPLITS (UNITÉ INTÉRIEURE)



Console Double Flux

POMPE À CHALEUR AIR/AIR

Nous consulter

■ Type d'unité intérieure : console ■ Soufflage double flux ■ Unité ultra compacte ■ Programmation hebdomadaire Possibilité de semi-encastrer l'unité











Pièces - 5 ans Compresseur



Offre garantie sur les pièces disponible





Modèle		Puissance frigorifique nominale (W)	Puissance calorifique nominale (W)	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC
Console double flux 2.5 kW	FVXM25F	2 500	3 400	600 x 700 x 210	NC
Console double flux 3.5 kW	FVXM35F	3 500	4 500	600 x 700 x 210	NC
Console double flux 5 kW	FVXM50F	5 000	5 800	600 x 700 x 210	NC
UE Multisplit 2 sorties 4 kW	2MXM40N9	4 000	4 200	550 x 765 x 285	NC
UE Multisplit 2 sorties 5 kW	2MXM50N9	5 000	5 600	550 x 765 x 285	NC
UE Multisplit 3 sorties 4 kW	3MXM40N7	4 000	4 600	734 x 868 x 328	NC
UE Multisplit 3 sorties 5.2 kW	3MXM52N7	5 200	6 800	734 x 868 x 328	NC
UE Multisplit 3 sorties 6.8 kW	3MXM68N9	6 800	8 600	734 x 868 x 328	NC
UE Multisplit 4 sorties 6.8 kW	4MXM68N9	6 800	8 600	734 x 868 x 328	NC
UE Multisplit 4 sorties 8 kW	4MXM80N9	8 000	9 600	734 x 868 x 328	NC
UE Multisplit 5 sorties 9 kW	5MXM90N9	9 000	10 000	734 x 868 x 328	NC



EasyVRF 4

VRF MODÈLE RÉVERSIBLE

À partir de : 8 351 € HT / 10 021,20 € TTC

- Type de gaz: R410A Exclusivité produit : IRC, seul 14, 16 et 18 CV en soufflage horizontal du marché
- Grand nombre d'unités intérieures connectables Adapté aux applications hôtelières
- Installation de l'unité extérieure simplifiée Technologie Scroll

	Certification F-GAZ	GARANTIE 3 ANS	Pièces	GARANTIE 5 ANS	Compresseur
ľ					

Technologie IRC (Intelligent
Refrigerant Control)

Modèle	Référence	Puissance frigorifique nominale (W)	Puissance calorifique nominale (W)	SEER/SCOP	HxlxP(mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
AJY 72 LELBH	876 450	22 400	22 400	7.50/3.86	1428 x 1080 x 480	8 351 € / 10 021,20 €	4,98€
AJY 90 LELBH	876 451	28 000	28 000	7.02/3.59	1428 x 1080 x 480	9 176 € / 11 011,20 €	4,98€
AJY 108 LELBH	876 452	33 500	33 500	6.87/3.58	1428 x 1080 x 480	10 825 € / 12 990 €	4,98€
AJY 126 LELBH	876 453	40 000	40 000	6.86/3.52	1638 x 1080 x 480	12 371 € / 14 845,20 €	4,98€
AJY 144 LELBH	876 454	45 000	45 000	6.62/3.51	1638 x 1080 x 480	14 949 € / 17 938,80 €	4,98€
AJY 162 LELBH	876 455	50 000	50 000	6.20/3.52	1638 x 1080 x 480	16 289 € / 19 546,80 €	4,98€

ACCESSOIRES





SPRAY ANTI-BACTÉRIEN POUR CLIMATISATION

21,56 € HT / 25,88 € TTC - réf.: D0M468

- Aérosol 400 mL Pour les systèmes de ventilation et de climatisation des bâtiments et véhicules
- Détruit les bactéries et empêche la prolifération des moisissures, levures, champignons...
- Efficace sur les virus : coronavirus, H1N1









DOMAG

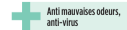
DOMAG

SPRAY MOUSSE NETTOYANT MULTIFONCTIONS

21,56 € HT / 25,88 € TTC - réf.: D0M470

Aérosol 500 mL
 Nettoie, dégraisse, désinfecte
 Pour toutes les surfaces, les climatisations, tissus, moquettes...
 Pour tous les lieux privés et publics





Sauermann[®]



Installation et maintenance rapide et facile

Delta Pack

KIT POMPE EN GOULOTTE POUR CLIMATISEUR MURAL

117.09 € HT / 140.51 € TTC [+ 0.50 € d'éco-participation] - réf.: DP10CE05UN23

- Kit incluant une pompe Si-10 Univers'L 20 L/h = Dimensions 80 x 60 cm, coude avec large espace pour la tuvauterie = 22 dBA : faible niveau sonore en fonctionnement = RAL 9003 (blanc) = Design épuré
- > Également disponible en : Goulotte crème (DP10CE06UN23)







- > Connecteur rigide droit pour tube Ø 6 mm réf.: ACC00900 3.90 € HT / 4.68 € TTC
- > Tube PVC transparent Ø 6 mm bobine 50 mètres réf.: ACC00910 21,95 € HT / 26,34 € TTC

sauermann[®]

Pompe de relevage Si-30

POMPE DE RELEVAGE BI-BLOC POUR TOUS TYPES DE CLIMATISEURS

109.70 € HT / 131.64 € TTC [+ 0.50 € d'éco-participation] - réf.: SI30CE01UN23

- Débit 20 L/h, refoulement max 10 m, aspiration max 3 m Fonctionnement silencieux : 20 dBA. testé en laboratoire Résistance dans tout type d'environnement - Peut relever les petites particules
- Platine de fixation permettant un montage au mur, sur les tubes ou en suspension Prise électrique débrochable équipée d'une clé de verrouillage









- > Bloc de détection de rechange réf.: SI2958 38,65 € HT / 46,38 € TTC
- > Rallonge 5 m pour bloc de détection réf.: ACC00943 28,35 € HT / 34,02 € TTC





Sanicondens Clim

POMPES DE RELEVAGE POUR CLIMATISEURS

Nous consulter

■ Seulement 21 dB(A) ■ Relevage de 6 m de haut ■ Climatiseurs jusqu'à 8 kW ■ Tous accessoires de montage inclus



Modèle		Prix HT/TTC
Sanicondens Clim mini S	3308815083520	NC
Sanicondens Clim pack S	3308815083919	NC

Contrôle facilité grâce à sa base transparente

CLIMATISATION

NOTES

MIEUX COMPRENDRE

1 LA SOLUTION COMPACTE ET DESIGN

Compatibles avec diverses typologies d'évacuation des fumées pour les versions gaz, elles peuvent parfaitement s'intégrer aux pièces de vie y compris dans les meubles de cuisine.

Elles sont disponibles avec ou sans production d'eau chaude sanitaire avec des débits adaptés à la taille du foyer.

Un système de micro accumulation permettra une distribution instantanée de l'eau chaude.



LES CHAUDIÈRES À GAZ CONDENSATION:

LES PLUS PERFORMANTES ET LES MOINS POLLUANTES

La chaudière à condensation présente de nombreux avantages :

- de meilleures performances
- une réduction de la consommation d'énergie
- elle sera plus respectueuse de l'environnement

Les fumées émises contiennent de la vapeur d'eau. Celle-ci en se condensant libère de la chaleur pour réchauffer l'eau de retour du circuit de chauffage. **Leur rendement dépasse couramment les 100 %.**

LES CHAUDIÈRES BASSE TEMPÉRATURE BAS NOX:

LA SOLUTION ADAPTÉE À LA RÉNOVATION DES BÂTIMENTS COLLECTIFS ANCIENS

Depuis le 26 septembre 2018, **seules les chaudières basse température bas NOx** également appelées chaudières type B1 sont autorisées à être installées dans un logement collectif ayant un conduit d'évacuation des fumées commun ou ayant un conduit individuel d'une longueur supérieure à 10 mètres.

LES CHAUDIÈRES ÉLECTRIQUES:

LINE INSTALL ATION SIMPLE ET RAPIDE

Son installation est simple **pas besoin de conduit d'évacuation des fumées et sa maintenance est réduite.** Ne rejetant aucun gaz, elles sont respectueuses de l'environnement.

Elles existent en version avec alimentation monophasée 230 volts ou triphasée 400 volts en fonction de leur puissance.



Le brûleur bas NOx : comment ca marche?

Ce type de brûleur retarde le mélange de l'air et du gaz ce qui réduit la température de combustion et limite la production d'oxyde d'azote NOx.

CHAUDIÈRES MURALES

050 **GAZ**

053 ÉLECTRIQUE





Naema 2 Micro

CHAUDIÈRE MURALE GAZ À CONDENSATION CHAUFFAGE

+ ECS MICRO-ACCUMULÉE

À partir de : 2 607 € HT / 3 128.40 € TTC

- Énergie: gaz naturel ou propane Siphon haut translucide pour un contrôle visuel aisé
- Corps de chauffe inox fixé par équerre pour plus de facilité de manipulation Vase d'expansion avec fixation rapide par l'avant pour plus de facilité lors de la maintenance

 Évacuation de la soupape de sûreté directement dans le siphon pour un meilleur aspect visuel











Pièces + 1 an sous condition







Accessoire(s)

- > Douilles installation neuve Naema 2 Micro réf.: 074446 27 € HT / 32,40 € TTC
- > Barrette robinets Naema 2 Micro réf.: 074494 209 € HT / 250.80 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Débit d'ECS (L/min)	Type d'évacuation	HxlxP(mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Naema 2 Micro 25	021 242	18,5	12,3	Ventouse/cheminée	714 x 400 x 316	2 607 € / 3 128,40 €	6€
Naema 2 Micro 30	021 243	21,6	15,2	Ventouse/cheminée	714 x 400 x 316	2855€/3426€	6€
Naema 2 Micro 35	021 244	25	17,9	Ventouse/cheminée	714 x 400 x 316	3 228 € / 3 873,60 €	6€

atlantic

Technologie Hydro Control : pour encore plus de réactivité

Naema 2

CHAUDIÈRE MURALE GAZ À CONDENSATION - CHAUFFAGE SEUL

À partir de : 2 378 € HT / 2 853.60 € TTC

- Énergie: gaz naturel ou propane
 Siphon haut translucide pour un contrôle visuel aisé
- Corps de chauffe inox fixé par équerre pour plus de facilité de manipulation Vase d'expansion avec fixation rapide par l'avant pour plus de facilité lors de la maintenance

 Évacuation de la soupape de sûreté directement dans le siphon pour un meilleur aspect visuel















Accessoire(s)

- > Barrette robinets Naema CS réf.: 074493 209 € HT / 250,80 € TTC
- > Douilles installation neuve réf.: 074445 27 € HT / 32.40 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Type d'évacuation	HxlxP(mm)	Prix HT/∏C	Éco-part.
Naema 2 - 12	021 240	12	Ventouse/cheminée	714 x 400 x 316	2 378 € / 2 853,60 €	6€
Naema 2 - 20	021 241	18,5	Ventouse/cheminée	714 x 400 x 316	2 506 € / 3 007,20 €	6€
Naema 2 - 30	021 248	30	Ventouse/cheminée	714 x 400 x 316	2 599 € / 3 118,80 €	6€



Subvention ma MaPrimeRénov' pour une chaudière à gaz à très haute performance:

	MaPrimeRénov'Bleu Ménages aux ressources très modestes	MaPrimeRénov'Jaune Ménages aux ressources modestes
Maisons individuelles	1 200 €	800€
Immeubles collectifs	400 € / logement	300 € / logement

Pour en savoir plus : référez-vous aux pages aides financières en début de catalogue

Source: www.maprimerenov.gouv.fr - janvier 2021



Naema 2 Duo

CHAUDIÈRE MURALE GAZ À CONDENSATION - CHAUFFAGE + FCS ACCUMULÉE

À partir de : 2 855 € HT / 3 426 € TTC

■ Énergie: gaz naturel ou propane ■ Possibilité de bouclage ECS qui vous permet de proposer un meilleur confort à vos clients = Un mitigeur thermostatique de série = Un vase d'expansion sanitaire de 2 L de série sur la Duo 35 et en option intégrable sur la Duo 251 = Facilité d'installation et de maintenance









Corps de chauffe et ballon ECS



Pièces + 1 an sous conditions







Accessoire(s)

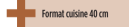
- > Dosseret Hydro Efficiency Naema 2 Duo 30 réf.: 021 231 986 € HT / 1183,20 € TTC
- > Barrette robinets Naema 2 Duo 25-35 réf.: 074 285 183 € HT / 219.60 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Débit d'ECS (L/min)	Type d'évacuation	HxlxP(mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Naema 2 Duo 25	021 247	21,6	16	Ventouse/cheminée	898 x 600 x 490	3 829 € / 4 594,80 €	6€
Naema 2 Duo 35	021 246	25	20,3	Ventouse/cheminée	898 x 600 x 490	4 617 € / 5 540,40 €	6€
Naema 2 Duo 30 HE	021 245	21,8	18,3	Ventouse/cheminée	715 x 445 x 571	2 855 € / 3 426 €	6€









l elia +

CHAUDIÈRE GAZ À CONDENSATION

À partir de : 2 274 € HT / 2 728.80 € TTC

- Énergie: gaz naturel ou propane Chauffage et ECS Grande plage de modulation
- Mise en service semi-automatique Installation et maintenance facilitée



Accessoire(s)

- > Thermostat d'ambiance non-chrono proportionnel réf.: 770001 303 € HT / 363.60 € TTC
- > Ventouse horizontale 60/100 Lg = 585 mm réf.: 710400 123 € HT / 147,60 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Type d'évacuation	HxlxP(mm)	Prix HT/∏C
Lelia + chauffage	111 434	3.5 - 18	Ventouse/cheminée	738 x 400 x 333	2 274 € / 2 728,80 €
Lelia + mixte	111 430	4 - 24	Ventouse/cheminée	738 x 400 x 333	2 697 € / 3 236,40 €
Lelia + profusion murale	111 431	4 - 24	Ventouse/cheminée	738 x 800 x 360	3 409 € / 4 090,80 €
Lelia + accumulation	111 432	3.5 - 18	Ventouse/cheminée	738 x 400 x 333	2 467 € / 2 960,40 €
Lelia + profusion sol	111 433	4 - 24	Ventouse/cheminée	1655 x 530 x 540	3 901 € / 4 681,20 €

CHAPPEE





Luna Platinum Duo + HTE

CHAUFFAGE ET ECS À ACCUMULATION (DE 2,4 À 33 KW)

À partir de: 4 374 € HT / 5 248,80 € TTC

■ Énergie: gaz naturel ou propane ■ ECS avec ballon accumulation à serpentin ■ Plage de modulation de 10 à 100%
Vase sanitaire intégré
Système gaz adaptive control, pas de réglage de la vanne gaz

















Modèle	Référence	Puissance (kW)	Débit d'ECS (L/min)	Type d'évacuation	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
3.25 H	7629 166	2,4-25	15,5	Ventouse	950 x 600 x 466	4 393 € / 5 271,60 €	6,02€
3.25 V	7629 167	2,4-25	15,5	Cheminée	950 x 600 x 466	4 374 € / 5 248,80 €	6,02€
3.33 H	7629 168	3,33-33	18,3	Ventouse/ cheminée	950 x 600 x 466	4 759 € / 5710,80 €	6,02€
3.33 V	7629 169	3,33-33	18,3	Cheminée	950 x 600 x 466	4740 € / 5688 €	6,02€





Avena

CHAUFFAGE SEUL OU MICRO-ACCUMULATION (DE 12 À 35 KW)

À partir de: 3 165 € HT / 3 798 € TTC

- Énergie: gaz naturel ou propane Plage de modulation de 10 à 100% Importants débits ECS par échangeur à plaque : jusqu'à 16,7 L/min = Système gaz adaptive control : pas de réglage de la vanne gaz
- Régulation écocontrol + : tableau de contrôle simple, intuitif et connecté







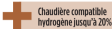


3 ans sur corps de chauffe









Modèle	Référence	Puissance (kW)	Débit d'ECS (L/min)	Type d'évacuation	HxIxP(mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Avena 1.12 H	7777 670	12	N/A	Ventouse	763 x 450 x 334	3165 € / 3798 €	6,02€
Avena 1.24 H	7777 672	24	N/A	Ventouse	763 x 450 x 334	3 287 € / 3 944,40 €	6,02€
Avena 1.28 H	7777 674	28	N/A	Ventouse	763 x 450 x 334	3 503 € / 4 203,60 €	6,02€
Avena 2.25 H	7777 676	25	12	Ventouse	763 x 450 x 334	3524 € / 4228,80 €	6,02€
Avena 2.30 H	7777 678	30	14,3	Ventouse	763 x 450 x 334	3 888 € / 4 665,60 €	6,02€
Avena 2.35 H	7777 680	35	16,7	Ventouse	763 x 450 x 334	4 139 € / 4 966,80 €	6,02€
Avena Compact 2.25 H	7777 684	25	12	Ventouse	700 x 395 x 279	3 342 € / 4 010,40 €	6,02€
Avena Compact 2.30 H	7777 686	30	14,3	Ventouse	700 x 395 x 279	3707 € / 4448,40 €	6,02€
Avena Compact 2.35 H	7777 688	35	16,7	Ventouse	700 x 395 x 279	3 959 € / 4750,80 €	6,02€





Vivadens

CHAUDIÈRE MURALE GAZ À CONDENSATION

À partir de: 2 863 € HT / 3 435.60 € TTC

■ Énergie: gaz naturel ou propane ■ Chaudière équipée - Raccordement étanche - Ventouse horizontale incluse

Échangeur inox avec double enveloppe extérieure en matériau composite

Brûleur gaz inox à pré-mélange total, modulant de 25 à 100% de la puissance Tableau de commande simple et fonctionnel





Tous les produits, accessoires et pièces

Faible encombrement -Simple d'installation









- > Thermostat d'ambiance modulant radio avec comptage d'énergie réf.: 7609762 452 € HT / 542,40 € TTC [+ 0,14 € d'éco-participation]
- > Thermostat d'ambiance connecté Smart TC° "OT" Opentherm Filaire réf.: 7649289 357 € HT / 428,40 € TTC [+ 0,14 € d'éco-participation]

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Débit d'ECS (L/min)	Type d'évacuation	HxIxP(mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
MCR 24 PLUS Chauffage seul	7629 028	23,8	N/A	Ventouse	670 x 400 x 300	2863€/3435,60€	6€
MCR 24/28 BIC PLUS Chauffage et ECS 40 L	7629 036	25,0	18	Ventouse	900 x 600 x 446	4 382 € / 5 258,40 €	6€
MCR 24 PLUS/BS 80 Chauffage et ECS 80 L	7629 038	25,0	16,5	Ventouse	670 x 400 x 300	4 270 € / 5124 €	6,02€
MCR 24 PLUS/BS 130 Chauffage et ECS 130 L	7629 040	25,0	20	Ventouse	670 x 400 x 300	4 539 € / 5 446,80 €	6,02€
MCR 24/28 MI PLUS Chauffage et ECS instantanée	7629 030	23,8	14	Ventouse	670 x 400 x 300	3 277 € / 3 932,40 €	6€
MCR 30/35 MI PLUS Chauffage et ECS instantanée	7629 032	29,5	16	Ventouse	670 x 400 x 300	3893€/4671,60€	6€
MCR 34/39 MI PLUS Chauffage et ECS instantanée	7629 034	33,3	19	Ventouse	670 x 400 x 300	4 142 € / 4 970,40 €	6€





Remplissage automatique -Connectivité - Haut de gamme

Evodens

CHAUDIÈRE MURALE GAZ À CONDENSATION THPE

À partir de: 4 422 € HT / 5 306.40 € TTC

Énergie: gaz naturel ou propane Ventouse horizontale fournie Brûleur gaz inox modulant de 22 à 100% - Échangeur moulé en alliage Aluminium/Silicium Module hydraulique corps laiton, dosseret de montage avec robinetterie prémontée, remplissage auto Tableau de commande Diematic Évolution avec sonde extérieure fournie





Tous les produits, accessoires et pièces









Accessoire(s)

- > Thermostat d'ambiance connecté Smart TC° R-BUS filaire réf.: 7691375 **273 € HT** / 327,60 € TTC [+ **0.14 €** d'éco-participation]
- > Cache tubulures (tous modèles sauf AMC, BIC...) réf.: S100676 76 € HT / 91,20 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Débit d'ECS (L/min)	Type d'évacuation	HxIxP(mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
AMC 10 VH Chauffage seul	7694 993	10,4	N/A	Ventouse	690 x 450 x 450	4 422 € / 5 306,40 €	6€
AMC 15 VH Chauffage seul	7694 995	14,9	N/A	Ventouse	690 x 450 x 450	4 451 € / 5 341,20 €	6€
AMC 25 VH Chauffage seul	7694 997	24,8	N/A	Ventouse	690 x 450 x 450	4 567 € / 5 480,40 €	6€
AMC 35 VH Chauffage seul	7695 025	34,5	N/A	Ventouse	690 x 450 x 450	5 014 € / 6 016,80 €	6€
AMC 15VH /BS 60 Chauffage + ballon ECS 60 L	7695 034	14,9	12,5	Ventouse	690 x 900 x 450	6 074 € / 7 288,80 €	6€
AMC 25 VH /BS 60 Chauffage + ballon ECS 60 L	7695 038	24,8	14,5	Ventouse	690 x 900 x 450	6190 € / 7428 €	6€
AMC 35 VH /BS 60 Chauffage + ballon ECS 60 L	7695 042	34,5	15	Ventouse	690 x 900 x 450	6 637 € / 7 964,40 €	6€
AMC 25/28 BIC VH Chauffage + ballon ECS 40 L intégré	7695 001	24,8	20	Ventouse	900 x 600 x 498	6 250 € / 7 500 €	6€
AMC 25/39 BIC VH Chauffage + ballon ECS 40 L intégré	7695 003	24,8	24	Ventouse	900 x 600 x 498	6 496 € / 7 795,20 €	6€
AMC 25/28 MI VH Chauffage + ECS micro-accumulée	7694 999	24,8	14,5	Ventouse	690 x 450 x 450	4 668 € / 5 601,60 €	6€

ÉLECTRIQUE



Gialiy

CHAUDIÈRE ÉLECTRIQUE MURALE MODULANTE

À partir de : 2 182 € HT / 2 618,40 € TTC

- Corps de chauffe en fonte Modulation électronique de la puissance Gamme complète de 6 à 24 kW
- Rendement saisonnier garanti à 100% Silence de fonctionnement













- > Thermostat d'ambiance sans fil non chrono-proportionnel réf.: 770001 303 € HT / 363,60 € TTC
- > Vanne 3 voies directionnelle pour chauffage et ECS 1" réf.: 710098 267 € HT / 320,40 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	Sonde extérieure	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC
Gialix 6 MT Mono	132 632	6	230 V (mono)	En option	500 x 340 x 280	2182€/2618,40€
Gialix 12 MT Mono	132 631	12	230 V (mono)	En option	500 x 340 x 280	2800€/3360€
Gialix 12 MT Tri	132 636	12	400 V (tri)	En option	500 x 340 x 280	2800€/3360€
Gialix 16 MT Tri	132 637	16	400 V (tri)	En option	500 x 340 x 280	2 927 € / 3 512,40 €
Gialix 6 MT Confort +	132 634	6	230 V (mono)	De série	500 x 340 x 280	2 367 € / 2 840,40 €
Gialix 12 MT Confort +	132 633	12	230 V (mono)	De série	500 x 340 x 280	3 021 € / 3 625,20 €
Gialix 12 MT Confort +	132 638	12	400 V (tri)	De série	500 x 340 x 280	3 021 € / 3 625,20 €
Gialix 16 MT Confort +	132 639	16	400 V (tri)	De série	500 x 340 x 280	3 084 € / 3 700,80 €
Gialix 24 MT Confort +	132 616	24	400 V (tri)	De série	619 x 405 x 280	3 462 € / 4 154,40 €







Gialix Mobile et Dépannage Chaudière électrique mobile sèche dalle et dépannage

Nous consulter

■ Chaudière de secours pour remplacer n'importe guelle chaudière ■ Régulation électronique modulante pour la 1ère mise en chauffe des planchers chauffants Peu encombrante, poids réduit

■ Puissance et tension ajustable sur Gialix Mobile ■ Rallonge 16A sur Gialix Dépannage









Accessoire(s)

> TH RNC/2 radio Thermostat d'ambiance sans fil non chrono-proportionnel – réf.: 770001 **– 303 € HT** / 363,60 € TIC

> Sonde extérieure - réf.: 710157 - 99 € HT / 118.80 € TTC

Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Gialix Mobile mono ou Tri	132 643	NC
Gialix Dépannage	132 644	NC



MIEUX COMPRENDRE

1 LE CONFORT AVEC DES DÉBITS D'EAU CHAUDE ÉLEVÉS

Principalement implantées dans les logements individuels, qu'elles soient au gaz, biomasse ou fioul, les chaudières au sol peuvent couvrir l'ensemble des besoins de chauffage seul et de production d'eau chaude sanitaire.

Cette production d'eau chaude peut être intégrée à la chaudière ou par un préparateur extérieur pour des besoins plus importants.



LES CHAUDIÈRES BIOMASSE:

LA SOLUTION ÉCOLOGIQUE EN FORT DÉVELOPPEMENT

La réduction du parc fioul imposé depuis début 2019 profite aux solutions biomasse très écologiques et permettant une réduction substantielle de la facture d'énergie.

La chaudière à granulés à alimentation automatique avec un silo de stockage est la solution la plus simple d'utilisation. Certains modèles intègrent une technologie à condensation permettant d'obtenir un rendement supérieur à 100%.

Dans les régions froides, ces chaudières peuvent être installées en relève d'une pompe à chaleur air/eau pour limiter l'appoint électrique.

Les fabricants de chaudières et brûleurs préparent de nouveaux produits qui seront compatibles avec le verdissement du gaz et du fioul.





ECS Solaire

Le couplage d'une production d'eau chaude solaire réduira également la facture d'énergie.

CHAUDIÈRES AU SOL

058 **GAZ**

060 FIOUL

062 BRÛLEURS

065 BIOMASSE



Connectivité

Effinox Condens CHAUDIÈRE SOL GAZ À CONDENSATION -CHAUFFAGE SEUL OU AVEC ECS ACCUMULÉE

À partir de : 4 019 € HT / 4 822.80 € TTC

- Énergie: gaz naturel ou propane 1 corps de chauffe inox Durée de vie élevée, rendement de 108%
- Produit tout intégré Kit hydraulique, vase d'expansion chauffage et kit sanitaire Ballon acier de 130 L - Confort sanitaire garanti grâce à son débit spécifique de 22 L/mn ■ Navistem 200S intégrée à la chaudière

11111	
A	













Accessoire(s)

- > Ventouse horizontale (coude + terminal) réf.: 073224 182 € HT / 218.40 € TTC [+ 0.14 € d'éco-participation]
- > Unité d'ambiance radio T58 réf.: 075313 250 € HT / 300 € TTC [+ 0.14 € d'éco-participation]

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Type d'évacuation	Débit d'ECS (L/min)	HxlxP(mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Effinox Condens 5 024	021 793	24	Ventouse/cheminée	N/A	865 x 598 x 620	4 019 € / 4 822,80 €	6€
Effinox Condens 5 034	021 794	35	Ventouse/cheminée	N/A	865 x 598 x 620	4848€/5817,60€	6€
Effinox Condens Duo 5 024	021 790	24	Ventouse/cheminée	22	1715 x 598 x 666	5 087 € / 6 104,40 €	6€
Effinox Condens Duo 5 028	021 791	28	Ventouse/cheminée	22	1715 x 598 x 666	5 367 € / 6 440,40 €	6€
Effinox Condens Duo 5 034	021 792	35	Ventouse/cheminée	22	1715 x 598 x 666	5716 € / 6859,20 €	6€

^{*}La garantie pièce est applicable uniquement si un entretien annuel est réalisé depuis la mise en service auprès d'un installateur professionnel agréé.

atlantic

Perfinox 2

CHAUDIÈRE SOL GAZ À CONDENSATION

- CHAUFFAGE SEUL OU AVEC ECS ACCUMULÉE

À partir de : 2 999 € HT / 3 598,80 € TTC

- Énergie: gaz naturel ou propane Corps de chauffe inox Durée de vie élevée, rendement de 107%
- Kit hydraulique intégré de série dans la chaudière pour une installation plus rapide Ballon acier émaillé de 105 L - Confort sanitaire garanti grâce à son débit spécifique de 20 L/min











Pièces + 1 an sous







Simplicité, confort, connectivité

Accessoire(s)

- > Kit ventouse horizontale 80/125 Nez noir réf.: 074262 182 € HT / 218.40 € TTC
- > Navilink 105 Thermostat modulant filaire réf.: 074501 155 € HT / 186 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Type d'évacuation	Débit d'ECS (L/min)	HxlxP(mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Perfinox 2 - 24	021 815	22	Ventouse/cheminée	N/A	846 x 448 x 577	2 999 €/3598,80 €	6€
Perfinox 2 Duo - 24	021 816	22	Ventouse/cheminée	19	1595 x 598 x 657	3 863 € / 4 635,60 €	6€
Perfinox 2 Duo - 28	021 817	25	Ventouse/cheminée	20	1595 x 598 x 657	4 306 € / 5 167,20 €	6€



Subvention ma MaPrimeRénov'pour une chaudière à gaz à très haute performance:

	MaPrimeRénov'Bleu Ménages aux ressources très modestes	MaPrimeRénov'Jaune Ménages aux ressources modestes
Maisons individuelles	1 200 €	800€
Immeubles collectifs	400 € / logement	300 € / logement

Pour en savoir plus : référez-vous aux pages aides financières en début de catalogue

Source: www.maprimerenov.gouv.fr - janvier 2021





À partir de : 5 045 € HT / 6 054 € TTC

■ Énergie: gaz naturel ou propane ■ Démarrage étagé de la puissance ■ Jusqu'à 40% d'économies de consommation de gaz ■ De 20 à 240 kW pour correspondre à toutes les installations ■ Simple à installer et à utiliser









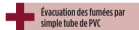


Accessoire(s)

- > Sonde d'ambiance avec afficheur réf.: 751009 162 € HT / 194,40 € TTC
- > Ensemble découplage 1 Pulsatoire réf.: 711006 1838 € HT / 2 205.60 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Type d'évacuation	HxlxP(mm)	Prix HT/TTC
Pulsatoire 20	113 420	20	Cheminée	1148 x 540 x 530	5 045 € / 6 054 €
Pulsatoire 20 Profusion	113 421	20	Cheminée	1148 x 540 x 530	6 517 € / 7 820,40 €
Pulsatoire 32	113 432	32	Cheminée	1267 x 530 x 590	6 564 € / 7 876,80 €
Pulsatoire 32 Profusion	113 431	32	Cheminée	1267 x 530 x 590	8 066 € / 9 679,20 €
Pulsatoire 40	113 440	40	Cheminée	1267 x 530 x 590	7103 € / 8523,60 €
Pulsatoire 60	113 460	60	Cheminée	1365 x 530 x 655	9 511 € / 11 413,20 €
Pulsatoire 64	113 806	64	Cheminée	1365 x 1205 x 960	NC
Pulsatoire 80	113 808	80	Cheminée	1365 x 1205 x 960	NC
Pulsatoire 100	113 810	100	Cheminée	1465 x 1205 x 1100	NC
Pulsatoire 120	113 812	120	Cheminée	1465 x 1205 x 1100	NC





De Dietrich 💠



Chaudière entièrement équipée -Prix compétitif

Twinen

CHAUDIÈRE GAZ AU SOL À CONDENSATION

À partir de : 3 388 € HT / 4 065.60 € TTC

■ Énergie: gaz naturel ou propane ■ Ventouse horizontale fournie ■ Échangeur moulé monobloc en alliage Aluminium/Silicium ■ Brûleur gaz inox à prémélange total, modulant de 22 à 100% de la puissance ■ Régulation Inicontrol - Simple et conviviale - Existe en version solaire avec ballon ECS











- > Thermostat d'ambiance modulant (radio) + comptage énergie estimée réf.: 7609762
- **452 € HT** / 542,40 € TTC [+ **0,14 €** d'éco-participation]
- > Thermostat d'ambiance modulant connecté Smart TC° "OT" Opentherm réf.: 7649289
- 357 € HT / 428,40 € TTC [+ 0,14 € d'éco-participation]

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Type d'évacuation	Débit d'ECS (L/min)	HxlxP(mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
EGC 17/29 VH Chauffage seul	100019 416	17,2	Ventouse/cheminée	N/A	844 x 600 x 660	3 446 € / 4 135,20 €	6€
EGC 25 VH Chauffage seul	100018 137	24,8	Ventouse/cheminée	N/A	844 x 600 x 660	3 388 € / 4 065,60 €	6€
EGC 17/29 VH /V 100 SL Chauffage et ballon ECS 100 L	100019 410	18	Ventouse/cheminée	18	1408 x 600 x 660	4 363 € / 5 235,60 €	6€
EGC 25 VH /V 100 SL Chauffage et ballon ECS 100 L	100018 139	25,5	Ventouse/cheminée	18	1408 x 600 x 660	4305€/5166€	6€
EGC 25 VH/VE 200 SHL Chauffage et ballon solaire	7652 035	25.5	Ventouse/cheminée	19	1968 x 600 x 660	6804€/8164.80€	6€



Installation esthétique : produit tout intégré

Axeo NOx

CHAUDIÈRE SOL FIOUL À CONDENSATION

- CHAUFFAGE SEUL OU AVEC ECS ACCUMULÉE

À partir de : 6 826 € HT / 8 191,20 € TTC

■ Technologie : condensation ■ Évacuation ventouse ou cheminée ■ Ballon 120 L en acier émaillé avec protection ACI ■ Régulation Navistem 200S sur température extérieure de série (gestion de 2 zones de série)















Accessoire(s)

- > Adaptateur cheminée Ø 80/125 à Ø 125 mm (B23) réf.: 570100 190 € HT / 228 € TTC
- > Ventouse horizontale (coude + terminal) réf.: 073224 182 € HT / 218,40 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Type d'évacuation	Volume du ballon (L)	HxIxP(mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Axeo NOx 25 F07	026 656	26	Ventouse/cheminée	N/A	1370 x 650 x 980	6 826 € / 8 191,20 €	6€
Axeo NOx 32 F07	026 657	32	Ventouse/cheminée	N/A	1370 x 650 x 980	7 264 € / 8 716,80 €	6€
Axeo NOx Duo 25 F07	026 658	26	Ventouse/cheminée	120	1700 x 650 x 980	8 280 € / 9 936 €	6€
Axeo NOx Duo 32 F07	026 659	32	Ventouse/cheminée	120	1700 x 650 x 980	9 003 € / 10 803,60 €	6€
Axeo NOx 25 F30	026 000	26	Ventouse/cheminée	N/A	1370 x 650 x 980	6 826 € / 8 191,20 €	6€
Axeo NOx 32 F30	026 001	32	Ventouse/cheminée	N/A	1370 x 650 x 980	7 264 € / 8 716,80 €	6€
Axeo NOx Duo 25 F30	026 002	26	Ventouse/cheminée	120	1700 x 650 x 980	8 280 € / 9 936 €	6€
Axeo NOx Duo 32 F30	026 003	32	Ventouse/cheminée	120	1700 x 650 x 980	9 003 € / 10 803,60 €	6€

^{*}La garantie pièce est applicable uniquement si un entretien annuel est réalisé depuis la mise en service auprès d'un installateur professionnel agréé.

atlantic



CHAUDIÈRE SOL FIOUL INOX À CONDENSATION

- CHAUFFAGE SEUL OU AVEC ECS ACCUMULÉE

À partir de : 4 399 € HT / 5 278,80 € TTC

■ Technologie : condensation ■ Pomme de tête Ø 250 mm















Corps de chauffe en inox résistant et performant

- > Adaptateur cheminée de Ø 80/110 à Ø 110 mm (B23p) réf.: 570104 90 € HT / 108 € TTC
- > Ventouse horizontale (coude + terminal) réf.: 073224 182 € HT / 218,40 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Type d'évacuation	Volume du ballon (L)	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Kimeo NOx 25	026 561	23	Ventouse/cheminée	N/A	990 x 648 x 1108	4 399 € / 5 278,80 €	6€
Kimeo NOx 30	026 562	28	Ventouse/cheminée	N/A	990 x 648 x 1108	4 641 € / 5 569,20 €	6€
Kimeo NOx Duo 25	026 564	23	Ventouse/cheminée	105	1660 x 648 x 1108	5 926 € / 7 111,20 €	6€
Kimeo NOx Duo 30	026 565	28	Ventouse/cheminée	105	1660 x 648 x 1108	6 468 € / 7 761,60 €	6€



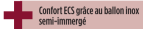
Optima

CHAUDIÈRE NUE FIOUL/GAZ BASSE TEMPÉRATURE (AVEC BRÛLEUR EN OPTION) -CHAUFFAGE ET ECS ACCUMULÉE

À partir de : 2369 € HT / 2842.80 € TTC

■ Technologie : basse température ■ Ballon inox (80, 100 et 130 L) ■ Régulation Navistem 200S avec sonde extérieure en option ■ Porte brûleur fonte avec charnières réversibles





Accessoire(s)

- > Thermostat Électronique programmable Filaire réf.: 073270 176 € HT / 221,20 € TTC [+ 0,14 € d'éco-participation]
- > Thermostat Électronique programmable Radio réf.: 073271 322 € HT / 386,40 € TTC [+ 0,14 € d'éco-participation]

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Type d'évacuation	Volume du ballon (L)	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Optima 4 125 B	026 617	25	Cheminée	80	1520 x 720 x 810	2369 € / 2842,80 €	6€
Optima 4 130	026 470	30	Cheminée	100	1660 x 720 x 810	2 655 €/3 186 €	6€
Optima 4 135	026 471	33	Cheminée	130	1380 x 720 x 810	3 277 € / 3 932,40 €	6€

^{*}La garantie pièce est applicable uniquement si un entretien annuel est réalisé depuis la mise en service auprès d'un installateur professionnel agréé.

atlantic



d'utilisation

Ambiance

CHAUDIÈRE NUE FIOUL/GAZ BASSE TEMPÉRATURE (AVEC BRÛLEUR EN OPTION) -CHAUFFAGE SEUL

À partir de : 2 133 € HT / 2 559,60 € TTC

■ Technologie: basse température ■ Corps de chauffe en acier ■ Régulation Navistem 200S avec sonde extérieure en option ■ Porte brûleur fonte avec charnières réversibles



Accessoire(s)

- > Thermostat Électronique programmable Filaire réf.: 073270 176 € HT / 211,20 € TTC [+ 0,14 € d'éco-participation]
- > Thermostat Électronique programmable Radio réf.: 073271 322 € HT / 386,40 € TTC [+ 0,14 € d'éco-participation]

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Type d'évacuation	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Ambiance 4 125	026 473	25	Cheminée	1093 x 732 x 817	2133 € / 2559,60 €	6€
Ambiance 4 135	026 474	35	Cheminée	1093 x 732 x 817	2361 € / 2833,20 €	6€
Ambiance BTX 4145	026 596	45	Cheminée	1055 x 717 x 855	3 073 € / 3 687,60 €	6€
Ambiance BTX 4160	026 597	60	Cheminée	1045 x 900 x 700	3 339 € / 4 006,80 €	6€

^{*}La garantie pièce est applicable uniquement si un entretien annuel est réalisé depuis la mise en service auprès d'un installateur professionnel agréé.

Notes:





CFU-C F30 / CFU F30

CHAUDIÈRE COMPACTE AVEC BRÛLEUR FIOUL SOUFFLÉ INTÉGRÉ

À partir de : 5 605 € HT / 6 726 € TTC

■ Technologie : condensation ■ Particulièrement compacte - Raccordement cheminée ou ventouse - Existe en version Basse Température ■ Corps de chauffe principal en fonte eutectique - Échangeur-condenseur fumées en céramique/carbone ■ Brûleur compact intégré compatible F30 - Flexible ventouse intégrée et raccordée au brûleur ■ Tableau de commande E-Pilot connecté et intuitif















Chaudière homologuée F30 -Régulation intuitive

Accessoire(s)

- > Ballon EL 110SL réf.: 7609915 **1072 € HT** / 1286,40 € TTC
- > Ballon EL 160SL réf.: 7616405 1413 € HT / 1695,60 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Type d'évacuation	Volume du ballon (L)	HxlxP(mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
CFU C 24 Plus F30 Chauffage seul	7798 339	23,2	Ventouse/cheminée	110 / 160 (en option)	834 x 600 x 1188	7 129 € / 8 554,80 €	6€
CFU C 32 Plus F30 Chauffage seul	7798 342	31,0	Ventouse/cheminée	110 / 160 (en option)	834 x 600 x 1226	7 955 € / 9 546 €	6€
CFU 22 F30 Chauffage seul	7798 343	22,4	Ventouse/cheminée	110 /160 (en option)	834 x 600 x 1075	5 605 € / 6726 €	6€
CFU 29 F30 Chauffage seul	7798 329	29,8	Ventouse/cheminée	110 / 160 (en option)	834 x 600 x 1202	5 838 € / 7 005,60 €	6€

BRÛLEURS





NC 12 à NC 21 Fioul Brûleur fioul 1 allure ou 2 allures

À partir de: 1483 € HT / 1780 € TTC

■ Énergie: fioul ■ Plage de puissance de 60 à 210 kW ■ Affichage LCD ■ Boîtier de commande multifonctions ■ Conforme ERP



- > Contre-plaque de façade CP2 NC 12 à NC réf.: 13018496 194,17 € HT / 233 € TTC
- > Raccordement gaine d'air OP-Kit RG10 réf.: 13018822 88,92 € HT / 106,70 € TTC



Modèle	Référence	Puissance (kW)	Type d'allure	Prix HT/TTC
CB-NC12 H201A T1	3833 325	80 - 120	2 allures	2 021 € / 2 425 €
CB-NC12 H201A T2	3833 326	80 - 120	2 allures	2117 €/ 2540 €
CB-NC16 H201A T1	3833 327	110 - 160	2 allures	2156 € / 2587 €
CB-NC16 H201A T2	3833 328	110 - 160	2 allures	2 252 € / 2702 €
CB-NC21 H201A T1	3833 021	140 - 210	2 allures	2 208 € / 2 650 €
CB-NC21 H201A T2	3833 194	140 - 210	2 allures	2303€/2764€
CB-NC 14 H101A T1	3833 532	80 - 140	1 allure	1483 € / 1780 €
CB-NC 14 H101A T2	3833 533	80 - 140	1 allure	1580 €/1896 €
CB-NC 20 H101A T1	3833 020	130 - 200	1 allure	1548 €/1858€
CB-NC 20 H101A T2	3833 193	130 - 200	1 allure	1644 €/1973 €



réduite

NC 12 à NC 21 Gaz BRÛLEUR GAZ

À partir de: 2571 € HT / 3085 € TTC

■ Énergie: gaz ■ 1 allure ou 2 allures ■ 2 allures progressives pneumatiques et 2 allures progressives électroniques ■ Modèle NC 21: 2 allures progressives pneumatiques et variatron ■ Affichage LCD



Accessoire(s)

- > Contre-plaque de façade CP2 NC 12 à NC 21 réf.: 13018496 194,17 € HT / 233 € TTC
- > Raccordement gaine d'air OP-Kit RG10 réf.: 13018822 88,92 € HT / 106,70 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Type d'allure	Prix HT/TTC
CB-NC12 GX E 207/8A D3/4" RP3/4" T1	3836 258	80 - 120	2 allures	2571€/3085€
CB-NC12 GX E 507/8A D332-3/4" RP3/4" T1	3836 282	80 - 120	Modulant	3 020 €/3 624€
CB-NC16 GX E 207/8A D3/4" RP3/4" T1	3836 260	100 - 160	2 allures	2770 € / 3324 €
CB-NC16 GX E 507/8A D345-3/4" RP3/4" T1	3836 284	100 - 160	Modulant	3 181 € / 3 817 €
CB-NC16 GXE 907/8A D411-3/4"RP3/4"/TC T1	3836 330	100 - 160	Modulant	3 401 € / 4 080 €
CB-NC21 GX E 107/8A D1"1/4 RP1"1/4 T1	3836 253	130 - 205	1 allure	2840 €/3408€
CB-NC21 GX E 207/8A D1"1/4 RP1"1/4 T1	3836 262	130 - 205	2 allures	3 014 € / 3 617 €
CB-NC21 GX E 507/8A D345-3/4" RP3/4" T1	3836 288	130 - 205	Modulant	3 265 € / 3 918 €
CB-NC21 GX E 807/8A D345-3/4" RP3/4" T1	3836 308	130 - 205	Modulant	4756€/5707€
CB-NC21 GXE 907/8A D411-3/4"RP3/4"/TC T1	3836 332	130 - 205	Modulant	3 462 € / 4154 €





NC 29 à NC 36 Gaz BRÛLEUR GAZ

À partir de : 3 245 € HT / 3 894 € TTC

■ Énergie: gaz ■ Existe en: 2 allures / 2 allures progressives pneumatiques / 2 allures progressives électroniques / 2 allures progressives pneumatiques et variatron ■ Affichage LCD



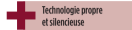
- > Contre-plaque de façade CP3.1 NC 29 à NC 36 réf.: 3833151 219,13 € HT / 262,93 € TTC
- > Raccordement gaine d'air OP-Kit RG11 réf.: 3833152 559,31 € HT / 671,17 € TTC

+	Technologie propre et silencieuse - Conforme ERP

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Type d'allure	Prix HT/TTC
CB-NC29 GX E 207/8A D26-3/4" RP3/4 T1	3836 268	195 - 290	2 allures	3 245 € / 3 894 €
CB-NC29 GX E 207/8A D26-3/4" RP3/4 T2	3836 269	195 - 290	2 allures	3 350 € / 4 020 €
CB-NC29 GX E 507/8A D311-3/4" RP1" T1	3836 290	195 - 290	Modulant	3 468 € / 4162 €
CB-NC29 GX E 507/8A D311-3/4" RP1" T2	3836 291	195 - 290	Modulant	3 572 € / 4 286 €
CB-NC29 GX E 907/8A D415-3/4"RP1"1/4/TC T1	3836 334	195 - 290	Modulant	3 850 € / 4 620 €
CB-NC36 GX E 207/8A D26-3/4" RP3/4" T1	3836 272	190 - 350	2 allures	3 402 € / 4 082 €
CB-NC36 GX E 207/8A D26-3/4" RP3/4" T2	3836 273	190 - 350	2 allures	3507€/4208€
CB-NC36 GX E 507/8A D311-3/4" RP1" T1	3836 296	190 - 350	Modulant	3 624 € / 4 349 €
CB-NC36 GX E 507/8A D311-3/4" RP1" T2	3836 297	190 - 350	Modulant	3729 € / 4475 €
CB-NC36 GX E 907/8A D415-3/4" RP1"1/4/TC T1	3836 336	190 - 350	Modulant	3884€/4661€







NC 4/6/9 Fioul BRÛLEUR FIOUL 1 ALLURE

À partir de: 1070 € HT / 1284 € TTC

■ Énergie: fioul ■ Plage de puissance de 18 à 95 kW ■ Affichage LCD ■ Boîtier de commande multifonctions ■ Conforme ERP



Accessoire(s)

- > Contre-plaque de facade CP 1 NC 4 à NC 9 réf.: 13018495 104,94 € HT / 125,93 € TTC
- > Raccordement gaine d'air NC 4 à NC 9 réf.: 13011996 69,68 € HT / 83,62 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Type d'allure	Prix HT/TTC	Éco-part.
CB-NC4 H101A (0.60 GAL/H)	3832 014	20 - 30	1 allure	1070 € / 1284 €	2€
CB-NC4 H101A (0.75 GAL/H)	3832 016	30 - 40	1 allure	1070 € / 1284 €	2€
CB-NC4 R101A	3832 018	18 - 40	1 allure	1289 €/1547 €	2€
CB-NC6 R101A	3832 025	30 - 55	1 allure	1355 €/1626€	2€
CB-NC6 H101A	3832 024	40 - 55	1 allure	1193 € / 1432 €	2€
CB-NC9 H101A	3832 028	45 - 95	1 allure	1317 € / 1580 €	2€







et silencieuse

NC 4/6/10 Gaz Brûleur GAZ 1 ALLURE OU 2 ALLURES

À partir de: 1845 € HT / 2214 € TTC

■ Énergie: gaz ■ Plage de puissance de 14.5 à 85 kW ■ Affichage LCD ■ Tableau de bord avec afficheur lisible sans dépose de capot ■ Conforme ERP



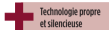
- > Contre-plaque de façade CP1 NC 4 à NC 9 réf.: 13018495 104,94 € HT / 125,93 € TTC
- > Raccordement gaine d'air OP Kit RG9 réf.: 13011996 69,68 € HT / 83,62 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Type d'allure	Article type de pression gaz (mbar)	Prix HT/TTC
CB-NC4 GX E 107/8A H3/8" RP1/2" T1	3836 557	15 - 41	1 allure	P20/37	1845 € / 2214 €
CB-NC6 GX E 107/8A	3836 559	35 - 55	1 allure	P20/37	1929 € / 2315 €
CB-NC10 GX E 107/8A T1	3836 578	50 - 105	1 allure	P20/300/37	2 209 € / 2 651 €
CB-NC10 GX E 107/8A T2	3836 579	50 - 105	1 allure	P20/300/37	2 286 € / 2743 €
CB-NC10 GX E 207/8A T1	3836 257	50 - 105	2 allures	P20/300/37	2394€/2873€
CB-NC10 GX E 207/8A T2	3836 258	50 - 105	2 allures	P20/300/37	2571€/3085€

BRÛLEURS

CUENOD





NC 29 à NC 36 Fioul **BRÛLEUR FIOUL 2 ALLURES**

À partir de : 2 370 € HT / 2 844 € TTC

■ Énergie: fjoul ■ Plage de puissance de 130 à 360 kW ■ Affichage LCD ■ Boîtier de commande multifonctions - Conforme FRP



Accessoire(s)

- > Contre-plaque de facade CP3.1 NC 29 à NC 36 réf.: 3833151 219.13 € HT / 262.96 € TTC
- > Raccordement gaine d'air OP-Kit RG11 réf.: 3833152 559,31 € HT / 671,17 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Type d'allure	Prix HT/∏C
CB-NC29 H201A T1	3832 051	185 - 290	2 allures	2370 € / 2844 €
CB-NC29 H201A T2	3832 658	185 - 290	2 allures	2502€/3002€
CB-NC36 H201A T1	3832 049	240 - 360	2 allures	2504€/3005€
CB-NC36 H201A T2	3832 657	240 - 360	2 allures	2638€/3166€

BIOMASSE





Nettoyage automatique de l'échangeur, panier et compacteur

VAP 5-20 / VAP 7-24 / VAP 9-30 / VAP 30-100 CHAUDIÈRE AUTOMATIQUE AVEC RÉGULATION CLIMATIQUE **ET GESTION DE 3 ZONES DE CHAUFFAGE**

À partir de : 6 590 € HT / 7 908 € TTC

■ Combustible : granulés ■ Modulation automatique de l'air de combustion, de l'apport de combustible et du débit du circulateur

Modulation électronique de la température de départ et retour sans vanne anti-condensation
Contrôle du réservoir d'ECS, du ballon tampon et du silo externe • Électronique exclusive Ecoforest / Gestion par Wifi et internet















Accessoire(s)

> Kit silo 600 kg - réf.: 75039/2 - 1738€ HT / 2 085,60€ TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement à puiss. max. (%)	Prix HT/TTC
VAP 5-20 kW	020 903	20	90,4	6 590 € / 7 908 €
VAP 24 kW	020 866	24	92,6	6790 € / 8148 €
VAP 30 kW	020 849	30,2	90,2	9 890 € / 11 868 €
VAP 100 kW	020 877	100	93	19 995 € / 23 994 €









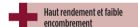


Nos engagements Bleu Rouge









CHAUDIÈRE À GRANULÉS PE1 7-35 KW

À partir de : 9 731 € HT / 11 677.20 € TTC

- Combustible : granulés Régulation des circuits via sonde extérieure et d'ambiance
- Combustion optimale avec la sonde lambda Nettoyage brûleur et échangeur automatique
- Fonctionnement possible en ventouse concentrique













Accessoire(s)

- > Dépoussiéreur pour granulés PST réf.: 13750A 514 € HT / 616,80 € TTC
- > Vanne d'équilibrage 1" réf.: 46565A 193 € HT / 231.60 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement à puiss. max. (%)	Prix HT/TTC
PE1 Pellet 7	14201C	7	94.3%	9 731 € / 11 677,20 €
PE1 Pellet 10	14202C	10	94.5%	9 854 € / 11 824,80 €
PE1 Pellet 15	14203c	15	94.7%	10 359 € / 12 430,80 €
PE1 Pellet 20	14204C	20	95%	10 985 € / 13 182 €
PE1 Pellet 25	14205C	25	94%	12 330 € / 14 796 €
PE1 Pellet 30	14206C	30	95.2%	13 081 € / 15 697,20 €
PE1 Pellet 35	14208C	35	94.3%	13 829 € / 16 594,80 €
PE1 Pellet 10 Unit	14212C	10	94.5%	14 141 € / 16 969,20 €
PE1 Pellet 15 Unit	14213C	15	94.7%	14 669 € / 17 602,80 €
PE1 Pellet 20 Unit	14214C	20	95%	15 316 € / 18 379,20 €
PE1 Pellet 7 Unit	14211C	7	94.3%	14 013 € / 16 815,60 €







encombrement

Pack PECO 15-35 kW CHAUDIÈRE À GRANULES ÉQUIPÉE D'UN SILO CUBE DE STOCKAGE

À partir de : 8 996 € HT / 10 795.20 € TTC

■ Combustible : granulés ■ Régulation des circuits via sonde extérieure et d'ambiance ■ Combustion optimale avec la sonde lambda • Ventilateur de tirage à vitesse variable contrôlée pour réguler la puissance - Fonctionnement possible en ventouse concentrique















- > Dépoussiéreur pour granulés PST réf.: 13750A 514 € HT / 616,80 € TTC
- Vanne d'équilibrage 1" réf.: 46565A 193 € HT / 231.60 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement à puiss. max. (%)	Prix HT/TTC
Pack Peco 15 330	PE15C330	15	94.7%	8 996 € / 10 795,20 €
Pack Peco 20 330	PE20C330	20	95%	9 360 € / 11 232 €
Pack Peco 25 330	PE25C330	25	94%	10 316 € / 12 379,20 €
Pack Peco 30 330	PE30C330	30	95.2%	10 602 € / 12 722,40 €
Pack Peco 35 330	PE35C330	35	94.3%	10 776 € / 12 931,20 €
Pack Peco 15 500	PE15C500	15	94.7%	9 380 € / 11 256 €
Pack Peco 20 500	PE20C500	20	95%	9 743 € / 11 691,60 €
Pack Peco 25 500	PE25C500	25	94%	10 700 € / 12 840 €
Pack Peco 30 500	PE30C500	30	95.2%	10 986 € / 13 183,20 €
Pack Peco 35 500	PE35C500	35	94.3%	11 159 € / 13 390,80 €





émissions - Économe

CHAUDIÈRE À BOIS DÉCHIQUETÉ T4E 20 - 110 KW

À partir de : 15 494 € HT / 18 592.80 € TTC

- Combustible : bois déchiqueté Allumage automatique Fonctionne avec du bois déchiqueté et également granulés
 Ventilateur de tirage à vitesse variable contrôlée pour réguler la puissance
- Régulation à sonde Lambda, combustion optimisée, 2 circuits + ballon







Possibilité d'extension de garantie







Accessoire(s)

> Vanne d'équilibrage 20 - 60 - réf.: 46551 - 275 € HT / 330 € TTC > Vanne d'équilibrage 80 - 180 - réf.: 46552 - 480 € HT / 576 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement à puiss. max. (%)	Prix HT/TTC
T4e 25	14702L/R	25	93.2%	15 707 € / 18 848,40 €
T4e 30	14703L/R	30	93.5%	15 921 € / 19 105,20 €
T4e 35	14704L/R	35	93.7%	16 134 € / 19 360,80 €
T4e 45	14706L/R	45	93.7%	17 310 € / 20 772 €
T4e 50	14707L/R	49.9	93.7%	18 080 € / 21 696 €
T4e 60	14708L/R	60	93.1%	19 063 € / 22 875,60 €
T4e 80	14709L/R	80	93.6%	22 437 € / 26 924,40 €
T4e 90	14710L/R	90	93.6%	23 453 € / 28 143,60 €
T4e 100	14711L/R	100	93.6%	24 467 € / 29 360,40 €
T4e 110	14712L/R	110	93.8%	25 483 € / 30 579,60 €
T4e 20	14701L/R	20	93.7%	15 494 € / 18 592,80 €





Haut rendement - Faibles émissions - Grande autonomie

CHAUDIÈRE À BÛCHES S3 TURBO 20 - 45 KW

À partir de: 7 073 € HT / 8 487.60 € TTC

■ Combustible : bûches ■ Chaudière à bûches (56 cm) à combustion inversée et foyer réfractaire à haute température ■ Chambre de remplissage généreuse pour bûches jusqu'à 56 cm ■ Ventilateur de tirage à vitesse variable contrôlée pour réguler la puissance
Régulation standard ou à sonde Lambda pour une combustion optimisée













- > Soupape de sécurité thermique réf.: 65215 **154 € HT** / 184,80 € TTC
- > Groupe de pompes ME 10 30 kW réf.: 18721C 949 € HT / 1138,80 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement à puiss. max. (%)	Prix HT/TTC
S3 Turbo 20 S - Tronic plus	11 010	20	90.8%	7 073 € / 8 487,60 €
S3 Turbo 30 S - Tronic plus	11 011	30	92.2%	7320 € / 8784 €
S3 Turbo 40 S - Tronic plus	11 012	40	93.5%	8 543 € / 10 251,60 €
S3 Turbo 45 S - Tronic plus	11 013	45	94.1%	8 769 € / 10 522,80 €
S3 Turbo 20 S - Tronic Lambda	11 015	20	90.8%	8 623 € / 10 347,60 €
S3 Turbo 30 S - Tronic Lambda	11 016	30	92.2%	8 872 € / 10 646,40 €
S3 Turbo 40 S - Tronic Lambda	11 017	40	93.5%	10 094 € / 12 112,80 €
S3 Turho 45 S - Tronic Lambda	11 018	45	94.1%	10 319 € / 12 382 80 €



Haut rendement - Faibles émissions - Grande autonomie

CHAUDIÈRE À BÛCHES S4 TURBO 22 - 60 KW

À partir de : 10 471 € HT / 12 565.20 € TTC

■ Combustible : bûches ■ Chaudière à bûches (56 cm) à combustion inversée et foyer réfractaire à haute température - Capacité de chargement 140 L avec indicateur de quantité - Ventilateur de tirage à vitesse variable contrôlée pour réguler la puissance

Régulation à sonde Lambda, combustion optimisée. 2 circuits + ballon















Accessoire(s)

- > Soupape de sécurité thermique réf.: 65215 154 € HT / 184.80 € TTC
- > Groupe de pompes ME 10 30 kW réf.: 18721C 767 € HT / 920,40 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement à puiss. max. (%)	Prix HT/TTC
S4 Turbo 50	11006C	50	94%	12 422 € / 14 906,40 €
S4 Turbo 60	11007C	60	94.9%	12 925 € / 15 510 €
S4 Turbo 22 F	11002CF	22	92.7%	10 471 € / 12 565,20 €
S4 Turbo 28 F	11003CF	28	91.7%	10 658 € / 12 789,60 €
S4 Turbo 34 F	11004CF	34	92.9%	11 836 € / 14 203,20 €
S4 Turbo 40 F	11005CF	40	93%	12 121 € / 14 545,20 €







CHAUDIÈRE À GRANULÉS P4 48-105 KW

À partir de : 18 297 € HT / 21 956.40 € TTC

■ Combustible : granulés ■ Régulation des circuits via sonde extérieure et d'ambiance ■ Combustion optimale avec la sonde lambda • Ventilateur de tirage à vitesse variable contrôlée pour réguler la puissance Dissociable pour un meilleur accès en chaufferie













Accessoire(s)

- > Dépoussiéreur pour granulés réf.: 13750A 514 € HT / 616,80 € TTC
- > Vanne d'équilibrage 11/2" réf.: 46567A 332 € HT / 398,40 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement à puiss. max. (%)	Prix HT/TTC
P4 Pellet 48	14007BTD	48	92.4%	18 297 € / 21 956,40 €
P4 Pellet 60	14008BTD	58.5	92.1%	18 669 € / 22 402,80 €
P4 Pellet 70	14014BTD	69	92.7%	24 415 € / 29 298 €
P4 Pellet 80	14009BTD	80	93.2%	24 721 € / 29 665,20 €
P4 Pellet 100	14010BTD	100	94.2%	25 117 € / 30 140,40 €
P4 Pellet 105	14011BTD	105	94.3%	25 423 € / 30 507,60 €

Motes.





Haut rendement - Faibles émissions - Économe

CHAUDIÈRE MIXTE SP DUAL 15 - 40

À partir de : 18 000 € HT / 21 600 € TTC

■ Combustible : bûches/granulés ■ Allumage automatique en mode bûches ou granulés ■ Dissociable pour un accès aisé en chaufferie
Chargement automatique des granulés
Régulation à sonde Lambda. combustion optimisée. 2 circuits + ballon













Accessoire(s)

- > Soupape de sécurité thermique réf.: 65215 **154 € HT** / 184,80 € TTC
- > Dépoussiéreur pour granulés PST réf.: 13750A 514 € HT / 616,80 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement à puiss. max. (%)	Prix HT/∏C
SP Dual 22	11032C	22	93.5%	18 000 € / 21 600 €
SP Dual 28	11033C	28	93.4%	18 318 € / 21 981,60 €
SP Dual 34	11034c	34	94.3%	20 296 € / 24 355,20 €
SP Dual 40	11035C	40	94.3%	20 652 € / 24 782,40 €



CHAUDIÈRE SP DUAL COMPACT 15-20 KW

À partir de : 15 193 € HT / 18 231.60 € TTC

■ Combustible : bûches/granulés ■ Allumage automatique en mode bûches ou granulés ■ Dissociable pour un accès aisé en chaufferie ■ Chargement automatique des granulés ■ Régulation à sonde Lambda, combustion optimisée. 2 circuits + ballon













Accessoire(s)

> Soupape de sécurité thermique - réf.: 65215 - **154 € HT** / 184,80 € TTC

CHAUDIÈRE À BÛCHES S1 TURBO 15 ET 20 KW

À partir de: 7 775 € HT / 9 330 € TTC

> Dépoussiéreur pour granulés PST - réf.: 13750A - 514 € HT / 616,80 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement à puiss. max. (%)	Prix HT/TTC
SP Dual compact 15	12331D	15	95%	15 193 € / 18 231,60 €
SP Dual compact 20	12332D	20	94.1%	15 434 € / 18 520,80 €

■ Combustible : bûches ■ Chaudière à bûches (56 cm) à combustion inversée et foyer réfractaire à haute température
Chambre de remplissage généreuse pour bûches jusqu'à 56 cm
Ventilateur de tirage à vitesse variable contrôlée pour réguler la puissance

Régulation à sonde Lambda, combustion optimisée,

froling

Haut rendement - Faibles émissions - Économe

2 circuits + ballon

Soupape de sécurité thermique - réf.: 65215 - 154 € HT / 184.80 € TTC

Possibilité d'extension de garantie

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement à puiss. max. (%)	Prix HT/∏C	
S1 Turbo 15	12310D	15	92.5%	7775 € / 9330 €	
S1 Turbo 20	12311D	20	92%	8 171 € / 9 805,20 €	
S1 Turbo 15 F	12310DF	15	92.5%	8 152 € / 9 782,40 €	
S1 Turbo 20 F	12311DF	20	92%	8 546 € / 10 255,20 €	

> Groupe de pompe ME 10 - 30 kW - réf.: 18721C - 767 € HT / 920,40 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement à puiss. max. (%)	Prix HT/TTC
S1 Turbo 15	12310D	15	92.5%	7 775 € / 9 330 €
S1 Turbo 20	12311D	20	92%	8 171 € / 9 805,20 €
S1 Turbo 15 F	12310DF	15	92.5%	8 152 € / 9 782,40 €
S1 Turbo 20 F	12311DF	20	92%	8 546 € / 10 255,20 €

MIEUX COMPRENDRE

LES VASES D'EXPANSION

Il est indispensable sur tous les circuits de chauffage et fortement conseillé sur les installations de production d'eau chaude sanitaire. Son rôle est identique dans les 2 cas, il absorbe l'augmentation du volume de l'eau qui se dilate en chauffant et maintient la pression dans le circuit.



2 LE RELEVAGE DES CONDENSATS



Si certains systèmes de chauffage et rafraîchissement peuvent utiliser la gravité pour évacuer les condensats, dans de nombreux cas, une pompe de relevage s'impose.

Pour le traitement de condensats, voir le chapitre «Filtration et traitement ».

3 ISOLATION DES CANALISATIONS

Pour les canalisations de chauffage, de climatisation ou de circuit d'eau sanitaire, **une bonne isolation de celles-ci est nécessaire afin d'améliorer l'efficacite et le confort du logement.** Cela permet d'éviter la formation de condensation sur les canalisations et minimise les déperditions d'énergie entre le générateur et l'émetteur.





En règle générale, il est simple d'identifier la bonne utilisation d'un vase :

- la couleur rouge foncée indique qu'il est destiné à un réseau chauffage
- la couleur blanche à un réseau sanitaire

ACCESSOIRES DE CHAUFFAGE

072 VASES D'EXPANSION

072 POMPES DE RELEVAGE DE CONDENSAT





VASE STANDARD DOMESTIQUE ET CHAUFFERIE **POUR CHAUFFAGE ET CLIMATISATION**

À partir de : 63.09 € HT / 75.71 € TTC

- Vase en acier avec une membrane SBR selon DIN4807 Température d'utilisation : -10°C à 99° C
- Maximum + 110°C en pointe Raccordement à l'installation : 3/4 Pression de service : 4 bar pour les vases de 4 à 50 litres Suspendus de 4 à 25 L, sur pieds pour les 35 L et 50 L, ensuite sur socle jusqu'à 1000 L = Teneur en Glycol: 30% maximum





Accessoire(s)

- > Potence pour vases jusqu'à 25 L réf.: ZSMC 134,70 € HT / 161,63 € TTC
- > Raccord rapide pour démontage du vase sans vidange réf.: ZR558 37.26 € HT / 44.71 € TTC

Modèle	Référence	Capacité (L)	Prix HT/⊞C
Vase d'expansion chauffage	00V018	18	63,09 € / 75,71 €
Vase d'expansion chauffage	00V025	25	77,48 € / 92,98 €
Vase d'expansion chauffage	00V035	35	137,80 € / 165,36 €

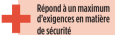
POMPES DE RELEVAGE DE CONDENSAT

Fiabilité et facile à installer avec raccord ZR558 (option)









Conlift1

CUVE AUTOMATIQUE ET COMPACTE DE RELEVAGE DE CONDENSAT

À partir de : 119 € HT / 142,80 € TTC

■ Poids: 4.1 kg ■ Tension d'alimentation 1 x 230 V - 50 Hz ■ Installation au sol ou murale et adaptabilité des cuves aux contraintes de l'installation
Relevage de condensat pH > 2.5 jusqu'à 10 L/min et jusqu'au 5 m de hauteur Niveau sonore < 47 dB(A) Dimensions : P 165 x L 258.5 x H 183 mm - H 294 mm avec bac de neutralisant PH+ BOX





- > PH+ BOX: bac réserve + 1.2 kg granulat et accessoires réf.: 97936176 111 € HT / 133,20 € TTC
- > PCB card : alarme sonore PCB pour Conlift1 ou Conlift1 LS réf.: 97936209 89 € HT / 106,80 € TTC

Modèle	Référence	Ø entrée (mm)	Poids (kg)	Prix HT/TTC
Conlift1	97936 156	4 x 28	4.1	151 € / 181,20 €
Conlift1 LS	98455 601	4 x 28	3.5	119 € / 142,80 €

sauermann°

Pompe Si-83 Pack 2

POMPE DE RELEVAGE POUR CHAUDIÈRES CONDENSATION GAZ

91.20 € HT / 109.44 € TTC [+ 0.50 € d'éco-participation] - réf.: SI83CE42UN23



- Débit instantané maximal : 700 L/h/cycle de fonctionnement 7% = 16s ON 212s OFF Pression maximale : 5.7 m en hauteur Capacité du réservoir : 2 L Intégrant un switch alarme Pour installations résidentielles de climatisation (jusqu'à 20 kW) ou de chauffage (jusqu'à 40 kW)
- Application smartphone dédiée pour valider vos dimensionnements
- > Également disponible en : Pack 2 + pH Safe (réf. S183CE43UN23) = Pack 1 (réf. S183CE01UN23), avec réducteur Ø 6 mm en refoulement







Accessoire(s)

- > Cartouche de neutralisation pH Safe 1 réf.: PH0100SIUN23 27,73 € HT / 33,28 € TTC
- > Blister 3 clapets anti-retour de rechange réf.: ACC00925 14,78 € HT / 17,74 € TTC





Sanicondens Eco VO2 POMPE DE RELEVAGE DE CONDENSATS DE CHAUDIÈRE

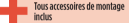
Nous consulter - réf.: 3308815083 681

- 2 entrées pour chaudière, vitrine réfrigérée ou déshumidificateur Silencieuse < 45 dB(A)
- Raccordements possibles avec chaudières gaz et fioul Fixation murale ou au sol













Sanicondens Best Flat POMPE DE CHAUDIÈRE AU SOL

Nous consulter - réf : 3308815081 410

- Ø des entrées : 28 mm Nombre d'entrées disponibles : 3 Ø de refoulement : 10 mm
- Volume du réservoir : 3,5 L Débit maximum : 360 L/h









L'obtention de la prime se déroule en 5 étapes :

- 1. Création de votre compte sur maprimerenov.gouv.fr
- 2. Vérification du dossier et confirmation de l'attribution (si vous êtes éligible)
- 3. Réalisation des travaux
- 4. Demande de paiement
- 5. Réception de la prime

Source: www.maprimerenov.gouv.fr - janvier 2021

MIEUX COMPRENDRE

L'ESTHÉTISME ET LE PLAISIR D'UN CHAUFFAGE ÉCONOMIQUE

Les poêles et inserts couvrent les besoins d'un système de chauffage principal ou de complément avec un grand choix de formes, de dimensions et de designs.

LE CHOIX DU COMBUSTIBLE POUR LE POÊLE OU L'INSERT:



Le bois bûche très économique offre le plaisir d'une belle flamme mais avec une autonomie réduite.



Le granulé de bois permet d'atteindre un rendement supérieur à 90% avec une autonomie jusqu'à 5 jours s'il est équipé d'une réserve de combustible.

2 DES VERSIONS MIXTES BÛCHES ET GRANULÉS SONT DISPONIBLES

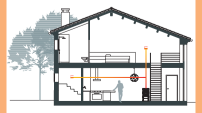
Les systèmes étanches, de plus en plus répandus, n'utilisent pas l'air intérieur pour la combustion mais un apport d'air extérieur. Dans le cas d'une rénovation, si le poêle est installé à proximité d'un mur extérieur, cet apport est réalisé par un conduit reliant l'appareil au mur. Cette arrivée d'air peut se faire par le conduit d'évacuation des fumées en installant un système concentrique.



Bon à savoir

Une installation en **« configuration étanche »** est indispensable dans le neuf pour respecter les exigences d'étanchéité à l'air.

Pour les versions canalisables, une partie du flux d'air chaud peut être acheminée vers plusieurs pièces, même situées à l'étage.



POÊLES ET INSERTS

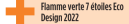
076 POÊLES À BOIS

082 **POÊLES À PELLETS**









Gauchin

APPAREIL DE CHAUFFAGE AU BOIS

- Étanche : oui Corps de chauffe en fonte Habillage acier et verre Chargement avant
- Départ des fumées dessus ou arrière Ø 153 mm









Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	Tailles max des bûches (cm)	HxIxP(mm)	Prix HT/TTC
Gauchin	400 231	7.5	75	Dessus ou arrière	33	1117 x 554 x 446	NC





Castries POÊLE À BOIS ROND

Nous consulter

■ Étanche: oui ■ Corps de chauffe en fonte ■ Habillage acier ■ Poids 169 kg ■ Départ des fumées dessus







Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	Tailles max des bûches (cm)	HxlxP(mm)	Prix HT/TTC
Castries	400220000 143	8	82,4	Dessus	33	1035 x 500 x 500	NC



Le Cube

APPAREIL DE CHAUFFAGE AU BOIS

Nous consulter

- Étanche: non Départ des fumées dessus ou arrière Ø 153 mm Tout fonte Bûche jusqu'à 45 cm
- Chargement avant







Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC
Le Cube	388117000 053	6.5	76.8	Dessus et arrière	66 x 65 x 38.5	NC





Samara

POÊLE À BOIS EN FONTE

À partir de : 603,83 € HT / 724,60 € TTC

■ Étanche: non ■ Surface chauffée de 30 à 70 m², Flamme Verte 7 étoiles ■ Combustion prolongée 8 h, Eco Design Buse: Ø 150 mm, 100% fonte Poids: 89 kg selon le modèle













_	
	CHANCE
	1
•	11
	STOCKE, TOWNS

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évac- uation	Tailles max des bûches (cm)	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC
Samara	P914 844	6	78	Dessus	50	600 x 634 x 421	603,83 € / 724,60 €









Modena

POÊLE À BOIS EN FONTE

À partir de: 1131.79 € HT / 1358.15 € TTC

■ Étanche: non ■ Surface chauffée de 55 à 120 m², Flamme Verte 7 étoiles ■ Combustion prolongée 8 h, Eco Design Buse: Ø 150 mm. 100% fonte Poids: 170 kg Existe en 4 coloris

















Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	Tailles max des bûches (cm)	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC
Modena - Anthracite	P917 544	10	77	Dessus ou arrière	50	741 x 764 x 508	1131,79 € / 1358,15 €
Modena - Ivoire	P917 546	10	77	Dessus ou arrière	50	741 x 764 x 508	1540,74 € /1848,89 €
Modena - Rouge	P917 547	10	77	Dessus ou arrière	50	741 x 764 x 508	1540,74 € /1848,89 €
Modena - Gris	P917 548	10	77	Dessus ou arrière	50	741 x 764 x 508	1540,74 € /1848,89 €







Bradford

POÊLE À BOIS EN FONTE

À partir de : 1166,36 € HT / 1399,63 € TTC

■ Étanche: non ■ Surface chauffée de 50 à 110 m², Flamme Verte 7 étoiles ■ Combustion prolongée 8 h, Eco Design = Buse: Ø 150 mm, 100% fonte = Poids: 167 kg

















Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	Tailles max des bûches (cm)		Prix HT/TTC
Bradford	P917 344	9	75	Dessus ou arrière	54	690 x 730 x 579.5	1166,36 € / 1399,63 €
Bradford - Ivoire	P917 346	9	75	Dessus ou arrière	54	690 x 730 x 579.5	1607,92 €/1929,50 €
Bradford - Rouge	P917 347	9	75	Dessus ou arrière	54	690 x 730 x 579.5	1607,92 €/1929,50 €







Chamane

POÊLE À BOIS EN FONTE

À partir de : 1 099,17 € HT / 1319 € TTC

■ Étanche: non ■ Surface chauffée de 55 à 120 m², Flamme Verte 7 étoiles ■ Combustion prolongée 8 h, Eco Design Buse: Ø 180 mm. 100% fonte Poids: 160 kg







Attention : exclusions selon utilisation





d	FRANCE
	1
4	"

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	Tailles max des bûches (cm)	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC
Chamane 10	P615 614	10	76	Dessus	44	1200 x 560 x 578	1 099,17 € / 1 319 €





Ove POÊLE À BOIS EN FONTE

À partir de : 1358,35 € HT / 1922,62 € TTC

■ Étanche: non ■ Surface chauffée de 25 à 120 m² selon le modèle. Flamme Verte 7 étoiles ■ Combustion prolongée 8 h. Eco Design Buse : Ø 130 ou 180 mm selon le modèle. 100% fonte Poids : 137 ou 167 kg selon le modèle















Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	IVNA	Tailles max des bûches (cm)	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC
0ve	P614 944	10	76%	Dessus	33	1310 x 550 x 550	1 602,18 € / 1 922,62 €
Ovatio	P614 904	5	83%	Dessus	32	1162 x 461 x 461	1358,35 €/1630,02€









Elo POÊLE À BOIS EN FONTE

À partir de : 930.20 € HT / 1192.27 € TTC

■ Étanche: oui ■ Surface chauffée de 25 à 60 m², Flamme Verte 7 étoiles ■ Combustion prolongée 8 h, Eco Design Buse: Ø 150 mm, 100% fonte, raccordable Ø 80 mm Poids: 100 ou 110 kg selon le modèle

















Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)		Tailles max des bûches (cm)	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC
Elo M	P610 248	5	75	150	33	880 x 500 x 374	993,56 €/1192,27€
Elo L	P610 244	5	75	150	33	920 x 500 x 374	930,20 € / 1116,24 €





Pow Wow POÊLE À BOIS EN FONTE

À partir de : 1803,76 € HT / 2164,51 € TTC

■ Étanche: non ■ Surface chauffée de 55 à 170 m² selon le modèle, Flamme Verte 7 étoiles ■ Combustion prolongée 8 h, Eco Design = Buse : Ø 200 mm, 100% fonte = Poids : 143 ou 194 kg selon le modèle













Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	Tailles max des bûches (cm)	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC
Tipi	P615 344	10	76	Dessus	40	1585 x 754 x 754	1803,76 € / 2164,51 €
Pow Wow	P615 244	14	76	Dessus	50	1895 x 817 x 817	2 107,12 € / 2 528,54 €





Brio POÊLE À BOIS EN FONTE

À partir de : 1297.57 € HT / 1557.08 € TTC

■ Étanche: non ■ Surface chauffée de 40 à 85 m², Flamme Verte 7 étoiles ■ Combustion prolongée 8 h, Eco Design = Buse : Ø 150 mm, 100% fonte, raccordable Ø 60 mm = Poids : 118 ou 138 kg selon le modèle











Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	Tailles max des bûches (cm) H x l x P (mm)		Prix HT /πc
Brio	P648 144	7	76	Dessus	50	717 x 853 x 532	1297,57 € / 1557,08 €
Brio sur pied	P648 114	7	76	Dessus	50	1150 x 853 x 532	1436,69 € / 1724,03 €







Pharos 360°

POÊLE À BOIS EN FONTE

À partir de : 1972.72 € HT / 2 367.26 € TTC

■ Étanche: non ■ Surface chauffée de 65 à 145 m². Flamme Verte 7 étoiles ■ Combustion prolongée 8 h. Eco Design = Buse : Ø 180 mm, 100% fonte = Poids : 167.50 kg







Référence

P915 044



12



Dessus

Rendement

75



	Tailles max des bûches (cm)	H x I x P (mm)	Prix HT/∏C
Dessus	40	1210 x 531.5 x 530	1972,72 € / 2 367,26 €





Altara

Pharos

POÊLE À BOIS EN FONTE

À partir de : 1 410,19 € HT / 1 692,23 € TTC

■ Étanche: non ■ Surface chauffée de 40 à 85 m², Flamme Verte 7 étoiles ■ Combustion prolongée 8 h, Eco Design Buse: Ø 150 mm, 100% fonte, raccordable Ø 80 mm Poids: 135 kg













2
ERANCE
100

Modèle	Référence	Puissance (kW)		Ivno	Tailles max des bûches (cm)	HxIxP(mm)	Prix HT/TTC
Altara	P610 344	7	79%	Dessus	33	1050 x 450 x 450	1410,19 € / 1692,23 €



Subvention ma MaPrimeRénov'pour un poêle à bûches :

	MaPrimeRénov'Bleu Ménages aux ressources très modestes	MaPrimeRénov'Jaune Ménages aux ressources modestes
Naisons individuelles	2 500 €	2 000 €

Pour en savoir plus : référez-vous aux pages aides financières en début de catalogue

Source: www.maprimerenov.gouv.fr - janvier 2021









Creta 6 kW / Moon II 7,5 kW / Vigo III 9,5 kW POÊLE NON CANALISABLE

À partir de: 1995 € HT / 2394 € TTC

- Étanche: oui Modulation automatique de l'air de combustion, de l'apport de combustible et de l'air de convection Électronique exclusive Ecoforest Gestion par Wifi et internet Mode EcoSILENCE
- Contrôle et programmation par température ambiante ou par puissance
 Polycombustible (granulés, coques d'amandes, noyaux d'olive)

















Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	HxIxP(mm)	Prix HT/TTC
Creta blanc	020 906	6	91,2	Classique/ Ventouse	760 x 455 x 500	1995 € / 2394 €
Creta noir	020 907	6	91,2	Classique/ Ventouse	760 x 455 x 500	1995 € / 2394 €
Moon II blanc	020 910	7,5	94	Classique/ Ventouse	892 x 455 x 502	2300€/2760€
Moon II bordeaux	020 911	7,5	94	Classique/ Ventouse	892 x 455 x 502	2300€/2760€
Moon II noir	020 912	7,5	94	Classique/ Ventouse	892 x 455 x 502	2300€/2760€
Vigo III noir	020 914	9,5	91,8	Classique/ Ventouse	1033 x 455 x 502	2790 € /3348€
Vigo III blanc	020 915	9,5	91,8	Classique/ Ventouse	1033 x 455 x 502	2790 € /3348€
Vigo III bordeaux	020 916	9,5	91,8	Classique / Ventouse	1033 x 455 x 502	2790€/3348€

Design, simplicité d'installation, composants compatibles

Keops 9,5 kW étanche Poèle non Canalisable

3 280 € HT / 3 936 € TTC

- Étanche : oui Modulation automatique de l'air de combustion, de l'apport de combustible et de l'air de convection Électronique exclusive Ecoforest Gestion par Wifi et internet Mode EcoSILENCE
- Contrôle et programmation par température ambiante ou par puissance
 Polycombustible (granulés, coques d'amandes, noyaux d'olive)















Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC
Keops blanc	020 886	9,5	91,8	Classique / Ventouse	1053 x 583 x 580	3 280 € / 3 936 €
Keops noir	020 887	9,5	91,8	Classique / Ventouse	1053 x 583 x 580	3 280 € / 3 936 €



Subvention ma MaPrimeRénov' pour un poêle à granulés :

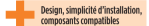
	MaPrimeRénov'Bleu Ménages aux ressources très modestes	MaPrimeRénovJaune Ménages aux ressources modestes
Maisons individuelles	3 000 €	2 500 €

Pour en savoir plus : référez-vous aux pages aides financières en début de catalogue

Source: www.maprimerenov.gouv.fr - janvier 2021







Marsella 10 kW étanche POÊLE NON CANALISABLE

4 350 € HT / 5 220 € TTC

- Étanche : oui Modulation automatique de l'air de combustion, de l'apport de combustible et de l'air de convection • Électronique exclusive Ecoforest - Gestion par Wifi et internet - Mode EcoSILENCE
- Contrôle et programmation par température ambiante ou par puissance Possibilité de sortie de gaz arrière ou supérieure coaxial

11111	
A ⁺	











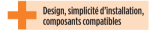




Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC
Marsella noir	020 936	10	87	Classique/ Ventouse	1103 x 544 x 545	4350€/5220€
Marsella blanc	020 937	10	87	Classique/ Ventouse	1103 x 544 x 545	4350€/5220€
Marsella bordeaux	020 938	10	87	Classique/ Ventouse	1103 x 544 x 545	4350€/5220€







Lyon 7,5 kW **POÊLE NON CANALISABLE**

3 150 € HT / 3 780 € TTC

- Étanche: oui Modulation automatique de l'air de combustion, de l'apport de combustible et de l'air de convection

 Électronique exclusive Ecoforest - Gestion par Wifi et internet - Mode EcoSILENCE
- Contrôle et programmation par température ambiante ou par puissance
 Polycombustible (granulés, coques d'amandes, novaux d'olive)

















Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	HxIxP(mm)	Prix HT/TTC
Lyon noir	020 900	7,5	93	Classique / Ventouse	874 x 520 x 520	3 150 € / 3 780 €
Lyon bordeaux	020 901	7,5	93	Classique / Ventouse	874 x 520 x 520	3150 € /3780 €
Lyon blanc	020 902	7,5	93	Classique / Ventouse	874 x 520 x 520	3150 € /3780€





composants compatibles

Bolonia 10 kW **POÊLE CANALISABLE**

3 690 € HT / 4 428 € TTC

- Étanche: oui Modulation automatique de l'air de combustion, de l'apport de combustible et de l'air de convection Electronique exclusive Ecoforest - Gestion par Wifi et internet - Mode EcoSILENCE
- Contrôle et programmation par température ambiante ou par puissance Polycombustible (granulés, coques d'amandes, noyaux d'olive)



















Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	H x I x P (mm)	Prix HT/∏C
Bolonia noir	020 878	10	92,9	Classique / Ventouse	1025 x 885 x 294	3 690 € / 4 428 €
Bolonia blanc	020 879	10	92,9	Classique / Ventouse	1025 x 885 x 294	3 690 € / 4 428 €









Cordoba 12 kW

INSERT CANALISARIE

À partir de: 4 650 € HT / 5 580 € TTC

■ Étanche: non ■ Modulation automatique de l'air de combustion, de l'apport de combustible et de l'air de convection

Électronique exclusive Ecoforest - Gestion par Wifi et internet

Contrôle et programmation par température ambiante ou par puissance Polycombustible (granulés, coques d'amandes, noyaux d'olive)













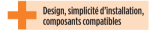




Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	HxIxP(mm)	Prix HT/TTC
Cordoba	020 730	12	91	Classique	620 x 732 x 525	4 650 € / 5580 €
Cordoba glass	020 731	12	91	Classique	830 x 970 x 531	4725€/5670€
Cordoba canalisable	020 844	12	91	Classique	620 x 732 x 525	4755€/5706€
Cordoba glass canalisable	020 848	12	91	Classique	830 x 970 x 531	4820€/5784€

ecoFOREST





Kiev 16 kW **POÊLE CANALISABLE**

5 195 € HT / 6 234 € TTC

■ Étanche: non ■ Modulation automatique de l'air de combustion, de l'apport de combustible et de l'air de convection

Électronique exclusive Ecoforest - Gestion par Wifi et internet

Contrôle et programmation par température ambiante ou par puissance Polycombustible (granulés, coques d'amandes, novaux d'olive)









Selon conditions







Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC
Kiev blanc	020 821	16	92	Classique	1225 x 690 x 589	5195€ /6234€
Kiev noir	020 822	16	92	Classique	1225 x 690 x 589	5 195 € / 6 234 €
Kiev bordeaux	020 823	16	92	Classique	1225 x 690 x 589	5 195 € / 6 234 €





Design, simplicité d'installation, composants compatibles

Oslo 30 kW **POÊLE CANALISABLE**

7 100 € HT / 8 520 € TTC

■ Étanche: non ■ Modulation automatique de l'air de combustion, de l'apport de combustible et de l'air de convection = Électronique exclusive Ecoforest - Gestion par Wifi et internet = Contrôle et programmation par température ambiante ou par puissance Polycombustible (granulés, coques d'amandes, noyaux d'olive)













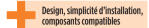




Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	HxIxP(mm)	Prix HT/TTC
Oslo blanc	020 834	30	92,3	Classique	1711 x 947 x 681	7100€/8520€
Oslo noir	020 835	30	92,3	Classique	1711 x 947 x 681	7100€/8520€







Monaco 7,5 kW étanche POÊLE NON CANALISABLE

3 280 € HT / 3 936 € TTC

- Étanche: oui Modulation automatique de l'air de combustion, de l'apport de combustible et de l'air de convection Electronique exclusive Ecoforest Gestion par Wifi et internet Mode EcoSILENCE
- Contrôle et programmation par température ambiante ou par puissance Possibilité de sortie de gaz supérieure, arrière ou côté droit













Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	HxIxP(mm)	Prix HT/TTC
Monaco	020 873	7,5	94,4	Classique/Ventouse	1090 x 702 x 200	3 280 € / 3 936 €





Estray POÊLE À PELLETS

Nous consulter

■ Étanche: oui ■ Bûche jusqu'à 50 cm ■ Chargement devant ■ Poids 116 kg





Accessoire(s)

> Télécommande - réf.: 965226 - Prix : NC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC
Estray Noir	490328000 333	6	94.3 / 93.3	Dessus	112,1 x 57,2 x 54,4	NC
Estray Blanc	490328000 337	6	94,3 / 93,3	Dessus	112,1 x 57,2 x 54,4	NC
Estray Noir	490329000 333	9	94.3 / 93.3	Dessus	112.1 x 57.2 x 54.4	NC
Estray Blanc	490329000 337	9	94.3 / 93.3	Dessus	112.1 x 57.2 x 54.4	NC





Conty POÊLE À PELLETS

Nous consulter

Étanche: oui = Poids 116 kg = Évacuation dessus Ø 80 mm





Accessoire(s)

> Télécommande - réf.: 965226 - Prix : NC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC
Conty Noir	490328000 333	6	94.3 / 93.3	Dessus	1121 x 572 x 500	NC
Conty Blanc	490328000 337	6	94,3 / 93,3	Dessus	1121 x 572 x 500	NC
Conty Noir	490327000 333	9	94.3 / 93.3	Dessus	1121 x 572 x 500	NC
Conty Blanc	490327000 337	9	94.3 / 93.3	Dessuss	1121 x 572 x 500	NC





Artemis POÊLE À PELLETS

Nous consulter

Étanche: oui = Capacité du réservoir 15 kg



Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC
Artemis Noir	491007000 380	9	90.9 / 93	Dessus ou arrière	1074 x 920 x 307	NC





Olea Étanche **POÊLE À GRANULÉS**

À partir de : 3 525,97 € HT / 4 231,16 € TTC

■ Étanche: oui ■ Surface chauffée de 25 à 110 m² selon le modèle, Flamme Verte 7 étoiles ■ Capacité de la trémie 16.5 kg, autonomie de 7,5 à 23,5 h selon le modèle, Eco Design Buse : Ø 80 mm, kit wifi en option - Poids: 113 kg













- > Kit pour connexion Wifi réf.: C02251 151,20 € HT / 181,44 € TTC
- > Kit de fixation murale réf.: P693006 240,61 € HT / 288,73 € TTC



Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Olea IPE6 - Noir	P841 034	6	91,3 à 94,4	Arrière	1100 x 565 x 540	3 525,97 € / 4 231,16 €	2€
Olea IPE6 - Gris	P841 038	6	91,3 à 94,4	Arrière	1100 x 565 x 540	3 525,97 € / 4 231,16 €	2€
Olea IPE9 - Noir	P841 035	9	89,5 à 94,4	Arrière	1100 x 565 x 540	3 770,49 € / 4 524,59 €	2€
Olea IPE9 - Gris	P841 039	9	89,5 à 94,4	Arrière	1100 x 565 x 540	3 770,49 € / 4 524,59 €	2€





Contrôle via Smartphone

Lodi 8 étanche Wifi **POÊLE À GRANULÉS**

1974 € HT / 2368.80 € TTC

■ Étanche: oui ■ Surface chauffée de 30 à 100 m², Flamme Verte 7 étoiles ■ Capacité de la trémie 16.5 kg - Autonomie de 8,5 à 18 h - Eco Design Buse : Ø 80 mm, installation ventouse possible Wifi intégré -Poids: 108 kg















Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Lodi 8 étanche Wifi - Noir	P941 984	8	87 à 91,4	Arrière	1125 x 545 x 580	1974 € / 2368,80 €	2€
Lodi 8 étanche Wifi – Gris	P941 988	8	87 à 91,4	Arrière	1125 x 545 x 580	1974 € / 2 368,80 €	2€





Technologie Plug-In

Ove Plug-In Auto Poêle à Granulés

À partir de : 3 686.36 € HT / 4 423.63 € TTC

■ Étanche: non ■ Surface chauffée de 25 à 100 m², Flamme Verte 7 étoiles ■ Capacité de la trémie 22 kg. autonomie de 10 à 30 h. Eco Design Buse : Ø 80 mm - Corps en fonte et trémie acier Wifi en option. Poids: 150 kg













Accessoire(s)

> Kit Wifi - réf.: C02270 - 151.20 € HT / 181.44 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Ove Plug-In Sortie Droite	P942 111	8	90,6 à 93,2	Dessus	1300 x 780 x 642	3 686,36 € / 4 423,63 €	2€
Ove Plug-In Sortie Gauche	P942 112	8	90,6 à 93,2	Dessus	1300 x 780 x 642	3 686,36 € / 4 423,63 €	2€









Fontica

POÊLE À GRANULÉS

2 457 € HT / 2 948,40 € TTC

■ Étanche: oui ■ Surface chauffée de 36 à 100 m², Flamme Verte 7 étoiles ■ Capacité de la trémie 17 kg, autonomie de 9 à 18,5 h, Eco Design Buse : Ø 80 mm, installation ventouse possible Wifi intégré -Poids: 135 kg











Modèle	Référence	Puissance, (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Fontica 8 - Noir	P642 084	8.2	90.7 à 92.2	Arrière	1140 x 585 x 530	2 457 € / 2 948,40 €	2€
Fontica 8 - Rouge	P642 087	8.2	90.7 à 92.2	Arrière	1140 x 585 x 530	2 457 € / 2 948,40 €	2€
Fontica 8 - Gris	P642 088	8.2	90.7 à 92.2	Arrière	1140 x 585 x 530	2457€/2948,40€	2€





Fonctionnement silencieux

Ren

POÊLE À GRANULÉS

À partir de: 1950 € HT / 2340 € TTC

■ Étanche: oui ■ Large flamme au mouvement naturel et esthétique ■ La ventilation forcée du poêle peut se limiter au maximum en garantissant un silence absolu Disponible avec sortie de fumée arrière ou supérieure concentrique Possibilité de gérer et programmer le poêle depuis un smartphone ou une tablette









ı	
ı	
ı	
ı	

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	HxIxP(mm)	Prix HT/TTC
Ren	7121 049	6	95%	Superiéure ou arrière	917 x 463 x 482	1950 € / 2340 €
Ren	7121 048	8	95%	Superiéure ou arrière	917 x 463 x 482	2 250 €/2700€







Melissa POÊLE COULOIR

À partir de : 2 394 € HT / 2 873 € TTC

■ Étanche: oui ■ Large flamme au mouvement naturel et esthétique ■ La ventilation forcée du poêle peut se limiter au maximum en garantissant un silence absolu

Possibilité de gérer et programmer le poêle depuis un smartphone ou depuis une tablette Disponible avec sortie de fumée arrière ou supérieure concentrique







Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC
Melissa	712 002	7	93%	Arrière et supérieure	940 x 580 x 270	2394€/2873€
Melissa X-UP	7121 055	7	93%	Supérieure	940 x 580 x 270	2534€/3040€





Kunal

POÊLE À GRANULÉS

À partir de : 2 300 € HT / 2 760 € TTC

■ Étanche: oui ■ Large flamme au mouvement naturel et esthétique ■ La ventilation forcée du poêle peut se limiter au maximum en garantissant un silence absolu Possibilité de gérer et programmer le poêle depuis un smartphone ou depuis une tablette Disponible avec sortie de fumée arrière ou supérieure concentrique









Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	HxIxP(mm)	Prix HT/TTC
Kunal 6	7121 051	6	95%	Superiéure et arrière	1056 x 533 x 533	2300€/2760€
Kunal 8	7121 052	8	95%	Superiéure et arrière	1056 x 533 x 533	2600€/3120€







Fonctionnement silencieux

Camelia

POÊLE À PELLETS HERMÉTIQUE

2577 € HT / 3092 € TTC

■ Étanche: oui ■ Large flamme au mouvement naturel et esthétique ■ Grâce à une structure parfaitement étanche, le poêle ne consomme pas l'oxygène de la pièce La ventilation forcée du poêle peut se limiter au maximum en garantissant un silence absolu Possibilité de gérer et programmer le poêle depuis un smartphone









Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	H x I x P (mm)	Prix HT/∏C
Camelia silver	7116 062 + 6916 038	8	92%	Arrière	985 x 500 x 480	2577€/3092€
Camelia blanc	7116 062 + 6916 037	8	92%	Arrière	985 x 500 x 480	2577€/3092€
Camelia noir	7116 062 + 6916 036	8	92%	Arrière	985 x 500 x 480	2577€/3092€
Camelia bordeaux	7116 062 + 6916 035	8	92%	Arrière	985 x 500 x 480	2577€/3092€







Minta

POÊLE À PELLETS HERMÉTIQUE

3 165 € HT / 3 798 € TTC

■ Étanche : oui ■ Large flamme au mouvement naturel et esthétique ■ La ventilation forcée du poêle peut se limiter au maximum en garantissant un silence absolu

Grâce à une structure parfaitement étanche, le poêle ne consomme pas l'oxygène de la pièce Possibilité de gérer et programmer le poêle depuis un smartphone ou une tablette











Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	HxlxP(mm)	Prix HT/TTC
Minta blanc	7118 011 + 6918 021	8	92,6%	Arrière	1187 x 520 x 520	3165€/3798€
Minta noir	7118 011 + 6918 022	8	92,6%	Arrière	1187 x 520 x 520	3 165 € / 3 798 €
Minta silver	7118 011 + 6918 023	8	92,6%	Arrière	1187 x 520 x 520	3 165 € / 3 798 €
Minta bordeaux	7118 011 + 6918 024	8	90,6%	Arrière	1187 x 520 x 520	3 165 € / 3 798 €









Althea Up! POÊLE À PELLETS HERMÉTIQUE

3 832 € HT / 4 598 € TTC

■ Étanche : oui ■ Large flamme au mouvement naturel et esthétique ■ Grâce à une structure parfaitement étanche, le poêle ne consomme pas l'oxygène de la pièce La ventilation forcée du poêle peut se limiter au maximum en garantissant un silence absolu

Il est possible de gérer et programmer le poêle depuis un smartphone ou une tablette









Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement (%)	Type d'évacuation	H x I x P (mm)	Prix HT/TTC
Althea Up! silver	7119 040	9	91%	Supérieure	1150 x 895 x 280	3 832 € / 4 598 €
Althea Un! noir	7119 041	g	91%	Supérieure	1150 x 895 x 280	3 832 € / 4 598 €

Motes.

MIEUX COMPRENDRE

LES RADIATEURS À EAU CHAUDE

Qu'ils soient en acier, en fonte ou en aluminium, ils s'adaptent à la température du circuit de chauffage.

La diversité des dimensions disponibles et les choix de présentations et de finitions permettront une intégration parfaite quelle que soit la pièce à chauffer.



2 LA ROBINETTERIE DE RADIATEUR

La fonction principale est assurée par le robinet de radiateur qu'il soit manuel ou thermostatique, il ajuste le débit d'eau chaude dans le radiateur et permet le réglage de la température de la pièce. Les versions thermostatiques plus précises sont à privilégier pour le confort et les économies d'énergie.

COMMENT CHOISIR LA TECHNOLOGIE DE L'ÉLÉMENT THERMOSTATIQUE?

La technologie gaz ayant un coefficient de dilation supérieur au liquide, elle aura une course nominale 50% plus élevée et donc une meilleure précision de régulation. Son temps de réaction étant plus court, elle permet de récupérer environ 85% des apports gratuits.



LE RADIATEUR GAZ:

LINE SOLLITION ALITONOME

Facile d'installation, il peut être alimenté au gaz naturel, au propane ou butane. L'évacuation des gaz de combustion est possible soit par une ventouse, soit par une cheminée. Les dernières versions sont équipées de brûleur bas NOx.



P

Une implantation du radiateur simplifiée

Pour les panneaux et les sèche-serviettes acier, la version 6 orifices centraux ou latéraux facilité l'implantation et le montage du radiateur et assure une meilleure esthétique du raccordement.

ÉMETTEURS DE CHAUFFAGE

092 DÉCORATIFS

096 SÈCHE-SERVIETTES

101 PANNEAUX

107 **GAZ**

107 ROBINETTERIE DE RADIATEURS

ACOVA



Fassane Prem's Vertical

RADIATEUR ACIER TUBES PLATS SIMPLE OU DOUBLE

À partir de : 320.62 € HT / 384.74 € TTC

Hauteurs disponibles : 2000 mm
 Largeurs disponibles : de 296 à 740 mm
 Puissances disponibles : de 628 à 2310 W
 Un grand classique au design sobre et indémodable disponible en blanc uniquement
 Extra-plat pour une intégration discrète
 4 possibilités de raccordement : centré ou excentré par le bas, aller à gauche ou à droite







Accessoire(s)

> Pack robinetterie comprenant 1 robinet droit 1/2" + 1 té de réglage − réf.: 841068 − **98,79 € HT** / 118,55 € TTC



Le radiateur idéal pour les pièces à vivre

Modèle	Référence	Nombre d'orifices de raccordement	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Puissance (W)	Prix HT/TTC
Fassane Prem's EC simple épaisseur	SHX-200-029	4 orifices Ø 1/2"	2 000	296	628	320,62 € / 384,74 €
Fassane Prem's EC simple épaisseur	SHX-200-044	4 orifices Ø 1/2"	2 000	444	942	418,64 € / 502,37 €
Fassane Prem's EC simple épaisseur	SHX-200-059	4 orifices Ø 1/2"	2 000	592	1256	530,65 € / 636,78 €
Fassane Prem's EC simple épaisseur	SHX-200-074	4 orifices Ø 1/2"	2 000	740	1570	628,66 € / 754,39 €
Fassane Prem's EC double épaisseur	SHXD-200-029	4 orifices Ø 1/2"	2 000	296	924	642,67 € / 771,20 €
Fassane Prem's EC double épaisseur	SHXD-200-044	4 orifices Ø 1/2''	2 000	444	1386	838,68 €/1006,42€
Fassane Prem's EC double épaisseur	SHXD-200-059	4 orifices Ø 1/2"	2 000	592	1848	1020,67 € / 1224,80 €
Fassane Prem's EC double épaisseur	SHXD-200-074	4 orifices Ø 1/2"	2 000	740	2 310	1216,70 €/1460,04€





Raccordement central, simple d'installation

Plan Vertical

RADIATEUR PANNEAU HABILLÉ DESIGN

À partir de : 861.30 € HT / 1 033.56 € TTC

■ Hauteurs disponibles : de 1800 à 2100 mm ■ Largeurs disponibles : de 300 à 750 mm ■ Puissances disponibles : de 886 à 2903 W ■ Nb d'orifices de raccordement : 6 x Ø15/21 (dont 2 centraux en bas - entraxe 50 mm) ■ Réversible : offre un grand nombre de possibilités ■ Design épuré avec sa face avant lisse









Accessoire(s)

- > Robinet à soupape avec tête thermostatique blanche réf.: R50DESBL 130.90 € HT / 157.08 € TTC
- > Robinet à soupape avec tête thermostatique chromée réf.: R50DESCH **135,80 € HT** / 162,96 € TTC

Modèle	Référence	Dimensions H x I x P (mm)	Puissance (W)	Prix HT/TTC
Plan Vertical 21	21PV180 0450	1800 x 450 x 84	1329	861,30 € / 1 033,56 €
Plan Vertical 21	21PV180 0600	1800 x 600 x 84	1772	1 086,10 € / 1 303,32 €
Plan Vertical 21	21PV180 0750	1800 x 750 x 84	2 216	1319,60 €/1583,52€
Plan Vertical 21	21PV195 0450	1 950 x 450 x 84	1404	894,80 € / 1 073,76 €
Plan Vertical 21	21PV195 0600	1950 x 600 x 84	1873	1131,30 € / 1357,56 €
Plan Vertical 21	21PV195 0750	1 950 x 750 x 84	2 341	1367,80 € / 1641,36 €
Plan Vertical 22	22PV180 0600	1 800 x 450 x 109	2 092	1300,60 € / 1560,72 €
Plan Vertical 22	22PV210 0 450	2 100 x 450 x 109	1742	1083,30 € / 1299,96 €
Plan Vertical 22	22PV210 0600	2 100 x 600 x 109	2 322	1382,50 €/1659€





Teolys

RADIATEURS MULTICOLONNES

À partir de : 540.30 € HT / 648.36 € TTC

- Hauteurs disponibles : de 300 à 2000 mm Largeurs disponibles : de 450 à 2000 mm
- Puissances disponibles : de 577 à 3548 W Nombre d'orifices de raccordement : 4 x Ø15/21 sur mesure Multicolonnes aux soudures invisibles réalisées au laser Certifié hygiène : peu de poussières, nettoyage facile





Tendance rétro et vintage sur mesure

Accessoire(s)

- > Robinet à soupape avec tête thermostatique blanche réf.: R50DESBL 130,90 € HT / 157,08 € TTC
- > Robinet à soupape avec tête thermostatique chromée réf.: R50DESCH 135,80 € HT / 162,96 € TTC

Modèle	Référence	Nombre d'orifices de raccordement	Dimensions I x H x P (mm)	Puissance (W)	Coloris	Prix HT/TTC
Téolys Horizontal - 3 colonnes	D3075 18	4 orifices Ø15/21	900 x 750 x 101	1 429	Blanc trafic RAL9016	559,20 € / 671,04 €
Téolys Horizontal - 3 colonnes	D3075 20	4 orifices Ø15/21	1 000 x 750 x 101	1588	Blanc trafic RAL9016	617,70 € / 741,24 €
Téolys Horizontal - 4 colonnes	D4075 20	4 orifices Ø15/21	1 000 x 750 x 139	2 024	Blanc trafic RAL9016	741,10 € / 889,32 €
Téolys Plinthe - 4 colonnes	D4030 20	4 orifices Ø15/21	1 000 x 300 x 139	1824	Blanc trafic RAL9016	540,30 € / 648,36 €
Téolys Plinthe - 5 colonnes	D5030 20	4 orifices Ø15/21	1 000 x 300 x 177	1120	Blanc trafic RAL9016	644,20 € / 773,04 €
Téolys Vertical - 2 colonnes	D2180 12	2 orifices Ø15/21 – raccordement central entraxe : 50 mm	600 x 1 800 x 63	1586	Blanc trafic RAL9016	698,90 € / 827,88 €
Téolys Vertical - 2 colonnes	D2200 10	2 orifices Ø15/21 – raccordement central entraxe : 50 mm	500 x 2 000 x 63	1762	Blanc trafic RAL9016	659,40 € / 791,28 €
Téolys Vertical - 3 colonnes	D3200 12	2 orifices Ø15/21 – raccordement central entraxe : 50 mm	600 x 2 000 x 101	2 365	Blanc trafic RAL9016	1026,60 €/1231,92 €





Radiateur tubes plats aux soudures invisibles

Chorus Vertical

RADIATEUR TUBULAIRE

À partir de : 458,30 € HT / 549,96 € TTC

■ Hauteurs disponibles : de 155 à 1505 mm ■ Largeurs disponibles : de 500 à 4000 mm ■ Puissances disponibles : de 94 à 7542 W ■ Raccordement universel : 6 orifices Ø 15/21 ■ 14 possibilités de raccordement ■ Disponible dans 63 teintes Ral, Métal et Texturés











Modèle	Référence	Dimensions H x I x P (mm)	Puissance (W)	Prix HT/TTC
Chorus Vertical 4 tubes	4SV10200	2 000 x 305 x 52	661	458,30 € / 549,96 €
Chorus Vertical 6 tubes	6SV10200	2 000 x 455 x 52	991	588,50 € / 706,20 €
Chorus Vertical 8 tubes	8SV10200	2 000 x 605 x 52	1322	749,30 € / 899,16 €
Chorus Vertical 10 tubes	10SV10200	2 000 x 755 x 52	1652	909,70 € / 1 091,64 €
Chorus Vertical 4 tubes	4SV20200	2 000 x 305 x 70	982	1009,60 €/1211,52€
Chorus Vertical 6 tubes	6SV20200	2 000 x 455 x 70	1 474	1270,30 € / 1524,36 €
Chorus Vertical 8 tubes	8SV20200	2 000 x 605 x 70	1965	1591,60 €/1909,92€
Chorus Vertical 10 tubes	10SV20200	2 000 x 755 x 70	2 456	1912,90 € / 2295,48 €

ÉMETTEURS DE CHAUFFAGE





Charleston Horizontal

RADIATEUR ACIER SUR-MESURE DE 2 À 6 COLONNES

À partir de : 351.68 € HT / 422.02 € TTC

- Hauteurs disponibles : de 260 à plus de 3000 mm Largeurs disponibles : de 210 à plus de 3000 mm
- Puissances disponibles : large choix (de 100 à plus de 6 000 W) Design vintage très tendance -
- Couleurs (50 teintes) + 100 € HT Grande surface de rayonnement pour un confort immédiat et durable
- Convient au fonctionnement avec pompes à chaleur et systèmes basse température





Existe en finition Technoline : aspect métal industriel

Modèle	Référence	Nombre d'orifices de raccordement	Puissance (kW)	Hauteur (mm)	Longueur (mm)	Raccordement	Prix HT/TTC
Charleston EC - 2 colonnes - Blanc	2 060-16-1 276-9 016	2 orifices Ø 1/2"	725	592	774	Excentré sur le côté gauche et réversible gauche/droite	351,68 € / 422,02 €
Charleston EC - 2 colonnes - Blanc	2 075-16-3 570-9 016	2 orifices Ø 1/2"	880	751	774	Excentré par le bas	392,48 € / 470,98 €
Charleston EC - 3 colonnes - Blanc	3 075-16-1 276-9 016	2 orifices Ø 1/2"	1 189	750	774	Excentré sur le côté gauche et réversible gauche/droite	481,92 € / 578,30 €
Charleston EC - 3 colonnes - Blanc	3 090-16-3 570-9 016	2 orifices Ø 1/2"	1392	909	774	Excentré par le bas	540,32 € / 648,38 €
Charleston EC - 4 colonnes - Blanc	4 060-18-1 276-9 016	2 orifices Ø 1/2"	1 437	600	866	Excentré sur le côté gauche et réversible gauche/droite	620,64 € / 744,77 €
Charleston EC - 4 colonnes - Blanc	4 075-16-3 570-9 016	2 orifices Ø 1/2"	1558	759	774	Excentré par le bas	625,44 € / 750,53 €





Charleston Vertical

RADIATEUR ACIER SUR-MESURE DE 2 À 6 COLONNES

À partir de: 471.92 € HT / 566.30 € TTC

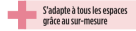
- Hauteurs disponibles : de 260 à plus de 3000 mm Largeurs disponibles : de 210 à plus de 3000 mm
- Puissances disponibles: large choix (de 100 à plus de 6 000 W) Design vintage très tendance Couleurs (50 teintes) + 100 € HT Grande surface de rayonnement pour un confort immédiat et durable
- Entraxe sur-mesure : accès au réglage de température facilité quelle que soit la hauteur du radiateur











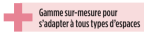
Accessoire(s)

- > Pack robinetterie thermostatisable droit blanc réf.: 991371 120,53 € HT / 144,64 € TTC
- > Tête thermostatique design blanche réf.: 841271 46,48 € HT / 55,78 € TTC

Modèle	Référence	Nombre d'orifices de raccordement	Puissance (W)	Hauteur (mm)	Longueur (mm)	Raccordement	Coloris	Prix HT/TTC
Charleston EC - 2 colonnes	2 180-10-3 570-9 016	2 orifices Ø 1/2"	1244	1 801	486	Excentré par le bas	Blanc	511,40 € / 613,68 €
Charleston EC - 3 colonnes	3 180-6-3 570-9 016	2 orifices Ø 1/2"	994	1809	302	Excentré par le bas	Blanc	472,44 € / 566,93 €
Charleston EC - 2 colonnes	2 220-8-3 570-9 016	2 orifices Ø 1/2"	1209	2 201	394	Excentré par le bas	Blanc	471,92 € / 566,30 €
Charleston EC - 3 colonnes	3 200-10-3 570-9 016	2 orifices Ø 1/2"	1826	2 009	486	Excentré par le bas	Blanc	814 € / 976,80 €
Charleston EC - 2 colonnes	2 200-10-3 570-9 016	2 orifices Ø 1/2"	1379	2 001	486	Excentré par le bas	Blanc	554,80 € / 665,76 €
Charleston EC - 2 colonnes	2 180-16-3 570-9 016	2 orifices Ø 1/2"	1 991	1801	762	Excentré par le bas	Blanc	818,24 € / 981,89 €







Radiananel Vertical

RADIATEUR ACIER SUR-MESURE À ÉLÉMENTS PLATS JOINTIFS

À partir de : 780.77 € HT / 936.92 € TTC

■ Hauteurs disponibles : de 500 à 4000 mm ■ Largeurs disponibles : de 70 à 1400 mm ■ Puissances disponibles : large choix de 38 à 8041 W ■ Confort immédiat et durable : faible contenance en eau et grande surface de rayonnement ■ Plus grande puissance avec les modèles à ailettes et les modèles doubles ■ Entraxe sur-mesure : accès au réglage de température facilité quelle que soit la hauteur du radiateur







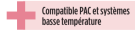
Accessoire(s)

- > Pack robinetterie thermostatisable coudé blanc réf.: 991361 120.53 € HT / 144.64 € TTC
- > Tête thermostatique design blanche réf.: 841271 46,48 € HT / 55,78 € TTC

Modèle	Référence	Nombre d'orifices de raccordement	Puissance (W)	Hauteur (mm)	Longueur (mm)	Raccordement	Prix HT/TTC
EC simple	V200-L8E-3 470-9 016	2 orifices Ø 1/2"	1 088	2 000	560	Entraxe 50 mm centré en bas, aller à gauche	780,77 € / 936,92 €
EC simple	V220-L10E-8 902-9 016	2 orifices Ø 1/2"	1 490	2 200	700	Excentré par le haut, aller à droite	945,82 € / 1134,98 €
EC à ailettes	VL200-L10E-5 410-9 016	2 orifices Ø 1/2"	1820	2000	700	Entraxe 50 mm centré en bas, aller à droite	1483,05 € / 1779,66 €
EC à ailettes	VL220-L12E-V007-9 016	2 orifices Ø 1/2"	2 364	2 200	840	Avec robinetterie intégrée déportée de l'aller, entraxe 50 mm centré en bas, aller à gauche	2 053,36 € / 2 464,03 €
EC à ailettes	VL220-L8E-9 806-9 016	2 orifices Ø 1/2"	1576	2 200	560	Excentré par le haut, aller à gauche	1293,18 € / 1551,82 €
EC double	VV200-L10E-V007-9 016	2 orifices Ø 1/2"	2 080	2 000	700	Avec robinetterie intégrée déportée de l'aller, entraxe 50 mm centré en bas, aller à gauche	2 167,96 € / 2 601,55 €
EC double	VV220-L8E-3 570-9 016	2 orifices Ø 1/2"	1 816	2 200	560	Excentré par le bas	1709,58 € / 2 051,50 €







Terraline

RADIATEUR ACIER SUR-MESURE ENCASTRÉ DANS LE SOL

À partir de : 383.95 € HT / 460.74 € TTC

- Hauteurs disponibles: 90 / 110 / 145 / 190 mm
 Largeurs disponibles: 170 / 215 / 255 / 340 / 420 mm
 Puissances disponibles: de 118 à 5 326 W
 Longueurs sur-mesure: de 800 à 4800 mm
 Principe de fonctionnement: convection naturelle
 Large choix de finitions des grilles de recouvrement pour une esthétique personnalisée
- GARANTIE 5 ANS

Modèle	Référence	Nombre d'orifices de raccordement	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Finition grille de recouvrement	Prix HT/TTC
Prix du 1 ^{er} modèle parmi + de 1 000 combinaisons	UN-09-17	2 raccords Ø 1/2"	90	170	1000	Aluminium anodisé naturel	383,95 € / 460,74 €

RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES ACIER TUBES PLATS

Nouveau: 2 patères dans la teinte du radiateur offertes (incluses)

ACOVA















À partir de : 344.42 € HT / 413.30 € TTC





Existe en symétrique et asymétrique

Accessoire(s)

Fassane Spa

> Patères disponibles en pièces détachées en 46 couleurs - réf.: 470379 - 28,44 € HT / 23,70 € TTC

■ Hauteurs disponibles : de 805 à 1851 mm ■ Largeurs disponibles : de 500 à 800 mm ■ Puissances disponibles: de 429 à 1300 W Design classique et pratique pour un chauffage efficace - Couleurs (46 nuances) : + 100 € HT ■ Consoles de fixation murales réglables, soudées, dans la couleur de l'appareil

Modèle	Référence	Soufflant	Coloris	Nombre d'orifices de raccordement	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Puissance (W)	Prix HT/TTC
Fassane Spa Symétrique EC	FAS-082-050	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2"	500	815	411	344,42 € / 413,30 €
Fassane Spa Symétrique EC	FAS-133-050	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2"	500	1333	625	426,37 € / 511,64 €
Fassane Spa Symétrique EC	FAS-185-060	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2"	600	1851	1 019	599,96 € / 719,95 €
Fassane Spa Symétrique EC	FAS-185-080	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2"	800	1 851	1300	726,81 € / 872,17 €
Fassane Spa Asymétrique gauche EC	FL081-055	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2"	550	805	429	449,03 € / 538,84 €
Fassane Spa Asymétrique gauche EC	FL118-055	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2"	550	1 183	594	533,02 € / 639,62 €
Fassane Spa Asymétrique gauche EC	FL168-055	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2"	550	1 676	809	691,56 € / 829,87 €
Fassane Spa Asymétrique droite EC	FR081-055	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2"	550	805	429	449,03 € / 538,84 €
Fassane Spa Asymétrique droite EC	FR118-055	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2"	550	1 183	594	533,02 € / 639,62 €
Fassane Spa Asymétrique droite EC	FR168-055	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2"	550	1 676	809	691,56 € / 829,87 €

ACOVA





Atoll Spa

RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES ACIER TUBES RONDS

À partir de : 176.85 € HT / 212.22 € TTC

■ Hauteurs disponibles : de 749 à 1730 mm ■ Largeurs disponibles : de 500 à 750 mm ■ Puissances disponibles: de 388 à 1207 W = Consoles murales réglables fournies dans la couleur de l'appareil -Couleurs (46 nuances): +100€ HT ■ La version avec soufflant permet un apport de chaleur rapide à tout moment de l'année









La qualité Acova à prix doux

Modèle	Référence	Soufflant	Coloris	Nombre d'orifices de raccordement	Prix HT/TTC	Éco-part.
Atoll Spa Air EC	SL-090-050/IFS	Oui	Blanc	2 orifices Ø 1/2	449,04 € / 538,85 €	2€
Atoll Spa Air EC	SL-130-050/IFS	0ui	Blanc	2 orifices Ø 1/2	496,30 € / 595,56 €	2€
Atoll Spa Air EC	SL-170-060/IFS	0ui	Blanc	2 orifices Ø 1/2	543,57 € / 652,28 €	2€
Atoll Spa EC	SL-080-050	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2 (haut ou bas)	176,85 € / 212,22 €	
Atoll Spa EC	SL-120-050	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2 (haut ou bas)	203,46 € / 244,15 €	
Atoll Spa EC	SL-150-050	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2 (haut ou bas)	242,17 € / 290,60 €	
Atoll Spa EC	SL-150-060	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2 (haut ou bas)	248,88 € / 298,66 €	
Atoll Spa EC	SL-170-060	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2 (haut ou bas)	285,56 € / 342,67 €	
Atoll Spa EC	SL-170-075	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2 (haut ou bas)	300,12 € / 360,14 €	

Cala Asymétrique











À partir de : 413.37 € HT / 496.04 € TTC



RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES ACIER TUBES RONDS

> Pack robinetterie thermostatisable pivotant blanc - réf.: 991631 - 189.76 € HT / 227.71 € TTC

■ Hauteurs disponibles: 1161 et 1441 mm ■ Largeurs disponibles: 396 et 496 mm ■ Puissances

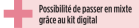
> Tête thermostatique blanc - réf.: 841271 - 46.48 € HT / 55.78 € TTC

Design asymétrique pratique pour manipuler les serviettes

Modèle	Référence	Soufflant	Coloris	Nombre d'orifices de raccordement	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Prix HT/TTC
Cala Asymétrique droite EC	LNR-112-050	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2"	496	1161	413,37 € / 496,04 €
Cala Asymétrique droite EC	LNR-145-040	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2"	396	1 441	466,69 € / 560,03 €
Cala Asymétrique droite EC	LNR-145-050	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2"	496	1 441	466,69 € / 560,03 €
Cala Asymétrique gauche EC	LNL-112-050	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2"	496	1161	413,37 € / 496,04 €
Cala Asymétrique gauche EC	LNL-145-040	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2"	396	1 441	466,69 € / 496,04 €
Cala Asymétrique gauche EC	LNL-145-050	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2"	496	1 441	466,69 € / 560,03 €

DOMAG





Domao 100

SÈCHE-SERVIETTES CINTRÉ EAU CHAUDE

À partir de : 106.10 € HT / 127.32 € TTC

■ Hauteurs disponibles: 801 à 1744 mm ■ Largeurs disponibles: 500 à 750 mm ■ Puissances disponibles: 392 à 1184 W = Raccordement central = Tubes ronds 25 mm, pression maxi 10 bar = Consoles, bouchon purgeur et patère de porte-serviette inclus, coloris blanc





Accessoire(s)

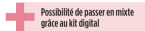
- > Kit mixte digital 500 W réf.: ADKITDIG500 150,68 € HT / 180,82 € TTC [+ 1,00 € d'éco-participation]
- > Kit mixte digital 750 W réf.: ADKITDIG750 **165,88 € HT** / 199,06 € TTC [+ **1,00 €** d'éco-participation]
- > Kit mixte digital 1000W réf.: ADKITDIG1000 **180,81 € HT** / 216,98 € TTC [+ **1,00 €** d'éco-participation]

Modèle	Référence	Soufflant	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Puissance (W)	Prix HT/TTC
Sèche-serviettes eau chaude	A0B0850-2	Non	801	500	392	106,10 € / 127,32 €
Sèche-serviettes eau chaude	A0B1150-2	Non	1129	500	539	129,87 € / 155,84 €
Sèche-serviettes eau chaude	A0B1450-2	Non	1 457	500	691	156,99 € / 188,39 €
Sèche-serviettes eau chaude	A0B1460-2	Non	1 457	600	813	162,61 € / 195,13 €
Sèche-serviettes eau chaude	A0B1760-2	Non	1744	600	972	185,31 € / 222,37 €
Sèche-serviettes eau chaude	A0B1770-2	Non	1744	750	1184	200,14 € / 240,16 €

SÈCHE-SERVIETTES

DOMAG





Domao 200

SÈCHE-SERVIETTES EAU CHAUDE

À partir de : 357.17 € HT / 428.61 € TTC

Hauteurs disponibles: de 1110 à 1760 mm = Largeurs disponibles: 550 mm = Puissances disponibles: de 592 à 894 W = Lames plates droites 70 x 11 mm = Pression maxi 4 bar = Consoles, bouchon purgeur inclus, coloris blanc









Accessoire(s)

- > Kit mixte digital 500 W réf.: ADKITDIG500 **150,68 € HT** / 180,82 € TTC [+ **1,00 €** d'éco-participation]
- > Kit mixte digital 750 W réf.: ADKITDIG750 165,88 € HT / 199,06 € TTC [+ 1,00 € d'éco-participation]
- > Kit mixte digital 1000 W réf.: ADKITDIG1000 180.81 € HT / 216.98 € TTC [+ 1.00 € d'éco-participation]

Modèle	Référence	Soufflant	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Puissance (W)	Prix HT/TTC
Sèche-serviettes eau chaude	AVB1155	Non	1 110	550	592	357,17 € / 428,61 €
Sèche-serviettes eau chaude	AVB1455	Non	1 430	550	733	406,95 € / 488,34 €
Sèche-serviettes eau chaude	AVB1755	Non	1760	550	894	498,65 € / 598,38 €

DOMAG



Domao 100

SÈCHE-SERVIETTES CINTRÉ EAU CHAUDE SOUFFLANT

À partir de : 465,54 € HT / 558,65 € TTC

Tubes ronds 25 mm, pression maxi 10 bar = Soufflerie 1000 W: 15, 30, 45, 60 min - Consoles, bouchon purgeur et télécommande inclus = Classe 2, IP 24, coloris blanc



Modèle	Référence	Soufflant	Dimensions H x I x P (mm)	Puissance (W)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Sèche-serviettes cintré eau chaude soufflant	A0B1255S	Oui	1 210 x 550 x 143	588 + 1 000	465,54 € / 558,65 €	2€







Arborescence Smart SÈCHE-SERVIETTES TUBES PLATS ARTICULÉS

À partir de : 1085.90 € HT / 1303.08 € TTC

■ Hauteurs disponibles : de 1357 à 1777 mm ■ Largeurs disponibles : 600 mm ■ Puissances disponibles : 796 et 934 W Disponible en Blanc Traffic ou en duo de couleurs Soufflant Speed'Air en option













Ingénieux avec ses bras cintrés en mouvement

Accessoire(s)

- > Robinet à soupape avec tête thermostatique blanche réf.: R50DESBL 130,90 € HT / 157,08 € TTC
- > Robinet à soupape avec tête thermostatique chromée réf.: R50DESCH **135,80 € HT** / 162,96 € TTC

Modèle	Référence	Soufflant	Coloris	Nombre d'orifices de raccordement	Puissance (W)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Arborescence Smart - eau chaude	ARSD1660C	Non	Ral 9016 - Blanc Traffic	2 orifices Ø15/21 portée plate sur chaque côté du collecteur – entraxe 50 mm et 1 purgeur d'air à jet orientable	796	1085,90 €/1303,08€	
Arborescence Smart – eau chaude	ARSD1960C	Non	Ral 9016 - Blanc Traffic	2 orifices Ø15/21 portée plate sur chaque côté du collecteur – entraxe 50 mm et 1 purgeur d'air à jet orientable	934	1220,30 €/1464,36 €	
Arborescence Smart – eau chaude	ARSD1660CS	Oui	Ral 9016 - Blanc Traffic	2 orifices Ø15/21 portée plate sur chaque côté du collecteur – entraxe 50 mm et 1 purgeur d'air à jet orientable	796 + 950	1478,80 €/1774,56 €	2€
Arborescence Smart – eau chaude	ARSD1960CS	Oui	Ral 9016 - Blanc Traffic	2 orifices Ø15/21 portée plate sur chaque côté du collecteur – entraxe 50 mm et 1 purgeur d'air à jet orientable	934 + 950	1620 € /1944€	2€
Arborescence Smart - électrique	ARSD1660EG	Non	Ral 9016 - Blanc Traffic	N/A	750	1359,60 € / 1631,52 €	2€
Arborescence Smart - électrique	ARSD1960EG	Non	Ral 9016 - Blanc Traffic	N/A	1000	1592,50 €/1911€	2€
Arborescence Smart - électrique	ARSD1660ES	0ui	Ral 9016 - Blanc Traffic	N/A	750 + 950	1811,40 € / 2173,68 €	2€
Arborescence Smart - électrique	ARSD1960ES	0ui	Ral 9016 - Blanc Traffic	N/A	1000 + 950	2 053,50 € / 2 464,20 €	2€

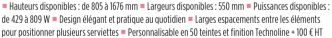




RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES ACIER TUBES PLATS











Modèle	Référence	Soufflant	Coloris	Nombre d'orifices de raccordement	Article dimensions H x I (mm)	Prix HT/TTC
Roda Spa Asymétrique - 429 W	R0FL-080-055	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2	805 x 550	453,69 € / 544,43 €
Roda Spa Asymétrique - 594 W	R0FL-120-055	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2	1 183 x 550	538,58 € / 646,30 €
Roda Spa Asymétrique - 809 W	ROFL-170-055	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2	1 676 x 550	698,73 € / 838,48 €
Roda Spa Asymétrique - 429 W	ROFR-080-055	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2	805 x 550	453,69 € / 544,43 €
Roda Spa Asymétrique - 594 W	R0FR-120-055	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2	1183 x 550	538,58 € / 646,30 €
Roda Spa Asymétrique – 809 W	ROFR-170-055	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2	1 676 x 550	698,73 € / 838,48 €

99

ÉMETTEURS DE CHAUFFAGE





Charleston Bar

RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES MULTICOLONNES EAU CHAUDE

À partir de : 622.15 € HT / 746.58 € TTC

■ Hauteurs disponibles : de 1201 à 1801 mm ■ Largeurs disponibles : de 498 à 590 mm ■ Puissances disponibles : de 827 à 1493 W ■ Design colonne vintage très tendance ■ Convient au fonctionnement avec pompes à chaleur et systèmes basse température ■ Installation rapide et simplifiée grâce aux fixations Zehnder Easyfix invisibles











Accessoire(s)

- > Pack robinetterie thermostatisable pivotant blanc réf.: 991631 189,76 € HT / 227,71 € TTC
- Tête thermostatique blanche réf.: 841271 46.48 € HT / 55.78 € TTC



Modèle	Référence	Soufflant	Coloris	Nombre d'orifices de raccordement	Article dimensions H x I (mm)	Équipement inclus	Prix HT/TTC
Charleston Bar EC - 827 W	CPV2120-10-9 016	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2	1 201 x 498	1 barre porte-serviettes chromée	622,15 € / 746,58 €
Charleston Bar EC - 827 W	CPV2120-12-9 016	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2	1 201 x 590	1 barre porte-serviettes chromée	692,47 € / 830,96 €
Charleston Bar EC - 1 038 W	CPV2150-10-9 016	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2	1501 x 498	1 barre porte-serviettes chromée	711,32 € / 853,58 €
Charleston Bar EC - 1246 W	CPV2150-12-9 016	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2	1501 x 590	1 barre porte-serviettes chromée	799,47 € / 959,36 €
Charleston Bar EC - 1244 W	CPV2180-10-9 016	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2	1801 x 498	1 barre porte-serviettes chromée	771,84 € / 926,21 €
Charleston Bar EC - 1 493 W	CPV2180-12-9 016	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2	1 801 x 590	1 barre porte-serviettes chromée	872,09 € / 1046,51 €





Virando

RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES ACIER TUBES RONDS

À partir de : 159.53 € HT / 191.44 € TTC

■ Hauteurs disponibles : de 786 à 1866 mm ■ Largeurs disponibles : de 500 à 750 mm ■ Puissances disponibles : de 379 à 1230 W ■ Grand classique au design sobre et à prix accessible ■ Raccordement standard : centré ou excentré par le bas - En option par le dessus ■ Personnalisable en 50 teintes et finition Technoline + 100 € HT









Existe en version droit ou cintré

Modèle	Référence	Soufflant	Coloris	Nombre d'orifices de raccordement	Article dimensions H x I (mm)	Prix HT/TTC
Virando tubes droits EC - 379 W	AB-080-050-05	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2	786 x 500	159,53 € / 191,44 €
Virando tubes droits EC - 552 W	AB-120-050-05	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2	1 226 x 500	176,90 € / 212,28 €
Virando tubes droits EC - 678 W	AB-150-050-05	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2	1 466 x 500	208,88 € / 250,66 €
Virando tubes droits EC - 794 W	AB-150-060-05	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2	1 466 x 600	215,48 € / 258,58 €
Virando tubes droits EC - 830 W	AB-180-050-05	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2	1866 x 500	233,56 € / 280,27 €
Virando tubes droits EC - 978 W	AB-180-060-05	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2	1866 x 600	240,86 € / 289,03 €
Virando tubes droits EC - 1 230 W	AB-180-075-05	Non	Blanc	2 orifices Ø 1/2	1 866 x 750	265,06 € / 318,07 €





Roda Spa Air

RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES ACIER TUBES PLATS

À partir de: 776.33 € HT / 931.60 € TTC

Hauteurs disponibles: de 852 à 1666 mm
 Largeurs disponibles: 500 mm
 Posign élégant et intemporel
 Personnalisable en 50 teintes et finition Technoline

+ 100 € HT = Compatible PAC et systèmes basse température

GARANTIE 5





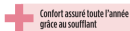






Accessoire(s)

- > Pack robinetterie coudé chromé réf.: 991368 120,53 € HT / 144,64 € TTC
- > Tête thermostatique design chromée réf.: 841278 63,64 € HT / 76,37 € TTC



Modèle	Référence	Soufflant	Coloris	Nombre d'orifices de raccordement	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Puissance (W)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Roda Spa Air EC	RO-090-050/IFS	Oui	Blanc	2 orifices Ø 1/2	825	500	411	776,33 € / 931,60 €	2€
Roda Spa Air EC	RO-140-050/IFS	0ui	Blanc	2 orifices Ø 1/2	1370	500	625	959,25 € / 1151,10 €	2€
Roda Spa Air EC	RO-170-050/IFS	Oui	Blanc	2 orifices Ø 1/2	1666	500	781	1196,74 € / 1436,09 €	2€

PANNEAUX



Samba

RADIATEUR PANNEAU ACIER

À partir de : 231 € HT / 277.20 € TTC



Hauteurs disponibles: de 300 à 2400 mm = Largeurs disponibles: de 400 à 1900 mm = Puissances disponibles: de 232 à 5355 W = Radiateur à eau chaude pour tous types de générateurs de chaleur (PAC/chaudière/réseau chaleur...) = Agencement horizontal ou vertical = Tôle en acier de très forte épaisseur

Raccordement par le bas invisible



Modèle	Référence	Nombre d'orifices de raccordement	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Puissance (W)	Prix HT/TTC
Samba 21HB 6T Réversible 600 18E	CZ215U618	6	600	600	770	231 € / 277,20 €
Samba 21HB 6T Réversible 700 21E	CZ215U721	6	700	700	1 019	278 € / 333,60 €
Samba 21HB 6T Réversible 700 24E	CZ215U724	6	800	700	1 164	302 € / 362,40 €
Samba 21HB 6T Réversible 900 27E	CZ215U927	6	900	900	1 612	405 € / 486 €
Samba 22HB 6T Réversible 600 18E	CZ235U618	6	600	600	988	272 € / 326,40 €
Samba 22HB 6T Réversible 700 21E	CZ235U721	6	700	700	1302	329 € / 394,80 €
Samba 22HB 6T Réversible 700 24E	CZ235U724	6	700	800	1 488	365 € / 438 €
Samba 22HB 6T Réversible 900 27E	CZ235U927	6	900	900	2 030	488 € / 585,60 €
Samba 6T CT. 22HB 600 18E	CZ235C618	6	600	600	997	318 € / 381,60 €
Samba 6T CT. 22HB 600 21E	CZ235C621	6	700	600	1163	363 € / 435,60 €

PANNEAUX





Samba Pure

RADIATEUR ACIER À FACE PLANE

À partir de : 425 € HT / 510 € TTC

- Hauteurs disponibles : de 400 à 900 mm Largeurs disponibles : de 400 à 1400 mm
- Puissances disponibles : de 210 à 2950 W Fiabilité Design Raccordement par le bas invisible

GARANTIE GARA

SARANTIE Sur l'étanchéité







Modèle	Référence	Nombre d'orifices de raccordement	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Puissance (W)	Prix HT/TTC
Samba Pure 6T CT. 22HB 500 21E	CP235C521	6	700	500	907	508 € / 609,60 €
Samba Pure 6T CT. 22HB 500 24E	CP235C524	6	800	500	1 037	541 € / 649,20 €
Samba Pure 6T CT. 22HB 600 21E	CP235C621	6	700	600	1 042	515 € / 618 €
Samba Pure 6T CT. 22HB 600 24E	CP235C624	6	800	600	1190	547 € / 656,40 €
Samba Pure 6T CT. 22HB 700 21E	CP235C721	6	700	700	1 189	553 € / 663,60 €
Samba Pure 6T CT. 22HB 700 24E	CP235C724	6	800	700	1 358	623 € / 747,60 €
Samba Pure 6T CT. 21HB 600 21E	CP215C621	6	700	600	811	425 € / 510 €
Samba Pure 6T CT. 21HB 600 24E	CP215C624	6	800	600	926	460 € / 552 €
Samba Pure 6T CT. 21HB 700 21E	CP215C721	6	700	700	932	455 € / 546 €

CHAPPEE

Anthea

ACIER TUBULAIRE GAMMES HORIZONTALE ET VERTICALE

À partir de: 572 € HT / 686,40 € TTC

- Hauteurs disponibles : de 480 à 640 mm Largeurs disponibles : de 460 à 1470 mm
- Puissances disponibles : de 475 à 2695 W Fiabilité Économies

GARANTIE 2 ANS

GARANTIE 10 ANS Sur l'étanchéité



Idéal en neuf comme en rénovation

Modèle	Référence	Nombre d'orifices de raccordement	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Puissance (W)	Prix HT/TTC
Anthea T2 H0480 18E	CCT204 818	4	828	478	675	592 € / 710,40 €
Anthea T2 H0630 18E	CCT206 318	4	828	628	855	631 € / 757,20 €
Anthea T2 H0630 20E	CCT206 320	4	920	628	950	689 € / 826,80 €
Anthea T2 H0780 16E	CCT207 816	4	736	778	914	597 € / 716,40 €
Anthea T2 H0780 18E	CCT207 818	4	828	778	1 028	670 € / 804 €
Anthea T3 H0630 14E	CCT306 314	4	644	636	897	572 € / 686,40 €
Anthea T3 H0630 16E	CCT306 316	4	736	636	1 026	657 € / 788,40 €
Anthea T3 H0780 12E	CCT307 812	4	552	786	926	576 € / 691,20 €
Anthea T3 H0780 14E	CCT307 814	4	644	786	1 081	635 € / 762 €

Notes:







Reggane 3010

RADIATEUR PANNEAUX OU HABILLÉ D'UNE FACE-AVANT DÉCORATIVE

À partir de : 214.70 € HT / 257.64 € TTC

- Hauteurs disponibles : de 300 à 900 mm Largeurs disponibles : de 400 à 3000 mm
- Puissances disponibles: de 213 à 7359 W = Console de fixation MCW6, bouchon plein, bouchon purgeur et bouchon de vidange inclus
 Portée plate F = Reggane 3010 Plan: face avant plane lisse Reggane 3010 Déco: face avant décorative rainurée











Accessoire(s)

- > Kit hydro Reggane 3010 T20/21 éguerre à sertir Ø16 réf.: 013G2864 **54 € HT** / 65 € TTC
- > Kit hydro Reggane 3010 T20/21 équerre inversé à sertir Ø16 réf.: 013G2866 **54 € HT** / 65 € TTC

Modèle	Référence	Nombre d'orifices de raccordement	Dimensions I x H x P (mm)	Puissance (W)	Prix HT/TTC
Reggane 3 010 Compact 21K	21K750 0600	4 orifices Ø15/21	600 x 750 x 80	980	214,70 € / 257,64 €
Reggane 3 010 Compact 21K	21K750 0720	4 orifices Ø15/21	720 x 750 x 80	1175	257 € / 308,40 €
Reggane 3 010 Compact 22K	22K750 0600	4 orifices Ø15/21	600 x 750 x 105	1229	268,60 € / 322,32 €
Reggane 3 010 Déco 22K	22KD600 0600	4 orifices Ø15/21	600 x 600 x 108	1 0 0 1	297,80 € / 357,36 €
Reggane 3 010 Déco 22K	22KD750 0600	4 orifices Ø15/21	600 x 750 x 108	1164	335,70 € / 402,84 €
Reggane 3 010 Déco 22K	22KD750 0800	4 orifices Ø15/21	800 x 750 x 108	1552	421,80 € / 506,16 €
Reggane 3 010 Plan 22K	22KP600 0600	4 orifices Ø15/21	600 x 600 x 108	1 0 0 1	289 € / 346,80 €
Reggane 3 010 Plan 22K	22KP750 0600	4 orifices Ø15/21	600 x 750 x 108	1164	325,50 € / 390,60 €
Reggane 3 010 Plan 22K	22KP750 0800	4 orifices Ø15/21	800 x 750 x 108	1552	408,70 € / 490,44 €

ÉMETTEURS DE CHAUFFAGE





T6 3010

RADIATEURS PANNEAUX ET PANNEAUX HABILLÉS EN ACIER

À partir de : 290.50 € HT / 348.60 € TTC

- Hauteurs disponibles : de 300 à 900 mm Largeurs disponibles : de 400 à 3000 mm
- Puissances disponibles: de 213 à 5798 W = Console de fixation MCW6, bouchon plein, bouchon purgeur et bouchon de vidange inclus = Raccordement central (entraxe 50 mm) - Insert thermostatique M30 x 1.5
- T6 3010 Plan : face avant plane lisse T6 3010 Déco : face avant décorative rainurée











Pression de service 10 bar et raccordement central

Accessoire(s)

- > Tête thermostatique (insert M30 x 1.5) réf.: TRVFIN3 19 € HT / 22,80 € TTC
- > Robinet d'isolement droit réf.: VANHD 16,60 € HT / 19,92 € TTC

Modèle	Référence	Nombre d'orifices de raccordement	Dimensions I x H x P (mm)	Puissance (W)	Prix HT/TTC
T6 3 010 21VM	21VM750 0520	6 orifices Ø15/21 dont 2 centraux - entraxe 50 mm	520 x 750 x 80	849	290,50 € / 348,60 €
T6 3 010 22VM	22VM750 0600	6 orifices Ø15/21 dont 2 centraux - entraxe 50 mm	600 x 750 x 105	1229	344,70 € / 413,64 €
T6 3 010 22VM	22VM750 0720	6 orifices Ø15/21 dont 2 centraux - entraxe 50 mm	720 x 750 x 105	1 475	400,10 € / 480,12 €
T6 3 010 Plan 21PM	21PM750 0600	6 orifices Ø15/21 dont 2 centraux - entraxe 50 mm	600 x 750 x 82	906	293,40 € / 352,08 €
T6 3 010 Plan 22PM	22PM600 0800	6 orifices Ø15/21 dont 2 centraux - entraxe 50 mm	800 x 600 x 107	1335	397,10 € / 476,52 €
T6 3 010 Plan 22PM	22PM750 0720	6 orifices Ø15/21 dont 2 centraux - entraxe 50 mm	720 x 750 x 107	1397	404,40 € / 485,28 €
T6 3 010 Déco 21PM	21DM750 0600	6 orifices Ø15/21 dont 2 centraux - entraxe 50 mm	600 x 750 x 82	906	300,80 € / 360,96 €
T6 3 010 Déco 22PM	22DM600 0800	6 orifices Ø15/21 dont 2 centraux - entraxe 50 mm	800 x 600 x 107	1335	408,70 € / 490,44 €





T6 3010 Plan

RADIATEURS PANNEAUX AVEC FACE AVANT LISSE

À partir de : 259.80 € HT / 311.76 € TTC

- Hauteurs disponibles : de 300 à 900 mm Largeurs disponibles : de 400 à 1600 mm
- Puissances disponibles : de 231 à 5007 W Style épuré : face avant plane Pression de service : 10 barinsert thermostatique : M30 x 1,5 pré-monté en usine











Modèle	Référence	Nombre d'orifices de raccordement	Dimensions H x I x P (mm)	Prix HT/TTC
T6 3 010 Plan - 21PM	21PM600 0600	6 orifices (2xØ20/27 au centre + 4Ø15/21)	600 x 600 x 82	259,80 € / 311,76 €
T6 3 010 Plan - 21PM	21PM600 0720	6 orifices (2xØ20/27 au centre + 4Ø15/21)	600 x 720 x 82	303,60 € / 364,32 €
T6 3 010 Plan - 21PM	21PM750 0600	6 orifices (2xØ20/27 au centre + 4Ø15/21)	750 x 600 x 82	293,40 € / 352,08 €
T6 3 010 Plan - 21PM	21PM750 0720	6 orifices (2xØ20/27 au centre + 4Ø15/21)	750 x 720 x 82	343,10 € / 411,72 €
T6 3 010 Plan - 22PM	22PM600 0600	6 orifices (2xØ20/27 au centre + 4Ø15/21)	600 x 600 x 107	306,60 € / 367,92 €
T6 3 010 Plan - 22PM	22PM600 0720	6 orifices (2xØ20/27 au centre + 4Ø15/21)	600 x 720 x 107	357,70 € / 429,24 €
T6 3 010 Plan - 22PM	22PM750 0600	6 orifices (2xØ20/27 au centre + 4Ø15/21)	750 x 600 x 107	347,50 € / 417 €
T6 3 010 Plan - 22PM	22PM750 0720	6 orifices (2xØ20/27 au centre + 4Ø15/21)	750 x 720 x 107	404,40 € / 485,28 €





RADIATEUR PANNEAU EN ACIER

À partir de : 268.60 € HT / 322.32 € TTC

■ Hauteurs disponibles : de 300 à 900 mm ■ Largeurs disponibles : de 400 à 3000 mm ■ Puissances disponibles : de 248 à 10536 W ■ Integra réversible : type 21 et type 22



Corps de chauffe











Intégra et E.Flow offrent souplesse et flexibilité



- > Vanne H horizontale Droite 50 mm système bitube réf.: VANHD 16,60 € HT / 19,92 € TTC
- > Vanne H horizontale Équerre 50 mm système bitube réf.: VANHE 16.60 € HT / 19.92 € TTC

Modèle	Référence	Nombre d'orifices de raccordement	Puissance (W)	Prix HT/TTC
Integra type 21 - réversible	INT217500600	6 orifices Ø15/21 dont 2 en bas à droite ou à gauche	957	268,60 € / 322,32 €
Integra type 22 - réversible	INT227500600	6 orifices Ø15/21 dont 2 en bas à droite ou à gauche	1290	327,10 € / 392,52 €
Integra type 22 - réversible	INT227500750	6 orifices Ø15/21 dont 2 en bas à droite ou à gauche	1 613	395,70 € / 474,84 €
E.Flow type 21	EIN217500600R	8 orifices dont 2 en bas à droite ou à gauche Ø15/21 et 2 centraux Ø20/27 entraxe 50 mm	957	293,40 € / 352,08 €
E.Flow type 21	EIN217500750R	8 orifices dont 2 en bas à droite ou à gauche Ø15/21 et 2 centraux Ø20/27 entraxe 50 mm	1196	346 € / 415,20 €
E.Flow type 22	EIN227500600R	8 orifices dont 2 en bas à droite ou à gauche Ø15/21 et 2 centraux Ø20/27 entraxe 50 mm	1 613	361,90 € / 434,28 €





Faro V

RADIATEUR PANNEAU HABILLÉ DESIGN

À partir de: 872,90 € HT / 1 047,50 € TTC

- Hauteurs disponibles : de 1500 à 2100 mm Largeurs disponibles : de 300 à 750 mm Puissances disponibles : de 846 à 2903 W Radiateur eau chaude, faces avant décoratives avec lignes verticales
- Disponible dans 63 teintes RAL, Métal et Texturées













Modèle	Référence	Nombre d'orifices de raccordement	Dimensions H x I x P (mm)	Puissance (W)	Prix HT/TTC
FARO V Type 21, blanc	FAV211800450	6 orifices (2xØ20/27 au centre + 4Ø15/21)	1800 x 450 x 84	1329	872,90 € / 1 047,50 €
FARO V Type 21, blanc	FAV211800600	6 orifices (2xØ20/27 au centre + 4Ø15/21)	1800 x 600 x 84	1772	1102,10 €/1322,52€
FARO V Type 21, blanc	FAV211950450	6 orifices (2xØ20/27 au centre + 4Ø15/21)	1950 x 450 x 84	1405	908 € / 1 089,60 €
FARO V Type 21, blanc	FAV212100600	6 orifices (2xØ20/27 au centre + 4Ø15/21)	2 100 x 600 x 84	1957	1182,40 € / 1418,90 €
FARO V Type 21, blanc	FAV221800600	6 orifices (2xØ20/27 au centre + 4Ø15/21)	1 800 x 600 x 109	2 092	1319,60 €/1583,52€
FARO V Type 21, blanc	FAV221950600	6 orifices (2xØ20/27 au centre + 4Ø15/21)	1 950 x 600 x 109	2 205	1372,20 €/1646,64€
FARO V Type 21, blanc	FAV222100600	6 orifices (2xØ20/27 au centre + 4Ø15/21)	2100 x 600 x 109	2 323	1404,30 €/1685,16 €

RADSON



Parada et E.Flow Parada

RADIATEUR PANNEAU HABILLÉ AVEC UNE FACE AVANT RAINURÉE EN ACIER

À partir de : 283,20 € HT / 339,84 € TTC

- Hauteurs disponibles : de 300 à 900 mm Largeurs disponibles : de 400 à 3000 mm
- Puissances disponibles : de 242 à 10138 W













Flexibilité et design sont assurés

Accessoire(s)

- > Vanne H Droite 50 mm système bitube réf.: VANHD 16,60 € HT / 19,92 € TTC
- > Vanne H Éguerre 50 mm système bitube réf.: VANHE 16,60 € HT / 19,92 € TTC

Modèle	Référence	Nombre d'orifices de raccordement	Puissance (W)	Prix HT/TTC
Parada type 21	PAR217500600R	6 orifices Ø15/21 dont 2 en bas à droite ou à gauche	901	283,20 € / 339,84 €
Parada type 21	PAR217500750R	6 orifices Ø15/21 dont 2 en bas à droite ou à gauche	1127	335,70 € / 402,84 €
Parada type 22	PAR227500750R	6 orifices Ø15/21 dont 2 en bas à droite ou à gauche	1 518	426,30 € / 511,56 €
E.Flow Parada type 21	EPA217500600R	8 orifices dont 2 en bas à droite ou à gauche Ø15/21 et 2 centraux Ø20/27 (entraxe 50 mm)	901	299,30 € / 359,16 €
E.Flow Parada type 22	EPA227500600R	8 orifices dont 2 en bas à droite ou à gauche Ø15/21 et 2 centraux Ø20/27 (entraxe 50 mm)	1 214	372,30 € / 446,76 €
E.Flow Parada type 22	EPA227500750R	8 orifices dont 2 en bas à droite ou à gauche Ø15/21 et 2 centraux Ø20/27 (entraxe 50 mm)	1 518	452,50 € / 543 €



Ramo et E.Flow Ramo

RADIATEURS PANNEAUX ET PANNEAUX HABILLÉS FACE-AVANT RAINURÉE

À partir de : 292 € HT / 350,40 € TTC

m = Hauteurs disponibles : de 300 à 900 mm = Largeurs disponibles : de 400 à 3000 mm

Puissances disponibles : de 242 à 10138 W



Corps de chauffe











Radiateurs élégants et pratiques

Modèle	Référence	Nombre d'orifices de raccordement	Prix HT/TTC
Ramo 21S 750 600	RA217500600R	6 orifices (2xØ20/27 au centre + 4Ø15/21)	292 € / 350,40 €
Ramo 21S 750 750	RA217500750R	6 orifices (2xØ20/27 au centre + 4Ø15/21)	344,70 € / 413,64 €
Ramo 22 750 750	RA227500750R	6 orifices (2xØ20/27 au centre + 4Ø15/21)	439,40 € / 527,28 €
E.Flow Ramo 21S 750 600	ERA217500600R	8 orifices dont 2 en bas à droite ou à gauche Ø15/21 et 2 centraux Ø20/27 (entraxe 50 mm)	308 € / 369,60 €
E.Flow Ramo 22 750 600	ERA227500600R	8 orifices dont 2 en bas à droite ou à gauche Ø15/21 et 2 centraux Ø20/27 (entraxe 50 mm)	382,60 € / 459,12 €
E.Flow Ramo 22 750 750	ERA227500750R	8 orifices dont 2 en bas à droite ou à gauche Ø15/21 et 2 centraux Ø20/27 (entraxe 50 mm)	365 € / 438 €



Les revenus de tous les occupants du logement sont pris en compte :

- Si tous les occupants figurent sur le même avis d'imposition : c'est le revenu fiscal de référence qui est pris en compte.
- Si les occupants ont différents avis d'imposition: c'est la somme des revenus fiscaux de référence qui doit être retenue.

Source: www.maprimerenov.gouv.fr - janvier 2021





Modulaaz MV

RADIATEUR GAZ VENTOUSE

À partir de : 987 € HT / 1184,40 € TTC

Hauteurs disponibles: 630 mm = Largeurs disponibles: 435, 474, 630, 750 et 830 mm = Puissances disponibles: 1200, 2000, 3000, 4200 et 6500 W = Facile à poser - Facile à entretenir = Sécurité gaz active par thermocouple













Accessoire(s)

> Panier protection ventouse - réf.: 721100 - 82 € HT / 98,40 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Prix HT/πc
MV 212 + ventouse Ø 90 mm	211 100	1.2	987 € / 1184,40 €
MV 220 + ventouse Ø 90 mm	211 101	2	1053 €/1263,60 €
MV 230 + ventouse Ø 120 mm	211 102	3	1184 € / 1420,80 €
MV 240 + ventouse Ø 150 mm	211 103	4.2	1357 € / 1628,40 €
MV 260 + ventouse Ø 150 mm	211 116	6.5	1724 € / 2 068,80 €

Fonctionne sans électricité

ROBINETTERIE DE RADIATEURS



SAR

CORPS THERMOSTATIQUE À KV RÉGLABLE

À partir de : 29.09 € HT / 34.91 € TTC



- Réglage du débit sur 14 positions, Kv (m³/h à BP 2K) 0.028 0.490 Produit utilisable dans les 2 sens d'alimentation sans bruit Modèles M28 conformes à l'EN215 F et Modèles M30 conformes à l'EN215 DIN
- Bonnette de protection orange

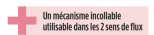








> Outil de réglage pour corps à Ky réglable - réf.: R583730 - Prix : NC



Modèle	Référence	Diamètre (")	Prix HT/TTC
R858 corps thermostatique Kv réglable EQ M28	R858 623	3/8	29,09 € / 34,91 €
R858 corps thermostatique Kv réglable EQ M28	R858 624	1/2	29,79 € / 37,75 €
R859 corps thermostatique Kv réglable Droit M28	R859 623	3/8	29,09 € / 34,91 €
R859 corps thermostatique Kv réglable Droit M28	R859 624	1/2	32,04 € / 38,45 €
R857 corps thermostatique Kv réglable EQ INV M28	R857 624	1/2	34,31 € / 41,17 €
R854 corps thermostatique Kv réglable EQ M30	R854 423	3/8	29,09 € / 34,91 €
R854 corps thermostatique Kv réglable EQ M30	R854 424	1/2	29,79 € / 35,75 €
R855 corps thermostatique Kv réglable Droit M30	R855 423	3/8	29,09 € / 34,91 €
R855 corps thermostatique Kv réglable Droit M30	R855 424	1/2	32,04 € / 38,45 €
R857E corps thermostatique Kv réglable EQ INV M3	R857 324	1/2	35.29 € / 42.35 €

ROBINETTERIE DE RADIATEURS

COMAP



CORPS THERMOSTATIQUE À KV FIXE

À partir de : 21.90 € HT / 26.28 € TTC

■ Ky fixe réglé en usine ■ Produit utilisable dans les deux sens d'alimentation sans bruit ■ EN 215









Modèle	Référence	Diamètre (")	Prix HT/TTC
R808 corps thermostatique Kv fixe EQ M28	R808 603	3/8	21,90 € / 26,28 €
R808 corps thermostatique Kv fixe EQ M28	R808 604	1/2	22,61 € / 27,13 €
R808 corps thermostatique Kv fixe EQ M28	R808 606	3/4	31,80 € / 38,16 €
R809 corps thermostatique Kv fixe DT M28	R809 603	3/8	22,23 € / 26,68 €
R809 corps thermostatique Kv fixe DT M28	R809 604	1/2	23,03 € / 27,64 €
R809 corps thermostatique Kv fixe DT M28	R809 606	3/4	31,80 € / 38,16 €
908E-R807E corps thermostatique Kv fixe EQ INV M2	R807 703	3/8	23,29 € / 27,95 €
908E-R807E corps thermostatique Kv fixe EQ INV M2	R807 704	1/2	24,81 € / 29,77 €
933UN-R806 corps thermostatique Kv fixe double EQ	R806 603	3/8	28,52 € / 34,22 €

R806 604

1/2

30,17 € / 36,20 €





Autosar

CORPS THERMOSTATIQUE AUTO-ÉQUILIBRANT

À partir de : 45,14 € HT / 55,78 € TTC

933UN-R806 corps thermostatique Kv fixe double EQ



■ Un produit 2-en-1 : régulateur thermostatique avec équilibrage du débit ■ Ensemble douille/écrou de raccordement au radiateur avec des joints toriques

Bouchon de protection bleu pour identification facile Réglage sur 8 positions pour une pression différentielle comprise entre 0.1 et 0.6 bar

Fonctionnement silencieux







Accessoire(s)

> Outil de réglage pour corps Autosar - réf.: 583740 - Prix : NC

Rapide à installer

Modèle	Référence	Dimensions (")	Prix HT/TTC
Corps équerre M30	R868403B	3/8	46,48 € / 55,78 €
Corps équerre M30	R868404B	1/2	45,14 € / 54,17 €
Corps droit M30	R869403B	3/8	46,48 € / 55,78 €
Corps droit M30	R869404B	1/2	45,14 € / 54,17 €
Corps équerre inverse M30	R867403B	3/8	54,88 € / 65,86 €
Corps équerre inverse M30	R867404B	1/2	49,87 € / 59,84 €

Motes:

COMAP

Flexodesign

ROBINET THERMOSTATIQUE DESIGN À CONNEXION CENTRALE

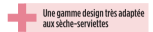
À partir de : 131.67 € HT / 158 € TTC

- Ensemble design: tête thermostatique + corps à connexion centrale + cache époxy blanc ou chrome
- Connexion entre la tête et le corps en M30 x 1.5
 Connexion aux tubes en 3/4 eurocone









Modèle	Référence	Entraxe (mm)	Connexion au radiateur	Coloris	Prix HT/TTC
Robinet connexion centrale + Tête Sensitive + ca	L234006 001	50	M 1/2	Blanc	131,67 € / 158 €
Robinet connexion centrale + Tête Sensitive + ca	L234007 001	50	M 1/2	Chrome	147,49 € / 176,99 €
Robinet connexion centrale + Tête Sensitive + ca	L234008 001	50	F 3/4	Blanc	131,67 € / 158 €
Robinet connexion centrale + Tête Sensitive + ca	L234010 001	50	F 3/4	Chrome	147,49 € / 176,99 €

COMAP

Senso

TÊTE THERMOSTATIQUE

À partir de: **30,23 € HT** / 36,28 € TTC

■ Tête thermostatique à capteur liquide ■ VT 0.3 certifiée ■ EN 215 ■ Bague de limitation imperdable en face avant ■ Personnalisation possible grâce à des clips de couleur







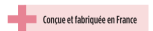




- > Baque d'inviolabilité avec blocage butée réf.: R582730 Prix : NC
- > Antivol pour tête Senso M28 réf.: R582500 Prix : NC

Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Tête thermostatique liquide M28	R100 000	30,23 € / 36,28 €
Tête thermostatique liquide M30	R100 100	30,23 € / 36,28 €
Tête thermostatique liquide IFD CLIP	R100 535	32,65 € / 39,18 €





COMAP

Senso M30

TÊTE THERMOSTATIQUE AVEC SONDE LIQUIDE

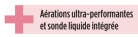
33.85 € HT / 40,62 € TTC - réf.: L112014 001

Connexion : tête M30
 Noir brillant
 Certifiée EN215
 Classification VT : 0.3







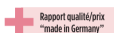


Accessoire(s)

> Senso-RI Tête TH M30 noir - réf.: L112014001 - 33,85 € HT / 40,62 € TTC







Kit robinetterie de radiateur ÉQUIPEMENT POUR LE RÉGLAGE DU RADIATEUR ET DE LA TEMPÉRATURE AMBIANTE

À partir de : 15,70 € HT / 18,84 € TTC

■ Matériaux haute qualité conforme aux exigences de la norme EN 215 ■ Tête thermostatique à bulbe liquide ultra-sensible Résistance accrue à la torsion et à la flexion Selon le modèle : limitation. blocage, fonction hors-gel, dispositif pour malvoyants, Bluetooth...







Modèle	Référence	Diamètre (")	Connexion	Prix HT/TTC
Tête Uni XH (VT=0,2)	1011 365	N/A	M30 x 1,5	24,50 € / 29,40 €
Tête Uni LHB pour collectivités	1011 410	N/A	M30 x 1,5	41,60 € / 49,92 €
Tête Uni SH, design	1012 065	N/A	M30 x 1,5	29,50 € / 35,40 €
Tête Uni LH, standard (VT=0,4)	1011 465	N/A	M30 x 1,5	24,50 € / 29,40 €
Corps AV9, modèle équerre	1183 704	15	N/A	27,15 € / 32,58 €
Corps AV9, modèle droit	1183 804	15	N/A	27,15 € / 32,58 €
Corps AV9, modèle équerre inv.	1183 904	15	N/A	30 € / 36 €
Coude de réglage	1091 062	15	N/A	15,70 € / 18,84 €
Té de réglage	1091162	15	N/A	15,70 € / 18,84 €

MIEUX COMPRENDRE

UNE SOLUTION CONFORT, ESTHÉTIQUE ET GAIN DE PLACE

Comme le soleil, le plancher chauffant rayonne la chaleur plus qu'il ne chauffe l'air. La température est douce et homogène. Plus de radiateur pour encombrer les murs, le gain de place est en moyenne de 8% de la surface habitable.



LE PLANCHER HYDRAULIQUE :

LE PLUS RÉPANDU ET LE PLUS ÉCONOMIQUE À L'UTILISATION

Raccordé à une chaudière ou à un poêle, il assurera uniquement le chauffage. Couplé à une pompe à chaleur réversible, il permettra, en plus de sa fonction chauffage en hiver, d'abaisser la température de quelques degrés en été.

LE PLANCHER CHAUFFANT ÉLECTRIQUE :

LA CHALEUR DOUCE D'UN RAYONNEMENT BASSE TEMPÉRATURE

Facile à poser et à raccorder au tableau électrique, il ne nécessite aucun besoin de générateur de chaleur. **Des versions à faible épaisseur**, dont certaines peuvent être noyées dans la colle à carrelage, sont **idéales pour la rénovation.**



- $oldsymbol{3}$ Le choix de l'isolant est primordial, il en existe 3 types :
 - 1. Les dalles à plots permettent un gain de temps à la pose du tube (pas besoin d'agrafage). Mais, à épaisseur égale, elles sont moins performantes.
- 2. Les dalles lisses en polyuréthane un peu plus techniques à l'installation, mais plus efficaces.
- **3. La mousse polyuréthane**projetée permet d'éviter de
 faire un ravoirage : c'est-à-dire
 limiter la hauteur tout
 en optimisant l'isolation.



Recommandez une régulation pièce par pièce

Cet équipement permettra à votre client d'ajuster la température de confort de chacune des pièces de son logement et **d'optimiser ainsi ses dépenses énergétiques.**

PLANCHERS CHAUFFANTS

114 SYSTÈMES

114 COMPOSANTS







Cosvtherm PLANCHER CHAUFFANT EAU CHAUDE

À partir de : 1.70 € HT / 2.04 € TTC

■ Dalle PIRSL bénéficie de la certification acoustique et d'un λ = 0.022W/m.k ■ Collecteur Modul'O permet de s'adapter aux conditions d'installation (en kit ou pré-assemblé)

Tubes PEX-Cellent munis d'une couche BAO intégrée entre 2 couches de PEX









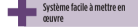


Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Dalle PIRSL Rth = 3.70 - ép. 80 mm - colis de 6 plaques	DALPIRSL80	55,30 € / 66,36 €
Tube PEX-Cellent (16 x 1.5) couronne de 240 m - colis de 12 couronnes	TUBBA016240	1,70 € / 2,04 €
Collecteur Modul'O pré-assemblé 5 circuits	COMOPA5B	353,20 € / 423,84 €

COMPOSANTS







Solution multicouche Easytec TUBES MULTICOUCHES ET RACCORD À SERTIR

À partir de : 2,20 € HT/m / 2,64 € TTC/m

■ Diamètre : 16 x 2 ■ Offre complète et certifiée : gamme étendue et diversifiée ■ Mise en oeuvre facile et rapide : utilisation universelle par simple sertissage
Gain de temps assuré : sertissage réalisé en moins de 7 secondes







Modèle	Référence	Épaisseur	Diamètre	Longueur couronne	Prix HT /TTC/m
Tubes nus multicouches - couronnes	9416P917	0,20	16 x 2	100	2,20 € / 2,64 €
Tubes nus multicouches - couronnes	9416P969	0,20	16 x 2	200	2,20 € / 2,64 €
Tubes nus multicouches - couronnes	9416P971	0,20	16 x 2	500	2,20 € / 2,64 €
Tubes nus multicouches - 24 barres	9412P917	0,20	16 x 2	4 m x 24	2,50 €/3€
Tubes PEX/AL/PEX Couronne ISOLE	9417P917	0,20	16 x 2	100	2,90 € / 3,48 €
Easytec raccord droit Femelle - lot de 10 pièces	9420R802	0,20	16 x 1/2	100	4,40 € / 5,28 €



La market place exclusivement dédiée aux professionnels du bâtiment!

Depuis votre espace pro mybleurouge.fr, bénéficiez de vos prix nets remisés et accédez à la disponibilité des produits en stock en temps réel!

+ de **120 000** produits



PLANCHERS CHAUFFANTS

NOTES

MIEUX COMPRENDRE

LA FACILITÉ D'INSTALLATION ET D'UTILISATION

La RT2012 avait mis fin à ce type de chauffage dans la construction neuve mais avec un parc installé d'environ 70 millions d'appareils, le marché de la rénovation reste important. La RE2020 permet un retour de ce mode de chauffage dans les logements neufs.

En dehors des produits d'entrée de gamme: convecteurs ou rayonnants peu performants et souvent synonymes d'inconfort, les dernières générations de radiateurs électriques **s'adaptent aux rythmes de vie et au design des intérieurs.**



2 COMMENT CHOISIR SON RADIATEUR?

Film chauffant en façade

Corps de chauffe en fonte haute performance



La chaleur douce inertielle avec un fluide caloporteur ou un corps de chauffe en fonte s'adaptera parfaitement à une présence régulière dans le logement.

Façade en aluminium

Thermofluide: huile minérale haute performance



La chaleur douce réactive associant un corps de chauffe en aluminium et une façade chauffante sera à privilégier pour un rythme de vie plus irrégulier.

Les versions haut de gamme, intégrant un corps de chauffe en fonte et une facade chauffante, offriront **un confort maximum.**

B LE SÈCHE-SERVIETTES

Élément indispensable de la salle de bains, en plus de ses fonctions de base de séchage et de chauffage, il devient un élément décoratif et peut intégrer de **nouvelles fonctions comme la diffusion de musique.**





Le pilotage intelligent pour allier confort et économies d'énergie

Grâce à cette fonction, le radiateur va mémoriser **les temps de présence et d'absence** dans chaque pièce ainsi que la température souhaitée et **créer un programme idéal** pour respecter les habitudes de vie.

CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

118 SÈCHE-SERVIETTES

125 RADIATEURS

ACOVA



Atoll Spa

RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES ACIER TUBES RONDS

À partir de : 324,67 € HT / 389,60 € TTC

- Fluide : huile minérale inaltérable sans entretien Consoles murales réglables fournies dans la couleur de l'appareil Régulation avec commande à distance murale ou sur socle - Couleurs (46 nuances) :
- + 100 € HT

 Apport de chaleur rapide et à tout moment pour les modèles avec soufflant











Modèle	Référence	Puissance (W)	Coloris	Avec soufflant	Hxl(mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Atoll Spa ELEC	TSL-030-040/GF	300	Blanc	Non	971 x 400	383,19 € / 459,83 €	2€
Atoll Spa ELEC	TSL-030-050/GF	300	Blanc	Non	691 x 500	324,67 € / 389,60 €	2€
Atoll Spa ELEC	TSL-050-040/GF	500	Blanc	Non	1331 x 400	463,49 € / 556,19 €	2€
Atoll Spa ELEC	TSL-050-050/GF	500	Blanc	Non	971 x 500	455,46 € / 546,55 €	2€
Atoll Spa ELEC	TSL-075-050/GF	750	Blanc	Non	1331 x 500	474,97 € / 569,96 €	2€
Atoll Spa ELEC	TSL-100-050/GF	1000	Blanc	Non	1731 x 500	556,42 € / 667,70 €	2€
Atoll Spa Air ELEC	TSL-050-050/IFS	500 + 1 000 (soufflant)	Blanc	Oui	1011 x 500	573,63 € / 688,36 €	2€
Atoll Spa Air ELEC	TSL-075-050/IFS	750 + 1 000 (soufflant)	Blanc	Oui	1371 x 500	619,51 € / 743,41 €	2€
Atoll Spa Air ELEC	TSL-100-050/IFS	1000 + 1000 (soufflant)	Blanc	Oui	1771 x 500	676,87 € / 812,24 €	2€

4CO*VA*



Fassane Spa Twist Radiateur sèche-serviettes acier tubes plats pivotants

À partir de : 826.31 € HT / 991.57 € TTC

■ Design asymétrique pratique au quotidien - Couleurs (46 nuances) : + 100 € HT ■ Fluide : huile minérale inaltérable sans entretien L'ouverture vers l'avant permet un nettoyage facile de l'appareil ■ Régulation avec commande à distance murale ou sur socle - 2 programmations hebdomadaires personnalisables Nouveau : 2 patères dans la teinte du radiateur offertes (incluses)











Fonction pivotante facilitant la manipulation des serviettes

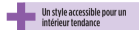
Accessoire(s)

> Patères disponibles en pièces détachées en 46 couleurs - réf.: 470379 - 23,70 € HT / 28,44 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (W)	Coloris	Hxl(mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Fassane Spa Twist ELEC gauche	TFLT050-055/GF	500	Blanc	828 x 550	826,31 € / 991,57 €	2€
Fassane Spa Twist ELEC gauche	TFLT075-055/GF	750	Blanc	1206 x 550	912,64 € / 1111,57 €	2€
Fassane Spa Twist ELEC gauche	TFLT100-055/GF	1000	Blanc	1699 x 550	1023,63 €/1228,36 €	2€
Fassane Spa Twist ELEC droite	TFRT050-055/GF	500	Blanc	828 x 550	826,31 € / 991,57 €	2€
Fassane Spa Twist ELEC droite	TFRT075-055/GF	750	Blanc	1206 x 550	912,64 € / 1111,57 €	2€
Fassane Spa Twist ELEC droite	TFRT100-055/GF	1000	Blanc	1699 x 550	1023,63 €/1228,36 €	2€

ACOVA





Kazéane

RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES ACIER TUBES PLATS DESIGN

À partir de : 842,21 € HT / 1 010,65 € TTC

■ Design original et audacieux ■ Éléments plats disposés en guinconce permettant un maintien parfait des serviettes
Huile minérale inaltérable sans entretien
Régulation avec commande à distance murale ou sur socle - 2 programmations hebdomadaires personnalisables

Disponible en couleurs (46 nuances): +100 € HT







Modèle	Référence	Puissance (W)	Coloris	Hxl(mm)	Prix HT/πc	Éco-part.
Kazeane EL	TKZ-050-050/GF	500	Blanc	1266 x 500	842,21 € / 1 010,65 €	2€
Kazeane EL	TKZ-075-060/GF	750	Blanc	1686 x 600	1071,79 € / 1286,15 €	2€
Kazeane EL	TKZ-100-060/GF	1000	Blanc	1955 x 600	1101,35 € / 1321,62 €	2€

atlantic

Adélis étroit

SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE

À partir de : 514 € HT / 616,80 € TTC

■ Corps de chauffe avec fluide thermo-conducteur ■ Boîtier digital à hauteur - Affichage de l'heure et de la météo
Gabarit pour une pose rapide
4 fixations qui permettent une installation rapide et facile 8 couleurs









Modèle	Référence	Puissance (W)	Coloris	Hxl(mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Adélis étroit - Sans soufflerie	861 929	750	Noir	1702 x 456	704 € / 844,80 €	2€
Adélis étroit - Sans soufflerie	861 932	750	Bleu profond	1702 x 456	704 € / 844,80 €	2€
Adélis étroit	861 934	1750	Vert d'eau	1702 x 456	870 €/1044€	2€
Adélis étroit	861 937	1750	Noir	1702 x 456	870 €/1044€	2€
Adélis étroit	861 940	1750	Bleu profond	1702 x 456	870 €/1044€	2€
Adélis étroit - Sans soufflerie	862 768	500	Blanc brillant	1402 x 456	514 € / 616,80 €	2€
Adélis étroit - Sans soufflerie	862 769	750	Blanc brillant	1702 x 456	604 € / 724,80 €	2€
Adélis étroit	862 770	1500	Blanc brillant	1402 x 456	709 € / 850,80 €	2€
Adélis étroit	862 771	1750	Blanc brillant	1702 x 456	770 € / 924 €	2€

La solution astucieuse des petites salles de bains

Motes:

CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

atlantic



Une sensation rapide de chaleur grâce à la fonction Boost

Adélis

SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE

À partir de : 394 € HT / 472.80 € TTC

■ Corps de chauffe avec fluide thermo-conducteur ■ Boîtier digital à hauteur - Affichage de l'heure et de la météo = Gabarit pour une pose rapide = 4 fixations qui permettent une installation rapide et facile ■ 8 couleurs











Modèle	Référence	Puissance (W)	Coloris	Hxl(mm)	Prix HT/πc	Éco-part.
Adélis	861 650	1750	Noir	1402 x 556	692 € / 830,40 €	2€
Adélis	861 654	1750	Vert d'eau	1402 x 556	692 € / 830,40 €	2€
Adelis - Sans soufflerie	862 670	750	Noir	1402 x 556	564 € / 676,80 €	2€
Adélis - Sans soufflerie	862 674	750	Vert d'eau	1402 x 556	564 € / 676,80 €	2€
Adélis - Sans soufflerie	861 911	500	Blanc brillant	1027 x 556	394 € / 472,80 €	2€
Adélis - Sans soufflerie	861 912	750	Blanc brillant	1402 x 556	464 € / 556,80 €	2€
Adélis - Sans soufflerie	861 913	1000	Blanc Brillant	1777 x 556	523 € / 627,60 €	2€
Adélis	861 914	1500	Blanc brillant	1027 x 556	545 € / 654 €	2€
Adélis	861 916	1750	Blanc brillant	1402 x 556	591 € / 709,20 €	2€
Adélis	861 918	2 000	Blanc brillant	1777 x 556	708 € / 849,60 €	2€

atlantic



Une ligne avec façade lisse et galbée

Serenis

SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE

À partir de : 714 € HT / 856,80 € TTC

■ Corps de chauffe avec fluide thermo-conducteur ■ Boîtier de commande digital ■ Affichage de l'heure et de la météo
Gabarit pour une pose rapide
9 couleurs











Modèle	Référence	Puissance (W)	Coloris	H x I (mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Serenis mât à gauche	850 492	1500	Blanc carat	1223 x 550	848 € / 1 017,60 €	2€
Serenis mât à droite	850 493	1500	Blanc carat	1223 x 550	848 € / 1 017,60 €	2€
Serenis mât à gauche	850 512	1750	Blanc carat	1497 x 550	903 € / 1 083,60 €	2€
Serenis mât à droite	850 513	1750	Blanc carat	1497 x 550	903 € / 1 083,60 €	2€
Serenis mât à droite	850 533	500	Blanc carat	1223 x 550	714 € / 856,80 €	2€
Serenis mât à gauche	850 556	1750	Blanc brillant	1497 x 550	903 €/1083,60 €	2€
Serenis mât à gauche	850 558	750	Blanc carat	1497 x 550	770 € / 924 €	2€
Serenis mât à droite	850 559	750	Blanc carat	1497 x 550	770 € / 924 €	2€
Serenis mât à gauche	850 579	750	Bleu profond	1497 x 550	870 €/1044€	2€
Serenis mât à droite	850 592	1750	Bleu profond	1497 x 550	1004 € / 1204,80 €	2€



Serenis Premium SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE

À partir de : 1259 € HT / 1510.80 € TTC

■ Corps de chauffe avec fluide thermo-conducteur ■ Boîtier de commande digital ■ Affichage de l'heure et de la météo ■ Détection d'absence / présence ■ 9 couleurs











Modèle	Référence	Puissance (W)	Coloris	H x I (mm)	Prix HT/∏C	Éco-part.
Serenis Premium mât à gauche	850 435	1750	Blanc carat	1497 x 550	1259 € / 1510,80 €	2€
Serenis Premium mât à droite	850 437	1750	Blanc carat	1497 x 550	1259 € / 1510,80 €	2€
Serenis Premium mât à gauche	850 438	1750	Noir	1497 x 550	1360 €/1632€	2€
Serenis Premium mât à droite	850 439	1750	Noir	1497 x 550	1360 €/1632€	2€
Serenis Premium mât à gauche	850 449	1750	Graphite	1497 x 550	1360 €/1632€	2€
Serenis Premium mât à droite	850 450	1750	Graphite	1497 x 550	1360 €/1632€	2€
Serenis Premium mât à gauche	850 453	1750	Blanc brillant	1497 x 550	1259 € / 1510,80 €	2€
Serenis Premium mât à droite	850 454	1750	Blanc brillant	1497 x 550	1259 €/1510,80 €	2€
Serenis Premium mât à gauche	850 469	1750	Bleu profond	1497 x 550	1360 €/1632€	2€
Serenis Premium mât à droite	850 470	1750	Bleu profond	1497 x 550	1360 €/1632€	2€

atlantic

au système audio



Une sensation rapide de chaleur grâce à la fonction Boost

Doris

SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE

À partir de : 302 € HT / 362,40 € TTC

■ Corps de chauffe avec fluide thermo-conducteur ■ Boîtier de commande digital ■ Existe avec et sans soufflerie ■ 2 patères bouton amovibles ■ 4 couleurs: blanc brillant, blanc carat, anthracite et noir









Modèle	Référence	Puissance (W)	Coloris	Hxl(mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Doris soufflerie	850 237	1500	Blanc carat	1090 x 500	537 € / 644,40 €	2€
Doris soufflerie	850 246	1750	Blanc carat	1582 x 500	579 € / 694,80 €	2€
Doris soufflerie	850 247	1750	Anthracite	1582 x 500	579 € / 694,80 €	2€
Doris soufflerie	850 249	1750	Noir	1582 x 500	579 € / 694,80 €	2€
Doris	850 257	500	Blanc brillant	1090 x 500	302 € / 362,40 €	2€
Doris	850 258	750	Blanc brillant	1582 x 500	339 € / 406,80 €	2€
Doris	850 259	1000	Blanc brillant	1828 x 550	395 € / 474 €	2€
Doris soufflerie	851 127	1500	Blanc brillant	1090 x 500	434 € / 520,80 €	2€
Doris soufflerie	851 128	1750	Blanc brillant	1582 x 500	474 € / 568,80 €	2€
Doris soufflerie	851 129	2 000	Blanc brillant	1828 x 500	534 € / 640,80 €	2€



Les propriétaires bailleurs peuvent aussi bénéficier en 2021 de MaPrimeRénov'

Pour les travaux sur les parties privatives des logements lorsqu'ils sont en **copropriété** (notamment ceux qui ont des chaudières individuelles) ou lorsqu'il s'agit d'une **maison individuelle**.

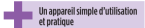
Tous les travaux éligibles à MaPrimeRénov' et dont les devis auront été signés à compter du 1er octobre 2020 pourront bénéficier de cette aide. Les dossiers devront être déposés à partir de juillet 2021.

Source: www.maprimerenov.gouv.fr - janvier 2021

CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

atlantic





2012

SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE

À partir de : 187 € HT / 224.40 € TTC

 Corps de chauffe avec fluide thermo-conducteur = Mise en chauffe programmable = Commandes verrouillables = Existe en version étroite = Connectable via Cozytouch







Modèle	Référence	Puissance (W)	Coloris	Hxl(mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
2 012	831 105	500	Blanc	998 x 480	205 € / 246 €	2€
2 012	831107	750	Blanc	1453 x 480	233 € / 279,60 €	2€
2 012	831 110	1000	Blanc	1781 x 550	269 € / 322,80 €	2€
2 012 étroit	831 403	300	Blanc	780 x 400	187 € / 224,40 €	2€
2 012 étroit	831 405	500	Blanc	1248 x 400	211 € / 253,20 €	2€

atlantic



SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE

1790 € HT / 2148 € TTC

- Technologie sèche : chaleur réactive Boîtier de commande digital Détection d'absence / présence
- Gabarit pour une pose rapide 2 couleurs : blanc pailleté et noir pailleté















au système audio

Modèle	Référence	Puissance (W)	Coloris	H x I (mm)	Prix HT/∏C	Éco-part.
Sensium mât à droite	814 117	1750	Blanc	1340 x 565	1790 € / 2148 €	2€
Sensium mât à gauche	817 117	1750	Blanc	1340 x 565	1790 € / 2148 €	2€
Sensium mât à droite	814 645	1750	Noir	1340 x 565	1790 € / 2148 €	2€
Sensium mât à gauche	817 645	1750	Noir	1340 x 565	1790 € / 2148 €	2€

atlantic



SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE

À partir de : 422 € HT / 506,40 € TTC

- Un corps de chauffe en aluminium Soufflerie intégrée Boîtier de commande programmable
- Une montée en température rapide grâce à la fonction Ventilo pour une sensation de chaleur immédiate 2 couleurs : blanc et gris

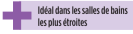












Modèle	Référence	Puissance (W)	Coloris	Hxl(mm)	Prix HT/∏C	Éco-part.
Kéa	841 515	1400	Blanc	705 x 340	422 € / 506,40 €	2€
Kéa	841 524	1400	Gris	705 x 340	449 € / 538,80 €	2€



Allure moderne et épurée

Télia Soufflant SÈCHE-SERVIETTES

À partir de : 204 € HT / 244,80 € TTC

- Chaleur réactive et immédiate grâce à la fonction boost Programmation intégrée
- Détection automatique d'ouverture et fermeture de fenêtre
- Intégration parfaite dans les salles de bains les plus étroites 3 modèles





Modèle	Référence	Puissance (W)	Coloris	Hxl(mm)	Prix HT/∏C	Éco-part.
Télia sans barre et sans miroir	720 109	800 + 1000	Blanc	403 x 318	204 € / 244,80 €	1€
Télia 2 barres	720 110	800 + 1000	Gris	579 x 345	275 € / 330 €	1€
Télia 2 barres et miroir	720 111	800 + 1 000	Gris	579 x 345	334 € / 400,80 €	1€

DOMAG



Domao 100

SÈCHE-SERVIETTES CINTRÉ ÉLECTRIQUE

À partir de: 251,54 € HT / 301,84 € TTC

Tubes ronds 25 mm = Consoles, thermostat digital Eco Design inclus = Fonctions: marche forcée 2 heures, détecteur de fenêtre ouverte, anticipation de la chauffe, vacances, sécurité enfants, verrouillage clavier, indicateur comportemental = Fil pilote 6 ordres, classe 2, IP 34 = Coloris blanc

GARANTIE 5	Corps de chauffe	
---------------	------------------	--







Accessoire(s)

> Télécommande - réf.: ADTELECDE - 46,15 € HT / 55,39 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (W)	Hxl(mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Sèche-serviettes cintré électrique	A0EW050-4	500	1220 x 500	251,54 € / 301,84 €	2€
Sèche-serviettes cintré électrique	A0EW075-3	750	1220 x 600	269,69 € / 323,63 €	2€
Sèche-serviettes cintré électrique	A0EW100-3	1000	1548 x 600	285,68 € / 342,81 €	2€

DOMAG



Domao 100

SÈCHE-SERVIETTES CINTRÉ ÉLECTRIQUE SOUFFLANT

À partir de : 493,83 € HT / 592,59 € TTC

■ Tubes ronds 25 mm, coloris blanc ■ Consoles et télécommande incluses ■ Fonctions : marche forcée 2 heures, détecteur de fenêtre ouverte, sécurité enfants, verrouillage clavier ■ Soufflerie 1000 W : 15, 30, 45, 60 min ■ Fil pilote 6 ordres, classe 2, IP 24









Modèle	Référence	Puissance (W)	H x I (mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Sèche-serviettes cintré électrique soufflant	A0SW150-3	500+1000	880 x 550	493,83 € / 592,59 €	2€
Sèche-serviettes cintré électrique soufflant	A0SW170-3	700+1 000	1210 x 550	546,62 € / 655,94 €	2€
Sèche-serviettes cintré électrique soufflant	A0SW200-3	1000+1000	1702 x 550	599,11 € / 718,93 €	2€

CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

DOMAG



Domao 200 SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE

À partir de: **581,61 € HT** / 697,93 € TTC

■ Lames plates droites 70 x 11 mm ■ Consoles et thermostat digital Eco Design inclus ■ Fonctions : marche forcée 2 heures, détecteur de fenêtre ouverte, anticipation de la chauffe, sécurité enfants, verrouillage clavier, indicateur comportemental ■ Classe 2, IP 34 ■ Coloris blanc









Accessoire(s)

> Télécommande - réf.: ADTELECDE - 46,15 € HT / 55,39 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (W)	H x I (mm)	Prix HT/∏C	Éco-part.
Sèche-serviettes électrique	AVEW050-2	500	1190 x 550	581,61 € / 697,93 €	2€
Sèche-serviettes électrique	AVEW070-2	700	1520 x 550	640,13 € / 768,16 €	2€
Sèche-serviettes électrique	AVEW100-2	1000	1840 x 550	698,66 € / 838,39 €	2€

DOMAG



Domao 200

SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFFLANT

À partir de: 710,42 € HT / 852,51 € TTC

- Lames plates droites 70 x 11 mm. coloris blanc Consoles et télécommande incluses
- Fonctions : marche forcée 2 heures, détecteur de fenêtre ouverte, sécurité enfants, verrouillage clavier
- Soufflerie 1000 W: 15, 30, 45, 60 minClasse 2, IP 34









Modèle	Référence	Puissance (W)	Hxl(mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Sèche-serviettes électrique soufflant	AVSW150-2	500+1000	1190 x 600	710,42 € / 852,51 €	2€
Sèche-serviettes électrique soufflant	AVSW170-2	700+1 000	1520 x 600	783,42 € / 940,11 €	2€
Sèche-serviettes électrique soufflant	AVSW200-2	1000+1000	1840 x 600	816,91 € / 980,29 €	2€

DOMAG



Doman 200

SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFFLANT

992,48 € HT / 1190,97 € TTC [+ 2,00 € d'éco-participation] - réf.: AVZW170-2

■ Coloris: Anthracite ■ H x I: 1520 x 600 mm ■ Puissance: 700+1000 W ■ Lames plates droites 70 x 11 mm, classe 2, IP 34, soufflerie 1000 W: 15, 30, 45, 60 min ■ Consoles et télécommande incluses

■ Fonctions : marche forcée 2 heures, détecteur de fenêtre ouverte, sécurité enfants, verrouillage clavier









4COV



Atoll TAXN

RADIATEUR À INERTIE FLUIDE

À partir de : 301.72 € HT / 362.06 € TTC

- Type de corps de chauffe : en fonte d'aluminium Huile minérale inaltérable sans entretien
- Régulation digitale intuitive avec écran LCD située en partie haute du radiateur Détection d'ouverture et fermeture de fenêtre Compact et esthétique (saillie au mur < 105 mm)





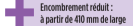




Modèle	Référence	Puissance (W)	Coloris	Hxl(mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Atoli TAXN EL	TAXN-050-039/CF	500	Blanc	575 x 395	301,72 € / 362,06 €	2€
Atoli TAXN EL	TAXN-075-047/CF	750	Blanc	575 x 475	334,06 € / 400,87 €	2€
Atoli TAXN EL	TAXN-100-063/CF	1000	Blanc	575 x 635	377,17 € / 452,60 €	2€
Atoli TAXN EL	TAXN-125-079	1250	Blanc	575 x 795	431,04 € / 517,25 €	2€
Atoli TAXN EL	TAXN-150-095/CF	1500	Blanc	575 x 955	484,92 € / 581,90 €	2€
Atoli TAXN EL	TAXN-200-127/CF	2 000	Blanc	575 x 1275	592,68 € / 711,22 €	2€

Chauffage réactif procurant une chaleur douce et homogène

atlantic



Accessio

RADIATEUR ÉLECTRIQUE

À partir de : 236 € HT / 283.20 € TTC

- Type de corps de chauffe : fluide thermoconducteur Commande digitale avec programmation libre
- Programmation personnalisable Une chaleur inertielle diffuse, longtemps perceptible Support mural servant de gabarit pour une pose rapide









Modèle	Référence	Puissance (W)	Coloris	H x I (mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Accessio horizontal	524 903	300	Blanc	575 x 410	236 € / 283,20 €	2€
Accessio horizontal	524 905	500	Blanc	575 x 410	270 € / 324 €	2€
Accessio horizontal	524 907	750	Blanc	575 x 490	302 € / 362,40 €	2€
Accessio horizontal	524 910	1000	Blanc	575 x 490	334 € / 400,80 €	2€
Accessio horizontal	524 912	1250	Blanc	575 x 651	399 € / 478,80 €	2€
Accessio horizontal	524 915	1500	Blanc	575 x 732	422 € / 506,40 €	2€
Accessio horizontal	524 920	2 000	Blanc	575 x 973	518 € / 621,60 €	2€

atlantic



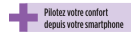
Bridge Cozytouch CONNECTIVITÉ

105 € HT / 126 € TTC [+ **0,14 €** d'éco-participation] - réf.: 500 109

- Coloris : blanc H x I : 40 x 170 mm Gestion et programmation des appareils connectés depuis votre smartphone ou tablette
 Suivi en temps réel de la consommation de vos appareils pièce par pièce
- Apercu des économies réalisées













Divali

RADIATEUR ÉLECTRIQUE

À partir de : 693 € HT / 831.60 € TTC

- Type de corps de chauffe : Fonte Une sensation de chaleur douce et naturelle procurée par la façade chauffante = 3 modes de rétroéclairage possibles : mode tamisé, mode détection et mode veilleuse
- Détection automatique d'ouverture et fermeture de fenêtre Disponible en 3 formats : horizontal, vertical et plinthe - 2 couleurs











Modèle	Référence	Puissance (W)	Coloris	Hxl(mm)	Prix HT/∏C	Éco-part.
Divali horizontal	507 608	750	Blanc	560 x 540	693 € / 831,60 €	2€
Divali horizontal	507 609	1000	Blanc	560 x 670	767 € / 920,40 €	2€
Divali horizontal	507 613	1500	Blanc	560 x 930	937 € / 1124,40 €	2€
Divali horizontal	507 614	2 000	Blanc	560 x 1190	1125 € / 1350 €	2€
Divali vertical	507 618	2 000	Blanc	1520 x 430	1335 €/1602€	2€
Divali plinthe	507 619	750	Blanc	300 x 880	829 € / 994,80 €	2€
Divali horizontal	507 611	1250	Blanc	560 x 800	895 € / 1 074 €	2€
Divali vertical	507 617	1500	Blanc	1520 x 430	1096 € / 1315,20 €	2€
Divali vertical	507 616	1 000	Blanc	1520 x 430	871 € / 1 045,20 €	2€
Divali plinthe	507 622	1500	Blanc	300 x 1 320	1125 € / 1350 €	2€

atlantic





Divali Premium

RADIATEUR ÉLECTRIQUE

À partir de: 1179 € HT / 1414,80 € TTC

■ Type de corps de chauffe : Fonte ■ Façade en verre ■ Fonction lumineuse innovante ■ Connectivité et boîtier de commande digital Disponible en 3 formats : horizontal, vertical et plinthe - 2 couleurs













Modèle	Référence	Puissance (W)	Coloris	H x I (mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Divali Premium horizontal	507 636	1000	Blanc brillant	585 x 710	1179 € / 1414,80 €	2€
Divali Premium horizontal	507 645	1000	Noir brillant	585 x 710	1179 € / 1414,80 €	2€
Divali Premium horizontal	507 637	1500	Blanc brillant	585 x 970	1438 € / 1725,60 €	2€
Divali Premium horizontal	507 646	1500	Noir brillant	585 x 970	1438 € / 1725,60 €	2€
Divali Premium horizontal	507 638	1900	Blanc brillant	585 x 1 230	1725 € / 2 070 €	2€
Divali Premium horizontal	507 647	1900	Noir brillant	585 x 1 230	1725 € / 2 070 €	2€
Divali Premium vertical	507 640	1500	Blanc brillant	1555 x 450	1680 € / 2016 €	2€
Divali Premium vertical	507 649	1500	Noir brillant	1555 x 450	1680 € / 2016 €	2€
Divali Premium vertical	507 641	2 000	Blanc brillant	1555 x 450	2 046 € / 2 455,20 €	2€
Divali Premium vertical	507 650	2 000	Noir brillant	450 x 1 555	2 046 € / 2 455,20 €	2€

Motes:



Diffuse une chaleur douce inertielle, sans à-coup

Galapagos RADIATEUR ÉLECTRIQUE

À partir de : 576 € HT / 691.20 € TTC

■ Type de corps de chauffe : Fluide thermo-conducteur ■ Pilotage Intelligent ■ Connectivité ■ Boîtier de commande digital = 3 formats : horizontal, vertical et bas - 2 couleurs : blanc brillant et gris étoilé













Modèle	Référence	Puissance (W)	Coloris	Hxl(mm)	Prix HT/πc	Éco-part.
Galapagos horizontal	500 607	750	Blanc	590 x 673	576 € / 691,20 €	2€
Galapagos horizontal	500 610	1000	Blanc	590 x 773	617 € / 740,40 €	2€
Galapagos horizontal	500 612	1250	Blanc	590 x 973	708 € / 849,60 €	2€
Galapagos horizontal	500 615	1500	Blanc	590 x 1073	767 € / 920,40 €	2€
Galapagos horizontal	500 620	2 000	Blanc	590 x 1373	931 € / 1117,20 €	2€
Galapagos vertical	501 310	1000	Blanc	1290 x 460	806 € / 967,20 €	2€
Galapagos vertical	501 315	1500	Blanc	1590 x 460	920 €/1104€	2€
Galapagos vertical	501 320	1800	Blanc	1800 x 460	1109 € / 1330,80 €	2€
Galapagos bas	502 910	1000	Blanc	388 x 971	710 € / 852 €	2€
Galapagos bas	502 915	1 400	Blanc	388 x 1371	886 € / 1063,20 €	2€

atlantic



Façade en Corian® aux propriétés inertielles exceptionnelles

Irisium

RADIATEUR ÉLECTRIQUE

À partir de : 1483 € HT / 1779,60 € TTC

■ Type de corps de chauffe : Film aluminium ■ Détection automatique d'ouverture et fermeture de fenêtre Un corps de chauffe en film aluminium et une façade chauffante Grâce à Cozytouch : les radiateurs sont pilotables et programmables à distance Disponible en 2 finitions et 2 formats : horizontal et vertical

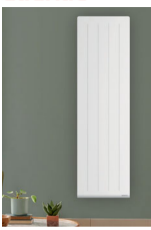








Modèle	Référence	Puissance (W)	Coloris	Hxl(mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Irisium horizontal	603 110	1 000	Blanc	600 x 1100	1483€/1779,60€	2€
Irisium horizontal	603 115	1500	Blanc	600 x 1530	1710 €/2 052€	2€
Irisium vertical	603 210	1000	Blanc	1600 x 550	1553 €/1863,60 €	2€
Irisium vertical	603 215	1500	Blanc	1900 x 550	1807 € / 2168,40 €	2€
Irisium Serenity horizontal	604 211	1 000	Blanc	600 x 1100	1483€/1779,60€	2€
Irisium Serenity horizontal	604 212	1500	Blanc	600 x 1530	1710 €/2052€	2€
Irisium Serenity vertical	604 213	1000	Blanc	1600 x 550	1553 € / 1863,60 €	2€
Irisium Serenity vertical	604 214	1500	Blanc	1900 x 550	1807€/2168,40€	2€



Doté d'un indicateur de consommation

Nirvana Neo

RADIATEUR ÉLECTRIQUE

À partir de : 416 € HT / 499,20 € TTC

■ Type de corps de chauffe : en fonte et façade chauffante ■ Chauffe la pièce rapidement ■ Témoin lumineux de chauffe ■ Bridage de la température maximum ■ Disponible 3 formats : en horizontal, vertical et plinthe







Modèle	Référence	Puissance (W)	Coloris	Hxl(mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Nirvana Neo horizontal	529 914	750	Blanc	798 x 631	416 € / 499,20 €	2€
Nirvana Neo horizontal	529 916	1000	Blanc	798 x 779	462 € / 554,40 €	2€
Nirvana Neo horizontal	529 917	1250	Blanc	798 x 927	527 € / 632,40 €	2€
Nirvana Neo horizontal	529 918	1500	Blanc	798 x 1075	587 € / 704,40 €	2€
Nirvana Neo horizontal	529 919	2 000	Blanc	798 x 1297	703 € / 843,60 €	2€
Nirvana Neo vertical	529 911	1000	Blanc	1504 x 609	624 € / 748,80 €	2€
Nirvana Neo vertical	529 912	1500	Blanc	1504 x 609	684 € / 820,80 €	2€
Nirvana Neo vertical	529 913	2 000	Blanc	1725 x 609	842 € / 1 010,40 €	2€
Nirvana Neo plinthe	529 921	750	Blanc	400 x 1010	523 € / 627,60 €	2€

atlantic



Un corps de chauffe en aluminium et une façade chauffante

Oniris

RADIATEUR ÉLECTRIQUE

À partir de : 556 € HT / 667,20 € TTC

■ Type de corps de chauffe : Aluminium ■ Pilotage Intelligent ■ Grâce à Cozytouch : les radiateurs sont pilotables et programmables à distance ■ Détection automatique d'ouverture et fermeture de fenêtre

■ Disponible en 3 formats : horizontal, vertical et plinthe - 2 couleurs











Modèle	Référence	Puissance (W)	Coloris	Hxl(mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Oniris horizontal	503 907	750	Blanc	615 x 613	556 € / 667,20 €	2€
Oniris horizontal	503 910	1000	Blanc	615 x 761	617 € / 740,40 €	2€
Oniris horizontal	503 912	1250	Blanc	615 x 909	704 € / 844,80 €	2€
Oniris horizontal	503 915	1500	Blanc	615 x 1058	782 € / 938,40 €	2€
Oniris horizontal	503 920	2 000	Blanc	615 x 1205	939 € / 1126,80 €	2€
Oniris vertical	518 815	1500	Blanc	1340 x 470	915 € / 1 098 €	2€
Oniris vertical	518 820	2 000	Blanc	1540 x 470	1127 € / 1352,40 €	2€
Oniris plinthe	602 110	1000	Blanc	300 x 1038	741 € / 889,20 €	2€
Oniris plinthe	503 921	1000	Gris	300 x 1038	841 € / 1 009,20 €	2€
Oniris plinthe	602 115	1500	Blanc	300 x 1550	939 € / 1126,80 €	2€



+ de 120 000

produits

La market place exclusivement dédiée aux professionnels du bâtiment!

Depuis votre espace pro mybleurouge.fr, accédez à l'ensemble de l'offre proposée dans toutes nos agences Bleu Rouge connectées et profitez du click & collect sur une sélection de produits!





Simple d'utilisation avec sa programmation personnalisable

Sokio RADIATEUR ÉLECTRIQUE

À partir de : 282 € HT / 338.40 € TTC

■ Type de corps de chauffe : aluminium ■ Un radiateur chaleur douce avec son corps de chauffe en aluminium ■ Facile à nettoyer grâce à sa surface plane ■ Plus d'économies avec la détection de fenêtre et la programmation personnalisable ■ Boîtier digital









Modèle	Référence	Puissance (W)	Coloris	Hxl(mm)	Prix HT/πc	Éco-part.
Sokio horizontal	503 108	750	Blanc	477 x 601	282 € / 338,40 €	2€
Sokio horizontal	503 109	1000	Blanc	477 x 601	315 € / 378 €	2€
Sokio horizontal	503 111	1200	Blanc	477 x 823	377 € / 452,40 €	2€
Sokio horizontal	503 113	1500	Blanc	477 x 823	399 € / 478,80 €	2€
Sokio horizontal	503 114	2 000	Blanc	477 x 1045	478 € / 573,60 €	2€
Sokio vertical	503 116	1000	Blanc	1350 x 450	410 € / 492 €	2€
Sokio vertical	503 117	1500	Blanc	1350 x 450	466 € / 559,20 €	2€
Sokio vertical	503 118	2 000	Blanc	1575 x 450	571 € / 685,20 €	2€

atlantic





Agilia

RADIATEUR ÉLECTRIQUE

À partir de : 382 € HT / 458,40 € TTC

■ Type de corps de chauffe : Aluminium ■ Chaleur douce réactive grâce à son double corps de chauffe

■ Boîtier de commande digital ■ Pilotage intelligent ■ 2 formats : horizontal et vertical

outile	i de con	iiiiaiiue u	iyitai	- riiotay	je ilitelily
ANTIE 2ans	Pièces	গ্		C	

Modèle	Référence	Puissance (W)	Coloris	Hxl(mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Agilia horizontal	503 105	500	Blanc	530 x 372	382 € / 458,40 €	2€
Agilia horizontal	503 107	750	Blanc	530 x 372	431 € / 517,20 €	2€
Agilia horizontal	503 110	1000	Blanc	530 x 446	492 € / 590,40 €	2€
Agilia horizontal	503 112	1250	Blanc	530 x 520	579 € / 694,80 €	2€
Agilia horizontal	503 115	1500	Blanc	530 x 594	653 € / 783,60 €	2€
Agilia horizontal	503 120	2 000	Blanc	530 x 742	801 € / 961,20 €	2€
Agilia vertical	518 215	1500	Blanc	1392 x 460	776 € / 931,20 €	2€
Agilia vertical	518 220	2 000	Blanc	1540 x 460	974 € / 1168.80 €	2€

Notes:

MIEUX COMPRENDRE

1 LA VANNE 3 VOIES (V3V):

L'INCONTOURNABLE DU CHAUFFAGE COLLECTIF

Utilisée, en chauffage central, pour faire varier la puissance des émetteurs de chauffage ou de refroidissement :

- Elle permet de faire varier la température de l'eau (à l'entrée du générateur), ou de faire varier le débit d'eau (dans l'émetteur).
- En forme de T, elle est munie de 3 raccords afin de pouvoir ajouter une conduite d'entrée à un circuit existant.
- Elle est munie d'un volant ou d'une manette permettant de doser le débit de liquide, d'ouvrir ou de fermer chacune de ses sorties.

La régulation par la V3V consiste à faire:

- un dosage dans ou depuis un circuit primaire en admettant un apport depuis un circuit secondaire (montage en mélange avec deux entrées et une sortie)
- une décharge dans ce circuit secondaire (montage en répartition avec une entrée et deux sorties).
 Le dosage peut être manuel, programmable ou automatisé sur une vanne 3 voies motorisée.

LE THERMOSTAT D'AMBIANCE:

LA MODULARITÉ DANS LE CONFORT THERMIQUE

Il permet de maintenir une température ambiante constante selon une température de consigne choisie. Lorsqu'il est connecté, il peut, en plus des fonctions programmables habituelles:

- Récupérer des données comme les statistiques de consommation.
- Réduire le chauffage lorsque personne n'est détecté dans l'habitat.
- Posséder des modes de géolocalisation pour définir un périmètre d'activation.
- Fournir des analyses (isolation du foyer, impact thermique de la météo locale, niveau de luminosité...).



3

LA RÉGULATION EN FONCTION DE LA TEMPÉRATURE EXTÉRIEURE :

LA PERFORMANCE D'UN SYSTÈME INTELLIGENT GRÂCE À UNE SONDE DE TEMPÉRATURE

- Peut venir en complément d'un thermostat d'ambiance.
- Complète le système de chauffage en mesurant la température extérieure.
- Permet au générateur de réagir avant que le logement ne refroidisse.
- Mesure constamment la température de l'air extérieur.
- Anticipe les variations climatiques.
- Module la température de l'eau du réseau de chauffage en fonction des variations météorologiques.

Ce système convient bien aux maisons et bâtiments à un ou plusieurs niveaux, avec une grande surface au sol. Il est recommandé pour un plancher chauffant ou une installation à plusieurs circuits, et primordial pour optimiser au maximum le fonctionnement d'une chaudière à condensation.



Crédits photos: Saunier Duval / Siemens

RÉGULATION

132 THERMOSTATS D'AMBIANCE

135 VANNES ET RÉGULATEURS





eMO Life

THERMOSTAT D'AMBIANCE CONNECTÉ FILAIRE ET RADIO

À partir de : 342 € HT / 410.40 € TTC

- Gestion depuis le thermostat ou à distance (smartphone / tablette) du chauffage et de l'ECS
- Affichage clair et complet des consommations chauffage et ECS Historique et suivi des consommations énergétiques
 Prise en main intuitive et très simple d'utilisation





Modèle	Référence	Prix HT/∏C	Éco-part.
EMO Life RF thermostat d'ambiance connecté sans fil	7691378	446 € / 535,20 €	0,14€
EMO Life thermostat d'ambiance connecté filaire	7659 084	342 € / 410,40 €	0,14€

COMAP



Comap Smart Home THERMOSTAT INTELLIGENT

À partir de : 66.66 € HT / 79.99 € TTC

■ Contrôle à distance du système de chauffage : augmentation du confort et des économies ■ Gestion des imprévus, calcul de l'inertie des bâtiments, prise en compte de la météo Programmation hebdomadaire et absences prolongées (vacances)

La solution connectée est facile à programmer

La solution autonome effectue un auto-apprentissage des habitudes







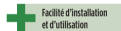




Accessoire(s)

> Module électrique CSH - réf.: L151012001 - **66,66 € HT** / 79,99 € TTC [+ **0,13 €** d'éco-participation]

Modèle	Référence	Prix HT/TTC	Éco-part.
Kit thermostat intelligent autonome hydraulique	L151003 001	236,88 € / 284,26 €	0,13 €
Kit thermostat connecté programmable hydraulique	L151002 001	186,48 € / 223,78 €	0,13 €
Kit thermostat intelligent autonome électrique	L151011 001	236,88 € / 284,26 €	0,13 €
Kit thermostat connecté programmable électrique	L151015 001	186,48 € / 223,78 €	0,13 €
Module Electrique CSH	L151012 001	66,66 € / 79,99 €	0,13 €



De Dietrich 📀





Smart TC°

THERMOSTAT D'AMBIANCE MODULANT CONNECTÉ VERSION FILAIRE

273 € HT / 327,60 € TTC [+ 0,14 € d'éco-participation] - réf.: 7691 375

- Thermostat d'ambiance connecté raccordé en R-BUS natif, OpenTherm ou On/Off
- Permet le pilotage à distance du chauffage et de l'ECS via une application à télécharger
- Prise en main facile avec possibilité de donner accès à son installation au professionnel
- > Egalement disponible en : Version radio







Accessoire(s)

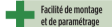
- > Smart TC Radio avec module RF chaudière réf.: 7691377 453 € HT / 543,60 € TTC [+ 0,14 € d'éco-participation]
- > Smart TC circuit supplémentaire sans module RF chaudière réf.: 7765144 214 € HT / 256,80 € TTC
- [+ 0,14 € d'éco-participation]



SIEMENS







RDF100

THERMOSTAT D'AMBIANCE PROGRAMMABLE

Nous consulter

■ Écran LCD avec touches sensitives ■ Régulation TPI ou 2 points, avec sortie marche/arrêt pour le chauffage
Mode de fonctionnement : confort ou économie
Programme horaire automatique (chaque jour, 7 jours ou 5-2 jours) et fonctionnement manuel



Accessoire(s)

> Récepteur RF sans fil 6 zones, compatible avec le thermostat RDE100.1 - réf.: RDE-MZ6 - Prix : NC

Modèle	Référence	Coloris	Prix HT/TTC
Thermostat d'ambiance programmable 230 V~	RDE100	Blanc RAL9003	NC
Thermostat d'ambiance programmable piles AAA	RDE100.1	Blanc RAL9003	NC
Thermostat d'ambiance programmable sans fil seul, sans récepteur	RDE100.1RF	Blanc RAL9003	NC
Kit thermostat d'ambiance programmable sans fil + récepteur	RDE100.1RFS	Blanc RAL9003	NC
Programmateur fil pilote 4 ordres filaire - Alim. secteur 230 V CA	RDE100FP	Blanc RAL9003	NC
Programmateur fil pilote 4 ordres sans fil + récepteur	RDE100.1FPRFS	Blanc RAL9003	NC

SIEMENS





RDJ100

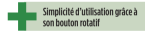
THERMOSTAT D'AMBIANCE JOURNALIER À ÉCRAN LCD, ALIMENTÉ PAR PILES

Nous consulter

- Grand écran LCD avec bouton rotatif Régulation TPI, avec sortie marche/arrêt pour le chauffage
- Mode de fonctionnement : confort ou économie Régime journalier automatique avec 2 périodes de confort par jour
 Alimentation: piles AA







Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Thermostat d'ambiance journalier à écran LCD	RDJ100	NC
Kit thermostat d'ambiance journalier à écran LC	RDJ100RF/SET	NC

SIEMENS





RDS110

THERMOSTAT D'AMBIANCE INTELLIGENT CONNECTÉ

Nous consulter

- Écran tactile LCD 3.5" rétro-éclairé et anti-éblouissement pour une utilisation locale intuitive
- Exploitation depuis un smartphone ou une tablette Fonctionnement auto via programme horaire, détection de présence, ou géolocalisation (réf. RDS110.R) Entrées multi-fonctions pour contacts de fenêtre, sondes déportées, etc. 2 sorties de relais pour pilotage d'un équipement de chauffage et d'un producteur d'ECS







Accessoire(s)

- > Récepteur 2 relais sans fil pour RDS110.R réf.: RCR114.1 Prix : NC
- > Tête thermostatique sans fil pour RDS110.R réf.: SSA911.01TH Prix : NC

Modèle	Référence	Alimentation	Prix HT/TTC
Thermostat d'ambiance intelligent	RDS110	230 Vca	NC
Thermostat d'ambiance intelligent sans fil	RDS110.R	230 Vca	NC

SIEMENS





RDH100

THERMOSTAT D'AMBIANCE À ÉCRAN LCD, ALIMENTÉ PAR PILES

Nous consulter

- Grand écran LCD avec bouton rotatif Régulation TPI, avec sortie marche/arrêt pour le chauffage
- Mode de fonctionnement : confort ou économie Alimentation : piles AA





Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Thermostat d'ambiance à écran LCD	RDH100	NC
Kit thermostat d'ambiance à écran LCD sans fil	RDH100RF/SET	NC



Cumuler MaPrimeRénov' avec d'autres aides

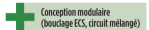
Oui, vous pouvez cumuler MaPrimeRénov' avec d'autres aides à la rénovation énergétique telles que les Certificats d'économie d'énergie (CEE), l'éco-prêt à taux zéro, le chèque énergie ou encore des aides proposées par vos collectivités locales.

Source: www.maprimerenov.gouv.fr - janvier 2021









Regudis W-HTE

STATION POUR L'ALIMENTATION HYGIÉNIQUE EN EAU CHAUDE SANITAIRE, EAU FROIDE ET EAU DE CHAUFFAGE

À partir de : 66.15 € HT / 79.40 € TTC

■ Capacité de production d'eau chaude élevée : jusqu'à 25 L/min ■ Hygiène sûre grâce à une préparation décentralisée d'ECS en circulation continue ■ Installation simple : seules 3 conduites d'alimentation nécessaires ■ Distribution de chaleur centrale et compatible toutes énergies primaires

■ Faible encombrement : profondeur de 110 mm





Accessoire(s)

- > Module de réglage de la température de départ réf.: 1344550 **949,45 € HT** / 1339,34 € TTC I+**0.50 €** d'éco-participation
- > Pièce de raccordement pour circuit de chauffage réf.: 1344551 73 € HT / 87,60 € TTC

Modèle	Référence	Plage de débit (L/min)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Regudis W-HTE	1344 030	12	2 667,10 € / 3 200,52 €	0,50€
Regudis W-HTE	1344 031	18	2965,85 € / 3559,02 €	0,50€
Regudis W-HTE	1344 032	25	3 264,50 € / 3 917,40 €	0,50€
Set de bypass thermostatisé	1344 490	N/A	235,80 € / 283 €	
Jeu de raccordement (ferm. complète)	1344 480	N/A	381,65 € / 458 €	
Jeu de raccordement (ferm. + rinçage)	1344 485	N/A	508,50 € / 610,20 €	
Capot design avec isolation thermique	1344 595	N/A	457,50 € / 549 €	
Isolation thermique avant (sans capot)	1344 470	N/A	102,45 € / 122,95 €	
Thermostat d'ambiance, encastré, 230 V	1155 031	N/A	219,20 € / 263,04 €	0,15€
Moteur électrothermique	1012 415	N/A	66,15 € / 79,40 €	0,15€







Contrôler l'hydrolique et le confort thermique

Vannes d'équilibrage

PERMET L'ÉQUILIBRAGE HYDRAULIQUE DANS LES INSTALLATIONS DE CHAUFFAGE ET DE RAFRAÎCHISSEMENT

À partir de : 109,05 € HT / 130,86 € TTC

- HydroControl pour l'équilibrage hydraulique statique (de colonnes par exemple)
- Cocon Q pour l'équilibrage hydraulique dynamique (de conduites de chauffage par exemple)

Modèle	Référence	Raccordement (")	Plage de debit (L/h)	Prix HT/TTC
HydroControl V avec filetage femelle PN 25	1062 404	1/2	N/A	109,05 € / 130,86 €
HydroControl V avec filetage femelle PN 25	1062 406	3/4	N/A	121,20 € / 145,45 €
HydroControl V avec filetage femelle PN 25	1062 408	1	N/A	139,10 € / 166,95 €
HydroControl V avec filetage femelle PN 25	1062 410	11/4	N/A	186,30 € / 223,56 €
HydroControl V avec filetage femelle PN 25	1062 412	11/2	N/A	210,05 € / 252,06 €
HydroControl V avec filetage femelle PN 25	1062 416	2	N/A	298,35 € / 358,02 €
Cocon QTZ, PN16, avec prises de pression	1146 004	DN15 Raccord/F	30-210	196,95 € / 236,34 €
Cocon QTZ, PN16, avec prises de pression	1146 006	DN20 Raccord/F	150-1 050	240,40 € / 288,48 €
Cocon QTZ, PN25, avec prises de pression	1143 204	DN15 Raccord/F	150-700	188,95 € / 226,74 €
Cocon QTZ, PN25, avec prises de pression	1143 206	DN20 Raccord/F	250-1 800	300,80 € / 360,96 €

SIEMENS



Facilité de réglage du débit volumique

VPP46

VANNE COMBINÉE PICV PRÉ-RÉGLABLE À RACCORD FILETÉ

Nous consulter

- Utilisée pour réguler les fluides dans les zones de chauffage (par étage, appartement, pièce, etc.)
- Intègre un régulateur de pression différentiel (plage de pression différentielle de 15 à 600 kPA)
- Composée d'un corps en laiton résistant au dézingage, du DN 10 au DN 32 Débit volumique de 30 à 4000 L/h Avec ou sans point de mesure de pression différentielle



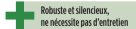
Accessoire(s)

- > Servomoteur 100N 3 mm TOR 230 V 210 s 1 m réf.: STA23 Prix : NC
- > Servomoteur 100N 2.5/5.5 mm 3pts 230 V 150 s réf.: SSA31 Prix : NC

Modèle	Référence	Course nominale (mm)	Débit volumique mini (L/h)	Débit volumique maxi (L/h)	Delta P max. (kPa)	Prix HT/TTC
Vanne combinée PICV PN25 DN10	VPP46.10L0.2	2,5	30	200	600	NC
Vanne combinée PICV PN25 DN15	VPP46.15L0.2	2,5	30	200	600	NC
Vanne combinée PICV PN25 DN20	VPP46.20F1.4	De 4,5 à 5	De 200 à 220	De 1 190 à 1 330	600	NC
Vanne combinée PICV PN25 DN25	VPP46.25F1.8	De 4,5 à 5,5	De 238 à 280	De 1530 à 1800	600	NC
Vanne combinée PICV PN25 DN32	VPP46.32F4	De 4,5 à 5,5	De 468 à 550	De 3 400 à 4 001	600	NC
Vanne combinée PICV avec point de mesure PN25 DN	VPP46.10L0.2Q	2,5	30	200	600	NC
Vanne combinée PICV avec point de mesure PN25 DN	VPP46.15L0.2Q	2,5	30	200	600	NC
Vanne combinée PICV avec point de mesure PN25 DN	VPP46.20F1.4Q	De 4,5 à 5	De 200 à 220	De 1190 à 1330	600	NC
Vanne combinée PICV avec point de mesure PN25 DN	VPP46.25F1.8Q	De 4,5 à 5,5	De 238 à 280	De 1530 à 1800	600	NC
Vanne combinée PICV avec point de mesure PN25 DN	VPP46.32F4Q	De 4,5 à 5,5	De 468 à 550	De 3 400 à 4 001	600	NC

SIEMENS





STA.3

SERVOMOTEUR ÉLECTROTHERMIQUE

Nous consulter

- Pour vannes terminales, thermostatiques et combinées (raccord M30 x 1.5) Position NF (normalement fermée) en l'absence de courant Force de 100 N Course nominale de 3 à 4.5 mm
- Utilisation intérieure (IP54)





Modèle	Référence	Tension d'alimentation	Signal de commande	Course nominale (mm)	Temps de course (s)	Prix HT/TTC
STA.3	OSTA23	230 Vca	Tout ou rien	3	210	NC
STA.3	STA63	24 Vca	010 V	4,5	270	NC
STA.3	OSTA73	24 Vca/cc	Tout ou rien. PDM/TPI	3	270	NC

SIEMENS





VPI46

VANNE COMBINÉE PICV PRÉ-RÉGLABLE À RACCORD TARAUDÉ

Nous consulter

- Utilisée pour réguler les fluides dans les zones de chauffage (par étage, appartement, pièce, etc.)
- Intègre un régulateur de pression différentiel (plage de pression différentielle de 15 à 600 kPA)
- Composée d'un corps en laiton résistant au dézingage, du DN10 au DN32 Débit volumique de 30 à 4000 L/h Avec ou sans point de mesure de pression différentielle



Accessoire(s)

- > Servomoteur 100N 3 mm TOR 230 V 210 s 1m réf.: STA23 Prix : NC
- > Servomoteur 100N 2.5/5.5 mm 3pts 230 V 150 s réf.: SSA31 Prix : NC

Modèle	Référence	Course nominale (mm)	Débit volumique mini (L/h)	Débit volumique maxi (L/h)	Delta P max. (kPa)	Prix HT/TTC
Vanne combinée PICV PN25 DN15	VPI46.15L0.2	2,5	30	200	600	NC
Vanne combinée PICV PN25 DN15	VPI46.15L0.6	2,5	100	575	600	NC
Vanne combinée PICV PN25 DN20	VPI46.20F1.4	De 4,5 à 5	De 200 à 220	De 1 190 à 1 330	600	NC
Vanne combinée PICV PN25 DN25	VPI46.25F1.8	De 4,5 à 5, 5	De 238 à 280	De 1530 à 1800	600	NC
Vanne combinée PICV PN25 DN32	VPI46.32F4	De 4,5 à 5, 5	De 468 à 550	De 3 400 à 4 001	600	NC
Vanne combinée PICV avec point de mesure PN25 DN	VPI46.15L0.2Q	2,5	30	200	600	NC
Vanne combinée PICV avec point de mesure PN25 DN	VPI46.15L0.6Q	2,5	100	575	600	NC
Vanne combinée PICV avec point de mesure PN25 DN	VPI46.20F1.4Q	De 4,5 à 5	De 200 à 220	De 1 190 à 1 330	600	NC
Vanne combinée PICV avec point de mesure PN25 DN	VPI46.25F1.8Q	De 4,5 à 5, 5	De 238 à 280	De 1530 à 1800	600	NC
Vanne combinée PICV avec point de mesure PN25 DN	VP146.32F4Q	De 4,5 à 5, 5	De 468 à 550	De 3 400 à 4 001	600	NC

MIEUX COMPRENDRE

POUR LE BON FONCTIONNEMENT ET LA BONNE DURÉE DE VIE DE VOTRE INSTALLATION DE CHAUFFAGE

La généralisation des chaudières à condensation équipées de corps de chauffe à passage d'eau réduit et très sensibles aux boues incitent vivement à l'installation d'un système de filtration pour protéger la chaudière mais également les radiateurs et le plancher chauffant.

1 FILTRES OU POTS DE DÉCANTATION

Ces appareils permettent de capter les impuretés se trouvant dans l'eau pour éviter leur accumulation dans la chaudière ou dans les appareils de chauffe. Il existe 3 modèles de pots à boue :

- Magnétique: fonctionne grâce à des aimants pour attirer les éléments métalliques. C'est le modèle le plus vendu.
- **Mécanique :** intercepte les particules par leur poids pour qu'elles tombent au fond du séparateur.
- Magnétique et mécanique : cumule les 2 procédés pour un fonctionnement encore plus performant.



2 LE TRAITEMENT DES CONDENSATS

Les chaudières à condensation, mais aussi les systèmes de climatisation vont rejeter des condensats acides. Le règlement sanitaire départemental type (RSDT article 298-2) ne fait expressément pas mention de l'obligation de traiter les condensats avant rejet au réseau des eaux usées. En revanche, **un neutraliseur de condensats est vivement conseillé lorsque les rejets se font dans une fosse septique.**



Le fonctionnement d'un neutraliseur de condensats est extrêmement simple. L'eau qui s'écoule de la chaudière à condensation traverse un petit réservoir contenant des billes/granulés (composés de carbonate de calcium ou de magnésium), qui vont faire remonter (neutraliser) le pH de l'eau et le réaiuster entre 6 et 8.

3 PRODUITS DE TRAITEMENT

Préventif lors de la mise en eau ou **curatif** quand l'installation dysfonctionne, le traitement du circuit de chauffage est primordial pour son bon fonctionnement et sa durée de vie.

Si vous constatez des parties froides sur les radiateurs ou le plancher chauffant et des bruits dans le circuit ce chauffage, **un traitement curatif est à faire.**





Bon à savoir

Le **dégazage** du circuit de chauffage, générateur de bruit et de perte de rendement, peut être réalisé par des **modèles compacts** qui associent la fonction **décantation et dégazage.**



FILTRATION ET TRAITEMENT

140 FILTRATION

141 PRODUITS DE TRAITEMENT DU CIRCUIT DE CHAUFFAGE



Filtration circuit de chauffage

FILTRE EXTRACTEUR DE BOUES

À partir de: 99.50 € HT / 119.40 € TTC

 Capte les boues et particules magnétisables
 Introduction facile des produits de traitement (inhibiteurs, désembouant...)
 Équipé d'un barreau magnétique
 Montage simplifié horizontal ou vertical





Encombrement minimal et Nettoyage rapide

Modèle	Référence	Composition du pack	Ø (")	Débit (L/min)	Prix HT/TTC
Filtre BWT SilverMag 1.4 m³/h	125300 783	Filtre en laiton nickelé (vannes, tamis, aimant et robinet de purge inclus)	3/4	23.33	99,50 € / 119,40 €
Pack SoluTECH Protect	125501 755	Filtre BWT SilverMag + 1 bidon 500 mL de SoluTECH Protection Totale	3/4	23.33	135 € / 162 €
Filtre BWT extraction air et boues 3.6 m³/h	C0020911A	Filtre en bronze (aimant, calorifuge, purgeur d'air et bride de raccordement orientable 1' inclus)	1	60	290 € / 348 €
Pack prévention total BWT SoluTECH	C0020923A	Filtre BWT SoluTECH extraction air et boues + 1 bidon de 500 mL SoluTECH Protection Totale	1	60	295 €/ 354€



Autonomie et recharge facile de la charge neutralisante

BWT SoluTECH condensats

NEUTRALISEURS DE CONDENSATS

À partir de : 49.50 € HT / 59.40 € TTC

3 modèles selon puissance (< 35 kW - < 350 kW) = Ergonomie de pose = Application en logement résidentiel, logement collectif individualisé, chaufferie</p>



Accessoire(s)

- > Recharge BWT SoluTECH Condensats / 0-35kW (0,2 kg) réf.: P0048377 26,25 € HT / 31,50 € TTC
- > Recharge BWT SoluTECH Condensats + (Sac de 2 kg) − réf.: P0048380 − **37,30 € HT** / 44,76 € TTC

Modèle	Référence	Débit (L/min)	Puissance (kW)	Prix HT/ΠC
BWT SoluTECH Condensats 0-35 kW	C0011 701	0,33	0-35	49,50 € / 59,40 €
BWT SoluTECH Condensats +	C0011716A	1	35-200	99,50 € / 119,40 €
BWT SoluTECH Condensats Sol	C0011 718	0,99	200 -350	305 € / 366 €



Condensafe+

NEUTRALISEUR DE CONDENSATS

83,03 € / 99,64 € - réf.: CONDENSAFE-PLUS-FR

- Neutralise les condensats acides produits par les chaudières à condensation
 Pour chaudières à condensation fioul et gaz
 Facile à installer et à entretenir
 Remplacement de la recharge tous les ans
- Raccords 32 mm fournis



Accessoire(s)

> Recharge de neutralisation Condensafe+ - réf.: CONDENSAFE+REFILL-EXP - 9,74 € HT / 11,69 € TTC

SENTINEL





Eliminator Vortex

FILTRES MAGNÉTIQUES: LA PROTECTION OPTIMALE DES INSTALLATIONS DE CHAUFFAGE. CHAUDIÈRES ET PAC

À partir de : 124.30 € HT / 149.16 € TTC

■ Puissante filtration magnétique de tous les types de débris en circulation ■ Rapide et facile à installer et à nettoyer, sans aucun outil spécifique ■ Doubles joints pour une fiabilité maximale ■ Installation 360° grâce au té orientable ■ Injection des produits de traitement et nettoyage via la vanne de vidange



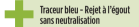


Modèle	Référence	Débit (L/min)	Prix HT/TTC
Filtre Vortex200, filtre ultracompact	ELIMV200-90D3/4M-EXP	35	127,68 € / 153,22 €
Filtre Vortex250, filtre ultracompact - 22 mm	ELIMV250-DRA22-B-EXP	35	124,30 € / 149,16 €
Filtre Vortex250, filtre ultracompact - 3/4"	ELIMV250-DRA3\4M-BEXP	35	124,30 € / 149,16 €
Filtre Vortex300, filtre compact - 3/4"	ELIMV300-GRP3\4M-EXP	50	131,45 € / 157,74 €
Filtre Vortex300, filtre compact - 22 mm	ELIMV300-GRP22-EXP	50	131,45 € / 157,74 €
Filtre Vortex500, filtre chaudière ou PAC - 1"	ELIMV500-GRP1M-EXP	50	173,16 € / 207,79 €
Filtre Vortex500, filtre PAC - 1" 1/4	ELIMV500-GRP11\4M-EXP	50	235,88 € / 283,06 €
Filtre Vortex500, filtre chaudière ou PAC - 28 m	ELIMV500-GRP28-EXP	50	173,16 € / 207,79 €

PRODUITS DE TRAITEMENT DU CIRCUIT DE CHAUFFAGE







BWT SoluTECH Nettoyage Désembouage

TRAITEMENT CURATIF MULTI-ACTIONS POUR CIRCUITS DE CHAUFFAGE

À partir de : 44.10 € HT / 52.92 € TTC

- Idéal tous circuits de chauffage Permet un rinçage avant mise en service (neuf ou rénovation)
- S'utilise pour le désembouage en cas de perte d'échange, difficultés de circulation et bruit
- Nettoyage des installations glycolées (panneaux solaires, PAC, chauffage avec antigel)
- Compatible tous matériaux (aluminium inclus)



Accessoire(s)

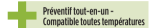
- > BWT SoluTECH Injection réf.: C0011717 20,70 € HT / 24,84 € TTC
- > BWT SoluTECH Control réf.: C0011722 52,50 € HT / 63 € TTC

Modèle	Référence	Caractéristiques	Contenance	Prix HT/TTC
SoluTECH Nettoyage Désembouage	125299 985	Dispersant / Nettoyant / Passivant	Bidon 500 mL	44,10 € / 52,92 €
SoluTECH Nettoyage Désembouage	125299 986	Dispersant / Nettoyant / Passivant	Bidon 10 L	50,15 € / 60,18 €

Notes:







BWT SoluTECH Protection Totale

TRAITEMENT PRÉVENTIF MULTI-ACTIONS HAUTE ET BASSE TEMPÉRATURE

À partir de: 50 € HT / 60 € TTC

- Produit préventif unique contre : le tartre, la corrosion, les boues, les dépots organiques Protège les réseaux neufs et les réseaux après désembouage Maintient les performances énergétiques
- Compatible tous matériaux (aluminium inclus) Produit non dangereux, ne contient pas de borate



Accessoire(s)

- > BWT SoluTECH Injection réf.: C0011717 20,70 € HT / 24,84 € TTC
- > BWT SoluTECH Control réf.: C0011722 52.50 € HT / 63 € TTC

Modèle	Référence	Caractéristiques	Contenance	Prix HT/TTC
SoluTECH Protection Totale	125299 983	Compatible tous émetteurs : radiateurs et planchers chauffants*	500 mL	50 € / 60 €
SoluTECH Protection Totale	125301 704	Compatible tous émetteurs : radiateurs et planchers chauffants*	10 L	56,80 € / 68,16 €





DOMAO

*Hautes et basses températures

DÉTARTRANT CORPS DE CHAUFFE

À partir de : 15.47 € HT / 18.56 € TTC

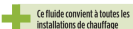
Détartrage des chauffe-eaux et chaudières murales
 Peut être utilisé sur le cuivre, laiton, bronze, inox
 Pour les pompes détartrantes tous modèles



Modèle	Référence	Prix HT/TTC
11.	DOM474	15,47 € / 18,56 €
10 L	DOM475	72,41 € / 86,89 €







Gamme CALOP30E

FLUIDE CALOPORTEUR / ANTIGEL PRÉ-DILUÉ

Nous consulter

Action anti-boues limitant l'obstruction des circuits basse température (<40°C) = Action antitartre et anticorrosion limitant les risques d'altération des matériaux = Action antigel empêchant l'éclatement des composants jusqu'à -23°C = Résistance haute température limitant les phases vapeur dans les panneaux solaires = Qualité sanitaire - Antigel base MPG 40%</p>



Modèle	Référence	Capacité (L)	Prix HT/TTC
Bidon CALOP30E	009 567	20	NC
Fût CALOP30E	009 568	210	NC
IBC CALOP30E	009 569	1000 kg	NC

TRAITEMENT ET FILTRATION





Ce fluide convient à toutes les installations de chauffage

Gamme MB444E

FLUIDE CALOPORTEUR / ANTIGEL CONCENTRÉ

Nous consulter

Action anti-boues limitant l'obstruction des circuits basse température (<40°C) = Action antitartre et anticorrosion limitant les risques d'altération des matériaux = Action antigel empêchant l'éclatement des composants jusqu'à -50°C (suivant dilution) = Résistance haute température limitant les phases vapeur dans les panneaux solaires = Qualité sanitaire - Antigel base MPG à diluer</p>



Modèle	Référence	Capacité (L)	Prix HT/TTC
Bidon MB444E	009 558	20	NC
Fût MB444E	009 559	210	NC
IBC MB444E	009 560	1 000 kg	NC

SENTINEL



Protection multimétaux et multiréseaux

X1NN

INHIBITEUR ANTICORROSION ET ANTICALCAIRE

À partir de : 58,34 € HT / 70,01 € TTC

- Aérosol X100 Rapid-Dose pour une injection en 30 sec. pour un gain de temps sur les chantiers
- Protection de la chaudière, de la PAC et de tous les composants afin d'éviter les pannes PH tamponné intelligent Agréé par le Ministère de la Santé et biodégradable Dosage : 1 % par rapport au volume d'eau de l'installation ou 1 aérosol pour 100 L

Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Bidon 1 L	X100L-12X1L-EXPB	58,34 € / 70,01 €
Rapid-Dose (aérosol 300 mL)	X100RD-12X300ML-EXP	60,28 € / 72,34 €
Bidon 5 L	X100L-2X5L-EXP	231,84 € / 278,21 €
Jerrican 20 L	X100L-20L-EXP	877.23 € / 1 052.68 €

SENTINEL



Agréé par le Ministère de la Santé et biodégradable

X400 DÉSEMBOUANT

À partir de : 60.15 € HT / 72.18 € TTC

Aérosol X400 Rapid-Dose pour une injection en 30 sec. pour un gain de temps sur les chantiers = Restaure la performance énergétique de l'installation = Peut circuler jusqu'à 3-4 semaines dans l'installation avant vidange et rinçage = Disperse efficacement les débris de corrosion et les boues des installations de chauffage = Dosage: 1 % par rapport au volume d'eau de l'installation ou 1 aérosol pour 100 L

Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Bidon 1 L	X400L-12X1L-EXPB	60,15 € / 72,18 €
Rapid-Dose (aérosol 300 mL)	X400RD-12X300ML-EXP	60,28 € / 72,34 €
lerrican 20 I	X4001-201-FXP	868.45 € / 104214 €



La market place exclusivement dédiée aux professionnels du bâtiment!

Depuis votre espace pro mybleurouge.fr, profitez du calculateur automatisé des aides financières, simuler les projets de rénovation de vos clients et découvrez nos solutions chauffage dédiées à la conversion!



+ de 120 000 produits



X800 DÉSEMBOUANT RAPIDE

À partir de : 60,28 € HT / 72,34 € TTC

■ Élimine efficacement les boues dans les chaudières, PAC, radiateurs et planchers chauffants ■ Réduit le temps de circulation à 1h avant rinçage et optimise le temps passé sur le chantier ■ Fonctionne à chaud et à froid - pH neutre ■ Résultats exceptionnels en association avec la pompe à désembouer Sentinel JetFlush Rapid® ■ Dosage : 1% par rapport au volume d'eau de l'installation ou 1 aérosol pour 100 L

Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Bidon 1 L	X800L-12X1L-EXPB	61,98 € / 74,38 €
Rapid-Dose (aérosol 300 mL)	X800RD-12X300ML-EXP	60,28 € / 72,34 €
Bidon 5 L	X800L-2X5L-EXP	239,80 € / 287,76 €
Jerrican 20 L	X800L-20L-EXP	952,20 € / 1142,64 €

TRAITEMENT ET FILTRATION

NOTES

MIEUX COMPRENDRE

L'ÉVACUATION DES FUMÉES ET DES GAZ BRÛLÉS

La RT2012 et la RE2020 ont profondément bouleversé l'offre en matière d'évacuation des fumées et des gaz brûlés. La directive ErP, dite également Éco-Conception, impose, désormais, des générateurs à « très haute performance énergétique », ce qui a une influence sur l'offre Fumisterie.

Il faut donc désormais tenir compte de 2 marchés bien distincts, mais complémentaires et porteurs :

- **Celui des ENR**, incluant poêles, chaudières bois ou granulés et pompes à chaleur,
- Celui des systèmes plus traditionnels des chaudières au gaz, désormais à condensation.

DES SYSTÈMES SONT DÉVELOPPÉS DANS CE SENS POUR ÉVITER TOUTE DÉPERDITION THERMIQUE, TOUT EN RESPECTANT LES DISTANCES DE SÉCURITÉ:

- CONDUITS RIGIDES SIMPLE PAROI OU DOUBLE PEAU ISOLÉS DE LAINE DE ROCHE :
 - Applications Bois Énergie essentiellement
 - Chaufferies
 - Fn neuf et en rénovation



- 2 SYSTÈMES CONCENTRIQUES EN ACIER/INOX OU INOX/INOX:
 - Pour poêles et chaudières à granulés, majoritairement
 - Ce type d'applications existe maintenant pour les poêles et inserts gaz



- CONDUITS RIGIDES CONCENTRIQUES (POLYPROPYLÈNE INTÉRIEUR ET PVC OU ACIER EXTÉRIEUR):
 - Chaudières gaz à condensation, souvent appelées ventouses gaz

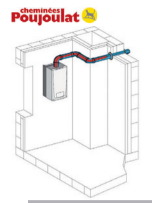


- 4 SYSTÈMES DE TUBAGES FLEXIBLES EN POLYPROPYLÈNE :
 - Rénovation des conduits verticaux existants
 - Vendus sous forme de kits selon les configurations
- FUMISTERIE TRADITIONNELLE SIMPLE PAROI FLEXIBLE OU RIGIDE:
 - Essentiellement destinée à l'entretien du parc existant (Gaz, Fioul et Bois)

FUMISTERIE

148 CONDUITS ÉTANCHES

149 CONDUITS BIOMASSE



4 angles de coudes (15, 30, 45 et 90°) permettant la récupération des entraxes

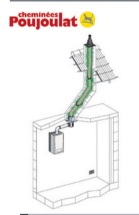
Dualis Condensation Conduit concentrique pour chaudières étanches à condensation (Logement neuf ou rénovation)

Nous consulter

■ 3 diamètres : 60/100, 80/125, et 100/150 ■ Assemblage par simple emboîtement ■ Finition soignée : conduit extérieur métal avec peinture poudre ■ Renvoi des condensats vers la chaudière grâce à la pente intégrée au terminal horizontal ■ 4 kits départ ventouse horizontale pour le neuf et la rénovation



Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Kit ventouse horizontale raccordement Ø 60/100	KSTH 60 E.P	NC
Kit ventouse horizontale raccordement Ø 80/125	KSTH SD 60 E.P	NC
Kit rénovation pour ventouse horizontale 60/100	KRFIT 60 60 E.P	NC
Kit rénovation pour ventouse horizontale 80/125	KRFIT 80 60 E.P	NC



Dualis Flexcondens CONDUIT DE FUMÉE FLEXIBLE EN POLYPROPYLÈNE

Nous consulter

- Rénovation de conduits maçonnés pour chaudière gaz ou fioul à condensation
- Configuration: conduit droit ou dévoyé, en maison individuelle ou immeuble d'appartements
- Pour chaque configuration, un seul kit polyvalent permet le raccordement au mur ou au plafond
- Fixation à l'extérieur du conduit Terminal disponible en couleur noire ou brique



Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Pour chaudières étanches	Kit C9	NC
Prise d'air comburant dans le local et ventilation	Kit Airflue rénovation	NC
Avec prise d'air comburant dans le local	Kit B23p	NC





Facilité d'installation et gain

de temps

Rolux Renofit 60/100 TERMINAL HORIZONTAL DE RÉNOVATION Ø 60/100

À partir de: 80,58 € HT / 96,69 € TTC

- Ce terminal est destiné au raccordement d'évacuation murale des produits de combustion
- Le concept permet de réutiliser en partie le conduit existant de l'ancienne chaudière
- Limite les travaux de maçonnerie





Installation rapide



Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Rolux Renofit 60/100	229 410	80,58 € / 96,69 €
Rolux Renofit + coude 60/100 - 60/100	229 411	148,76 € / 178,51 €
Rolux Renofit + coude 80/125 - 60/100	229 412	148,76 € / 178,51 €







Rolux Condensation Rénolux KIT DE RÉNOVATION 2-EN-1 POUR RACCORDEMENT DE CHAUDIÈRE DE TYPE C

À partir de : 356.60 € HT / 427.92 € TTC

- Il permet de réaliser une installation entrée plafond ou entrée murale grâce à un coude recoupable
- Un seul kit pour répondre à toutes les configurations Terminal discret et esthétique sur le toit
- Kits prêts à poser : installation rapide







Accessoire(s)

- > Flexible en rouleau 50 m 80/125 (prix au mètre) réf.: 330 054 **31,50 € HT** / 37,80 € TTC
- > Conduit Sékurit Lg 1 m 80/125 réf.: 229 532 78,02 € HT / 93,62 € TTC

Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Kit de rénovation 2-en-1 - ocre 80/125	184 445	356,60 € / 427,92 €
Kit de rénovation 2-en-1 - noir 80/125	184 444	356,60 € / 427,92 €







À partir de : 224,53 € HT / 269,55 € TTC

- Il permet de réaliser une installation entrée plafond ou entrée murale grâce à un coude recoupable
- Un seul kit pour répondre à toutes les configurations Couvre-cheminée discret et esthétique sur le toit Kits prêts à poser : installation rapide







Accessoire(s)

- > Flexible en rouleau 50 m 80/125 (prix au mètre) réf.: 330 054 **31,50 € HT** / 37,80 € TTC
- > Conduit Sékurit Lg 1 m 80/125 réf.: 229 532 78,02 € HT / 93,62 € TTC

Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Kit de rénovation 2-en-1 - noir 80/125	184 448	224,53 € / 269,55 €
Kit de rénovation 2-en-1 - ocre 80/125	184 449	224,53 € / 269,55 €



CONDUITS BIOMASSE



Système innovant de répartition d'air chaud

Airwood Distribution d'air chaud

Nous consulter

- Préserve la qualité de l'air Grâce au filtre pas de trace noire autour des bouches de soufflage
- Confort thermique global dans toute la maison Le chauffage au bois : écologie et économie



Accessoire(s)

- > Conduit échangeur Prix : NC
- > Boosty Prix: NC

Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Récupération et diffusion de la chaleur bois	Airwood Confort +	NC
Couplé à votre VMC double flux	Airwood Alliance	NC
Couplage avec l'énergie solaire aérothermique	Airwood SunWood	NC

Poujoulat

Dualis F I CONDUIT CONCENTRIQUE INOX POUR CHAUDIÈRE À GRANULÉS

- Adapté aux chaudières étanches à granulés de bois (pellets) avec et sans condensation
- Pour installation en habitat neuf ou existant Assure l'évacuation des fumées jusqu'à 250°C et l'amenée de l'air comburant ■ Également adapté aux chaudières gaz et fioul répondant à la directive éco-conception
 Terminal vertical ou horizontal









Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Terminal vertical, noir, brique ou inox	STV EI	NC
Élément droit longueur utile 95 cm	ED 1 000 EI	NC



et rigidité du montage

Polyvalent pour appareils à gaz, fioul et granulés bois

Therminox CONDUIT ISOLÉ DOUBLE PAROI

Nous consulter

■ Conduit circulaire double peau polycombustible ■ Utilisation en neuf ou en rénovation, conduit isolé par laine de roche haute densité ■ Personnalisable, disponible dans toutes les teintes RAL ■ Existe en version inox - Disponible en finition cuivre (Ø 80 au 250) ■ Collier en alignement avec la paroi extérieure









Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Montage extérieur	Therminox TI	NC
Montage intérieur	Therminox ZI	NC



Svstème PGI CONDUIT DE FUMÉE INOX CONCENTRIQUE POUR LES APPAREILS À GRANULÉS Nous consulter

- Double paroi inox intérieur et extérieur, soudée en continu, emboîtement calibré cône sur cône
- En habitat neuf ou existant, ne nécessite pas de dépassement de faîtage Gamme complète de 2 diamètres, adaptée à tous les types de montages d'appareils à granulés étanches









Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Terminal vertical noir ou brique	STV PGI	NC
Élément droit longueur 1 m	ED 1 000 PGI	NC



Le choix des diamètres optimise les pertes de charges

> Si votre copropriété décide de faire des travaux dans les parties communes, vous pouvez obtenir MaPrimeRénov' pour financer votre part de ces travaux, et ce même si vous avez déjà demandé une aide pour des travaux dans votre logement. Pour cela il vous faudra fournir, en plus des pièces habituelles :

- · votre attestation initiale de quotes-parts
- le procès-verbal de l'Assemblée Générale de copropriété
- le nombre de logements de votre copropriété

Source: www.maprimerenov.gouv.fr - janvier 2021

MIEUX COMPRENDRE

1 LES VERSIONS ÉLECTRIQUES

L'entrée de gamme avec sa résistance blindée (en contact direct avec l'eau + une anode magnésium) est à réserver pour les eaux peu calcaires et peu agressives.

La version avec résistance stéatite, protégée par un fourreau acier (celleci n'étant pas en contact direct avec l'eau) est à privilégier pour les eaux calcaires et moyennement agressives.

La version Anti Corrosion Intégrale Hybride reprenant la technologie de la résistance stéatite avec l'ajout d'une anode titane recouverte de magnésium est la solution durable pour les eaux très calcaires et très agressives.

Design et peu encombrant, le chauffe-eau plat à semi-accumulation équipé d'une résistance stéatite permet d'optimiser l'espace dans le logement tout en garantissant la production du besoin d'eau chaude quotidien.



2 LES VERSIONS THERMODYNAMIQUES

Elles associent une pompe à chaleur + une résistance électrique d'appoint et permettront une réduction de la facture d'énergie. Les calories naturelles présentes dans l'air, qu'elles proviennent de l'air ambiant, de la VMC ou de l'air extérieur, seront récupérées pour produire l'eau chaude sanitaire.



3 LE CHAUFFE-EAU SOLAIRE INDIVIDUEL CESI

L'énergie solaire est inépuisable et gratuite, le chauffe-eau solaire la transforme en eau chaude sanitaire.



LE CHAUFFE-EAU GAZ INSTANTANÉ

Équipé de brûleur Bas NOx pour réduire son impact environemental, raccordable à un conduit de cheminée ou à une ventouse, il assurera la production d'eau chaude sanitaire du logement.



Ť

Bon à savoir

Le changement d'une résistance stéatite ne nécessite pas la vidange du chauffe-eau.

EAU CHAUDE SANITAIRE

- 154 THERMODYNAMIQUES
- 158 ÉLECTRIQUES
- 162 ACCESSOIRES





Aquacosy Av 100 L Chauffe-eau Thermodynamique sur VMC avec ventilateur

À partir de : 3 370 € HT / 4 044 € TTC

■ Silencieux ■ Économies d'énergies - Solution 2 en 1 (Chauffe-eau + VMC) ■ Facilité d'entretien - Filtre accessible ■ Facilité d'installation - Compatibilité Cozytouch ■ Éligible CEE



















Accessoire(s)

- > Trépied universel réf.: 009243 50,20 € HT / 60,20 € TTC
- > NEOCD 80 HY Caisson de distribution réf.: 412233 101 € HT / 121.20 € TTC

Modèle	Référence	Prix HT/TTC	Éco-part.
Aquacosy Av 100 L	350 101	3507€/4208,40€	8€
Aquacosy Av 200 L	350 102	4 032 € / 4 838,40 €	8€
Aquacosy Sv 100 L	350 103	3 370 € / 4 044 €	8€
Aquacosy Sv 200 L	350 104	3 875 € / 4 650 €	8€

atlantic



Egéo

CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE

À partir de : 1737 € HT / 2 084.40 € TTC

■ Technologie thermodynamique associée à la Technologie ACI Hybride anticorrosion ■ Résistance stéatite protégée par un fourreau pour un entartrage limité 🗷 Idéal en remplacement d'un chauffe-eau électrique
Interface intuitive tactile
Jusqu'à 50% d'économies



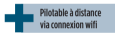












Modèle	Référence	Prix HT/TTC	Éco-part.
Egéo VS 200 L	232 516	1737 € / 2 084,40 €	8€
Egéo VS 250 L	232 517	1798 € / 2157,60 €	8€

atlantic



Calypso connecté mural CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE

À partir de : 1851 € HT / 2 221,20 € TTC

- Durée de vie prolongée grâce à la technologie ACI hybride anticorrosion S'adapte à toutes les configurations de logements (neuf ou rénovation)

 Jusqu'à 75% d'économies sur la consommation d'électricité • Éligible au Crédit d'impôt, aux CEE et à MaPrimeRenov' (selon conditions de revenus)
- Connecté et pilotable à distance avec l'application Cozytouch d'Atlantic























Écologique, économique
et connecté

Modèle	Référence	Prix HT/TTC	Éco-part.
Calypso Connecté VM 100 L	234 510	1851 € / 2221,20 €	8€
Calypso Connecté VM 150 L	234 515	1919 € / 2302,80 €	8€



Calypso connecté sur socle CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE

À partir de : 2340 € HT / 2808 € TTC

■ Durée de vie prolongée grâce à la technologie ACI hybride anticorrosion ■ S'adapte à toutes les configurations de logements (neuf ou rénovation)

Une pompe à chaleur ultra performante pour capter les calories de l'air
Facilité d'installation avec les bouches orientables
Connecté et pilotable à distance avec l'application Cozytouch d'Atlantic









Pompe à chaleur









Écologique, économique et connecté

Modèle	Référence	Prix HT/∏C	Éco-part.
Calypso Connecté VS 200 L	286 040	2340 € / 2808 €	8€
Calypso Connecté VS 250 L	286 041	2 429 € / 2 914,80 €	8€

atlantic



Calypso connecté Split Inverter CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE

À partir de : 1568 € HT / 1881.60 € TTC

■ Durée de vie prolongée grâce à la technologie ACI hybride anticorrosion ■ S'adapte à toutes les configurations de logements (neuf ou rénovation)
Facilité de pose : longueur de liaison jusqu'à 20 m et dénivelé jusqu'à 10 m • Éligible au Crédit d'impôt, aux CEE et à MaPrimeRenov' (selon conditions de revenus) Connecté et pilotable à distance avec l'application Cozytouch d'Atlantic





















Écologique, économique et connecté

Modèle	Référence	Prix HT/TTC	Éco-part.
Calypso Split VS 270 L	232 514	1860 € / 2232 €	6€
Calypso Split VM 200 L	232 515	1568 € / 1881,60 €	6€





Cvlia 250

CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE 1837 € HT / 2 204,40 € TTC - réf.: 353 601

- Remplace idéalement un chauffe-eau électrique classique Très économique Volume optimum pour couvrir les besoins d'une famille - Appareil très compact, complet et prêt à fonctionner
- Peut être gainé si nécessaire dans la limite de 2 m par sortie (1 m + 1 coude à 90°)











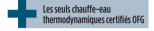












Edel Air - Mural (80, 100, 150 L) CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE

À partir de : 2 090 € HT / 2 508 € TTC

■ S'installe en lieu et place d'un ancien chauffe-eau ■ COP normatif jusqu'à 2.5 ■ Un seul trou à percer grâce à sa ventouse concentrique 80 / 125 mm
Ventouse orientable à 360°
Jusqu'à 80% d'énergie gratuite pour l'ECS















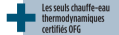


- > Allonge isolée : intérieur 125 mm, longueur 2 m réf.: 730001 89 € HT / 106,80 € TTC
- > Trépied réglable en hauteur de 30 à 50 cm réf.: 730016 70 € HT / 84 € TTC

Modèle	Référence	Hauteur (mm)	Prix HT/∏C
Edel Air 80 L - Mural	353 209	1145	2090€/2508€
Edel Air 100 L - Mural	353 210	1290	2 202 € / 2 642,40 €
Edel Air 150 L - Mural	353 211	1660	2 318 € / 2 781,60 €







Edel Air - Sol (200, 270 L) CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE

À partir de : 2 633 € HT / 3 159.60 € TTC

- Cuve inox haute résistance COP jusqu'à 3.19 Jusqu'à 80% d'énergie gratuite pour l'ECS
- Faible hauteur de 1.46 m pour Edel 200 L Sac de transport fourni















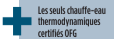
Accessoire(s)

- > Gaine semi-rigide isolée, Ø 160 mm, longueur 2 m − réf.: 730011 − **79 € HT** / 94,80 € TTC
- > Coude 90° isolée Ø 160 mm réf.: 730012 36 € HT / 43,20 € TTC

Modèle	Référence	Capacité du ballon (L)	Hauteur (mm)	Article diamètre tubage isolée (mm)	Prix HT/TTC
Edel Air 200 L - Sol	353 420	200	1460	160	2 633 € / 3 159,60 €
Edel Air 270 L - Sol	353 430	270	1780	160	2 759 € / 3 310,80 €
Edel Air 270 L – Sol avec échangeur chaudière	353 431	270	1460	160	3 249 € / 3 898,80 €







Edel Eau - Sol / Mural (100, 150, 200, 270 L) CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE SUR BOUCLE D'EAU

À partir de : 2 202 € HT / 2 642,40 € TTC

- Non soumis à la réglementation F-GAS COP jusqu'à 4.40 Silence incomparable : < à 34 dB(A)
- Pas de gaines d'air Simplicité de pose : seulement un raccordement hydraulique

















Accessoire(s)

> Vanne mélangeuse circuit primaire > 35° C pour module de dérivation - réf.: 730010 - 136 € HT / 163.20 € TTC > Vanne filtre 3/4" - réf.: 710124 - 53 € HT / 63,60 € TTC

Modèle	Référence	Hauteur (mm)	Prix HT/πc
Edel Eau 100 L - Mural	352 210	1248	2 202 € / 2 642,40 €
Edel Eau 150 L - Mural	352 211	1 618	2 318 € / 2 781,60 €
Edel Eau 200 L - Sol	352 420	1 412	2 633 € / 3 159,60 €
Edel Eau 270 L - Sol	352 430	1732	2 759 € / 3 310,80 €



Kaliko Split

CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE SPLIT SUR AIR EXTÉRIEUR MURAL OU AU SOL

À partir de : 2 739 € HT / 3 286.80 € TTC

■ À accumulation : composé d'un ballon et d'un module thermodynamique extérieur ■ Ballon de 150 ou 200 L (mural) et de 200 ou 270 L (au sol) ■ Réchauffage de l'ECS jusqu'à 65°C par la PAC - Fonctionnement de la PAC jusqu'à -15 °C ■ Cuve vitrifiée, protection anode magnésium - Résistance électrique de secours 1.6/2.4 kW (mural/sol) Régulateur déporté pour programmation horaire, gestion de l'appoint. affichage des mesures et défaut

















S'installe à la place d'un chauffe-eau électrique et/ou sans bruit dans l'habitat

Accessoire(s)

- > Anode à courant "auto-adaptatif" réf.: 7713456 451 € HT / 541,20 € TTC [+ 0,02 € d'éco-participation]
- > Kit de raccordement groupe sécurité (ballon au sol) réf.: 100019424 35,30 € HT / 42,36 € TTC

Modèle	Référence	Capacité du ballon (L)	Puissance (W)	COP	Hauteur (mm)	Diamètre (mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
TWH WH 150 E (mural)	7632 383	150	1750	3,36	1273	548	2739 € / 3286,80 €	8€
TWH WH 200 E (mural)	7632 382	200	1750	3,07	1603	548	2984€/3580,80€	8€
TWH FS 200 E (au sol)	7629 713	215	1750	3,30	1377	610	3 086 € / 3 703,20 €	8€
TWH FS 270 E (au sol)	7629 714	270	1750	3,42	1690	610	3 234 € / 3 880,80 €	8€

De Dietrich 📀



Fluide frigo R290 à faible impact environnemental

Flensin

CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE SUR AIR AMBIANT OU AIR EXTÉRIEUR A partir de: 2 912 € HT / 3 494.40 € TTC

- Réchauffage de l'ECS par la PAC jusqu'à 65°C, COP à +7°C jusqu'à 3,48 Nouvel échangeur à très hautes performances : réduction du temps de charge • Cuve vitrifiée protégée par anode à courant imposé
- Existe en variante H avec serpentin pour appoint hydraulique solaire ou chaudière
- Régulateur avec différents modes de fonctionnement





Toutes pièces









Accessoire(s)

- > Kit raccordement complet extérieur Ø 160 mm réf.: 7789239 Prix : NC
- > Grille murale + traversée réf.: 7802056 Prix : NC

Modèle	Référence	Volume maximal ECS (V40)	СОР	Puissance PAC (W)	Appoint électrique de secours (W)	Prix HT∕⊞C	Éco-part.
Elensio 200	7785 383	260	3,09	2 480	1800	2 912 € / 3 494,40 €	8€
Elensio 250	7785 382	338	3,48	2 480	1800	3 056 € / 3 667,20 €	8€
Elensio 250H	7784 992	320	3,28	2 480	1800	3 624 € / 4 348,80 €	8€



Facilité de pose grâce à l'Easykit de série

Zeneo Chauffe-Eau Électrique

À partir de : 622 € HT / 746,40 € TTC

■ Durée de vie prolongée grâce à la technologie ACI hybride anticorrosion ■ Résistance stéatite protégée par un fourreau pour un entartrage limité ■ Anti-chauffe à sec : ne chauffe pas si le chauffe-eau n'est pas mis en eau ■ Gestion plus fine de la consigne grâce au thermostat électronique ■ Sans entretien





Modèle	Référence	Prix HT/∏C	Éco-part.
Zeneo VM 50 L	153 105	622 € / 746,40 €	6€
Zeneo VM 100 L	153 109	718 € / 861,60 €	6€
Zeneo VM 150 L	153 111	818 € / 981,60 €	6€
Zeneo VM 200 L	153 112	936 € / 1123,20 €	6€
Zeneo VS 150 L	154 316	1166 € / 1399,20 €	6€
Zeneo VS 200 L	154 317	1322 € / 1586,40 €	6€
Zeneo VS 250 L	154 318	1367 €/1640,40 €	6€
Zeneo VS 300 L	154 319	1556 € / 1867,20 €	6€
Zeneo HM 150 L	155 415	1091€/1309,20€	6€
Zeneo HM 200 L	155 420	1272 € / 1526,40 €	6€

atlantic



Gain de place pour une intégration facile

Linéo connecté Chauffe-Eau Électrique

À partir de : 608 € HT / 729,60 € TTC

■ Résistance stéatite protégée par un fourreau pour un entartrage limité ■ Large gamme : capacité jusqu'à 5 personnes ■ Fixation innovante, simple et rapide pour une pose facilitée ■ Un design compact malin - Multi-positions pour les formats plats : 40 L, 65 L, 80 L ■ Connecté et pilotable à distance avec l'application Cozytouch d'Atlantic



Accessoire(s)

- > Cache piquage (40/65/80 L) réf.: 341068 45 € HT / 54 € TTC
- > Cache piquage (100/120/150 L) réf.: 341083 55 € HT / 66 € TTC

Modèle	Référence	Prix HT/∏C	Éco-part.
Linéo connecté blanc 40 L	157 205	608 € / 729,60 €	6€
Linéo connecté blanc 65 L	157 207	645 € / 774 €	6€
Linéo connecté blanc 80 L	157 209	692 € / 830,40 €	6€
Linéo connecté blanc 100 L	157 213	751 € / 901,20 €	6€
Linéo connecté blanc 120 L	157 214	814 € / 976,80 €	6€
Lineo connecté blanc 150 L	157 215	879 € / 1 054,80 €	6€

Notes:



Idéal pour les petits budgets

Chaufféo CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE

À partir de : 443 € HT / 531,60 € TTC

■ Protection par anode magnésium ■ Résistance « thermoplongeur » ■ 3 configurations possibles : vertical mural, vertical sur socle, horizontal mural ■ Poignées dessus-dessous pour une meilleure prise en main ■ Capot à vis nouvelle génération totalement amovible

<u> </u>	GARANTIE 5 ANS	Cuve	GARANTIE 2ans	Pièces	
•					

Modèle	Référence	Prix HT/TTC	Éco-part.
Chauffeo VM 75 L	021 113	482 € / 578,40 €	6€
Chauffeo VM 100 L	021 114	443 € / 531,60 €	6€
Chauffeo VM 150 L	021 116	514 € / 616,80 €	6€
Chauffeo VM 200 L	021 117	588 € / 705,60 €	6€
Chauffeo VM Compact 100 L	021 225	443 € / 531,60 €	6€
Chauffeo VS 200 L	022 121	937 € / 1124,40 €	6€
Chauffeo VS 300 L	022 123	1148 € / 1377,60 €	6€
Chauffeo HM 100 L	023 110	777 € / 932,40 €	6€
Chauffeo HM 150 L	023 115	927 € / 1112,40 €	6€
Chauffeo VM 50 L	321 105	471 € / 565,20 €	6€

atlantic



Facilité de pose grâce à l'Easykit de série

Chaufféo Plus Chauffe-Eau Électrique

À partir de : 544 € HT / 652,80 € TTC

■ Résistance stéatite protégée par un fourreau pour un entartrage limité ■ Protection par anode magnésium ■ Large gamme : 5 configurations possibles de 50 à 300 L ■ Poignées dessus-dessous pour une meilleure prise en main ■ Capot à vis nouvelle génération totalement amovible

	GARANTIE		GARANTJE			
<u></u>	5 _{ANS}	Cuve	2 _{ANS}	Pièces		CE

Modèle	Référence	Prix HT/TTC	Éco-part.
Chauffeo Plus VM 50 L	053 005	544 € / 652,80 €	6€
Chauffeo Plus VM 100 L	053 015	550 € / 660 €	6€
Chauffeo Plus VM 150 L	053 016	633 € / 759,60 €	6€
Chauffeo Plus VM 200 L	053 017	725 € / 870 €	6€
Chauffeo Plus VM Compact 100 L	053 040	550 € / 660 €	6€
Chauffeo Plus VM Compact 150 L	053 041	633 € / 759,60 €	6€
Chauffeo Plus VM Compact 200 L	053 042	725 € / 870 €	6€
Chauffeo Plus VS 200 L	053 021	1072 € / 1286,40 €	6€
Chauffeo Plus VS 250 L	053 022	1063€/1275,60€	6€
Chauffeo Plus VS 300 L	053 023	1209 € / 1450.80 €	6€



Un complément efficace et rapide en eau chaude

Nden

CHAUFFF-FAII ÉLECTRIQUE

À partir de: 292 € HT / 350,40 € TTC

- Résistance blindée avec anode magnésium (à contrôler tous les 2 ans) Format compact
- Disponible en format sur et sous évier, en format carré et horizontal
- Rail de guidage pour fixation au mur Fond plat pour poser le chauffe-eau sur le sol (raccords dessus)









Modèle	Référence	Prix HT/TTC	Éco-part.
Odeo sous évier 15 L	821 502	292 € / 350,40 €	6€
Odeo sur évier 15 L	821 501	292 € / 350,40 €	6€
Odeo sur évier 30 L	831 232	346 € / 415,20 €	6€

atlantic





Petites Capacités CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE

À partir de : 271 € HT / 325.20 € TTC

■ Résistance blindée avec anode magnésium (à contrôler tous les 2 ans) ■ Encombrement minimal grâce à ses dimensions compactes Idéal sous un espace de rangement : dans un placard de confort ou dans un local bas de plafond
Pas de gaspillage: proximité entre le ballon et le robinet











Modèle	Référence	Prix HT/TTC	Éco-part.
Petites capacités compact sur évier 15 L	325 216	271 € / 325,20 €	6€
Petites capacités compact sous évier 15 L	326 216	271 € / 325,20 €	6€
Petites capacités étroit sur évier 15 L	325 116	271 € / 325,20 €	6€
Petites capacités étroit sur évier 30 L	321 104	316 € / 379,20 €	6€
Petites capacités étroit sur évier 50 L	327 106	443 € / 531,60 €	6€

De Dietrich 📀



Faible déport du mur (350 mm) et montage vertical ou horizontal

CESL-C

CHAUFFE-EAU ELECTRIQUE EXTRA-PLAT MURAL

À partir de: 733 € HT / 879,60 € TTC

■ 2 résistances électriques : 800 W à l'entrée, 1200 W en sortie ■ Cuve émaillée - Anode magnésium - Résistance stéatite ■ Commande digitale avec boîtier rétro-éclairé ■ 3 modes de fonctionnement : Confort, Eco et Smart avec fonction optimisation de chauffe ■ Raccords diélectriques 1/2 inclus









Modèle	Référence	Eau fournie à 40°C montage vertical (L)	Eau fournie à 40°C montage horizontal (L)	Prix HT/TTC	Éco-part.
CESL-C 50	7755 511	76	65	733 € / 879,60 €	6€
CESL-C 80	7755 512	108	95	794 € / 952,80 €	6€
CESL-C 100	7755 513	131	115	854 € / 1024,80 €	6€





Protection hybride THS et thermostat électronique sans dérive dans le temps

Cor-émail THS

CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE MURAL VERTICAL, HORIZONTAL OU À POSER THS

À partir de : 734 € HT / 880.80 € TTC

- À accumulation : mural/vertical 50 à 200 L. horizontal 100 à 200 L. à poser 150 à 300 L
- Kit de transformation « Easytri » pour alimentation en 400 V tri (en option) Cuve émaillée protection dynamique - Anode à courant imposé enrobé de titane inusable enrobée de magnésium Titan Hybrid System ■ Résistance électrique stéatite dans une gaine émaillée, accessible sans vidanger le chauffe-eau ■ Isolation en mousse de polyuréthane injectée (0% CFC) - Habillage en tôle d'acier laquée blanc

ARANTIE ZANS Toutes pièces Sur cuve







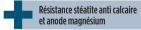
Accessoire(s)

- > Kit de transformation 230 V en 400 V "Easytri" (150 à 300L) réf.: 100001495 77.40 € HT / 92.88 € TTC [+ 0.14 € d'éco-participation]
- > Trépied hauteur 630 mm pour pose au sol d'un modèle mural réf.: 89788949 **36,70 € HT** / 44,04 € TTC

Modèle	Référence	Capacité du ballon (L)	Puissance (W)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Mural vertical Cor-émail THS	7788 343	75	1200	752 € / 902,40 €	6€
Mural vertical Cor-émail THS	7788 344	100	1200	734 € / 880,80 €	6€
Mural vertical Cor-émail THS	7788 345	150	1800	748 € / 897,60 €	6€
Mural vertical Cor-émail THS	7788 346	200	2 400	844 € / 1 012,80 €	6€
Horizontal Cor-émail THS	7788 351	100	1800	844 € / 1 012,80 €	6€
Horizontal Cor-émail THS	7788 352	150	1800	1011 € / 1213,20 €	6€
Horizontal Cor-émail THS	7788 353	200	2100	1150 €/1380 €	6€
À poser Cor-émail THS	7788 349	250	3 000	1518 € / 1821,60 €	6€
À poser Cor-émail THS	7788 350	300	3 000	1650 €/1980 €	6€







CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE À RÉSISTANCE STÉATITE

À partir de : 523 € HT / 627.60 € TTC

- Chauffe-eau à accumulation Cuve en tôle d'acier revêtue d'émail vitrifiée à haute teneur en quartz
- Habillage en tôle d'acier laquée au four, couleur blanche Isolation en mousse de polyuréthane injectée à 0% CFC
 Résistance stéatite insérée dans une gaine émaillée, accessible sans vidanger le chauffe-eau









Accessoire(s)

- > Trépied pour pose au sol (modèles muraux) réf.: 89788949 **36.70 € HT** / 44.04 € TTC
- > Kit de transfert d'entraxe universel (remplacer CE vertical existant) réf.: 100019794 85,60€ HT / 102,72€ TTC

Modèle	Référence	Capacité du ballon (L)	Puissance (W)	Prix HT/πc	Éco-part.
CES mural	7788 338	100	1200	523 € / 627,60 €	6€
CES mural	7788 339	150	1800	589 € / 706,80 €	6€
CES mural	7788 340	200	2 200	667 € / 800,40 €	6€
CES à poser	7788 341	250	3 000	1042 € / 1250,40 €	6€
CES à poser	7788 342	300	3 000	1092 € / 1310,40 €	6€

ACCESSOIRES

COMAP





GROUPE DE SÉCURITÉ INOX

À partir de : 40.27 € HT / 48.32 € TTC

■ Siège inox ■ Soupape 7 bar ■ Antipollution ■ Conforme à la norme EN1487 ■ Modèle pliable pour chauffe-eau horizontal ou vertical









Un seul modèle pour une pose horizontale ou verticale

Accessoire(s)

> Siphon cliquetable avec baque déflecteur à visser pour GS Comap - réf.: 887718 - 5,11 € HT / 6,13 € TTC

Modèle	Référence	Prix HT/TTC
889-pliable groupe sécurité 1/2 90°	889 314	40,27 € / 48,32 €
889-pliable groupe sécurité 3/4 90°	889 316	40,27 € / 48,32 €

COMAP



889 INOX Coude 3/4 GROUPE DE SÉCURITÉ

42,07 € HT / 50,48 € TTC - réf.: 889 216

■ Siège inox ■ Soupage 7 bar ■ Antipollution ■ Conforme à la norme EN1487







Accessoire(s)

> Siphon cliquetable avec bague déflecteur à visser pour GS Comap - réf.: 887718 - 5,11 € HT / 6,13 € TTC

COMAP



Produit universel aui simplifie

Reverso 3/4 GROUPE DE SÉCURITÉ

57.98 € HT / **69,58 € TTC -** réf.: 890 506

- Siège inox Soupape 7 bar Antipollution Raccord tournant diélectrique Corps en bronze
- Conforme à la norme EN1487 Soupape démontable et remplaçable









Accessoire(s)

- > Siphon cliquetable avec baque déflecteur à visser pour GS Comap réf.: 887718 5.11 € HT / 6.13 € TTC
- > Soupape de sécurité 3/4 réf.: 890999 51,62 € HT / 61,94 € TTC



l'installation

+ de 120 000 produits

La market place exclusivement dédiée aux professionnels du bâtiment!



- Rendez-vous sur mybleurouge.fr
 Sélectionnez votre agence de référence
- 3 Renseignez les informations de votre société
- Prenez rendez-vous avec votre distributeur
- 5 Récupérez vos identifiants



COMAP



889 Standard GROUPE DE SÉCURITÉ

À partir de : 29.88 € HT / 35.86 € TTC

■ Siège laiton ■ Soupape 7 bar ■ Antipollution ■ Conforme à la norme EN1487





Accessoire(s)

> Siphon cliquetable avec bague déflecteur à visser pour GS Comap - réf.: 887718 - 5,11 € HT / 6,13 € TTC

Modèle	Référence	Ø (")	Prix HT/TTC
889 Groupe de sécurité, modèle droit, siège laiton	889 004-01	1/2	29,88 € / 35,86 €
889 Groupe de sécurité, modèle droit, en laiton	889 006-01	3/4	29,88 € / 35,86 €

COMAP



889 INOX 3/4 GROUPE DE SÉCURITÉ

34,90 € HT / 41,88 € TTC - réf.: R110007 001

■ Siège inox ■ Soupape 7 bar ■ Antipollution ■ Conforme à la norme EN1487 ■ Modèle droit







Accessoire(s)

> Siphon cliquetable avec bague déflecteur à visser pour GS COMAP - réf.: 887718 - 5,11 € HT / 6,13 € TTC



Air Excellent

KIT POUR RACCORDEMENT DE BOUCHES SUR VMC SIMPLE-FLUX

À partir de: 37,30 € HT / 44,76 € TTC

■ Kits de raccordement pour bouches Ø 80 et Ø 125 ■ Permet de réaliser toutes les configurations possibles ■ Connexions étanches ■ Installation rapide





Accessoire(s)

> Flexible 25 m AE48c Ø 90 non traité - réf.: 188 373 - 125,82 € HT / 150,98 € TTC

> Flexible 25 m AE48c Ø 90 - réf.: 188 372 - 147,30 € HT / 162,91 € TTC



Modèle	Référence	Prix HT/TTC
AE48c Kit té 90° pour bouche Ø 80	188 667	37,30 € / 44,76 €
AE48c Kit té 180° pour bouche Ø 125	188 605	82,48 € / 98,97 €
AE48c Kit té 90° pour bouche Ø 125	188 606	52,57 € / 63,08 €

Notes:



Kit Aerfoam pour CET Ø 160 Système d'Évacuation et de prise d'air (EPE)

308,19 € HT / 369,82 € TTC - réf.: 188 850

- Pour le raccordement horizontal d'un chauffe-eau thermodynamique Ø 160
- Système isolé et connexions parfaitement étanches Silencieux : absorption des bruits aérauliques
- Performant : faibles pertes de charges grâce à une surface intérieure lisse des conduits
- Matériau léger, souple, facilement recoupable et résistant aux chocs





MIEUX COMPRENDRE

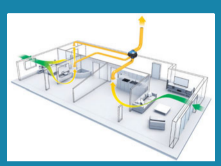
DEUX TYPOLOGIES:

POUR L'ENSEMBLE DES MARCHÉS RÉSIDENTIEL ET TERTIAIRE

Indispensable pour tous les bâtiments individuels, collectifs ou tertiaires, elle préserve les personnes et les biens. L'air que nous respirons dans les lieux fermés est pollué par la production de CO₂ due à notre activité et par les composés organiques volatiles (COV) contenus dans les produits d'entretien, les peintures, le mobilier.

Le renouvellement et la purification de l'air est donc capital pour notre santé.

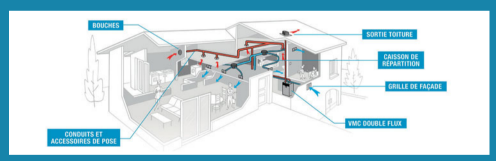
SIMPLE FLUX: UNE SOLUTION PLUS ÉCONOMIQUE ET PLUS RÉPANDUE



La version de base auto-réglable fonctionne à débit d'air constant et ne tient pas compte du taux d'humidité réel dans le logement.

La version hygro-réglable ajustera les débits d'air en fonction du taux réel d'humidité. Pour la variante Hygro A, seules les bouches d'extraction vont s'ajuster à l'hygrométrie. Pour une Hygro B, les entrées d'air s'adapteront également.

DOUBLE FLUX : PLUS COÛTEUSE, MAIS COMPENSÉE PAR LES ÉCONOMIES D'ÉNERGIE DE CHAUFFAGE GÉNÉRÉES



En hiver, contrairement à la version simple flux qui introduit de l'air extérieur froid, la double flux récupère les calories de l'air extrait pour le transmettre à l'air entrant qui aura été préalablement filtré.

En été. les flux de chaleur sont inversés et l'air extrait rafraîchit l'air entrant.

Plus contraignante à l'installation et plus coûteuse à l'achat, la ventilation double flux réduira vos besoins de chauffage en hiver.



Pour l'ensemble des bâtiments, les débits d'air du système de ventilation sont réglementés :

- par le code de la construction et de l'habitation (CCH) (l'article R11-9 s'applique) **pour les logements**,
- par le Règlement Sanitaire Départemental Type pour les Établissements Recevant du Public
- par le code du travail pour les Établissements Recevant des Travailleurs

VENTILATION

- 168 **RÉSIDENTIEL**
- 169 COLLECTIF/TERTIAIRE
- 171 ACCESSOIRES





VMC SIMPLE FLUX AUTORÉGLARI E INTELLIGENTE

À partir de : 200 € HT / 240 € TTC

■ Super silencieuse ■ Bouches universelles au design extra-plat pour le flex ■ Installation rapide, facile et sûre Intelligence Humidité brevetée Kit Autocosy iH : 5 bouches Line - Kit Autocosy iH Flex : 3 bouches Line











Accessoire(s)

- > INTER 2V Interrupteur 2 vitesses réf.: 412257 9 € HT / 10.80 € TTC
- > PB 80 LINE NP réf.: 412219 23,70 € HT / 28,40 € TTC

Modèle	Référence	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Profondeur (mm)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Kit Autocosy iH	412 289	237	316	285	200 € / 240 €	1€
Kit Autocosy iH Flex	412 290	150	379	372	258 € / 309,60 €	1€

atlantic











Hygrocosy BC

VMC SIMPLE FLUX BASSE CONSOMMATION

À partir de : 614 € HT / 736.80 € TTC

- Maîtrise des dépenses énergétiques Silencieuse : 2 dB(A) Installation Facile Twist & Go
- Étanchéité renforcée Adaptée à la rénovation Maîtrise des dépenses énergétiques







Accessoire(s)

- > Pack 3 bouches piles hygro B T3/7 manchons griffes réf.: 526032 272 € HT / 326,40 € TTC [+1,00 € d'éco-participation]
- > Entrée d'air hygro compacte 5/45 + grille façade atténuation 34dB réf.: 526602 35,40 € HT / 42,50 € TTC [+1,00 € d'éco-participation]

Modèle	Référence	Prix HT/TTC	Éco-part.
KT Hygro BC Flex +	412 278	660 € / 792 €	1€
KT Hygrocosy BC	412 294	655 € / 786 €	1€
KT Hygrocosy BC C	413 064	614 € / 736,80 €	1€

atlantic



Optimocosy HR Plus

VMC DOUBLE FLUX

3 634 € HT / 4 360,80 € TTC [+ 2,00 € d'éco-participation] - réf.: 412 259

- Confort acoustique Parmi les plus silencieuses du marché : 22,5 dB(A) Qualité d'air intérieur optimisée - Système de modulation des débits selon l'occupation (sonde CO2) = Filtration fine de l'air entrant Interactivité - Télécommande sans fil Rendement - 91%
- > Également disponible en : Hygroréglable



















Accessoire(s)

- > Kit accessoires Optimocosy HR linéaire réf.: 412204 520 € HT / 624 € TTC
- > Filtres de rechange pour Optimocosy réf.: 412211 79,50 € HT / 95,40 € TTC







Primocosy HR BP

VMC DOUBLE FLUX HAUT RENDEMENT

À partir de : 1510 € HT / 1812 € TTC

■ Entretien simplifié ■ Rendements assurés même en volume non chauffé ■ Installation facile - Fixation rapide et étanche des conduits Twist & Go ■ Échangeur haut rendement ■ Produit adapté à la rénovation















Accessoire(s)

- > Kit accessoires Primocosy réf.: 412239 234 € HT / 280,80 € TTC
- > Fil primocosy Filtres g4 de rechange pour Primocosy réf.: 412190 23,30 € HT / 28 € TTC

Modèle	Référence	Rendement(%)	Prix HT/∏C	Éco-part.
Primocosy HR BP	412 236	88,8	1510 € / 1812 €	2€
Primocosy SRI BP (avec télécommande radio)	412 237	88,8	1667 € / 2000,40 €	2€







SYSTÈME DE VENTILATION

Nous consulter

■ Performance aéraulique incomparable ■ Optimisation du fonctionnement des VMC, hottes de cuisine, chauffe-eau thermodynamique, sèche-linge... ■ Compatible toutes pentes et couvertures ■ Multiples finitions disponibles













Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Ventélia Universelle Tuile	VENTELIA T	NC
Ventélia Ardoise	VENTELIA A	NC
Ventélia Toit Terrasse	VENTELIA 0-5°	NC
Ventélia Multi-usages	VENTÉLIA M	NC

COLLECTIF/TERTIAIRE

atlantic



Novabso Épurateur d'air

2 420 € HT / 2 904 € TTC [+2,00 € d'éco-participation] - réf.: 555 342

Intégration optimale en ambiance - Invisible
 Confort sans égal - silencieux et diffusion maitrisée Réduction de la stratification
 Qualité d'Air absolue - Abattement particulaire - Diminution de la gêne olfactive avec filtre F7
 Réduction du risque sanitaire et infectieux (virus/bactéries/ microbes) - Filtre H13











Accessoire(s)

- > Horloge purificateur tertiaire Hebdo et Jour réf.: 555294 176 € HT / 211,20 € TTC [+ 0,05 € d'éco-participation]
- > Filtre H13 THP pour purificateur réf.: 555344 350 € HT / 420 € TTC







Copernic

CAISSON D'EXTRACTION SIMPLE FLUX C4 STANDARD

À partir de : 864 € HT / 1 036,80 € TTC

- Idéal en rénovation et remplacement de caisson (Cdep1) Facilité de mise en oeuvre et de réglage
- Budget maîtrisé Version horizontale (version en ligne standard) ou verticale

Pièces : à partir de la date de facturation





Modèle	Référence	Puissance (W)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Copernic V 400	512 471	83	864 € / 1 036,80 €	3,60€
Copernic V 700	512 472	145	1066 € / 1279,20 €	3,60€
Copernic V 1 000	512 473	205	1946 € / 2335,20 €	3,60€
Copernic V 1500	512 474	390	2 131 € / 2 557,20 €	3,60€
Copernic V 2 500	512 475	805	2 624 € / 3 148,80 €	3,60€
Copernic H 400	512 476	(absorbée) 49	1607€/1928,40€	3,60€
Copernic H 700	512 477	(absorbée) 87	1819 € / 2182,80 €	3,60€
Copernic H 1 000	512 478	(absorbée) 148	2 031 € / 2 437,20 €	3,60€
Copernic H 1500	512 479	(absorbée) 215	2178 € / 2613,60 €	3,60€
Copernic H 2 500	512 480	(absorbée) 410	2705€/3246€	3,60€

atlantic



CENTRALES DOUBLE FLUX HAUT RENDEMENT DÉCENTRALISÉES

À partir de : 13 432 € HT / 16 118.40 € TTC

- Intégration optimale dans le bâtiment Confort et performance Économies d'énergie
- 4 couleurs de façades disponibles







Accessoire(s)

- > F7/M5 NOVA HR max 300 réf.: 542278 289 € HT / 346,80 € TTC
- > Télécommande filaire pour NOVA HR max réf.: 540084 980 € HT / 1176 € TTC

Modèle	Référence	Prix HT/TTC	Éco-part.
Nova HR Max 300 (sans batterie)	542 261	13 432 € / 16 118,40 €	3,60€
Nova HR Max 500 (sans batterie)	542 262	20 362 € / 24 434,40 €	3,60€
Nova HR Max 800 (sans batterie)	542 263	24 565 € / 29 478 €	3,60€
Nova HR Max 300 BT (avec batterie électrique)	542 265	14 384 € / 17 260,80 €	3,60€
Nova HR Max 500 BT (avec batterie électrique)	542 266	21 316 € / 25 579,20 €	3,60€
Nova HR Max 800 BT (avec batterie électrique)	542 267	25 518 € / 30 621,60 €	3,60€







Subvention ma MaPrimeRénov'pour une ventilation double flux :

	MaPrimeRénov'Bleu Ménages aux ressources très modestes	MaPrimeRénov'Jaune Ménages aux ressources modestes
Maisons individuelles	4 000 €	3 000 €
Immeubles collectifs	3 000 € / logement	2 000 € / logement

Pour en savoir plus : référez-vous aux pages aides financières en début de catalogue

Source: www.maprimerenov.gouv.fr - janvier 2021



Universel : s'adapte à un maximum de configurations

Critair RC/FC

CAISSON D'EXTRACTION BASSE CONSOMMATION **POUR PETITS LOCAUX TERTIAIRES**

À partir de : 649 € HT / 778,80 € TTC

- Facilité d'intégration : ultra compact, s'intègre facilement dans les faux-plafonds
- Simplicité d'installation

GARANTIE Pièces: à partir de la date de facturation





Accessoire(s)

Mrs 160 - Manchette souple 400°C/2 h Ø 160 - Incombustible - réf.: 523709 - 48.10 € HT / 57.70 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (W)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Critair BC 250	512 428	(absorbée) 29	649 € / 778,80 €	3,60€
Critair EC 500	512 429	(absorbée) 85	966 € / 1159,20 €	3,60 €

atlantic

Comète

CAISSON D'EXTRACTION SIMPLE FLUX C4 TRÈS BASSE CONSOMMATION

À partir de : 3 191 € HT / 3 829.20 € TTC

- Facilité d'utilisation et de mise en route Nombreuses tailles disponibles
- Possibilité de régler en pression évolutive ou constante Consommation optimisée











40	Très basse consommation

Modèle	Référence	Puissance (W)	Prix HT/TTC	Éco-part.
Comète 1 500	516 024	204	3 191 € / 3 829,20 €	3,60€
Comète 2 000	516 025	373	3 324 € / 3 988,80 €	3,60€
Comète 2 600	516 026	471	3 521 € / 4 225,20 €	3,60€
Comète 3 200	516 027	600	3 861 € / 4 633,20 €	3,60€

ACCESSOIRES

atlantic





Adaptable en neuf et rénovation

Line **BOUCHES**

À partir de : 23,70 € HT / 28,40 € TTC

■ Ajustable : flux d'air orientable en soufflage en fonction de la pièce ■ Système universel avec manchons compatibles toutes marques et tous plafonds
Facilité d'installation
Performances : pertes de charge et niveaux acoustiques faibles



Accessoire(s)

> M 125 HP-L100 - réf.: 520019 - 7,50 € HT / 9 € TTC

Modèle	Référence	Prix HT/TTC
PB 80 Line NP	412 219	23,70 € / 28,40 €
GB 125 Line NP	412 227	29,50 € / 35,40 €
B 125 Line 4	542 321	26,40 € / 31,70 €
B 160 Line 4	542 322	33,10 € / 39,70 €
B 200 Line 4	542 323	42,30 € / 50,80 €



CPR SORTIE DE TOITURE

103 € HT / 123.60 € TTC

■ Couleur tuile ou ardoise ■ Diamètre 125 ou 160 mm

GARANTIE 2ans	Pièces : à parti de la date de facturation
------------------	--

Modèle	Référence	Coloris	Prix HT/TTC
CPR 125 R	422 563	Rouge	103 € / 123,60 €
CPR 125 A	422 564	Ardoise	103 € / 123,60 €
CPR 160 R	422 962	Rouge	103 € / 123,60 €
CPR 160 A	422 963	Ardoise	103 € / 123,60 €

atlantic



EHC 5/45+G-34 BL Entrée d'air pour vmc double flux

35,40 € HT / 42,50 € TTC - réf.: 526 602

- Entrée d'air et grille Débit : 5/45 m³
- > Également disponible en : Entrée d'air seule





atlantic



EAM 15+G-35 BL

ENTRÉE D'AIR POUR VMC SIMPLE FLUX

5,80 € HT / 7 € TTC - réf.: 423 139

> Également disponible en : Débit 22 ou 30 m³/h



Pièces : à partir de la date de facturation

Nombreuses couleurs disponibles

VENTILATION

NOTES

MIEUX COMPRENDRE

INDISPENSABLES AU BON FONCTIONNEMENT DU BÂTIMENT

Quel que soit le type de bâtiment, les pompes et circulateurs assureront l'alimentation, la circulation et l'évacuation des fluides.

1 LES CIRCULATEURS DE CHAUFFAGE ET CLIMATISATION

Ils sont majoritairement électroniques ou à vitesse variable. Ils intègrent des fonctions de régulation à pression constante ou proportionnelle et pour les dernières versions, des fonctions avancées pour **optimiser le confort et la consommation d'énergie.**



LES CIRCULATEURS D'EAU CHAUDE SANITAIRE ET SURPRESSEURS

- **Les circulateurs d'eau chaude sanitaire** garantissent un confort d'utilisation même si le point d'utilisation est éloigné du point de production.
- Les surpresseurs sont conçus pour maintenir en permanence la bonne pression d'eau à tous les points de puisage. Les versions équipées d'un capteur interne, mesurant la pression de refoulement, s'ajustent pour garantir un fonctionnement optimum en réduisant la consommation d'énergie.



■ La station de relevage compacte équipée ou non d'un broyeur assure l'évacuation des eaux grises quand un raccordement au réseau est impossible.

POMPES

- 176 EAU CHAUDE DOMESTIQUE
- 179 EAU CHAUDE COLLECTIF
- 181 EAU FROIDE DOMESTIQUE
- 187 EAU FROIDE COLLECTIF
- 187 STOCKAGE





Forcément le produit qui répond aux besoins de l'installation

Alpha

CIRCULATEUR À VITESSE VARIABLE À HAUT RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE POUR LE CHAUFFAGE

À partir de : 287.60 € HT / 323 € TTC

■ Poids: 1.9 kg ■ 3 modèles pour répondre à tous les besoins, du plus fonctionnel au plus poussé technologiquement ■ Alpha1 L : circulateur universel pour le neuf ou le remplacement avec vis de dégommage à l'avant ■ Alpha2 : le circulateur idéal pour un équilibrage parfait de l'installation de chauffage ■ Alpha3 : le circulateur doté du Bluetooth pour un suivi complet via Grundfos Go

2 Sur le modèle AlphalL



Sur les modèles Alpha2 et Alpha3



Accessoire(s)

> Alpha Reader pour Alpha2 : unité externe MI401 lecture et transfert – réf.: 98916967 – **206 € HT** / 247.20 € TTC

Modèle	Référence	Entraxe (mm)	Poids (kg)	Prix HT/TTC
Alpha1 L 15-60 130	99160 574	130	1.9	418 € / 501,60 €
Alpha1 L 25-40 130	99160 578	130	2.1	323 € / 387,60 €
Alpha1 L 25-40 180	99160 579	180	2.2	287,60 € / 323 €
Alpha1 L 25-60 130	99160 583	130	2.1	368 € / 441,60 €
Alpha1 L 25-60 180	99160 584	180	2.2	368 € / 441,60 €
Alpha1 L 32-60 180	99160 590	180	2.4	391 € / 469,20 €
Alpha2 25-40 180	99411 165	180	2.0	422 € / 506,40 €
Alpha2 25-60 180	99411 175	180	2.0	474 € / 568,80 €
Alpha2 32-60 180	99411 221	180	2.2	522 € / 626,40 €
Alpha3 25-40 180	99371 956	180	2.0	584 € / 700,80 €







Comfort / UP(S) / Alpha Solar CIRCULATEUR POUR BOUCLAGE D'EAU CHAUDE SANITAIRE

À partir de : 246 € HT / 295.20 € TTC

- 3 gammes disponibles: Comfort, UP(S) et Alpha Solar pour installation solaire thermique
- Consommation énergétique réduite : de 2.5 W (UPS Vit. I) à 7 W maxi Fonction Autoadpat gamme Comfort : démarrage/arrêt automatique selon besoins sur version A 3 vitesses disponibles sur la gamme UPS







Modèle	Référence	Entraxe (mm)	Prix HT/TTC
Comfort 15-14 B PM	97916 771	80	246 € / 295,20 €
Comfort 15-14 BA PM	97916 757	80	416 € / 499,20 €
Comfort 15-14 BX PM	97916 772	140	309 € / 370,80 €
Comfort 15-14 BXA PM	97916 749	140	474 € / 568,80 €
UPS 25-40 N	96913 060	180	488 € / 585,60 €
UPS 25-60 N	96913 085	180	586 € / 703,20 €
UPS 32-80 N	95906 448	180	1090 €/1308€
Alpha Solar 15-75	98989 298	130	596 € / 715,20 €
Alpha Solar 25-75	98989 300	180 (existe en 130)	617 € / 740,40 €
Comfort 15-14 BXDT PM (horloge digitale incluse)	99831 281	180 (existe en 130)	392 € / 470,40 €

SFA

Fabriquée en France

Sanifos 280

STATION DE RELEVAGE À ENTERRER FAUX VANNES

Nous consulter

■ Cuve de 280 L ■ Fonctionnement automatique ■ Dilacération ou Vortex ■ Fil d'eau réglable : 3 zones pour un percage sur-mesure Fond de cuve auto-nettovant







Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Sanifos 280 GR S	3308815083 117	NC
Sanifos 280 Vortex	3308815081 304	NC

(a) thermador



NAR

CIRCULATEUR ÉLECTRONIQUE POUR INSTALLATIONS DE CHAUFFAGE **ET DE CLIMATISATION**

À partir de : 241.23 € HT / 289.48 € TTC

■ Pompe électronique basse consommation avec vis de dégommage en façade ■ Plage d'exploitation de 0.4 à 3.6 m³/h, hauteur manométrique jusqu'à 6,9 m Technique à variation de vitesse permettant des économies d'énergie avec 9 modes de fonctionnement = EEI < 0.18, IPX5 étanchéité parfaite, plage de t° du liquide -10° à +110°C ■ Moteur protégé par une coque en lnox qui assure sa longévité



Accessoire(s)

- > Coque d'isolation pour éviter phénomène de rosée en mode climatisation réf.: CIEVA2 **36,50 € HT** / 43,80 € TTC

Modèle	Référence	Entraxe	Prix HT/TTC
Pour chauffage et climatisation	EVA24070 180	180 mm-1	241,23 € / 289,48 €
Pour chauffage et climatisation	EVA24070 130	130 mm- 1	246,74 € / 296,09 €
Pour chauffage et climatisation	EVA2407013 026	130 mm-1	247,95 € / 297,54 €
Pour chauffage et climatisation	EVA24070180X	180 mm-2	255,28 € / 306,34 €



wilo



Rotor noyé à hauts rendements

CIRCULATEUR À ROTOR NOYÉ

À partir de: 206 € HT / 247,20 € TTC

Avec raccord fileté pour les systèmes de bouclage d'eau chaude sanitaire



Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Star-Z20/1	4028 111	459 € / 550,80 €
Star-Z25/6-3	4047 573	634 € / 760,80 €
Star-Z20/2-3 (15-130)	4232 196	567 € / 680,40 €
Star-Z20/5-3 (158)	4232 265	699 € / 838,80 €
Star-Z NOVA (ROW)	4132 760	206 € / 247,20 €
Star-Z NOVA A (ROW)	4132 761	228 € / 273,60 €
Star-Z NOVA T (ROW)	4222 650	407 € / 488,40 €
Star-ZD25/6-3	4111 288	1817 € / 2180,40 €

wilo





POMPE À HAUT RENDEMENT (POMPE À RACCORD FILETÉ), À VARIATION ÉLECTRONIQUE

À partir de : 379 € HT / 454.80 € TTC

- Température du fluide : -20 °C à +95 °C (chauffage/géothermie) -10 °C à +110 °C (solaire)
- Alimentation réseau 1-230 V, 50 Hz Classe de protection IPX4D Raccord fileté Rp ½, Rp 1 et Rp 1¼
- Pression de service max. 10 bar





Accessoire(s)

- > POCH-RU-1521-G1 réf.: 4090808 16 € HT / 19.20 € TTC
- > POCH-RU-4049>2634-G1 réf.: 4092741 16 € HT / 19,20 € TTC

Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Varios Pico-STG 15/1-7	4215 540	379 € / 454,80 €
Varios Pico-STG 25/1-7	4215 542	425 € / 510 €
Varios Pico-STG 25/1-7-130	4215 541	431 € / 517,20 €
Varios Pico-STG 15/1-8	4232 742	877 € / 1 052,40 €
Varios Pico-STG 25/1-8	4232 743	794 € / 952,80 €
Varios Pico-STG 25/1-8-130	4232 744	793 € / 951,60 €
Varios Pico-STG 30/1-8	4232 745	898 € / 1077,60 €
VARIOS PICO-STG 15/1-13	4232 746	916 € / 1 099,20 €
Varios Pico-STG 15/1-13-180	4232 747	938 € / 1125,60 €







Confort d'utilisation maximal

Yonos Pico

CIRCULATEURS DE CHAUFFAGE STANDARD

À partir de : 261 € HT / 313,20 € TTC

■ Température du fluide de -10 °C à +95 °C ■ Alimentation réseau 1-230 V, 50 Hz ■ Classe de protection IPX4D ■ Raccords filetés Rp ½, Rp 1 et Rp 1½ ■ Pression de service max. 10 bar





Accessoire(s)

> POCH-RU-RED-2027-G1 - réf.: 61361 - 19,86 € HT / 23,83 € TTC

Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Yonos Pico 15/1-4-(ROW)	4215 511	305 € / 366 €
Yonos Pico 15/1-6-(ROW)	4215 512	350 € / 420 €
Yonos Pico 25/1-4-(ROW)	4215 513	261 € / 313,20 €
Yonos Pico 25/1-4-130-(ROW)	4215 514	290 € / 348 €
Yonos Pico 25/1-6-(ROW)	4215 515	299 € / 358,80 €
Yonos Pico 25/1-6-130-(ROW)	4215 516	323 € / 387,60 €
Yonos Pico 25/1-8-(ROW)	4215 517	451 € / 541,20 €
Yonos Pico 25/1-8-130-(ROW)	4215 518	453 € / 543,60 €
Yonos Pico 30/1-4-(ROW)	4215 519	319 € / 382,80 €
Yonos Pico 30/1-6-(ROW)	4215 520	367 € / 440,40 €
Yonos Pico 30/1-8-(ROW)	4215 521	540 € / 648 €

wilo



Stratos Pico

POMPE À HAUT RENDEMENT (POUR HABITATIONS FAMILIALES ET HABITATIONS COLLECTIVES)

À partir de : 333 € HT / 399.60 € TTC

■ Température du fluide de +2 °C à +110 °C ■ Alimentation réseau 1-230 V, 50 Hz ■ Classe de protection IPX4D ■ Raccord fileté Rp ½, Rp 1 et Rp 1¼ ■ Pression de service max. 10 bar







Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Stratos Pico-15/0,5-4-(ROW)	4244 390	385 € / 462 €
Stratos Pico-15/0,5-6-(ROW)	4244 391	447 € / 536,40 €
Stratos Pico-25/0,5-4-(ROW)	4244 393	333 € / 399,60 €
Stratos Pico-25/0,5-6-(ROW)	4244 395	384 € / 460,80 €
Stratos Pico-30/0,5-4-(ROW)	4244 399	401 € / 481,20 €
Stratos Pico-30/0,5-6-(ROW)	4244 400	461 € / 553,20 €
Stratos Pico-25/0,5-4-130-(ROW)	4244 394	333 € / 399,60 €
Stratos Pico-25/0,5-6-130-(ROW)	4244 396	384 € / 460,80 €
Stratos Pico-25/0,5-6-N-(ROW)	4244 402	464 € / 556,80 €

EAU CHAUDE COLLECTIF





8 à 12 composants réunis en un, préassemblé et testé usine

Mixit

BOUCLE DE MÉLANGE TOUT-EN-UN POUR LE CHAUFFAGE ET LA CLIMATISATION

À partir de: 1495 € HT / 1794 € TTC

Appairable avec MAGNA3 et TPE3 simple et double Vannes 2 voies et 3 voies intégrées et réglage indépendant de la pression de 5 à 250 kPa* Bypass gauche (L) ou droite (R), 2 versions : classique ou dynamic Régulateur de température intégré avec compensation climatique Solution de surveillance gratuite avec possibilité de mise à niveau vers une version plus détaillée

GARANTIE 2

Accessoire(s)

- > Sonde extérieure de température ESMT M50-50C Pt1000 réf.: 99113175 21,40 € HT / 25,68 € TTC
- > Capteur de température à contact ESM-11 0-100C Pt1000 réf.: 99113176 **102 € HT** / 122,40 € TTC

Modèle	Référence	Entraxe (mm)	Prix HT/TTC
MIXIT 25-6.3 R NRV (version L disponible)	99508 818	240	1495 € / 1794 €
MIXIT 25-10 R NRV (version L disponible)	99508 820	240	1625 €/1950 €
MIXIT 32-16 R NRV (version L disponible)	99508 834	240	1820 € / 2184 €
MIXIT DYNAMIC 25-6.3 R NRV (version L disponible)	99524 667	240	2145 € / 2574 €
MIXIT DYNAMIC 25-10 R NRV (version L disponible)	99524 669	240	2 276 € / 2 731,20 €
MIXIT DYNAMIC 32-16 R NRV (version L disponible)	99524 671	240	2 471 € / 2 965,20 €

^{*} Fonctionnalités disponibles avec la version MIXIT DYNAMIC ou via mise à niveau de la version MIXIT









Magna

CIRCULATEUR SIMPLE ET DOUBLE À HAUT RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE

À partir de: 934 € HT / 1120.80 € TTC

- Poids: 4.50 kg Installation de chauffage, climatisation, eau chaude sanitaire petit collectif et collectif
- Magnal en installation basique et Magna3 pour les systèmes avancés une gamme large jusqu'au DN100
- Fonctionnalités pompes doubles Contrôle à distance avec Grundfos Go 1x230V PN10
- Selon modèle, choix des réglages : courbes de pression constante, proportionnelle, vitesse

ARANTIE Magnal GAR	S ANS Magna3:
--------------------	----------------------



Accessoire(s)

- Alpha plug: prise embrochable, sortie standard réf.: 98284561 26.75 € HT / 32.10 € TTC
- > MI 301: interface universelle de communication IR et Bluetooth réf.: 98046408 501 € HT / 601,20 € TTC

Modèle	Référence	Poids (kg)	Prix HT/TTC
Magna1 25-80 180	99221 213	4.50	934 € / 1120,80 €
Magna1 32-60 180	99221 234	4.50	991 € / 1189,20 €
Magna1 32-80 180	99221 235	4.50	1035 €/1242€
Magna3 25-60 180	97924 245	4.81	1097 € / 1316,40 €
Magna3 25-80 180	97924 246	4.81	1252 € / 1502,40 €
Magna3 32-80 180	97924 256	4.80	1386 € / 1663,20 €
Magna1 D 32-60 180	99221 239	11.10	1821 € / 2185,20 €
Magna1 D 32-80 180	99221 240	11.10	4129 € / 4954,80 €
Magna3 D 32-60 180	97924 450	13.20	2 438 € / 2 925,60 €
Magna3 D 32-80 180	97924 451	13.20	2 543 € / 3 051,60 €

wilo



Stratos Maxo

CIRCULATEUR INTELLIGENT À ROTOR NOYÉ

À partir de : 1 020 € HT / 1224 € TTC

- Plage de température admissible de -10 °C à +110 °C Alimentation réseau 1~230 V, 50/60 Hz
- Classe de protection IPX4D Raccord fileté ou à bride (en fonction du modèle) Rp 1 à DN 100
- Pression de service max. avec version standard : 6/10 bar ou 6 bar



Accessoire(s)

- > POCH-RU-5060>3342-G2 réf.: 4092742 28 € HT / 33,60 € TTC
- Contre bride Kit DN40 PN10 réf.: 2105579 116 € HT / 139.20 € TTC

Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Stratos MAXO 40/0,5-8 PN6/10-R7	2217 950	1880 € / 2256 €
Stratos MAXO 40/0,5-12 PN6/10-R7	2217 951	2119 € / 2542,80 €
Stratos MAXO 65/0,5-12 PN6/10-R7	2217 961	3 188 € / 3 825,60 €
Stratos MAXO 80/0,5-12 PN10-R7	2217 966	4 447 € / 5 336,40 €
Stratos MAXO 30/0,5-8 PN10-R7	2217 899	1136 € / 1363,20 €
Stratos MAXO 30/0,5-6 PN10-R7	2217 898	1020 €/1224€

Utilisation intuitive

wilo





Yonos Maxo

POMPE À HAUT RENDEMENT À VARIATION ÉLECTRONIQUE

À partir de: 859 € HT / 1 030.80 € TTC

- Plage de température admissible de -20°C à +110°C Alimentation réseau monophasé 230 V. 50/60 Hz
- Classe de protection IP X4D
 Raccord par brides DN 32 à DN 80
 Pression de service max., exécution standard: 6/10 bar ou 6 bar (exécution spéciale: 10 bar)



Accessoire(s)

- > Contre bride Kit DN50 PN10 réf.: 2105581 136 € HT / 163,20 € TTC
- > POCH-RU-5060>3342-G2 réf.: 4092742 28 € HT / 33.60 € TTC

Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Yonos Maxo 30/0.5-7 PN10	2120 642	859 € / 1 030,80 €
Yonos Maxo 40/0.5-12 PN6/10	2120 647	1627 €/1952,40 €
Yonos Maxo 65/0.5-12 PN6/10	2120 654	2 446 € / 2 935,20 €
Yonos Maxo 50/0.5-9 PN6/10	2120 650	2 010 € / 2 412 €
Yonos Maxo 50/0.5-12 PN6/10	2120 651	2144 € / 2572,80 €
Yonos Maxo 30/0.5-12 PN10	2120 644	1172 € / 1406,40 €
Yonos Maxo 80/0.5-12 PN10	2120 659	3 412 € / 4 094,40 €

EAU FROIDE DOMESTIQUE









Sololift

CUVE DE RELEVAGE ET BROYEUR SANITAIRE DOMESTIQUE

À partir de : 627 € HT / 752.40 € TTC

■ Poids: 7.3 kg ■ Tension d'alimentation : 1X220-240 V − 10%/+6% 50 HZ ■ Unité bloc moteur/pompe/broyeur/détecteur de niveau facile d'accès, amovible à sec et sans démontage ■ Clapets anti-retour intégrés en arrivée et au refoulement ■ Possibilité de déblocage manuel de la roue, sans démontage et en toute sécurité ■ Couteau professionnel en acier inoxydable, motorisation puissante, protection thermique moteur



Accessoire(s)

> Alarme PCB WC1/WC3/CWC3 - réf.: 97772315 - 80 € HT / 96 € TTC

Modèle	Référence	Ø entrée (mm)	Ø sortie (mm)	Poids (kg)	Prix HT/TTC
Sololift2 WC-1	97775 314	1x100 (WC) / 1x32/36/40	22/25/28 - 32/36/40	7.3	700 € / 840 €
Sololift2 WC-3	97775 315	1x100 (WC) / 3x32/36/40/50	22/25/28 - 32/36/40	7.3	841 € / 1 009,20 €
Sololift2 CWC-3	97775 316	1x100 (WC) / 3x32/36/40/50	22/25/28 - 32/36/40	8.1	895 € / 1 074 €
Sololift2 C-3	97775 317	3 x 32/36/40/50	22/25/28 - 32/36/40	7.6	780 € / 936 €
Sololift2 D-2	97775 318	2 x 36/40	22/32	4.5	627 € / 752,40 €

Notes:





SURPRESSEUR DOMESTIQUE TOUT-EN-UN

À partir de : 652 € HT / 782.40 € TTC















Accessoire(s)

> Scalal kit pompe double, 2 collecteurs, 1 socie, 1 câble - réf.: 99725165 - 408 € HT / 489,60 € TTC

Modèle	Référence	Poids (kg)	Prix HT/TTC
Scala2	98562 862	10	917 € / 1100,40 €
Scala1 3-35 1X230V 50HZ Schuko	99530 404	11.5	652 € / 782,40 €
Scala1 3-45 1X230V 50HZ Schuko	99530 405	12	718 € / 861,60 €
Scala1 5-55 1X230V 50HZ Schuko	99530 407	14	820 € / 984 €



SB / SBA

POMPE DE PUITS 6" IMMERGÉE

À partir de: 500 € HT / 600 € TTC

■ Poids: 9.2 kg ■ Tension d'alimentation : 1 x 220-240 V, 50 Hz ■ Enveloppe extérieure, roue et chambre en matériau composite (SB) ou en acier inoxydable (SB HF) ■ Marche à sec (flotteur) surcharge et surchauffe moteur, nombre de démarrage/arrêt maxi : 20/h (30/HF) ■ Profondeur d'immersion maxi 10 m (15 m pour la version HF) ■ Version SBA automatique : contrôle de pression intégré permet de démarrer/s'arrêter à la démande





Modèle	Référence	Poids (kg)	Prix HT/TTC
SBA3-35 M	97896 285	9.2	611 € / 733,20 €
SBA 3-35 AW	97896 288	9.6	793 € / 951,60 €
SBA3-45 M	97896 289	9.5	643 € / 771,60 €
SBA3-45 A	97896 290	9.7	678 € / 813,60 €
SBA3-45 AW	97896 312	9.8	826 € / 991,20 €
SB 3-25 A	97686 699	8.2	500 € / 600 €
SB 3-35 A	97686 701	9.5	537 € / 644,40 €
SB 3-45 A	97686 705	9.7	592 € / 710,40 €









Travaux pris en charge par ma MaPrimeRénov':

MaPrimeRénov' permet de subventionner des travaux d'isolation, de chauffage ou de ventilation et la réalisation d'audits énergétiques.

Source: www.maprimerenov.gouv.fr - janvier 2021







POMPE DE SURFACE AUTO-AMORÇANTE CENTRIFUGE

À partir de : 318 € HT / 381.60 € TTC

■ Tension d'alimentation : 1 X 220-240 V, 50 HZ ■ Protections intégrées : surcharge, surchauffe moteur, manque d'eau et cyclage (version JP PMI) - Corps de pompe en acier inoxydable, socle en aluminium et roue en composite Hauteur d'aspiration maxi 8 m altitude 0 avec perte de charge, pression maxi 6 bar

2 autres versions : avec un contrôleur de pression Grundfos



E	CC
5	CC

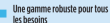
Modèle	Référence	Prix HT /πc
JP 3-42	99458 766	318 € / 381,60 €
JP 4-47	99458 767	365 € / 438 €
JP 4-54	99458 768	382 € / 458,40 €
JP 5-48	99458 769	444 € / 532,80 €
JP 3-42 PM1	99515 135	518 € / 621,60 €
JP 4-54 PM1	99515 137	574 € / 688,80 €
JP 5-48 PM1	99515 138	608 € / 729,60 €
JP 3-42 PT (20 litres)	99463 874	547 € / 656,40 €
JP 4-47 PT (20 litres)	99463 875	573 € / 687,60 €
JP 5-48 PT (20 litres)	99463 877	702 € / 842,40 €











Unilift

POMPE DE RELEVAGE POUR EAUX CLAIRES, USÉES OU CHARGÉES

À partir de : 265 € HT / 318 € TTC

■ Poids: 12 kg ■ Une gamme complète prêt à relever et à transférer ■ Pompe submersible portative avec ou sans flotteur, installation fixe ou portative Version d'urgence : Multibox CC7 avec tuyau souple de 15 m + caisse transport ou protection Pompe serpillière : Unilift CC jusqu'à 3 mm d'aspiration





Modèle	Référence	Usage	Poids (kg)	Prix HT/TTC
Multibox CC7 - A1	97519 841	Kit urgence – Eaux Claires	12	610 € / 732 €
Unilift CC 5 A1	96280 966	Pompe serpillière	4,4	265 € / 318 €
Unilift AP35.40.06.A1V 6	96010 982	Eaux usées/chargées < 35 mm	12,2	993 € / 1191,60 €
Unilift AP50B.50.08.A1 mono	96004 586	Eaux usées, chargées, vannes < 50 mm	10,9	1070 €/1284€
Unilift KP150-A-1	011H1600	N/A	6,5	413 € / 495,60 €
Unilift KP150-AV-1	011H1400	N/A	6,7	435 € / 522 €
Unilift KP250-A-1	012H1400	N/A	6,5	529 € / 634,80 €
Unilift KP250-AV-1	012H1600	N/A	6,5	505 € / 606 €
Unilift KP350-A-1	013N1600	N/A	7,3	635 € / 762 €





Unolift / Duolift

STATION DE RELEVAGE COMPLÈTE OU À ÉQUIPER

À partir de : 2 816 € HT / 3 379.20 € TTC

Cuves en polyéthylène avec couvercle 270 ou 540 L = 8 stations complètes avec pompe(s), tuyauterie et connexion intérieures, alarme et/ou coffret
 Conçue pour la collecte et l'évacuation des eaux usées et vannes
 Réservoir stable et robuste (technologie du rotomoulage)







Modèle	Référence	Description/composants	Capacité (L)	Nombre de pompe(s)	Coffret	Prix HT/TTC
UNOLIFT.270.AP50B.50.11.1	99017 760	Cuve avec couvercle, tuyauteries PVC, alarme	270	1	Coffret de régulation avec kit capteur de pression numérique inclus pour version avec pompe monophasée sans flotteur	2816€/3379,20€
DUOLIFT.270.AP35B.50.08.3	99017 762	Cuve avec couvercle, tuyauteries PVC, alarme	270 ou 540	2	Coffret de régulation LC221.2 avec kit capteur de pression numérique inclus	4 579 € / 5 494,80 €
DUOLIFT.270.AP50B.50.15.3	99017 761	Cuve avec couvercle, tuyauteries PVC, alarme	270 ou 540	2	Coffret de régulation LC221.2 avec kit capteur de pression numérique inclus	5 936 € / 7 123,20 €



CMBE Twin

SURPRESSEUR À VITESSE CONSTANTE POUR ADDUCTION D'EAU (PETIT COLLECTIF)

À partir de : 5 351 € HT / 6 421,20 € TTC

■ Pression de service : 10 bar maximum, alimentation 1 x 200-240 V - 50/60 Hz ■ Fonctionnement des pompes en cascade et alternance ■ Protection contre la marche à sec ■ Conception compacte et robuste en acier inoxydable ■ Faible consommation énergétique et niveau sonore <55 dB(A)





Accessoire(s)

- > Kit collecteur aspiration/refoulement 1" réf.: 99229422 630 € HT / 756 € TTC
- > Kit collecteur aspiration/refoulement 1" 1.1/4 réf.: 99229453 **630 € HT** / 756 € TTC

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Prix HT/TTC
CMBE Twin 5-62	99219 423	1.50	7492 € / 8 990,40 €
CMBE Twin 3-62	99219 420	1.10	5 351 € / 6 421,20 €
CMBE Twin3-93	99219 421	1.50	5708 € / 6849,60 €

Notes:

Installation facilitée





Sanisub Steel Kit d'urgence KIT COMPLET POMPE VIDE CAVE

Nous consulter - réf.: 3308815082 639

- Pour les eaux claires avec une granulométrie de 10 mm Kit complet : panier, raccord, tuyau d'évacuation et pompe vide cave Pompage d'eaux claires de sous-sol Évacuation par raccord fileté 1" 1/4 Protection moteur intégrée - Tuyau de 15 m
- > Également disponible en : Pompe seule







Facilité d'installation et utilisation





Sanipuddle

POMPE SERPILLÈRE

Nous consulter - réf.: 3308815081 427

■ Prête à l'emploi ■ Granulométrie 1 mm ■ Hauteur de relevage de 7 m ■ Clapet anti-retour intégré







Ne laisse qu'1 mm d'eau

Accessoire(s)

Contrôle électronique de niveau – réf.: Hydro-00048 – Prix : NC







Jet WJ

POMPES WILO-JET

À partir de: 280 € HT / 336 € TTC

- Alimentation réseau 1-230 V, 50 Hz ou 3-400 V, 50 Hz Pression d'alimentation max. 2 bar
- Température du fluide max. +5 °C à +35 °C Pression de service max. 6 bar Classe de protection IP44





Accessoire(s)

- Starkit G1 réf.: 4027874 55 € HT / 66 € TTC
- > HiControl 1 réf.: 4190896 229 € HT / 274,80 € TTC

Modèle	Référence	Prix HT/TTC
WJ-202-EM	4081 224	307 € / 368,40 €
WJ-202-X-EM	4081 221	280 € / 336 €
WJ-203-EM	4081 225	331 € / 397,20 €
WJ-203-X-DM-IE3	4212 734	297 € / 356,40 €
WJ-203-X-EM	4081 222	305 € / 366 €
WJ-204-EM	4144 401	385 € / 462 €
WJ-204-X-DM-IE3	4212 735	336 € / 403,20 €
WJ-204-X-EM	4143 999	345 € / 414 €



wilo



Rexa Mini3

POMPE SUBMERSIBLE POUR EAUX CHARGÉES

À partir de : 681 € HT / 817.20 € TTC

- Alimentation réseau : 1~ 230 V, 50 Hz ou 3~ 400 V, 50 Hz Mode de fonctionnement immergé : S1
- Mode de fonctionnement non immergé : S3 20% Classe de protection : IP68 Classe d'isolation : F

GARANTIE 2

Modèle	Référence	Prix HT/TTC
REXA MINI3-V04.09/M05-523/A-5M	3094 002	704 € / 844,80 €
REXA MINI3-V04.09/T05-540/0-5M	3094 003	681 € / 817,20 €
REXA MINI3-V04.11/M06-523/P-5M	3094 004	757 € / 908,40 €
REXA MINI3-V04.11/M06-523/A-5M	3094 005	768 € / 921,60 €
REXA MINI3-V04.11/T06-540/0-5M	3094 006	712 € / 854,40 €
REXA MINI3-V04.13/M08-523/A-5M	3094 007	792 € / 950,40 €
REXA MINI3-V04.09/M05-523/P-10M	3094 008	752 € / 902,40 €
REXA MINI3-V04.09/M05-523/A-10M	3094 009	768 € / 921,60 €
REXA MINI3-V04.09/T05-540/0-10M	3094 010	718 € / 861,60 €
REXA MINI3-V04.11/M06-523/P-10M	3094 011	801 € / 961,20 €
REXA MINI3-V04.11/M06-523/A-10M	3094 012	818 € / 981,60 €
REXA MINI3-V04.11/T06-540/0-10M	3094 013	752 € / 902,40 €

wilo



sécurité de fonctionnement

HiMulti 3

POMPE CENTRIFUGE HORIZONTALE MULTICELLULAIRE POUR LA DISTRIBUTION D'EAU DOMESTIQUE

À partir de: 669 € HT / 802,80 € TTC

■ Alimentation réseau : monophasé 230 V, 50 Hz ■ Température du fluide autorisée : 0°C à +35°C (+55°C pendant 10 minutes) ■ Température ambiante admissible : -15°C à +40°C ■ Température de stockage autorisée : -30°C à +60°C ■ Classe de protection : IP X4





Accessoire(s)

> Starkit G1 - réf.: 4027874 - 55 € HT / 66 € TTC

	Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Simple : Wilo-Connector	HiMulti 3-45 /1/5/230	4189 526	669 € / 802,80 €
(raccord électrique rapide)	HiMulti 3-45 P/1/5/230	4194 284	739 € / 886,80 €



Simplicité d'utilisation -Sécurité de fonctionnement

Drain TMW

POMPES SUBMERSIBLES POUR EAUX CLAIRES ET USÉES

À partir de : **245 € HT** / 294 € TTC

■ Alimentation réseau 1~ 230 V, 50 Hz ■ Classe de protection : IP68 ■ Bride de refoulement : Rp 1¼

GARANTIE 2

Modèle	Référence	Prix HT/TTC
TMW32/11	4048 414	466 € / 559,20 €
TMW32/8	4048 413	245 € / 294 €

wilo





Rain1& Rain3

STATION DE RÉCUPÉRATION D'EAU DE PLUIE

À partir de : 2 001 € HT / 2 401.20 € TTC

- Alimentation réseau : monophasé 230 V. 50 Hz = Câble d'alimentation réseau : longueur 1.5 m
- Classe de protection : IPX4 = Moteur avec sonde intégrée de protection thermique
- Pression de service max · 8 har

GARANTIE 2

Modèle	Référence	Prix HT/TTC
RAIN1-24 EM	2551 468	2 001 € / 2 401,20 €
RAIN1-25 EM	2551 469	2 031 € / 2 437,20 €
RAIN1-45 EM	2551 470	2 144 € / 2 572,80 €
RAIN3-24 EM	2551 471	2 858 € / 3 429,60 €
RAIN3-25 EM	2551 472	2890 €/3468€

EAU FROIDE COLLECTIF





Sanicubic

STATIONS DE RELEVAGE À POSER

Nous consulter

■ Cuve en polypropylène renforcée fibre de verre ■ Diamètre de tuyau de refoulement : DN 40 (Ø ext. 50 mm) ■ Niveau 0N/OFF : 140/70 mm ■ Niveau d'alarme : 210 mm ■ Boîtier déporté d'alarme filaire sonore et visuelle (5 m de câble) pour la version Sanicubic 1 WP







Accessoire(s)

- > Filtre à charbon Cubic SFA réf.: 3308815077529 Prix : NC
- > Vanne d'arrêt guillotine DN50 réf.: 3308815061030 **Prix : NC**

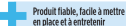
Fonctionnement à haute
performance, système
de dilacération

Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Sanicubic 1	3 308 815 074 429	NC
Sanicubic 1 WP	3 308 815 074 436	NC

STOCKAGE







GTII+

RÉSERVOIR VERTICAL À VESSIE EPDM INTERCHANGEABLE NON TOXIQUE

À partir de: 349 € HT / 418,80 € TTC

- Corps et pieds en acier, raccordement en acier inoxydable Pression de service maximum : 10 bar
- Température du liquide : 90°C maxi. Pression de pré gonflage : 4 bar Un pressostat ou contacteur manométrique peut être installé sur la valve en haut du réservoir De 100 à 500 litres





Modèle	Référence	Capacité (L)	Article dimensions (h x Ø)	Prix HT/TTC
GT-U+ 100	99082 696	100	983 x 453 mm	349 € / 418,80 €
GT-U+ 150	99082 697	150	1 056 x 504 mm	523 € / 627,60 €
GT-U+ 200	99082 698	200	1 103 x 604 mm	768 € / 921,60 €
GT-U+ 300	99082 699	300	1286 x 654 mm	1 016 € / 1 219,20 €
GT-U+ 500	99082 700	500	1 561 x 754 mm	1583 € / 1899,60 €

187

MIEUX COMPRENDRE

1

LES MANOMÈTRES ET LES THERMOMÈTRES:

POUR SURVEILLER L'INSTALLATION EN PERMANENCE



Il existe 4 types de manomètres :

- Manomètre à tube de bourdon : pour des pressions allant jusqu'à 4000 bar
- Manomètre à capsule : approprié pour les fluides gazeux jusqu'à 0.6 bar
- Manomètre à membrane : pour des pressions jusqu'à 40 bar
- Manomètre à soufflet : pour des pressions jusqu'à 1000 mbar

2

LES APPAREILS DE MESURE PORTATIFS: POUR L'INSTALLATION ET LE SUIVI DU FONCTIONNEMENT DES APPAREILS

Les analyseurs de combustion mesurent les fumées et les gaz de fumée pour déterminer les substances nocives rejetées ainsi que la perte d'énergie calorifique. Ces appareils facilitent le réglage des processus de combustion de manière efficace. Certains analyseurs fonctionnant avec une application, permettent de créer des protocoles sur place et de les envoyer par mail. Le client peut signer électroniquement son reçu et les données sont conservées.



Le manomètre froid électronique (pour la maintenance des pompes à chaleur) il permet des mesures extrêmement précises, garantit l'étanchéité des installations frigorifiques, et permet d'optimiser l'efficacité de l'installation.



- La caméra thermique utilisant la thermographie, elle facilite grandement le travail avec des applications multiples:
 - Contrôle du bon fonctionnement des chauffages par le sol
 - Détection des fuites sans aucune destruction au préalable
 - Détection des traces d'usure avant l'arrivée de la panne
 - Détection des ponts thermiques et des vices de construction

La résolution de l'écran (pixels), la sensibilité thermique, le logiciel d'analyse et la création des rapports d'analyse sont des éléments à prendre en compte dans le choix.







De plus en plus d'appareils de mesure et de contrôle sont connectés

Cela apporte plus de sécurité pour les opérateurs, pour le relevé des informations, et donc évite tout oubli de mesures ou erreur de relevé, avec une transmission sur téléphone, tablette.

COMPTAGE, MESURE DES INSTALLATIONS ET MÉTROLOGIE

190 COMPTAGE

191 MESURE/MÉTROLOGIE





LC 231

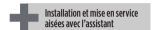
CONTRÔLEUR DE NIVEAU POUR 1 OU 2 POMPES AVEC BUZZER POUR ALARME SONORE

À partir de: 837 € HT /1004,40 € TTC

- Tension d'alimentation : 1 x 110-240 V / 3 x 200-460 V + Neutre Facile à configurer via l'Assistant de mise en service du Grundfos Go ou via l'écran Fonctions de vidange et de remplissage pour une variété d'applications Connection à un système Superviseur ou Grundfos Cloud via des modules CIM
- Des entrées/sorties configurables (un large éventail d'applications)







Modèle	Référence	Prix HT/TTC
LC 231 1X 1-12 DOL 3 x 460 PI CE (1 pompe)	99369 644	837 € / 1004,40 €
LC 231 2X 1-9 DOL 3 x 460 PI CE (2 pompes)	99369 650	1050 €/1260€





PM / Pressure Manager CONTRÔLEUR DE PRESSION, DE COMMANDE ET DE PROTECTION DES POMPES

À partir de : 153 € HT / 183.60 € TTC

■ Poids: 1.3 kg ■ Tension et fréquence : 1 x 230 V 50/60 Hz ■ Température du liquide : 0 à +40 °C - Pression de service maximale : 10 bar ■ Alarme défaut marche à sec et M/A intempestifs et clapet anti-retour intégré ■ Écran de contrôle et de commande ■ Positionnement libre : peuvent être installés horizontalement, verticalement ou inclinés









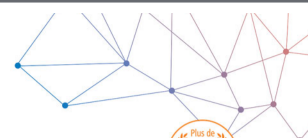
Modèle	Référence	Entraxe (mm)	Poids (kg)	Prix HT/TTC
PM1 15	96848 693	171	1.3	153 € / 183,60 €
PM1 22	96848 722	171	1.3	155 € / 186 €
PM2	96848 740	171	2.2	255 € / 306 €



Partagez vos réalisations sur Facebook ou LinkedIn en taguant @BleuRouge et avec la mention #NosClientsOntDuTalent!







Un nouveau degré d'efficacité

OFFREZ UNE LONGUEUR D'AVANCE NUMÉRIQUE À VOTRE ANALYSE DE COMBUSTION

Sauermann offre une gamme d'analyseurs compacts, légers et intuitifs au service de vos performances.





Création et export des rapports de mesure



Jusqu'à 6 capteurs de gaz étalonnés



Visualisation et contrôle sur smartphone







À partir de: **806,60 € HT** / 967,92 € TTC

- Applications domestiques, tertiaires et industrielles Équipés de cellules CO et 02 en standard Évolutifs jusqu'à 6 cellules Applications mobiles iOS et Android pour affichage et contrôle en temps réel
- Enregistrement automatique des données Création de rapports Édition d'attestation d'entretien
- Autres modèles, accessoires et pièces détachées disponibles sur demande



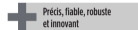




Accessoire(s)

- > Imprimante sans fil pour Si-CA 030 / 130 / 230 réf.: 27546 174,40 € HT / 209,28 € TTC
- > Pompe manuelle pour la mesure d'opacité type PMO réf.: 11994 152,60 € HT / 183,12 € TTC

Modèle	Référence	Gaz mesurables	Prix HT/TTC
Si-CA 030 KIT 2AS	027 496	02 / CO	806,60 € / 967,92 €
Si-CA 030 KIT 2BS	027 498	02 / CO	861,10 € / 1 033,32 €
Si-CA 030 KIT 3BS	027 503	02 / CO / NO	1188,10 €/1425,72 €
Si-CA 130 KIT 2AS	027 507	02 / CO	1 079,10 € / 1294,92 €
Si-CA 130 KIT 2BS	027 509	02 / CO	1133,60 €/1360,32€
Si-CA 130 KIT 3BS	027 513	02 / CO / NO	1438,80 € / 1726,56 €
Si-CA 230 KIT 2	027 522	02 / CO	1318,90 € / 1582,68 €
Si-CA 230 KIT 3N	027 597	02 / CO / NO	1624,10 €/1948,92€
Si-CA 230 KIT 4ND	027 599	02 / CO / NO / NO2	2114,60 € / 2537,52 €
Si-CA 230 KIT 4NS	027 600	02 / CO / NO / SO2	2114,60 € / 2537,52 €



NOTES

COMPTAGE, MESURE DES INSTALLATIONS ET MÉTROLOGIE

MIFUX COMPRENDRE

LES OUTILS ÉLECTROPORTATIFS:



Ils se déclinent tous en version sur batterie avec des puissances et des durées d'utilisation qui augmentent de jour en jour et atteignent maintenant les performances des produits filaires.

Vous pouvez constituer votre parc de machines en utilisant une même plateforme de batteries pour tous vos besoins (coupe, percage, vissage...), la seule contrainte est de rester sur la même marque. Certaines batteries peuvent aussi avoir un double voltage. ce qui permet d'allonger la durée d'utilisation entre 2 charges.

LES OUTILS ÉNERGISÉS

Ils bénéficient aussi de ces mêmes avancées technologiques pour le « sans fil » et apportent aussi des informations de suivi utiles pour l'utilisateur :

- **Gestion électronique du cycle du sertissage** qui garantit la bonne fin de l'opération
- **Calcul du nombre de cycles** d'une sertisseuse pour informer de la révision à prévoir
- **Détection précise** des caméras d'inspection avec système émetteur / récepteur
- Enregistrement d'images et transfert simple et rapide à son client du résultat de l'intervention





LES OUTILS MANUELS: PLUS ERGONOMIQUES



Fabriqués avec plusieurs matériaux pour assurer une excellente résistance et une prise en main optimale, ils présentent des **systèmes ingénieux** de réglage rapide (multiprise, pince-clés), et proposent **plusieurs fonctions** sur un même outil (coupe-tube et gaine, niveau avec positionnement pour entraxe de robinetterie...).

Sans oublier le rangement qui devient composable et modulable pour faciliter le transport des outils sur un même trolley.







LES EPI (Équipement de Protection Individuelle) :

Des gants pour la manutention, pour les environnements chimiques, pour le faconnage de matériaux coupants, et encore pour l'entretien de système de chauffage nécessitant une dextérité précise.



OUTILLAGE

- 196 OUTILLAGE ÉNERGISÉ PLOMBERIE
- 198 OUTILLAGE MANUEL PLOMBERIE
- 199 OUTILLAGE ÉLECTROPORTATIF
- 201 CONSOMMABLE ÉLECTROPORTATIF
- 203 OUTILLAGE D'ENTRETIEN DES CIRCUITS DE CHAUFFAGE





VISIOVAL®

CAMÉRA D'INSPECTION

À partir de : 3 792 € HT / 4 550.40 € TTC

- Poids: 9 kg Têtes détachables et interchangeables, avec émetteur pour localisation, Ø 26 et Ø 40 mm
- Flexible 30 m avec compteur métrique à l'écran Secteur ou batterie (2 fournies) 12 V. 2.6 Ah. Ni-MH
- Écran couleur TFT 7





Accessoire(s)

> Batterie 12 V 2.6 AH NI-MH P/ Visioval - réf.: 294027 - 123,40 € HT / 148,08 € TTC



Inspection des Ø 40 – 200 mm jusqu'à 30 m de distance

Modèle	Référence	Prix HT/TTC
VISIOVAL® VX-SWITCH 40 mm + local + tête 26 mm	294 051	5 463 € / 6 555,60 €
VISIOVAL® VX-SWITCH 40 mm caméra 50-200 mm	294 050	3792 € / 4550,40 €





SERTISSEUSE MULTI-MATÉRIAUX

À partir de : 673 € HT / 807,60 € TTC



- Indicateur de fin de cycle : clic audible lorsque la force de pression maximale est atteinte
- Avance rapide: distributeur hydraulique à piston étagé ultra-performant
- Maniable et légère, utilisation à 1 main grâce à sa conception ergonomique, format longiligne







Sertissage multi-matériaux, jusqu'au Ø 26 mm en multicouche

Modèle	Référence	Prix HT/TTC
VIPER® 126 nue en coffret	252 910	673 € / 807,60 €
VIPER® 126 + inserts RF-P 12-16-20	252 912	749 € / 898,80 €
VIPER® 126 + inserts TH 16-20-26	252 913	749 € / 898,80 €

vIrax



Retour instantané de la forme à sa position initiale, sans solliciter le moteur ni la batterie

EUROSTEM®

CINTREUSE ÉLECTROPORTATIVE

À partir de: 1499 € HT / 1798,80 € TTC

■ Poids: 10 kg ■ Autonome grâce à ses 2 batteries Li-Ion 18 V - 2 Ah fournies ■ Serrage précis du tube pour un cintrage de qualité sans déformation ■ Pratique grâce à son crochet mobile pour positionner et retirer le tube ■ Pour tubes cuivre, écroui, serrurier, acier, inox et multicouche









Accessoire(s)

> Batterie CAS 18 V 4 AH LI-ION HD - réf.: 253541 - 139 € HT / 166,40 € TTC

Modèle	Référence	Prix HT/TTC
EUROSTEM® III Cintreuse 18 V 12-14-16-18-22 mm	251 874	1499 €/1798,80 €
EUROSTEM® III Cintreuse 18 V 14-16-18-22-28 mm	251 875	1579 €/1894,80€







VIPER® P25+

SERTISSELISE

1376 € HT / 1651,20 € TTC

■ Poids: 4 kg ■ Sertisseuse hydraulique 32 kN avec tête pivotante à + de 360° et retour automatique du piston ■ Poids minimisé: seulement 4 kg avec sa batterie - Poignée ergonomique Soft Touch° ■ Batterie Li-lon 18 V - 3 Ah, indicateur fin de cycle, niveau de charge, témoin de maintenance ■ Pratique avec ses 2 diodes sur l'avant pour éclairer la partie à sertir





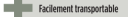
Accessoire(s)

> Batterie 18 V 3 AH LI-ION - réf.: 253505 - 175.30 € HT / 210.36 € TTC

Modèle	Référence	Prix HT/TTC
VIPER® P25+ 2 Batteries 18 V 3 AH + chargeur	253 261	1376 € / 1651,20 €
VIPER® P25+ Adaptateur filaire	253 262	1376 € / 1651,20 €







VAL 96 QC

DÉBOUCHEUR ÉNERGISÉ À CÂBLE

1995 € HT / 2394 € TTC - réf.: 293130

- Poids: 57.8 kg Compact et léger pour canalisations Ø 50 à 150 mm. longueur maximale de 70 m
- Système Quick Change pour intervertir instantanément les câbles de Ø 16 mm et Ø 22 mm, sans outils
- Moteur double-sens 750 W à couple puissant Avance manuelle du câble pour une approche rapide et précise
- > Également disponible en : Version avec câbles à âme plastique









Modulable : pour travailler avec inserts ou mini-pinces

VIPER® M2X

PRESSE À SERTIR ÉLECTRO-MÉCANIQUE

1392 € HT / 1670.40 € TTC - réf.: 253 551

- Poids: 3,35 kg Légère et compacte Autonome : batterie CAS Li-lon 18 V 2 Ah
- Anneau LED : informe sur la réussite du cycle de sertissage, le niveau de charge de la batterie,

la maintenance, éclairage de la zone de travail
Connectée : application "VIR-APP"









Accessoire(s)

- > Batterie CAS 18 V 4 AH LI-ION HD réf.: 253541 139 € HT / 166.40 € TTC
- > Chargeur 240 V pour batterie CAS 12-36 V LI-ION réf.: 253542 **63 € HT** / 75,60 € TTC



Modulable : pour travailler avec inserts ou mini-pinces

VIPER® L2X

PRESSE À SERTIR ÉLECTRO-MÉCANIQUE

1392 € HT / 1670.40 € TTC - réf.: 253 571

■ Poids: 3,25 kg ■ Légère et compacte : seulement 2,2 kg avec sa batterie ■ Autonome : batterie CAS Li- Ion 18 V - 2 Ah ■ Anneau LED : informe sur la réussite du cycle de sertissage, le niveau de charge de la batterie, la maintenance, éclairage de la zone de travail ■ Connectée : application "VIR-APP"





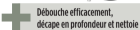




Accessoire(s)

- > Batterie CAS 18 V 4 Ah LI-ION HD réf.: 253541 139 € HT / 166,40 € TTC
- > Chargeur 240 V pour batterie CAS 12-36 LI-ION réf.: 253542 63 € HT / 75,60 € TTC





HP PRN

NETTOYEUR DÉBOUCHEUR HAUTE PRESSION

1263 € HT / 1515,60 € TTC - réf.: 293 230

■ Poids: 24 kg ■ Fonction débouchage: 20 m de flexible, buse 3 rétro-jets 1/8 ■ Fonction nettoyage haute-pression: flexible 12 m, lance multijets HP/BP, lance rotabuse ■ Moteur 2800 tours/min pour usage semi-intensif ■ Capacité: Ø 40 à 100 mm - Pression: 160 bar - Débit: 10 L/min

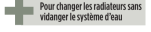




Accessoire(s)

> Lance téléscopique P/ 293230 - réf.: 293233 - 264.10 € HT / 316.92 € TTC





SIBERIA® 2

CONGÉLATEUR ÉLECTRIQUE POUR TURES

1371 € HT / 1645.20 € TTC - réf.: 221 070

- Poids: 40 kg Simple d'utilisation grâce au thermomètre intégré à ses pinces frigorigènes
- Économique à l'usage : pas d'utilisation de bouteille de gaz Cuivre : Ø 10 mm 3/4" à Ø 54 mm 2.1/8"
- Facilement transportable grâce à son arceau pliable et ses roues





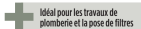
Accessoire(s)

> Pâte thermo-conductrice P/ SIBÉRIA® - réf.: 221069 - 25,30 € HT / 30,36 € TTC

OUTILLAGE MANUEL PLOMBERIE

SENTINEL





7100

SPRAY CONGELANT POUR TUYAUTERIES

À partir de : **52,50 € HT** / 63 € TTC

Gèle les tuyaux de 8 à 28 mm en 5 minutes
 Convient pour des tuyaux en cuivre, plastique, acier et fer
 Les blocs de glace formés tiennent jusqu'à 45 minutes
 Nul besoin de vidanger le circuit ou couper l'eau
 Idéal pour changer une tête thermostatique, installer un filtre, couper une tuyauterie...

Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Z100 Spray congelant (aérosol 300 mL)	Z100L-12X300ML-EXP	52,50 € / 63 €
Kit Z100 Spray Congelant - Aérosol + accessoires	Z100L-12X300MLKIT-EXP	66,15 € / 79,38 €



BOSCH



Simplicité d'utilisation et légèreté

GCL 2-15

LASER COMBINÉ

149 € HT / 178.80 € TTC [+ 0.50 € d'éco-participation] - réf.: 0601066E00

■ Poids: 0.49 kg ■ Portée laser lignes: 15 m ■ Précision point d'aplomb: ± 0.7 mm/m ■ Alignement automatique: ± 4°



BOSCH



Usage multi-matériaux, outil polyvalent

GWS 12V-76 + 2 x 3,0 Ah

MEULEUSE ANGULAIRE SANS FIL

269 € HT / 322,80 € TTC [+ 0,50 € d'éco-participation] - réf.: 06019F200B

■ Poids: 1 kg ■ Régime à vide : 19 500 tr/min ■ Ø percage : 10 mm ■ Ø disque à ébarber/à tronçonner : 76 mm ■ Fourni avec 2 batteries 3 Ah et chargeur



BOSCH



Visualisation optimale

GTC 400 C

CAMÉRA THERMIQUE

1099 € HT / 1318,80 € TTC [+ **0,14 €** d'éco-participation] - réf.: 0601083 101

■ Poids: 0.5 kg ■ Résolution: 0.1°C ■ Plage de mesure: - 10°C à + 400°C ■ Mémoire: 500 photos



Un seul appareil pour tous les alignements et les équerrages

GLL 3-80 C

LASER LIGNES

449 € HT / 538,80 € TTC [+ **0,14 €** d'éco-participation] - réf.: 0601063R00

■ Poids: 1 kg ■ Diode laser lignes: 630 - 650 nm, < 10 mW ■ Classe laser: 2 ■ Portée max avec cellule de réception/sans cellule de réception: 80/30 m



durée de vie de l'outil

$GSR 18V-28 + 2 \times 4.0 Ah$ PERCEUSE VISSEUSE SANS-FIL

295 € HT / 354 € TTC [+ 0.50 € d'éco-participation] - réf.: 06019H410A

- Poids: 2 kg Régime à vide: 0-500/0-1900 tr/min Ø max. perçage bois/acier/béton: 38/13/13 mm
- Couple (tendre/dur) · 28/63 Ø maximum des vis · 8 mm Fourni avec 2 hatteries 4 Ah et chargeur



BOSCH



GWX 18V-15SC solo

MEULEUSE ANGULAIRE SANS-FIL

369 € HT / 442,80 € TTC [+ **0,50 €** d'éco-participation] - réf.: 06019H6500

- Poids: 3.3 kg Régime à vide : 3400-11000 tr/min Ø disque à ébarber/à tronçonner : 125 mm
- Interrupteur blocable Dimensions de l'outil (L x H x I) : 368 x 110 x 272 mm Fourni sans batterie ni chargeur

XLOCK



La performance d'une machine filaire grâce au moteur Brushless

BOSCH



Performances d'une machine filaire grâce au moteur Brushless

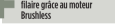
GBH 18V-45C solo

MARTEAU PERFORATEUR SANS-FIL

1 009 € HT / 1210,80 € TTC [+ 0,50 € d'éco-participation] - réf.: 0611913 000

■ Poids: 9 kg ■ Force de frappe: 12.5 J ■ Vitesse à vide: 0-305 tr/min ■ Fréquence de frappe à vitesse de rotation nominale : 2 720 cps/min = Ø de perçage dans le béton : 45 mm = Fourni sans batterie ni chargeur

BITURBO



GBH 18V - 34 CF

MARTEAU PERFORATEUR SANS-FIL

619 € HT / 742.80 € TTC [+ 0.50 € d'éco-participation] - réf.: 0611914 001

- Poids: 6 kg Force de frappe : 5.8 J Fréquence de frappe à vitesse de rotation nominale : 2 900 cps/min ■ Vitesse de rotation nominale : 500 tr/min ■ Ø de perçage max dans le béton : 10-32 mm ■ Fourni sans batterie ni chargeur
- **BITURBO**



Performance d'une machine filaire grâce au moteur Brushless



GBH 18V-26 F 2 x 6,0 Ah Martfau Perforatfur sans fu

575 € HT / 690 € TTC [+ 0.50 € d'éco-participation] - réf.: 0611910 002

■ Poids: 4 kg ■ Force de frappe 2.6 J ■ Régime à vide : 0 - 980 tr/min ■ Ø max. perçage béton/métal/bois : 26/13/30 mm ■ Fourni avec 2 batteries 6 Ah, chargeur, coffret LBoxx et mandrin automatique

CONSOMMABLE ÉLECTROPORTATIF



SDS max RTec COFFRETS DE BURINS 4 PIÈCES

83,26 € HT / 99,91 € TTC - réf.: 2607017 368

Contient 2 burins pointus et 2 burins plats = Tranchants de burin: 25/25 mm = Longueurs totales: 400/400/400/400 mm

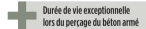


Meilleur taux d'enlèvement de matière qu'un burin standard

SDS plus-7X Coffret de forêts béton

64,55 € HT / 77,46 € TTC - réf.: 2607017 502

■ Tête carbure à 4 taillants ■ Diamètres : 5.0/6.0/8.0/6.0/8.0/10.0/12.0 mm ■ Longueurs utiles : 50/50/50/100/100/100/100 mm ■ Longueurs totales : 115/115/115/165/165/165/165 mm







Performance de coupe efficace avec un maximum de sécurité

X-LOCK Expert for Metal DISQUE À TRONÇONNER

1,57 € HT / 1,88 € TTC - réf.: 2608619 254

■ Diamètre : 125 mm ■ Alésage : 22.23 mm ■ Épaisseur : 1.6 mm ■ Fixation X-Lock

201





L'embout convient à une utilisation universelle

Extra Hard EMBOUT DE VISSAGE + JEUX DE DOUILLES

37,65 € HT / 45,18 € TTC - réf.: 2607017 164

- Compositions 43 pièces : 1 porte embout aimanté 80 mm 1 porte embout rapide 65 mm
- Embouts Philips, Pozidriv, plat, 6 pans, Torx, Tamper Torx Longueur embouts: 25 ou 75 mm





Application possible dans plusieurs matières

SDS plus COFFRET DE BURINS 3 PIÈCES

51,99 € HT / 62,38 € TTC - réf.: 2607019 159

■ Longueurs totales : 250/250/260 mm ■ Tranchants de burin : 1 modèle pic, 1 modèle 20 mm, 1 modèle 40 mm (spécial carrelage)

BOSCH



Coupes efficaces dans la plupart des matériaux

X-LOCK Standard DISQUE À TRONÇONNER DIAMANTÉ

18,76 € HT / 22,51 € TTC - réf.: 2608615 166

■ Diamètre: 125 mm ■ Alésage: 22.23 mm ■ Largeur de coupe: 2.0 mm ■ Hauteur de segment: 10 mm

Notes:

OUTILLAGE





BWT AQA Therm

RAMPE D'ADOUCISSEMENT POUR CIRCUIT CLIMATIQUE

À partir de : 368 € HT / 441.60 € TTC

- Solution de remplissage et d'appoint pour circuits climatiques Système pré-équipé prêt à installer Permet le comptage et l'adoucissement de l'eau de remplissage et des appoints ultérieurs
- L'afficheur électronique permet le réglage de la dureté (TH) et indique l'autonomie de la cartouche
- Adoucit jusqu'à 150 L d'eau (cartouche S) ou 700 L (cartouche L)

Accessoire(s)

- > Cartouche d'adoucissement taille S réf.: P0039301 109 € HT / 130.80 € TTC
- > Cartouche d'adoucissement taille L réf.: P0039302 141 € HT / 169,20 € TTC



Modèle	Référence	Débit (L/h)	Prix HT/TTC
Tête de l'AQA Therm HES (sans cartouche)	P0039 300	180 à 300 (selon la cartouche)	368 € / 441,60 €
Disconnecteur EN 1 717 et réducteur de pression	P0039 305	300	422 € / 506,40 €



BWT SoluTECH Analyses KIT D'ANALYSES PRÉPAYÉES

À partir de: 75,70 € HT / 90,84 € TTC

- Analyse complète (eau d'appoint + circuit) avec résultats détaillés et commentés
- Conseillé ·
- Pour la réception de travaux ou bâtiments et le contrôle des préconisations constructeur
- Pour l'exploitation et l'entretien : suivi ou diagnostic des installations
- Dans le cadre de conseils de travaux : rénovation, amélioration des performances
- Kit prêt-à-l'emploi et prêt-à-poster Consultation possible des résultats en ligne sur la plateforme digikit.fr



Les analyses sont réalisées par le laboratoire BWT ISO 9001

Modèle	Référence	Prix HT/TTC
BWT SoluTECH analyses domestique	C0007 410	75,70 € / 90,84 €
BWT SoluTECH analyses collectif	C0007 412	134 € / 160,80 €



SENTINEL



Nettoyage optimal avec JetFlush Filter

JetFlush Rapid®

POMPE À DÉSEMBOUER ET À DÉTARTRER

1382.77 € HT / 1659,32 € TTC - réf.: JET-RAPID-EURO

Nettoie rapidement et efficacement les installations embouées, encrassées et entartrées
 Inversion instantanée du sens de circulation
 Auto-amorçage pour plus de facilité et de sécurité
 Débit élevé de
 U/min pour un nettoyage optimal
 Puissante, compacte et légère avec un poids de 17 kg, pour une grande maniabilité



Accessoire(s)

> JetFlush Filter: filtre de désembouage - réf.: JET-RAPID-FILTER - 505,22 € HT / 606,26 € TTC





VIRAFAL®

CENTRALE DE DÉSEMBOUAGE HAUT DÉBIT

À partir de : 2 372 € HT / 2 846.40 € TTC

Nettoyage mécanique et/ou chimique pour supprimer les boues et les algues = Facile à transporter grâce à ses roues, sa poignée et son poids optimisé (28 kg) = Prestations hautes performances, débit maximum de 80 L/min, pression maximum de 8 bar = La version Connect permet d'éditer un rapport des travaux effectués selon norme européenne EN 806





Accessoire(s)

> Ensemble poignées rehausse P/VIRAFAL® 2950 - réf.: 753778 - **64,69 € HT** / 77,63 € TTC

chauffants

Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Virafal® + injecteur + réducteur additifs	295 053	2372€/2846,40€
Virafal® Connect + injecteur + réducteur	295 059	2775 € / 3330 €

ACOVA		■ CHAUDIÈRES AU SOL	
■ ÉMETTEURS DE CHAUFFAGE		Gaz	
Décoratifs		Effinox Condens	
Fassane Prem's Vertical	p. 92	Perfinox 2 Fioul	p. 58
Sèche-serviettes		Axeo NOx	, ec
Fassane Spa		Kimeo NOx	
Atoll Spa		Optima	
Cala Asymétrique	p. 9/	Ambiance	
■ CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE Sèche-serviettes		ATLANTIC SFDT	
Atoll Spa	n 118	CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE	
Fassane Spa Twist		Sèche-serviettes	
Kazéane		Adélis étroit	n 110
Radiateurs		Adélis	
Atoll TAXN	p. 125	Serenis	p. 120
ATLANTIC CLIM		Serenis Premium	p. 121
		Doris	I.
CLIMATISATION Mono onlit (oncomble complet)		2012	,
Mono-split (ensemble complet)	" 00	Sensium Kea	
Takao Line Confort Plus Takao M2 Confort		Télia Soufflant	I.
Shogun		Radiateurs	р. тес
Cassette 600 x 600 Confort		Accessio	n 125
Multi-splits (unité extérieure)		Bridge Cozytouch	
Takao M2	p. 43	Divali	
DRV (groupe extérieur)		Divali Premium	p. 126
EasyVRF 4	p. 45	Galapagos	p. 127
EAU CHAUDE SANITAIRE		Irisium	,
Thermodynamiques		Nirvana Neo	,
Aquacosy Av 100 L	p. 154	Oniris	
■ VENTILATION		Sokio	,
Résidentiel		Agilia	p. 128
Autocosy iH	n 168	EAU CHAUDE SANITAIRE	
Hygrocosy BC		Thermodynamiques	- 454
Optimocosy HR Plus		Egéo Calypso connecté mural	
Primocosy HR BP	p. 169	Calypso connecté sur socle	
Collectif/Tertiaire		Calypso connecté Split Inverter	
Novabso		Électriques	
Copernic		Zeneo	p. 158
Nova HR Max		Linéo connecté	p. 158
Critair BC/EC		Chaufféo	p. 159
Accessoires	µ. 171	Chaufféo Plus	1
Line	n 171	Odeo	
CPR		Petites Capacités	p. 16L
EHC 5/45+G-34 BL		AUER	
EAM 15+G-35 BL	,	POMPES À CHALEUR	
ATLANTIC PAC ET CHAUDIERE		Aérothermie	
		HRC 70 (17 / 20 / 25 kW)	p. 19
POMPES A CHALEUR		HTi 70 (6 / 8 / 11 / 14 kW)	
Aérothermie		HRC 70 (32 / 50 / 64 / 96 kW)	
Alféa Excellia A.I.		Solutions hybrides	·
Alféa Extensa A.I. R32	p. 18	HRC 70 Hybride	p. 30
Solutions hybrides		CHAUDIÈRES MURALES	
Alféa Hybrid Duo Fioul A.I.		Gaz	
Alféa Hybrid		Lelia +	n 51
Hysae Hybrid Hynéa Hybrid Duo		Électrique	р. О
	p. 25	Gialix	n. 53
CHAUDIÈRES MURALES		Gialix Mobile et Dépannage	
Gaz		■ CHAUDIÈRES AU SOL	
Naema 2 Micro Naema 2		Gaz	
Naema 2 Duo		Pulsatoire	n 59
Nuoma L Duu	p. u i		р. ос

■ ÉMETTEURS DE CHAUFFAGE	Flexodesign	p. 109
Gaz	Senso	'
Modulgaz MVp. 107	Senso M30	p. 109
■ EAU CHAUDE SANITAIRE	■ RÉGULATION	
Thermodynamiques	Thermostats d'ambiance	
Cylia 250 p. 155	Comap Smart Home	p. 132
Edel Air - Mural (80, 100, 150 L)	EAU CHAUDE SANITAIRE	
Edel Air - Sol (200, 270 L)	Accessoires	
	889 Pliable	
BOSCH OUTILLAGE	889 INOX Coude 3/4 Reverso 3/4	
■ OUTILLAGE	889 Standard	
Outillage électroportatif	889 INOX 3/4	
GCL 2-15 p. 199	CUENOD	
GWS 12V-76 + 2 x 3,0 Ah p. 199		
GTC 400 Cp. 199	CHAUDIÈRES AU SOL	
GLL 3-80 C	Brûleurs	0.5
GSR 18V-28 + 2 x 4,0 Ahp. 200 GWX 18V-15SC solop. 200	NC 12 à NC 21 Fioul NC 12 à NC 21 Gaz	
GBH 18V-45C solo	NC 29 à NC 36 Gaz	P
GBH 18V - 34 CF	NC 4/6/9 Fioul	
GBH 18V-26 F 2 x 6,0 Ahp. 201	NC 4/6/10 Gaz	
Consommable électroportatif	NC 29 à NC 36 Fioul	p. 65
SDS max RTecp. 201	DAIKIN	
SDS plus-7Xp. 201		
X-LOCK Expert for Metal	POMPES À CHALEUR	
Extra Hard	Aérothermie	0.5
X-LOCK Standard	Daikin Altherma 3 R Daikin Altherma 3 H	
,	Daikin Altherma 3 H HT	
BWT	Daikin Altherma R HT	
■ TRAITEMENT ET FILTRATION	Daikin Altherma 3 M	
Filtration	Daikin Altherma 3 R F	p. 23
Filtration circuit de chauffagep. 140	Daikin Altherma M	p. 23
BWT SoluTECH condensats	Solutions hybrides	
Produits de traitement du circuit de chauffage	Daikin Altherma H Hybrid	
BWT SoluTECH Nettoyage Désembouage	Daikin Altherma R hybrid	p. 31
BWT SoluTECH Protection Totale p. 142	CLIMATISATION	
OUTILLAGE	Mono-split (ensemble complet)	4.5
Outillage d'entretien des circuits de chauffage BWT AQA Thermp. 203	Emura 3 Stylish	
BWT SoluTECH Analyses	Comfora	
	Sensira	
СНАРРЕЕ	Perfera	Tr.
CHAUDIÈRES MURALES	Perfera	p. 42
Gaz	Multi-splits (unité intérieure)	
Luna Platinum+ Duo HTEp. 51	Console Double Flux	p. 44
Avenap. 52	DE DIETRICH	
ÉMETTEURS DE CHAUFFAGE	POMPES À CHALEUR	
Panneaux	Aérothermie	
Samba p. 101	HPI-S	n 24
Samba Pure p. 102 Anthea p. 102	Strateo	
•	Alezio S V200	
RÉGULATION Thermostats d'ambiance	HPI-M	p. 26
	Solutions hybrides	
eMO Life p. 132	Alezio O Hybrid	
COMAP	Alezio S Hybrid Gaz	p. 32
■ ÉMETTEURS DE CHAUFFAGE	CLIMATISATION	
Robinetterie de radiateurs	Mono-split (ensemble complet)	
SAR	Clim'up Smart Mono	p. 43
SAR	Multi-splits (unité extérieure)	
Autosar p. 108	Clim'up Smart Multi	p. 44

CHAUDIÈRES MURALES	Cordoba 12 kW Kiev 16 kW	
Gaz	Oslo 30 kW	
Vivadens p. 52 Evodens p. 53	Monaco 7,5 kW étanche	
■ CHAUDIÈRES AU SOL	FINIMETAL	
Gaz		
Twineo	■ ÉMETTEURS DE CHAUFFAGE Décoratifs	
Fioul	2000. 00.10	- 00
CFU-C F30 / CFU F30p. 62	Plan Vertical Teolys	
■ RÉGULATION	Chorus Vertical	
Thermostats d'ambiance	Sèche-serviettes	р. ос
Smart TC°	Arborescence Smart	n. 99
■ EAU CHAUDE SANITAIRE	Panneaux	
Thermodynamiques	Reggane 3010	p. 103
Kaliko Split p. 157	T6 3010	
Elensio p. 157	T6 3010 Plan	p. 104
Électriques	■ PLANCHERS CHAUFFANTS	
CESL-Cp. 160	Systèmes	
Cor-émail THSp. 161	Cosytherm	p. 114
CESp. 161	Composants	
DOMAO	Solution multicouche Easytec	p. 114
CLIMATISATION	FROLING	
Accessoires	CHAUDIÈRES AU SOL	
DOMAO p. 45	Biomasse	
DOMAO	Chaudière à granulés pe1 7-35 kw	n 6F
■ ÉMETTEURS DE CHAUFFAGE	Pack PECO 15-35 kW	
Sèche-serviettes	Chaudière à bois déchiqueté t4e 20 - 110 kw	
Domao 100p. 97	Chaudière à bûches s3 turbo 20 - 45 kw	
Domao 200p. 98	Chaudière à bûches s4 turbo 22 - 60 kw	
Domao 100	Chaudière à granulés p4 48-105 kw	
CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE	Chaudière mixte sp dual 15 - 40	
Sèche-serviettes	Chaudière sp dual compact 15-20 kw Chaudière à bûches s1 turbo 15 et 20 kw	
Domao 100 p. 123		p. oa
Domao 100 p. 123	GODIN	
Domao 200p. 124	POÊLES ET INSERTS	
Domao 200p. 124	Poêles à bois	
Domao 200p. 124	Gauchin	p. 77
TRAITEMENT ET FILTRATION	Castries	
Produits de traitement du circuit de chauffage	Le Cube	p. 77
DOMAO p. 142	Poêles à pellets	0.5
ECOFOREST	Estray Contv	
■ POMPES À CHALEUR	Artemis	
Aérothermie		p. oc
ecoAIR+ PROp. 26	GRUNDFOS	
ecoGEO+ & AUp. 27	ACCESSOIRES DE CHAUFFAGE	
ecoAIR+ EVIp. 27	Pompes de relevage de condensat	
Géothermie	Conlift1	p. 72
ecoGEO+ Basic & Compactp. 32	■ POMPES	
ecoGEO+ Basic & Compact PROp. 33	Eau chaude domestique	
ecoGEO+ HP	Alpha	
CHAUDIÈRES AU SOL	Comfort / UP(S) / Alpha Solar	p. 176
Biomasse	Eau chaude collectif	
VAP 5-20 / VAP 7-24 / VAP 9-30 / VAP 30-100 p. 65	Mixit	
POÊLES ET INSERTS	Magna	p. 18C
Poêles à pellets	Eau froide domestique	404
Creta 6 kW / Moon II 7,5 kW / Vigo III 9,5 kW	Sololift Scala	
Keops 9,5 kW étanche p. 82 Marsella 10 kW étanche p. 83	SB / SBA	
Lyon 7,5 kW	JP	
Bolonia 10 kW p. 83	Unilift	

Unolift / Duolift	RADSON	
CMBE Twin	■ ÉMETTEURS DE CHAUFFAGE	
Stockage GTU+	Panneaux	
	Integra et E.Flowp.	105
COMPTAGE, MESURE DES INSTALLATIONS	Faro Vp.	
ET MÉTROLOGIE	Parada et E.Flow Paradap.	
Comptage	Ramo et E.Flow Ramo	106
LC 231	RED HEATING	
INVICTA	POÊLES ET INSERTS	
	Poêles à pellets	
POËLES ET INSERTS Poëles à bois	Ren	
Samara	Melissap.	
Modena p. 79	Kunalp. Cameliap.	
Bradford p. 79	Mintap.	
Chamanep. 79	Althea Up! p.	
Ovep. 80	SAUERMANN	
Elop. 80		
Pow Wowp. 80	CLIMATISATION	
Brio	Accessoires	
Pharos 360°	Delta Packp.	
Poêles à pellets	Pompe de relevage Si-30p.	. 40
Olea Étanche	ACCESSOIRES DE CHAUFFAGE	
Lodi 8 étanche Wifi	Pompes de relevage de condensat	7.
Ove Plug-In Autop. 87	Pompe Si-83 Pack 2p.	
Fonticap. 87	COMPTAGE, MESURE DES INSTALLATIONS	i
OVENTROP	ET MÉTROLOGIE	
ÉMETTEURS DE CHAUFFAGE	Mesure/Métrologie Analyseurs de combustionp.	400
EIVIETTEURS DE CHAUFFAGE		
	Analysed o de combaction	106
Robinetterie de radiateurs	SENTINEL	132
Robinetterie de radiateurs Kit robinetterie de radiateurp. 110		132
Robinetterie de radiateurs Kit robinetterie de radiateurp. 110 RÉGULATION	SENTINEL	132
Robinetterie de radiateurs Kit robinetterie de radiateur	SENTINEL TRAITEMENT ET FILTRATION	
Robinetterie de radiateurs Kit robinetterie de radiateur	SENTINEL TRAITEMENT ET FILTRATION Filtration Condensafe+	140
Robinetterie de radiateurs Kit robinetterie de radiateur	TRAITEMENT ET FILTRATION Filtration Condensafe+	140 141
Robinetterie de radiateurs Kit robinetterie de radiateur	SENTINEL TRAITEMENT ET FILTRATION Filtration Condensafe+	140 141 143
Robinetterie de radiateurs Kit robinetterie de radiateur	SENTINEL TRAITEMENT ET FILTRATION Filtration Condensafe+	140 141 143 143
Robinetterie de radiateurs Kit robinetterie de radiateur	SENTINEL TRAITEMENT ET FILTRATION Filtration Condensafe+	140 141 143 143
Robinetterie de radiateurs Kit robinetterie de radiateur	SENTINEL TRAITEMENT ET FILTRATION Filtration Condensafe+	140 141 143 143
Robinetterie de radiateurs Kit robinetterie de radiateur	SENTINEL TRAITEMENT ET FILTRATION Filtration Condensafe+	140 141 143 144
Robinetterie de radiateurs Kit robinetterie de radiateur	SENTINEL TRAITEMENT ET FILTRATION Filtration Condensafe+ p. Eliminator Vortex p. Produits de traitement du circuit de chauffage X100 p. X400 p. X800 p. OUTILLAGE Outillage manuel plomberie Z100 p.	140 141 143 144
Robinetterie de radiateurs Kit robinetterie de radiateur	SENTINEL TRAITEMENT ET FILTRATION Filtration Condensafe+	140 141 143 144 198
Robinetterie de radiateurs Kit robinetterie de radiateur	SENTINEL TRAITEMENT ET FILTRATION Filtration Condensafe+	140 141 143 144 198
Robinetterie de radiateurs Kit robinetterie de radiateur	SENTINEL TRAITEMENT ET FILTRATION Filtration Condensafe+	140 141 143 144 198
Robinetterie de radiateurs Kit robinetterie de radiateur	SENTINEL TRAITEMENT ET FILTRATION Filtration Condensafe+	140 141 143 144 198
Robinetterie de radiateurs Kit robinetterie de radiateur	TRAITEMENT ET FILTRATION Filtration Condensafe+	140 141 143 144 198
Robinetterie de radiateurs Kit robinetterie de radiateur	TRAITEMENT ET FILTRATION Filtration Condensafe+	140 141 143 144 198
Robinetterie de radiateurs Kit robinetterie de radiateur	TRAITEMENT ET FILTRATION Filtration Condensafe+	140 141 143 144 198
Robinetterie de radiateurs Kit robinetterie de radiateur	SENTINEL TRAITEMENT ET FILTRATION Filtration Condensafe+	140 141 143 144 198 203
Robinetterie de radiateurs Kit robinetterie de radiateur	SENTINEL TRAITEMENT ET FILTRATION Filtration Condensafe+	140 141 143 143 144 198 203
Robinetterie de radiateurs Kit robinetterie de radiateur	SENTINEL TRAITEMENT ET FILTRATION Filtration Condensafe+	140 141 143 144 198 203
Robinetterie de radiateurs Kit robinetterie de radiateur	SENTINEL TRAITEMENT ET FILTRATION Filtration Condensafe+	140 141 143 143 144 198 203
Robinetterie de radiateurs Kit robinetterie de radiateur	TRAITEMENT ET FILTRATION Filtration Condensafe+	140 141 143 142 198 203
Robinetterie de radiateurs Kit robinetterie de radiateur	TRAITEMENT ET FILTRATION Filtration Condensafe+	140 141 143 142 198 203
Robinetterie de radiateurs Kit robinetterie de radiateur	TRAITEMENT ET FILTRATION Filtration Condensafe+	140 141 143 144 198 203
Robinetterie de radiateurs Kit robinetterie de radiateur	TRAITEMENT ET FILTRATION Filtration Condensafe+	140 141 143 144 198 203

INDEX

Eau froide collectif	WILO	
Sanicubic p. 187	■ POMPES	
SIEMENS	Eau chaude domestique	
■ RÉGULATION	Star Zp.	177
Thermostats d'ambiance	Varios Pico-STGp.	
RDE100 p. 133	Yonos Picop.	
RDJ100 p. 133	Stratos Picop.	179
RDS110 p. 134	Eau chaude collectif	
RDH100p. 134	Stratos Maxop.	
Vannes et régulateurs	Yonos Maxop.	181
VPP46p. 136	Eau froide domestique	
STA.3p. 136	Jet WJp.	
VPI46 p. 137	Rexa Mini3p.	
THERMADOR	HiMulti 3p.	
	Drain TMW	
ACCESSOIRES DE CHAUFFAGE	Rain1& Rain3p.	187
Vases d'expansion	ZEHNDER	
Zilmet	■ ÉMETTEURS DE CHAUFFAGE	
POMPES	Décoratifs	
Eau chaude domestique	Charleston Horizontalp	. 94
DABp. 177	Charleston Vertical	
UBBINK	Radiapanel Verticalp	. 95
	Terralinep	. 95
FUMISTERIE	Sèche-serviettes	
Conduits étanches	Roda Spa asymétriquep	. 99
Rolux Renofit 60/100p. 148	Charleston Barp.	100
Rolux Condensation Rénolux	Virando p.	
Chemilux B22p B23p Condensationp. 149	Roda Spa Airp.	101
EAU CHAUDE SANITAIRE	ZODIAC	
Accessoires	POMPES À CHALEUR	
Air Excellent	Pompes à chaleur et équipements de piscine	
	PM40	34
VIRAX	PX50	
■ OUTILLAGE	SIROCCO ² p	. 35
Outillage énergisé plomberie	Robot XA TYPEp	. 35
VISIOVAL®p. 196		
VIPER® 126		
EUROSTEM®p. 196		
VIPER® P25+p. 197		
VAL 96 QCp. 197		
VIPER® M2X p. 197		
VIPER® L2X p. 198		
HP PROp. 198		
SIBERIA® 2		
Outillage d'entretien des circuits de chauffage		

VIRAFAL®p. 204

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

Toutes nos ventes sont facturées départ et faites au comptant, sans escompte. Toute autre modalité de paiement ne peut exister qu'en vertu d'un accord express. Toute livraison partielle donne lieu de paiement sans qu'il puisse être invoqué que la commande n'est pas été exécutée complètement. Les grèves, lock-out, épidémies, incendies, défauts de livraison de marchandises et toutes autres causes occasionnant un chômage total ou partiel de nos fournisseurs sont considérés comme cas de force majeure. Les délais de livraisons indiqués sont toujours à titre indicatif; le non respect ne pourra engager notre responsabilité, ni justifier une annulation des commandes. Les marchandises agréées prises en nos usines ou magasins voyagent aux risques et périls de l'acheteur, même en cas de Franco. Toutes les réserves seront donc faites par le destinataire. Nous ne reprenons aucun article. sauf accord, dans ce cas, dépréciation de 10 pour cent sur présentation de la facture ou du débit. Nos ventes sont toujours faites avec les tolérances d'usage sur épaisseurs et dimensions. Notre responsabilité de tous produits, appareils sanitaires, chauffe-eau, chauffage, se borne au remplacement pur et simple en nos magasins des pièces reconnues défectueuses, sans qu'aucun frais accessoire ne puisse nous incomber. Tous les emballages et palettes doivent être retournés FRANCO à nos magasins. Toute diminution du montant à payer entraîne une réduction de T.V.A. au prorata. Les règlements non effectués à l'échéance convenue sont majorés des frais de recouvrement après une réclamation restée sans effet. Tout retard de paiement porte sans mise en demeure à titre de pénalité un intérêt calculé au taux de base bancaire majoré de 8 pour cent hors taxes. Nos dispositions ou acceptations de règlements ne font pas dérogation à l'attribution de juridiction au Tribunal de Commerce d'AMIENS auguel nous reconnaissons seule compétence pour tous litiges nous concernant.

RESERVE DE PROPRIETE :

Bien qu'en assumant la totalité des risques, l'acquéreur ne devient propriétaire des marchandises ou appareils qu'après règlement de l'intégralité du prix convenu. maioré des frais et pénalités éventuels.

DELAI DE PAIEMENT :

Le règlement devra intervenir à la date d'échéance indiquée sur nos factures; soit par chèque, billet à ordre ou traite. Nous n'accordons aucun escompte pour paiement anticipé. Le non respect des conditions ci-dessus entrainera une pénalité de retard d'un minimum de : une fois et demie le taux de l'intérêt légal. En vertu des articles L441.3 et L441.6 du code de commerce une indemnité de recouvrement de 40 euros sera perçue à partir du 1^{er} janvier 2013 en cas de retard de paiement en sus des pénalités de retard

ECO-CONTRIBUTION:

L'éco-contribution sert au financement de l'élimination des déchets d'équipements électriques et électroniques conformément au décret n°2005-829 du 20 juillet 2005

ECO-MOBILIER:

Nos prix s'entendent sous réserve de modification liée à l'application, prévue à l'article R543-247 du code de l'environnement, d'une contribution aux coûts d'élimination des déchets d'éléments d'ameublement

ATTESTATION FLUIDE OBLIGATOIRE :

Ets Boulogne en tant que distributeur d'équipements, ne pourra vendre vos équipements prè charges que :

Aux opérateurs disposant de l'attestation de capacité prévue à l'article R543-99 ou d'un certificat équivalent à fournir dans la liste des documents demandés à l'ouverture de compte, aux personnes justifiant, lors de la cession des équipements, de la contractualisation de l'assemblage et de la mise en service de ces équipements auprès d'un opérateur disposant de l'attestation de capacité prévue à l'article.



































































LE RÉSEAU BLEU ROUGE, C'EST PLUS DE 40 DISTRIBUTEURS INDÉPENDANTS ET PLUS DE 115 POINTS DE VENTE À TRAVERS LA FRANCE. PROCHES DE VOS ATTENTES ET DE CELLES DE VOS CLIENTS, NOUS VOUS PROPOSONS LES MEILLEURES SOLUTIONS POUR FACILITER VOTRE QUOTIDIEN ET VOTRE ACTIVITÉ.



Ets Boulogne SANITAIRE | CHAUFFAGE | CLIMATISATION



5, avenue du Great Eastern - 80330 LONGUEAU - Tél. 03 22 91 34 20 - Fax 03 22 72 60 57 5, avenue Robert Schuman - 80100 ABBEVILLE - Tél. 03 22 29 07 29 - Fax 03 22 29 07 28 Zac de Jaux-Venette - Rue des Métiers - 60880 JAUX - Tél. 03 44 83 36 30 - Fax 03 44 83 62 61

Les professionnels sont là