

**PRO
COMME
PROJETS**

CATALOGUE GÉNIE CLIMATIQUE

2024 / 2025



CHAUFFAGE / CLIMATISATION
VENTILATION / OUTILLAGE



FREI SODIAM

MEMBRE DU RÉSEAU ALGOREL

Les professionnels sont là

BLEU ROUGE

VOUS ACCOMPAGNE /

NOS ENGAGEMENTS

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



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

bleurouge.fr



VOTRE CONFIANCE, NOTRE SAVOIR-FAIRE

DOMAO vous propose **des gammes de chauffage exclusives et des solutions adaptées à tous les besoins**. Les produits DOMAO sont appréciés pour **leur fiabilité, leur design et leur facilité d'installation**. Rendez-vous chez nos partenaires agréés, où nos experts vous accompagneront dans le choix et l'installation de vos équipements. Chez DOMAO, **votre satisfaction est notre priorité**.



DOMAO vous propose **4 gammes et plus de 700 références produits** en sanitaire et chauffage, pour répondre à votre projet :

DOMAO
ACCESS
 L'efficacité en toute simplicité

DOMAO
100
 La fonctionnalité au meilleur rapport qualité-prix

DOMAO
200
 Quand qualité rime avec esthétique

DOMAO
300
 L'alliance de l'élégance et de la performance



MA RÉNOVATION
ÉNERGÉTIQUE

Un interlocuteur unique pour un projet de rénovation énergétique réussi



Comment fonctionne L'OFFRE PREMIUM ?

Le professionnel :

- Réalise la 1ère visite technique chez le client particulier
- Réalise son devis sur son logiciel habituel
- Transmet sa cotation au service MRE

Le service MRE :

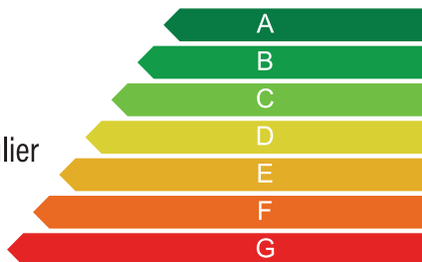
- Réalise le devis conforme à la réglementation avec les aides déduites
- Transmet sa cotation au professionnel

Après réception du devis signé :

- Gère le dossier CEE et Prime Rénov' et accompagne le client particulier

Après réalisation des travaux :

- Finalise le dossier
- Réalise un contrôle COFRAC et après conformité :
versement des primes sous 15 jours



Les avantages de L'OFFRE MA RÉNOVATION ÉNERGÉTIQUE

- Gain de temps pour le professionnel
- Gestion des aides : CEE et Prime Rénov'
- Sécurité pour l'ensemble des acteurs
- Contrôle COFRAC systématique
- L'avance des primes CEE et Prime Rénov'
- L'assurance d'une non reprise de prime



Réservation

Pour plus de renseignements,
prenez RDV selon vos
disponibilités en scannant ce
QR Code



www.ma-renovation-energetique.fr

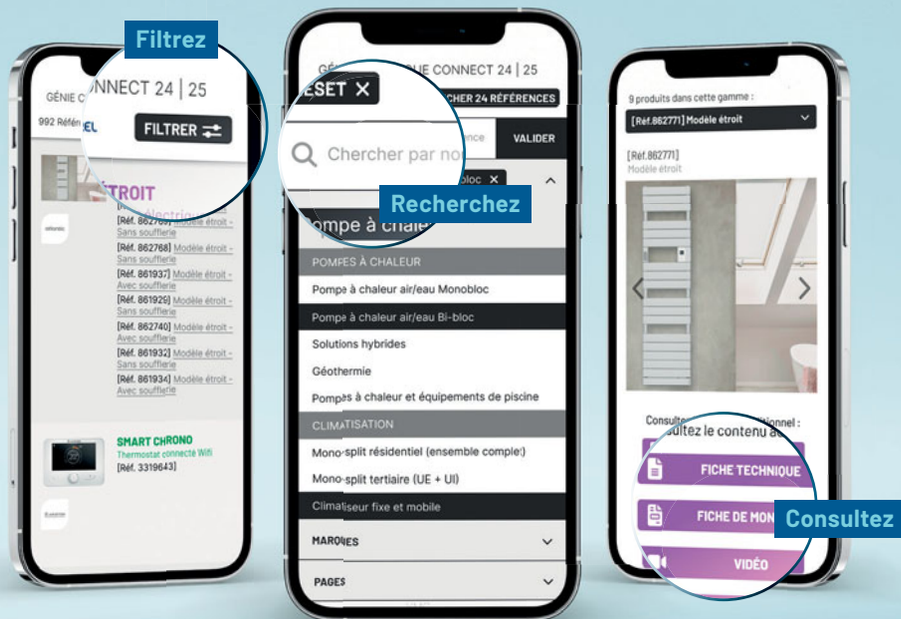
DÉCOUVREZ PLUS,
MAÎTRISEZ MIEUX EN UN FLASH!

NOUVEAU

SCANNEZ LE QR CODE

et accédez à l'**Espace Génie Climatique Connect** pour y trouver rapidement : fiches techniques, notices de montage, étiquettes énergétiques, plaquettes commerciales, photos et bien plus d'informations encore!

Scannez



LE PETIT LEXIQUE DES PICTOGRAMMES

pour se repérer facilement!

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 5 ANS

Choix des couleurs

Aide financière

Nous consulter (prix)

Produit connecté

Fabrication française

Non Applicable

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

Certification F-GAZ
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.

Prix valables au 1^{er} janvier 2024, susceptibles d'évolution pendant la durée du catalogue. Renseignez-vous en magasin. L'éco-participation liée aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE), prévue à l'article R543-172 du Code de l'environnement est intégrée au prix des produits. Attention, les prix mentionnés ne comprennent pas l'éco-participation au titre de la REP PMCB, laquelle est applicable depuis le 1^{er} mai 2023 (consultez-nous pour connaître les tarifs en vigueur). Les indications, illustrations, photos ne sont pas contractuelles et sont valables au moment de l'impression, sauf erreur de composition.



ACCOMPAGNEZ VOS CLIENTS FINAUX DANS LEUR PARCOURS DE RÉNOVATION !

Découvrez les dernières actualités sur les aides gouvernementales disponibles pour la rénovation énergétique, notamment **MaPrimeRénov'** et les **Certificats d'Économie d'Énergie (CEE)** !

Le Ministère de la Transition Écologique et le Conseil national de la refondation Logement ont récemment annoncé des changements significatifs pour MaPrimeRénov' en 2024. **Avec pour objectif d'atteindre 200 000 rénovations énergétiques globales** d'ici la fin de l'année, ce programme vise à plus que doubler le nombre de rénovations réalisées en 2023 !

Comment ce but sera-t-il atteint ? Principalement en redéfinissant MaPrimeRénov' autour de 2 axes clés : **la décarbonation et la rénovation d'ampleur**.

En tant que professionnel certifié RGE, vous avez la possibilité d'aider vos clients à accéder à ces aides gouvernementales pour leurs projets de rénovation énergétique.

LES SUBVENTIONS DE L'ÉTAT : MAPRIMERÉNOV' EN 2024

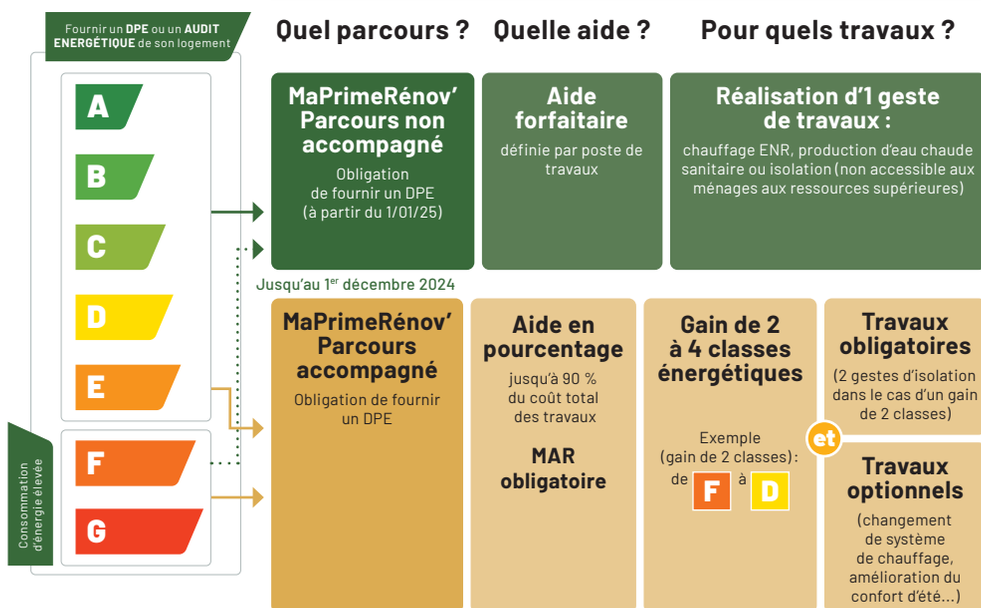
Que vos clients souhaitent entreprendre des rénovations énergétiques majeures ou des améliorations plus ciblées, MaPrimeRénov' est conçue pour les accompagner à chaque étape de leur projet.

En 2024, MaPrimeRénov' évolue pour mieux répondre aux besoins des ménages, en prenant en compte leur situation financière, leurs projets de travaux et les caractéristiques de leur logement, tout en s'alignant sur les enjeux de la transition écologique. **Ce dispositif revu se décline désormais en 2 parcours distincts :**

► **MaPrimeRénov' en parcours non accompagné :** le mono geste / le bouquet de travaux

► **MaPrimeRénov' en parcours accompagné :** la rénovation globale

MAPRIMERÉNOV'



ZOOM : MA PRIMERÉNOV' EN PARCOURS NON ACCOMPAGNÉ

Dans le cadre du parcours non accompagné, 2 types de financement des travaux sont envisageables :

► LE MONO GESTE

► LE BOUQUET DE TRAVAUX

MONO GESTE

Comme son nom l'indique, offre une aide pour réaliser un geste de travaux de chauffage ou isolation par exemple.



CONDITIONS D'ÉLIGIBILITÉ :

- Fournir un **DPE** ou un **audit énergétique** (à partir du 1/01/25)
- Ouvert aux logements avec les **étiquettes A à E**
- Ouvert aux logements avec les **étiquettes F et G jusqu'au 31 décembre 2024**
- Ouvert aux propriétaires ou propriétaires bailleurs d'un logement **achevé depuis plus de 15 ans**
- Les foyers aux revenus supérieurs sont uniquement acceptés **en outre-mer**.

LES TRAVAUX CONCERNÉS :

CHAUFFAGE ET EAU CHAUDE SANITAIRE

Raccordement à un réseau de chaleur et/ou de froid	Pompe à chaleur géothermique ou solarothermique (dont PAC hybrides)
Partie thermique d'un équipement PVT eau (système hybride photovoltaïque et thermique)	Chaudière bois à alimentation manuelle
Chauffe-eau thermodynamique	Chaudière bois à alimentation automatique
Poêle à bûches et cuisinière à bûches	Chauffe-eau solaire individuel (et dispositifs solaires pour le chauffage d'eau)
Pompe à chaleur air/eau (dont PAC hybrides)	Système solaire combiné (et dispositifs solaires pour le chauffage des locaux)
Poêle à granulés et cuisinière à granulés	Foyer fermé et insert à bûches ou à granulés

www.anah.gouv.fr

Les mono gestes suivants ont été réintroduits au dispositif au moins jusqu'au 31 décembre 2024 : isolation des murs extérieurs ou intérieurs, le remplacement de la ventilation, le changement de fenêtres, etc.

Informations non contractuelles, résumées et données à titre indicatif en date du 20 mars 2024.
Une étude exhaustive et approfondie de la législation est indispensable avant tout engagement auprès de la clientèle.

LE BOUQUET DE TRAVAUX

Lorsque vos clients adoptent **une approche progressive** pour améliorer l'efficacité énergétique de leur habitation, ils ont la possibilité de **combinaison le « mono-geste » avec d'autres travaux de rénovation**. Ces interventions peuvent **inclure l'isolation, l'audit énergétique et la ventilation**. Les conditions de revenus et d'éligibilité restent inchangées.

LES TRAVAUX CONCERNÉS :

CHAUFFAGE ET EAU CHAUDE SANITAIRE	ISOLATION THERMIQUE	AUTRES TRAVAUX
Raccordement à un réseau de chaleur et/ou de froid	Isolation thermique des murs par l'extérieur (surface de murs limitée à 100m ²)	Audit énergétique hors obligation réglementaire* (l'aide ne peut être demandée qu'une seule fois par logement, et est conditionnée à la réalisation d'au moins un geste de travaux)
Chauffe-eau thermodynamique		
Pompe à chaleur air/eau (dont PAC hybrides)	Isolation thermique des murs par l'intérieur	Dépose de cuve à fioul
Pompe à chaleur géothermique ou solarothermique (dont PAC hybrides)		
Chauffe-eau solaire individuel (et dispositifs solaires pour le chauffage d'eau)	Isolation thermique des rampants de toiture ou des plafonds de combles	Ventilation double flux
Système solaire combiné (et dispositifs solaires pour le chauffage des locaux)		
Partie thermique d'un équipement PVT eau (système hybride photovoltaïque et thermique)	Isolation thermique des toitures terrasses	
Poêle à bûches et cuisinière à bûches		
Poêle à granulés et cuisinière à granulés	Isolation thermique des parois vitrées (fenêtres et portes fenêtres) en remplacement de simple vitrage	
Chaudière bois à alimentation manuelle		
Chaudière bois à alimentation automatique	Protection des parois vitrées ou opaques contre le rayonnement solaire (uniquement pour l'outre-mer)	
Foyer fermé et insert à bûches ou à granulés		

* Réalisé par un professionnel « RGE études » ou architecte référencé ou entreprise certifiée « offre globale » ou entreprise qualifiée « RGE audit ». Les architectes référencés ne doivent pas être nécessairement RGE pour réaliser l'audit énergétique.

LES CONDITIONS DE REVENU FISCAL DE RÉFÉRENCE DE L'ANNÉE N-1** (communes au mono-geste et bouquet de travaux) :

NOMBRE DE PERSONNES COMPOSANT LE MÉNAGE	MÉNAGES AUX REVENUS TRÈS MODESTES	MÉNAGES AUX REVENUS MODESTES	MÉNAGES AUX REVENUS INTERMÉDIAIRES	MÉNAGES AUX REVENUS SUPÉRIEURS
1	Jusqu'à 17 009 €	Jusqu'à 21 805 €	Jusqu'à 30 549 €	Non éligible
2	Jusqu'à 24 875 €	Jusqu'à 31 889 €	Jusqu'à 44 907 €	Non éligible
3	Jusqu'à 29 917 €	Jusqu'à 38 349 €	Jusqu'à 54 071 €	Non éligible
4	Jusqu'à 34 948 €	Jusqu'à 44 802 €	Jusqu'à 63 235 €	Non éligible
5	Jusqu'à 40 002 €	Jusqu'à 51 281 €	Jusqu'à 72 400 €	Non éligible
Par personne supplémentaire	+ 5 045 €	+ 6 462 €	+ 9 165 €	

www.anah.gouv.fr

** Hors Île-de-France, conditions de revenus en vigueur au 1^{er} février 2024

Informations non contractuelles, résumées et données à titre indicatif en date du 20 mars 2024.

Une étude exhaustive et approfondie de la législation est indispensable avant tout engagement auprès de la clientèle.

ZOOM : MAPRIMERÉNOV' EN PARCOURS ACCOMPAGNÉ

MaPrimeRénov' en parcours accompagné encourage activement les ménages à entreprendre des rénovations globales et ambitieuses en finançant une part significative des travaux.

Avec un **objectif principal et obligatoire de saut minimum de 2 classes**, la rénovation peut se faire en 2 étapes.

CONDITIONS D'ÉLIGIBILITÉ :

- ▶ Ouvert à toutes les classes énergétiques de **A à G**
- ▶ Obligation de fournir un **DPE énergétique**
- ▶ Obligation de se faire accompagner par un **Accompagnateur (le MAR)**
- ▶ **2 gestes d'isolation minimum** (mur, toit, plancher bas, fenêtres)

LES CONDITIONS DE REVENU FISCAL DE RÉFÉRENCE DE L'ANNÉE N-1* :

NOMBRE DE PERSONNES COMPOSANT LE MÉNAGE	MÉNAGES AUX REVENUS TRÈS MODESTES	MÉNAGES AUX REVENUS MODESTES	MÉNAGES AUX REVENUS INTERMÉDIAIRES	MÉNAGES AUX REVENUS SUPÉRIEURS
1	Jusqu'à 17 009 €	Jusqu'à 21 805 €	Jusqu'à 30 549 €	Jusqu'à 30 549 €
2	Jusqu'à 24 875 €	Jusqu'à 31 889 €	Jusqu'à 44 907 €	Jusqu'à 44 907 €
3	Jusqu'à 29 917 €	Jusqu'à 38 349 €	Jusqu'à 54 071 €	Jusqu'à 54 071 €
4	Jusqu'à 34 948 €	Jusqu'à 44 802 €	Jusqu'à 63 235 €	Jusqu'à 63 235 €
5	Jusqu'à 40 002 €	Jusqu'à 51 281 €	Jusqu'à 72 400 €	Jusqu'à 72 400 €
Par personne supplémentaire	+ 5 045 €	+ 6 462 €	+ 9 165 €	+ 9 165 €

* Hors Île-de-France, conditions de revenus en vigueur au 1^{er} février 2024

LE MONTANT DES PRIMES EN FONCTION DES TRAVAUX RÉALISÉS** :

SAUT DE CLASSES	PLAFONDS DES DÉPENSES ÉLIGIBLES	MÉNAGES AUX REVENUS TRÈS MODESTES	MÉNAGES AUX REVENUS MODESTES	MÉNAGES AUX REVENUS INTERMÉDIAIRES	MÉNAGES AUX REVENUS SUPÉRIEURS
Gain de 2 classes	40 000 € HT	80 %	60 %	45 %	30 %
Gain de 3 classes	55 000 € HT			50 %	35 %
Gain de 4 classes ou +	70 000 € HT				
Bonification « sortie de passoire énergétique »		+10%	+10%	+10%	+10%
Écrêtement*		100 %	80 %	60 %	40 %

**Montant des primes en vigueur au 1^{er} février 2024



Qu'est-ce que l'écrêtement ?

L'écrêtement dans Ma Prime Rénov 2024 limite la prime accordée en fonction du revenu du ménage ou du coût des travaux. Si le montant des travaux ou les revenus du ménage dépassent un certain seuil déterminé par les réglementations en vigueur, la prime accordée peut être réduite ou plafonnée, même si les travaux sont éligibles au programme. L'objectif de l'écrêtement est souvent de cibler les aides financières vers les ménages les plus nécessiteux ou les projets les plus économes en énergie.

www.anah.gouv.fr

Informations non contractuelles, résumées et données à titre indicatif en date du 20 mars 2024.

Une étude exhaustive et approfondie de la législation est indispensable avant tout engagement auprès de la clientèle.

LES CEE : UNE AUTRE SUBVENTION POUR LES ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

Les Certificats d'Économies d'Énergie (CEE) sont des aides financières pour la rénovation énergétique. Ces aides ont pour but d'encourager les particuliers à entamer des travaux d'amélioration visant à économiser de l'énergie.

Contrairement à ce que l'on pense souvent, elle n'est pas financée par l'État mais par les fournisseurs d'énergie, selon le principe du pollueur-payeur.

En 2024 le dispositif des CEE valorise encore davantage les poses de pompes à chaleur au détriment, entre autres, des chaudières gaz à haute performance énergétique.

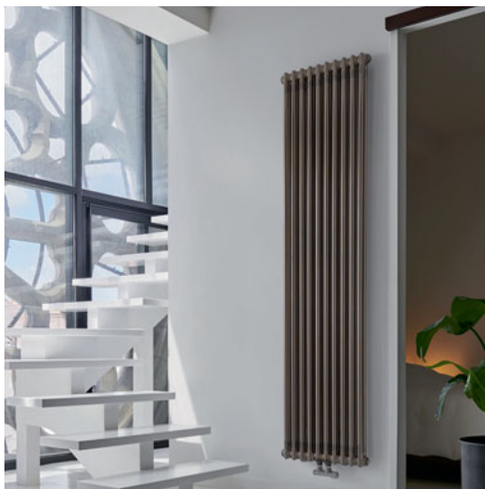


CONDITIONS D'ÉLIGIBILITÉ :

- ▶ **Aide ouverte à tous**, sans restriction de revenus (particuliers, syndicats de copropriété, entreprises)
- ▶ Les travaux doivent concerner un **logement qui a plus de 2 ans**
- ▶ Les travaux doivent être réalisés par un **professionnel RGE** (hors PAC air/air)

QUELQUES EXEMPLES DE TRAVAUX CONCERNÉS POUR LES CEE CHAUFFAGE :

- ▶ Chauffage
- ▶ Chauffe-eau solaire
- ▶ Pompe à chaleur air/eau ou eau/eau
- ▶ Radiateur basse température pour un chauffage central
- ▶ Appareil indépendant de chauffage au bois
- ▶ Chaudière biomasse, Récupérateur de chaleur à condensation
- ▶ Robinet thermostatique, Système solaire combiné



SOMMAIRE

POMPES À CHALEUR 14 - 31

- ▶ Pompe à chaleur air/eau Monobloc 16
- ▶ Pompe à chaleur air/eau Bi-bloc 21
- ▶ Solutions hybrides 28
- ▶ Pompes à chaleur et équipements de piscine 29

CLIMATISATION 32 - 41

- ▶ Mono-split résidentiel (ensemble complet) 34

CHAUDIÈRES 42 - 51

- ▶ Murales Gaz 44
- ▶ Électrique 48
- ▶ Sol Gaz 49
- ▶ Biomasse 50

POÊLES ET INSERTS 52 - 56

- ▶ Poêles à bois 54
- ▶ Poêles à pellets 54

PLANCHERS CHAUFFANTS 58 - 61

- ▶ Composants 60

ÉMETTEURS DE CHAUFFAGE 62 - 69

- ▶ Décoratifs 64
- ▶ Sèche-serviettes 66
- ▶ Robinetterie de radiateurs 68

TRAITEMENT ET FILTRATION 70 - 74

- ▶ Filtration 72
- ▶ Produits de traitement circuit chauffage 73

CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE 76 - 81

- ▶ Sèche-serviettes 78
- ▶ Radiateurs 80

RÉGULATION 82 - 86

- ▶ Thermostats d'ambiance 84
- ▶ Vannes et régulateurs 86

EAU CHAUDE SANITAIRE 88 - 96

- ▶ Thermodynamiques 90
- ▶ Électriques 91
- ▶ Accumulateurs et instantanés gaz 95
- ▶ Ballons préparateurs et échangeurs à plaques 96

VENTILATION 98 - 101

- ▶ Résidentiel 100

POMPES 102 - 104

- ▶ Eau froide domestique 104

COMPTAGE, MESURE DES INSTALLATIONS ET MÉTROLOGIE 106 - 111

- ▶ Comptage 108
- ▶ Mesure/Méetrologie 109

OUTILLAGE 112 - 121

- ▶ Outillage énergisé plomberie 114
- ▶ Outillage manuel plomberie 117
- ▶ Brasage 117
- ▶ Outillage d'entretien des circuits de chauffage 119
- ▶ Frigoriste 120

MIEUX COMPRENDRE

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.



Il 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 réglementation F-gaz

Elle pousse la transition vers des fluides frigorigènes à GWP (potentiel de réchauffement global) réduit. D'ici 2030, il devra être inférieur à 150. D'ici 2050, la consommation d'HFC sera totalement interdite. L'utilisation de gaz fluorés dans les systèmes de pompes à chaleur sera prohibée à partir de :

-2032 pour les pac monoblocs < 12 kW

-2035 pour les pac bi bloc (voir avant selon le PRG)

Les réfrigérants naturels et les hydrocarbures (R290) se présentent comme des alternatives intéressantes, tant pour leurs propriétés thermiques que pour leurs impacts environnementaux.

Il apparaît 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



016

POMPE À CHALEUR AIR/EAU MONOBLOC

021

POMPE À CHALEUR AIR/EAU BI-BLOC

028

SOLUTIONS HYBRIDES

029

POMPES À CHALEUR ET ÉQUIPEMENTS DE PISCINE

POMPES À CHALEUR

Pompe à chaleur air/eau Monobloc



Nimbus Pocket M NET R32

POMPE À CHALEUR AIR/EAU MONOBLOC
DOUBLE SERVICE

+ Possibilité d'intégrer un ballon tampon de 30 ou 50 L

À PARTIR DE : **7 104,67€ HT** | 8 525,60€ TTC dont **6,67€ HT** | 8€ TTC d'éco-part

- ▶ T° ext. min. : -20°C ▶ T° ext. max. : 35°C ▶ T° de départ d'eau : 60°C ▶ Double service : chauffage et refroidissement ▶ Connectée de série : télécontrôle et télésuivi avec Ariston NET PRO
- ▶ Un boîtier électronique multifonction capable de commander et réguler l'ensemble du système

ACCESSOIRE(S)

- ▶ Ballon tampon horizontal 30 L intégrable CKZ 30 HH (réf.: 3060531) - **Prix: 1250 € HT** | 1500 € TTC
- ▶ Résistance appoint intégrable 2 kW (réf.: 3078 154) - **Prix: 81 € HT** | 97,20 € TTC
- ▶ Vase expansion 10 L intégrable (réf.: 3078 155) - **Prix: 107 € HT** | 128,40 € TTC

Certification F-GAZ	35° A+++	55° A++	GARANTIE 2 ANS	Pièces, main d'œuvre et déplacement	GARANTIE 5 ANS	Compresseur	ARISTON NET
---------------------	----------	---------	----------------	-------------------------------------	----------------	-------------	-------------

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
Nimbus Pocket 35 M NET R32	3301870	3,5	230 V (mono)	5,1	7 104,67 8 525,60 €	6,67 8 €
Nimbus Pocket 50 M NET R32	3301871	5	230 V (mono)	5,0	7 755,67 9 306,80 €	6,67 8 €
Nimbus Pocket 80 M NET R32	3301872	8	230 V (mono)	4,8	8 511,67 10 214 €	6,67 8 €
Nimbus Pocket 80 M-T NET R32	3301873	8	400 V (tri)	4,8	8 511,67 10 214 €	6,67 8 €
Nimbus Pocket 120 M NET R32	3301874	12	230 V (mono)	4,9	10 549,67 12 659,60 €	6,67 8 €
Nimbus Pocket 120 M-T NET R32	3301874	12	400 V (tri)	4,9	10 549,67 12 659,60 €	6,67 8 €
Nimbus Pocket 150 M NET R32	3301875	15	230 V (mono)	4,7	11 043,67 13 252,40 €	6,67 8 €
Nimbus Pocket 150 M-T NET R32	3301876	15	400 V (tri)	4,7	11 043,67 13 252,40 €	6,67 8 €



Compress 7000i AW

POMPE À CHALEUR AIR/EAU -
RÉVERSIBLE MONOBLOC

+ Performante et silencieuse



À PARTIR DE : **5 860,67€ HT** | 7 032,80€ TTC dont **6,67€ HT** | 8€ TTC d'éco-part

- ▶ T° ext. min. : -20°C ▶ T° ext. max. : 35°C ▶ T° de départ d'eau : 62°C ▶ Structure en EPP pour un démontage facile et très rapide ▶ Pression sonore très basse : 39 dB(A) ▶ Liaison hydraulique : pas de manipulation de fluides frigorigènes ▶ A+++ et Etas jusqu'à 203 %

35° A+++	55° A++	GARANTIE 10 ANS	Garantie optionnelle toutes pièces	GARANTIE A VIE	Compresseur
----------	---------	-----------------	------------------------------------	----------------	-------------

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
CS700tiAW 5 OR-S	8 738 210 255	7	230 V (mono)	4,7	5 860,67 7 032,80 €	6,67 8 €
CS700tiAW 7 OR-S	8 738 210 256	8,4	230 V (mono)	5,3	6 735,67 8 082,80 €	6,67 8 €
CS700tiAW 9 OR-S	8 738 210 257	10,9	230 V (mono)	5,0	7 606,67 9 128 €	6,67 8 €
CS700tiAW 13 OR-S	7 738 602 089	16,9	230 V (mono)	5,0	9 675,67 11 610,80 €	6,67 8 €
CS700tiAW 13 OR-T	7 738 601 997	16,9	400 V (tri)	5,0	10 259,67 12 311,60 €	6,67 8 €
CS700tiAW 17 OR-T	7 738 601 998	19,9	400 V (tri)	4,9	12 006,67 14 408 €	6,67 8 €



POMPES À CHALEUR

Pompe à chaleur air/eau Monobloc



Daikin Altherma 3 H HT

POMPE À CHALEUR AIR/EAU



PAC haute température
très silencieuse

À PARTIR DE : **5 771,33€ HT** | 6 925,60€ TTC dont **8,33€ HT** | 10€ TTC d'éco-part

- ▶ T° ext. min. : -28°C ▶ T° ext. max. : 35°C ▶ T° de départ d'eau : 70°C ▶ Haute température 70°C
- ▶ Liaison hydraulique ▶ Silencieuse : pression sonore 32dB(A) à 5 m - Directivité 2
- ▶ Maintien de température de sortie d'eau 70°C/-15°C

ACCESSOIRE(S)

- ▶ Kit rafraîchissement pour UI version murale (en option) (réf.: EKHBCONV)
 - Prix: **307 € HT** | 368,40 € TTC
- ▶ Kit rafraîchissement pour UI version sol (en option) (réf.: EKHVCONV4)
 - Prix: **322 € HT** | 386,40 € TTC

35°
A+++

55°
A++

GARANTIE
3 ANS

Pièces

GARANTIE
5 ANS

Compresseur

Modele	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Puissance calorifique (kW) à -7°C/35°C	Prix HT/TTC	Éco-part. HT/TTC
UE Taille 14	EPRA14DV37	14	230 V (mono)	3,08	10,81	8 039,17 9 647 €	19,17 23 €
UE Taille 16	EPRA16DV37	16	230 V (mono)	3,08	11,88	8 751,17 10 501,40 €	19,17 23 €
UE Taille 18	EPRA18DV37	18	230 V (mono)	3,08	12,78	10 121,17 12 145,40 €	19,17 23 €
UE Taille 14	EPRA14DW17	14	400 V (tri)	3,02	10,65	8 039,17 9 647 €	19,17 23 €
UE Taille 16	EPRA16DW17	16	400 V (tri)	3,03	11,79	8 751,17 10 501,40 €	19,17 23 €
UE Taille 18	EPRA18DW17	18	400 V (tri)	3,02	12,67	10 121,17 12 145,40 €	19,17 23 €
UI - Murale	ETBH16E6V7/ E9W7	N/A	230 V (mono) et/ou 400 V (tri)	N/A	N/A	5 771,33 6 925,60 €	8,33 10 €
UI Sol - 180 L - 1 Zone	ETVH-16S18E6V7/ E9W7	N/A	230 V (mono) et/ou 400 V (tri)	N/A	N/A	8 412,33 10 094,80 €	8,33 10 €
UI Sol - 230 L - 1 Zone	ETVH-16S23E6V7/ E9W7	N/A	230 V (mono) et/ou 400 V (tri)	N/A	N/A	8 725,33 10 470,40 €	8,33 10 €



Prix (éco-participation incluse) valables au 1er janvier 2024, susceptibles d'évolution pendant la durée du catalogue. Renseignez-vous en magasin.

POMPES À CHALEUR

Pompe à chaleur air/eau Monobloc

Hisense Partner of **Maldes**

Hi-Therma Monobloc

PAC AIR/EAU AU FLUIDE FRIGORIGÈNE R32



Installation facile
sans manipulation de fluides
jusqu'à 12 kW



À PARTIR DE : **5 489,67€ HT** | **6 587,60€ TTC** dont **6,67€ HT** | 8€ TTC d'éco-part

▶ T° ext. min. : -25°C ▶ T° ext. max. : 35°C ▶ Classe énergétique A++/A+++ ▶ Chauffage jusqu'à -25°C extérieur ▶ T° de départ d'eau jusqu'à 60°C (sans appoint) ▶ Contrôle centralisé des différents circuits d'eau et contrôle individuel de la T° des pièces

ACCESSOIRE(S)

- ▶ Résistance électrique de secours 3 kW - 1 pièce (réf.: DRE-300WG DRE-300WG)
- **Prix: 1 184 € HT** | 1 420,80 € TTC
- ▶ Résistance électrique de secours 6 kW - 1 pièce (réf.: DRE-600WG DRE-600WG)
- **Prix: 1 343 € HT** | 1 611,60 € TTC
- ▶ Résistances électriques de secours 6 kW - 3 pièces (réf.: DRE-S600WG DRE-S600WG)
- **Prix: 1 461 € HT** | 1 753,20 € TTC

Certification
F-GAZ

35°
A+++

55°
A++

GARANTIE
5 ANS

Pièces et
compresseur



Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Rendement saisonnier (%/35°)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
UE Hi-Therma monobloc	AHZ-044HCDS1	4.40	230 V (mono)	5,10	204	5 489,67 6 587,60 €	6,67 8 €
UE Hi-Therma monobloc	AHZ-080HCDS1	8	230 V (mono)	4,90	197	5 734,67 6 881,60 €	6,67 8 €
UE Hi-Therma monobloc	AHZ-100HCDS1	10	230 V (mono)	5,1	188	6 048,67 7 258,40 €	6,67 8 €
UE Hi-Therma monobloc	AHZ-120HCDS1	12	230 V (mono)	4,95	185	7 858,67 9 430,40 €	6,67 8 €
UE Hi-Therma monobloc	AHZ-140HCDS1	14	230 V (mono)	4,8	180	9 817,67 11 781,20 €	6,67 8 €
UE Hi-Therma monobloc	AHZ-160HCDS1	16	230 V (mono)	4,6	177	10 498,67 12 598,40 €	6,67 8 €
UE Hi-Therma monobloc	AHZ-100HEDS1	10	400 V (tri)	5,1	188	7 879,67 9 455,60 €	6,67 8 €
UE Hi-Therma monobloc	AHZ-120HEDS1	12	400 V (tri)	4,95	185	8 831,67 10 598 €	6,67 8 €
UE Hi-Therma monobloc	AHZ-140HEDS1	14	400 V (tri)	4,8	180	9 817,67 11 781,20 €	6,67 8 €
UE Hi-Therma monobloc	AHZ-160HEDS1	16	400 V (tri)	4,6	177	10 498,67 12 598,40 €	6,67 8 €

Notes:



SOIN

POMPES À CHALEUR

Pompe à chaleur air/eau Monobloc

Panasonic
heating & cooling solutions

Aquarea Haute Performance AiO Série L au R290

POMPE À CHALEUR AIR/EAU

+ Départ d'eau à 75°C jusqu'à -10°C extérieur



À PARTIR DE : **8 735,34 € HT** | 10 482,41 € TTC dont **13,34 € HT** | 16,01 € TTC d'éco-part

- ▶ T° ext. min. : -25°C ▶ T° ext. max. : 43°C ▶ T° de départ d'eau : 75°C ▶ Réfrigérant naturel R290 PRG 3, liaison hydraulique ▶ Ballon ECS 185 L en acier inoxydable avec isolation U-Vacua
- ▶ Interface Wi-Fi de série pour télécontrôle Smart Cloud & supervision à distance Service Cloud
- ▶ Design primé, unité extérieure gris anthracite

ACCESSOIRE(S)

- ▶ Carte électronique pour fonctions supplémentaires (réf.: CZ-NS5P)
- Prix: **280,12 € HT** | 336,14 € TTC dont **0,12 € HT** | 0,14 € TTC d'éco-part
- ▶ Thermostat d'ambiance LCD sans fil (réf.: PAW-A2W-RTWIRELESS)
- Prix: **330,12 € HT** | 396,14 € TTC dont **0,12 € HT** | 0,14 € TTC d'éco-part
- ▶ 1 vanne exogel : commande de 2 vannes requise pour chaque installation (réf.: PAW-A2W-AFVLV-1)
- Prix: **170 € HT** | 204 € TTC

35°
A+++

55°
A++

L
A*

GARANTIE
2 ANS

3 ans si prestataire agréé Panasonic

GARANTIE
5 ANS

Sur le compresseur

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Débit d'eau (L/min)	Capacité du ballon (L)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
Aquarea Haute Performance Série L R290	WH-ADC0509L3E5 + WH-WDG05LE5	5	230 V (mono)	5,05	14	185	8 735,34 10 482,41 €	13,34 16,01 €
Aquarea Haute Performance Série L R290	WH-ADC0509L3E5 + WH-WDG07LE5	7	230 V (mono)	4,93	20	185	9 390,34 11 268,41 €	13,34 16,01 €
Aquarea Haute Performance Série L R290	WH-ADC0509L3E5 + WH-WDG09LE5	9	230 V (mono)	4,55	26	185	9 971,34 11 965,61 €	13,34 16,01 €



Prix (éco-participation incluse) valables au 1er janvier 2024, susceptibles d'évolution pendant la durée du catalogue. Renseignez-vous en magasin.

POMPES À CHALEUR

Pompe à chaleur air/eau Monobloc



aroTHERM plus

POMPE À CHALEUR MONOBLOC AIR/EAU
HAUTE TEMPÉRATURE



Un fluide naturel R290



À PARTIR DE : **6 750,67 € HT** | **8 100,80 € TTC** dont **6,67 € HT** | 8 € TTC d'éco-part

- ▶ T° ext. min. : -25°C ▶ T° ext. max. : 43°C ▶ T° de départ d'eau : 75°C
- ▶ La solution haute température flexible pour tous les projets de rénovation
- ▶ L'unité extérieure est ultra-silencieuse avec une pression acoustique de 32 dB(A) à 5 m
- ▶ Fonctionne au fluide naturel R290 qui est à la fois écologique, approvisionnement et disponible
- ▶ Stockage d'eau chaude sanitaire jusqu'à 70 °C, pour le confort des familles les plus nombreuses

ACCESSOIRE(S)

- ▶ Double service : uniTOWER plus VIH QW 190/6 E (réf.: 0010022 087)
- **Prix: 4 410 € HT** | 5 292 € TTC dont **6 € HT** | 7,20 € TTC d'éco-part
- ▶ Simple service : module hydraulique VWZ MEH 97/6 (réf.: 0010023 613)
- **Prix: 2 704,50 € HT** | 3 245,40 € TTC dont **0,50 € HT** | 0,60 € TTC d'éco-part
- ▶ Régulateur sensoCOMFORT 720f (radio) (réf.: 0020260 929)
- **Prix: 624,14 € HT** | 748,97 € TTC dont **0,14 € HT** | 0,17 € TTC d'éco-part



Tous composants



Jusqu'à 7 ans, voir condition sur vaillant.fr

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
aroTHERM plus VWL 45/6 - S3	0010021638	4.1	230 V (mono)	4,6	6 750,67 8 100,80 €	6,67 8 €
aroTHERM plus VWL 55/6 - S3	0010021639	5.9	230 V (mono)	4,4	7 544,67 9 053,60 €	6,67 8 €
aroTHERM plus VWL 85/6 - S3	0010021641	8.2	230 V (mono)	4,4	10 248,67 12 298,40 €	6,67 8 €
aroTHERM plus VWL 125/6 - S3	0010021642	10.6	230 V (mono)	4,7	12 135,67 14 562,80 €	6,67 8 €
aroTHERM plus VWL 155/6 - S3	0010021644	12.7	230 V (mono)	4,3	12 873,67 15 448,40 €	6,67 8 €
aroTHERM plus VWL 125/6 - S3	0010021643	10.6	400 V (tri)	4,7	12 506,67 15 008 €	6,67 8 €
aroTHERM plus VWL 155/6 - S3	0010031660	12.7	400 V (tri)	4,3	13 277,67 15 933,20 €	6,67 8 €

Notes:



SOIN

POMPES À CHALEUR

Pompe à chaleur air/eau Bi-bloc



Nimbus Compact S NET R32

Pot à boue et filtre magnétique intégrés

POMPE À CHALEUR AIR/EAU SPLIT TRIPLE SERVICE

À PARTIR DE : **10 155,67€ HT** | 12 186,80€ TTC dont **6,67€ HT** | 8€ TTC d'éco-part

- ▶ T° ext. min. : -20°C ▶ T° ext. max. : 35°C ▶ T° de départ d'eau : 60°C ▶ Composée d'une UE et d'un module intérieur intégrant un préparateur ECS de 180 L ▶ Disponible en version 1 zone ou 2 zones de chauffage/refroidissement ▶ Triple service : chauffage, refroidissement et ECS
- ▶ Connectée de série : télécontrôle et télésuivi avec Ariston NET PRO

ACCESSOIRE(S)

- ▶ Kit raccordement hydraulique universel haut/droite/gauche Compact S (réf.: 3319 661)
 - Prix: **167 € HT** | 200,40 € TTC
- ▶ Sonde d'ambiance Cube (réf.: 3319 116)
 - Prix: **106,72 € HT** | 128,06 € TTC dont **0,12 € HT** | 0,14 € TTC d'éco-part

Certification
F-GAZ

35°
A+++

55°
A++

L
A+

GARANTIE
2 ANS

Pièces, main
d'œuvre et
déplacement

GARANTIE
5 ANS

Cuve et
compresseur

ARISTON
NET



Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Volume max. ECS (v40)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
Nimbus Compact 35 S NET R32 (1 circuit)	3301890	3.5	230 V (mono)	5,1	233	10 155,67 12 186,80 €	6,67 8 €
Nimbus Compact 50 S NET R32 (1 circuit)	3301892	5	230 V (mono)	5,0	233	10 806,67 12 968 €	6,67 8 €
Nimbus Compact 80 S NET R32 (1 circuit)	3301894	8	230 V (mono)	4,8	233	12 470,67 14 964,80 €	6,67 8 €
Nimbus Compact 80 S-T NET R32 (1 circuit)	3301896	8	400 V (tri)	4,8	233	12 470,67 14 964,80 €	6,67 8 €
Nimbus Compact 120 S NET R32 (1 circuit)	3302226	11.8	230 V (mono)	4,7	224	14 493,67 17 392,40 €	6,67 8 €
Nimbus Compact 150 S NET R32 (1 circuit)	3302230	15	230 V (mono)	4,5	224	14 987,67 17 985,20 €	6,67 8 €
Nimbus Compact 35 S 2Z NET R32 (2 circuits)	3301891	3.5	230 V (mono)	5,1	233	12 186,67 14 624 €	6,67 8 €
Nimbus Compact 50 S 2Z NET R32 (2 circuits)	3301893	5	230 V (mono)	5,0	233	12 837,67 15 405,20 €	6,67 8 €
Nimbus Compact 80 S 2Z NET R32 (2 circuits)	3301895	8	230 V (mono)	4,8	233	14 501,67 17 402 €	6,67 8 €
Nimbus Compact 120 S 2Z NET R32 (2 circuits)	3302227	11.8	230 V (mono)	4,7	224	16 524,67 19 829,60 €	6,67 8 €





POMPE À CHALEUR NIMBUS NET R32 SIMPLE COMME UN JEU D'ENFANT

LA GAMME DE POMPE
À CHALEUR AIR/EAU
CONÇUE POUR VOUS
SIMPLIFIER LA VIE.



- / **Simplicité d'installation** : kit de raccordement hydraulique universel (haut, droit, gauche)
- / **Simplicité de maintenance** : composants hydrauliques et électriques accessibles par l'avant de l'appareil
- / **Simplicité de transport** : 6 roulettes de manutention intégrées de série sur le modèle colonne
- / **Simplicité de choix** : largeur de gamme pour couvrir tous les besoins d'un foyer (eau chaude sanitaire, chauffage, rafraîchissement)
- / **Simplicité d'utilisation** : interface de régulation intuitive



COP JUSQU'à 5.1



FABRIQUE EN EUROPE

EN SAVOIR PLUS SUR ARISTON.COM/FR

POMPES À CHALEUR

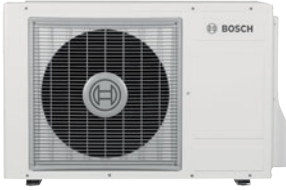
Pompe à chaleur air/eau Bi-bloc



Compress 3400i AWS

POMPE À CHALEUR AIR/EAU - RÉVERSIBLE SPLIT (LIAISON FRIGORIFIQUE)

+ Confort et économie



À PARTIR DE : **3 424,67€ HT** | 4 109,60€ TTC dont **6,67€ HT** | 8€ TTC d'éco-part

► T° ext. min. : -20°C ► T° ext. max. : 45°C ► T° de départ d'eau : 60°C ► Utilisation d'un fluide frigorigène à faible impact environnemental : R32 ► Étendue des puissances ► Gestion jusqu'à 4 circuits de chauffage ► Installation et entretien facilités : accès rapide aux alimentations et interface technicien

Certification F-GAZ : **A+++** (35°C) / **A++** (55°C) | GARANTIE **2 ANS**



Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
CS3400iAWS 4 OR-S	8 750 722 680	5.21	230 V (mono)	4,7	3 424,67 4 109,60 €	6,67 8 €
CS3400iAWS 6 OR-S	8 750 722 681	6.16	230 V (mono)	4,75	4 336,67 5 204 €	6,67 8 €
CS3400iAWS 8 OR-S	8 750 722 682	8.02	230 V (mono)	4,7	4 623,67 5 548,40 €	6,67 8 €
CS3400iAWS 10 OR-S	8 750 722 683	9.4	230 V (mono)	4,69	7 360,67 8 832,80 €	6,67 8 €
CS3400iAWS 12 OR-S	8 750 722 684	12.12	230 V (mono)	4,32	8 273,67 9 928,40 €	6,67 8 €
CS3400iAWS 14 OR-S	8 750 722 685	13.81	230 V (mono)	4,08	9 185,67 11 022,80 €	6,67 8 €
CS3400iAWS 10 OR-T	8 750 722 686	9.98	400 V (tri)	4,77	7 973,67 9 568,40 €	6,67 8 €
CS3400iAWS 12 OR-T	8 750 722 687	11.6	400 V (tri)	4,64	8 886,67 10 664 €	6,67 8 €
CS3400iAWS 14 OR-T	8 750 722 688	14.58	400 V (tri)	4,61	9 799,67 11 759,60 €	6,67 8 €



Daikin Altherma 3 R MT

POMPE À CHALEUR AIR/EAU

+ PAC haute température très silencieuse

À PARTIR DE : **4 515,67€ HT** | 5 418,80€ TTC dont **6,67€ HT** | 8€ TTC d'éco-part

► T° ext. min. : -25°C ► T° ext. max. : 35°C ► T° de départ d'eau : 65°C ► Haute température 65°C ► Liaison frigorifique ► Silencieuse : pression sonore 34dB(A) à 5 m - Directivité 2 ► Maintien de température de sortie d'eau 65°C/-15°C et 60°C/-20°C

ACCESSOIRE(S)

- Kit rafraîchissement pour unité au sol (réf.: EKHVCONV4) - **Prix: 322 € HT** | 386,40 € TTC
- Kit rafraîchissement pour unité murale (réf.: EKHBCONV) - **Prix: 307 € HT** | 368,40 € TTC

Certification F-GAZ : **A+++** (35°C) / **A++** (55°C) | GARANTIE **10 ANS**



Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Puissance (kW) à -7°C/35°C	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
UE Taille 8	ERRA08EV3	8	230 V (mono)	3,04	7,49	4 515,67 5 418,80 €	6,67 8 €
UE Taille 10	ERRA10EV3	10	230 V (mono)	2,94	8,84	5 313,67 6 376,40 €	6,67 8 €
UE Taille 12	ERRA12EV3	12	230 V (mono)	2,91	10,28	6 400,67 7 680,80 €	6,67 8 €
UE Taille 8	ERRA08EW1	8	400 V (tri)	3,14	7,49	4 515,67 5 418,80 €	6,67 8 €
UE Taille 10	ERRA10EW1	10	400 V (tri)	3,06	8,84	5 313,67 6 376,40 €	6,67 8 €
UE Taille 12	ERRA12EW1	12	400 V (tri)	3,01	10,28	6 400,67 7 680,80 €	6,67 8 €
UI - Murale	ELBH12E6V/E9W	N/A	230 V (mono) et/ou 400 V (tri)	N/A	N/A	5 889,33 7 067,20 €	8,33 10 €
UI - Sol - 1 zone - 180 L	ELVH-12S18E6V/E9W	N/A	230 V (mono) et/ou 400 V (tri)	N/A	N/A	7 975,33 9 570,40 €	8,33 10 €
UI - Sol - 1 zone - 230 L	ELVH-12S23E6V/E9W	N/A	230 V (mono) et/ou 400 V (tri)	N/A	N/A	8 261,33 9 913,60 €	8,33 10 €



POMPES À CHALEUR

Pompe à chaleur air/eau Bi-bloc



Daikin Altherma 3 R

POMPE À CHALEUR BI BLOC À LIAISON FRIGORIFIQUE

+ Fonctionnement garanti jusqu'à -25°C

À PARTIR DE : 2 583,67€ HT | 3 100,40€ TTC dont **6,67€ HT** | 8€ TTC d'éco-part

► T° ext. min. : -25°C ► T° ext. max. : 35°C ► T° de départ d'eau : 55°C ► Température de sortie d'eau jusqu'à 55°C ► Pression sonore à partir de 36 dB(A) à 5m ► Fiche PEP pour répondre aux exigences de la RE2020

ACCESSOIRE(S)

- Kit de rafraîchissement pour unité murale (réf.: EKHBCONV) - **Prix: 307 € HT** | 368,40 € TTC
- Kit de rafraîchissement pour unité au sol (réf.: EKHVCONV4) - **Prix: 322 € HT** | 386,40 € TTC

Certification F-GAZ	35° A+++	55° A++	GARANTIE 10 ANS	Pièces (en option)
---------------------	----------	---------	-----------------	--------------------

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
UE - Taille 4	ERGA04EV	4	230 V (mono)	2,81	2 583,67 3 100,40 €	6,67 8 €
UE - Taille 6	ERGA06EVH	6	230 V (mono)	2,77	2 735,67 3 282,80 €	6,67 8 €
UE - Taille 8	ERGA08EVH7	8	230 V (mono)	2,77	4 292,67 5 151,20 €	6,67 8 €
U1 murale - Taille 4	EHBH04E6V	4	230 V (mono)	2,81	4 310,33 5 172,40 €	8,33 10 €
U1 murale - Taille 8	EHBH08E6V	8	230 V (mono)	2,77	4 539,33 5 447,20 €	8,33 10 €
U1 au sol - Taille 4 180 L	EHVH04S18E6V	4	230 V (mono)	2,81	6 519,33 7 823,20 €	8,33 10 €
U1 au sol - Taille 4 230 L	EHVH-04S23E6V	4	230 V (mono)	2,81	6 844,33 8 213,20 €	8,33 10 €
U1 au sol - Taille 8 180 L	EHVH08S18E6V	8	230 V (mono)	2,77	6 739,33 8 087,20 €	8,33 10 €
U1 au sol - Taille 8 230 L	EHVH08S23E6V	8	230 V (mono)	2,77	7 078,33 8 494 €	8,33 10 €

Notes:



POMPES À CHALEUR

Pompe à chaleur air/eau Bi-bloc

Hisense Partner of Airdes



Hi-Therma Integra

PAC AIR/EAU AU FLUIDE FRIGORIGÈNE R32

+ Ballon inox Duplex 2205 (230 L intégré)

À PARTIR DE : 2 820,67€ HT | 3 384,80€ TTC dont **6,67€ HT** | 8€ TTC d'éco-part

- ▶ T° ext. min. : -25°C
- ▶ T° ext. max. : 35°C
- ▶ Classe énergétique A++/A+++
- ▶ Chauffage jusqu'à -25°C extérieur
- ▶ T° de départ d'eau jusqu'à 60°C (sans appoint)
- ▶ Contrôle centralisé des différents circuits d'eau et contrôle individuel de la T° des pièces



Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Rendement saisonnier (%/35°)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
UI Hi-Therma integra	AHS-080HCDSAA-23	8	230 V (mono)	4,90	194	7 345,67 8 814,80 €	1,67 2 €
UE Hi-Therma split/integra	AHW-080HCDS1	8	230 V (mono)	4,90	194	2 820,67 3 384,80 €	6,67 8 €
UI Hi-Therma integra	AHS-100HCDSAA-23	10	230 V (mono)	5,1	190	8 270,67 9 924,80 €	1,67 2 €
UE Hi-Therma split/integra	AHW-100HCDS1	10	230 V (mono)	5,1	190	3 615,67 4 338,80 €	6,67 8 €
UI Hi-Therma integra	AHS-120HCDSAA-23	12	230 V (mono)	4,95	187	8 655,67 10 386,80 €	1,67 2 €
UE Hi-Therma split/integra	AHW-120HCDS1	12	230 V (mono)	4,95	187	3 780,67 4 536,80 €	6,67 8 €
UI Hi-Therma integra	AHS-140HCDSAA-23	14	230 V (mono)	4,8	181	9 181,67 11 018 €	1,67 2 €
UE Hi-Therma split/integra	AHW-140HCDS1	14	230 V (mono)	4,8	181	4 152,67 4 983,20 €	6,67 8 €
UI Hi-Therma integra	AHS-160HCDSAA-23	16	230 V (mono)	4,6	177	9 316,67 11 180 €	1,67 2 €
UE Hi-Therma split/integra	AHW-160HCDS1	16	230 V (mono)	4,6	177	4 261,67 5 114 €	6,67 8 €



Prix (éco-participation incluse) valables au 1er janvier 2024, susceptibles d'évolution pendant la durée du catalogue. Renseignez-vous en magasin.

POMPES À CHALEUR

Pompe à chaleur air/eau Bi-bloc

Panasonic
heating & cooling solutions

Aquarea T-CAP All in One Série K au R32

POMPE À CHALEUR AIR/EAU

+ Maintien de puissance
jusqu'à -20°C



À PARTIR DE : **12 324,34 € HT** | 14 789,21 € TTC dont **13,34 € HT** | 16,01 € TTC d'éco-part

► T° ext. min. : -28°C ► T° ext. max. : 43°C ► T° de départ d'eau : 60°C ► Technologie T-CAP de maintien de puissance ► Ballon ECS 185 L en acier inoxydable avec isolation U-Vacua ► Pot à boue intégré pour moins de maintenance ► Design primé, unité extérieure gris anthracite

ACCESSOIRE(S)

- Interface Wi-Fi pour le contrôle et la supervision à distance (réf.: CZ-TAW1B)
- Prix: **375,12 € HT** | 450,14 € TTC dont **0,12 € HT** | 0,14 € TTC d'éco-part
- Carte électronique pour fonctions supplémentaires (réf.: CZ-NS5P)
- Prix: **280,02 € HT** | 336,02 € TTC dont **0,02 € HT** | 0,02 € TTC d'éco-part
- Thermostat d'ambiance LCD sans fil (réf.: PAW-A2W-RTWIRELESS)
- Prix: **330,12 € HT** | 396,14 € TTC dont **0,12 € HT** | 0,14 € TTC d'éco-part

Certification F-GAZ	35° A+++	55° A++	L A	GARANTIE 2 ANS	3 ans si prestataire agréé Panasonic	GARANTIE 5 ANS	Sur le compresseur
-------------------------------	---------------------------	--------------------------	----------------------	---------------------------------	--	---------------------------------	-----------------------

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Débit d'eau (L/min)	Capacité du ballon (L)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
Aquarea T-CAP Série K R32	WH-ADC0912K8E5 + WH-UXZ09KE5	9	230 V (mono)	5,03	26	185	12 324,34 14 789,21 €	13,34 16,01 €
Aquarea T-CAP Série K R32	WH-ADC0912K8E5 + WH-UXZ12KE5	12	230 V (mono)	4,84	34	185	13 229,34 15 875,21 €	13,34 16,01 €
Aquarea T-CAP Série K R32	WH-ADC0912K9E8 + WH-UXZ09KE8	9	400 V (tri)	5,03	26	185	13 095,34 15 714,41 €	13,34 16,01 €
Aquarea T-CAP Série K R32	WH-ADC0912K9E8 + WH-UXZ12KE8	12	400 V (tri)	4,84	34	185	14 015,34 16 818,41 €	13,34 16,01 €
Aquarea T-CAP Série K R32	WH-ADC16K9E8 + WH-UXZ16KE8	16	400 V (tri)	4,38	46	185	16 033,34 19 240,01 €	13,34 16,01 €

Notes:



SO-JMI ©

POMPES À CHALEUR

Pompe à chaleur air/eau Bi-bloc

Thermor



AéroliA

POMPE À CHALEUR AIR/EAU SPLIT MONO ET DUO DE 8 À 17 KW

+ Idéale en rénovation

À PARTIR DE : 7 496,67€ HT | 8 996€ TTC dont **6,67€ HT | 8€ TTC** d'éco-part

► T° ext. min. : -25°C ► T° ext. max. : 35°C ► T° de départ d'eau : 60°C ► Gamme optimale pour la rénovation (puissance et température) ► Économique - Classe énergétique A+ à A+++ (chauffage), ETAS jusqu'à 177%, SCOP jusqu'à 4,5 ► Échangeur coaxial : technologie brevetée avec volume tampon plus robuste que les échangeurs à plaque ► Facile à installer et entretenir

ACCESSOIRE(S)

► Thermostat d'ambiance AÉROLIA (réf.: 474 000)
- Prix: **156,12 € HT | 187,34 € TTC** dont **0,12 € HT | 0,14 € TTC** d'éco-part

Certification F-GAZ	35° A+++	55° A++	GARANTIE 2 ANS	GARANTIE 5 ANS	Compresseur, échangeur et ballon ECS
---------------------	----------	---------	----------------	----------------	--------------------------------------

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Débit d'eau (L/h)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
AéroliA 8	526780	8	230 V (mono)	4,43	1616	7 496,67 8 996 €	6,67 8 €
AéroliA 10	526781	10	230 V (mono)	4,50	2047	8 858,67 10 630,40 €	6,67 8 €
AéroliA 11	526782	11	230 V (mono)	4,25	2340	8 745,67 10 494,80 €	6,67 8 €
AéroliA 14	526783	14	230 V (mono)	4,18	2920	9 639,67 11 567,60 €	6,67 8 €
AéroliA 16	526787	16	230 V (mono)	4,15	3439	10 447,67 12 537,20 €	6,67 8 €
AéroliA Duo 8	526789	8	230 V (mono)	4,43	1616	9 383,67 11 260,40 €	6,67 8 €
AéroliA Duo 10	526790	10	230 V (mono)	4,50	2047	10 901,67 13 082 €	6,67 8 €
AéroliA Duo 11	526791	11	230 V (mono)	4,25	2340	11 015,67 13 218,80 €	6,67 8 €
AéroliA Duo 14	526792	14	230 V (mono)	4,18	2920	11 809,67 14 171,60 €	6,67 8 €
AéroliA Duo 16	526796	16	230 V (mono)	4,15	3439	13 075,67 15 690,80 €	6,67 8 €



POMPES À CHALEUR

Pompe à chaleur air/eau Bi-bloc



aroTHERM Split

POMPE À CHALEUR BI-BLOC AIR/EAU RÉVERSIBLE

+ Nouvelle version disponible fin 2024



À PARTIR DE : **4 775€ HT** | **5 730€ TTC** dont **5€ HT** | **6€ TTC** d'éco-part

- ▶ T° ext. min. : -20°C ▶ T° ext. max. : 43°C ▶ T° de départ d'eau : 55°C ▶ La solution performante pour tous vos projets ▶ Une discrétion acoustique hors du commun, seulement 32 dB(A) à 5 mètres
- ▶ Un produit de la R&D Vaillant ▶ La conception au service de la maintenance

ACCESSOIRE(S)

- ▶ Module hydraulique Split VWL 127/5 IS Existe aussi en 3/5 et 7 (réf.: 0010023 525)
 - Prix: **3 242,50 € HT** | 3 891 € TTC dont **0,50 € HT** | 0,60 € TTC d'éco-part
- ▶ Régulateur sensoCOMFORT 720f (radio) (réf.: 0020260 929)
 - Prix: **624,14 € HT** | 748,97 € TTC dont **0,14 € HT** | 0,17 € TTC d'éco-part

Certification F-GAZ	III 35° A+++	III 55° A++	XL A	GARANTIE 5 ANS	Compresseur et cuve	GARANTIE 7 ANS	Voir conditions sur Vaillant.fr	QUALITY GERMANY
---------------------	--------------	-------------	------	----------------	---------------------	----------------	---------------------------------	-----------------

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
aroTHERM Split VWL 35/5 AS	0010021617	3.6	230 V (mono)	4,9	5 229,67 6 275,60 €	6,67 8 €
aroTHERM Split VWL 55/5 AS	0010021618	4.9	230 V (mono)	4,7	6 022,67 7 227,20 €	6,67 8 €
aroTHERM Split VWL 75/5 AS	0010021619	6.7	230 V (mono)	4,6	7 355,67 8 826,80 €	6,67 8 €
aroTHERM Split VWL 105/5 AS	0010021620	10.2	230 V (mono)	4,6	9 346,67 11 216 €	6,67 8 €
aroTHERM Split VWL 125/5 AS	0010021622	11.8	230 V (mono)	4,5	10 480,67 12 576,80 €	6,67 8 €
aroTHERM Split VWL 105/5 AS	0010021621	10.2	400 V (tri)	4,6	9 848,67 11 818,40 €	6,67 8 €
aroTHERM Split VWL 125/5 AS	0010021623	11.8	400 V (tri)	4,5	11 038,67 13 246,40 €	6,67 8 €
uniTOWER Split VWL 58/5 IS	0010022084	-	230 V (mono) ou 400 V (tri)	-	4 775 5 730 €	5 6 €
uniTOWER Split VWL 78/5 IS	0010022085	-	230 V (mono) ou 400 V (tri)	-	4 787 5 744,40 €	5 6 €
uniTOWER Split VWL 128/5 IS	0010022086	-	230 V (mono) ou 400 V (tri)	-	5 038 6 045,60 €	5 6 €

SOLUTIONS HYBRIDES



Clas One Hybrid M NET R32

CHAUDIÈRE HYBRIDE MURALE GAZ À CONDENSATION ET POMPE À CHALEUR

+ Régulation du système sur le coût des énergies



À PARTIR DE : **9 578,67€ HT** | **11 494,40€ TTC** dont **6,67€ HT** | **8€ TTC** d'éco-part

- ▶ T° ext. min. : -20°C ▶ T° ext. max. : 35°C ▶ T° de départ d'eau : 82°C ▶ Énergie: gaz
- ▶ Chauffage + ECS micro-accumulée ▶ Connectée de série : télécontrôle et télésuivi avec Ariston NET PRO ▶ Solution idéale pour la rénovation énergétique - Compatible tous types d'émetteurs
- ▶ Existe également en variante d'hybridation d'une chaudière gaz ou fioul déjà en place

ACCESSOIRE(S)

- ▶ Kit ventouse horizontale 60/100 (réf.: 3318 635) - Prix: **64 € HT** | 76,80 € TTC
- ▶ Barrette de robinetterie avec disconnecteur (réf.: 3319 224) - Prix: **99 € HT** | 118,80 € TTC
- ▶ Pot à boue et filtre magnétique (réf.: 3078 104) - Prix: **230 € HT** | 276 € TTC

III 35° A+++	III 55° A++	XXL A	GARANTIE 2 ANS	Pièces, main d'œuvre et déplacement	GARANTIE 5 ANS	Compresseur	ARISTON NET
--------------	-------------	-------	----------------	-------------------------------------	----------------	-------------	-------------

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Débit d'eau (L/min)	Type d'évacuation	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
Clas One Hybrid 50/35 NET R32	3302322	5	230 V (mono)	5	17	Ventouse/cheminée	9 578,67 11 494,40 €	6,67 8 €
Clas One Hybrid 80/35 NET R32	3302323	8	230 V (mono)	4,8	17	Ventouse/cheminée	9 976,67 11 972 €	6,67 8 €





Hybride Condens AW

POMPE À CHALEUR AIR/EAU MONOBLOC HYBRIDE

+ Solution idéale pour le mix énergétique



À PARTIR DE : **13 381,67€ HT** | 16 058€ TTC dont **6,67€ HT** | 8€ TTC d'éco-part

- ▶ T° ext. min. : -20°C ▶ T° ext. max. : 35°C ▶ T° de départ d'eau : 62°C ▶ Système compact : 1 PAC + 1 chaudière + 1 ballon ECS sous la chaudière (en option) ▶ Économies d'énergie : basculement entre le gaz et l'électricité en fonction du coût de l'énergie ▶ Régulation intelligente et innovante : effacement de la PAC en hiver et stockage d'énergie ▶ Raccordement rapide du système : liaison hydraulique entre les 2 générateurs avec un kit pré-monté

ACCESSOIRE(S)

- ▶ HF-HY-BY25 : Kit hydraulique bypass si aucune production ECS (réf.: 8 732 932 713) - Prix: **723,12 € HT** | 867,74 € TTC dont **0,12 € HT** | 0,14 € TTC d'éco-part



Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Type d'évacuation	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
GCH 7 000 F22 / AW7	7 716 780 572	8,4	230 V (mono)	5,3	Ventouse	13 381,67 16 058 €	6,67 8 €
GCH 7 000 F30 / AW7	7 716 780 573	8,4	230 V (mono)	5,3	Ventouse	14 471,67 17 366 €	6,67 8 €
GCH 7 000 F22 / AW9	7 716 710 311	10,9	230 V (mono)	5,0	Ventouse	14 252,67 17 103,20 €	6,67 8 €
GCH 7 000 F30 / AW9	7 716 710 315	10,9	230 V (mono)	5,0	Ventouse	15 292,67 18 351,20 €	6,67 8 €
GCH 7 000 F22 / AW13S	7 716 701 101	16,9	230 V (mono)	5,0	Ventouse	16 321,67 19 586 €	6,67 8 €
GCH 7 000 F30 / AW13S	7 716 701 166	16,9	230 V (mono)	5,0	Ventouse	17 361,67 20 834 €	6,67 8 €

POMPES À CHALEUR ET ÉQUIPEMENTS DE PISCINE



Aeromax Piscine 2

POMPE À CHALEUR PISCINE

+ Parmi les plus silencieuses du marché : à partir de 56 dB



À PARTIR DE : **1 478,67€ HT** | 1 774,40€ TTC dont **6,67€ HT** | 8€ TTC d'éco-part

- ▶ Écologique : utilise les calories de l'air pour chauffer l'eau de la piscine - Fluide R32
- ▶ PAC réversible, idéale pour un maintien permanent de la température souhaitée
- ▶ Acier galvanisé avec traitement de surface résistant à toutes les conditions
- ▶ Facilité et confort de pose ▶ COP performant entre = 4,3 et 5,52



Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	COP	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
Aéromax Piscine 2	297108	8	230 V (mono)	4,4	1 478,67 1 774,40 €	6,67 8 €
Aéromax Piscine 2	297110	10	230 V (mono)	4,3	1 884,67 2 261,60 €	6,67 8 €
Aéromax Piscine 2	297112	12	230 V (mono)	4,7	2 524,67 3 029,60 €	6,67 8 €
Aéromax Inverter	297126	14	230 V (mono)	5,12	5 180,67 6 216,80 €	6,67 8 €



MYBLEUROUGE.FR
EXCLUSIVEMENT
DÉDIÉ AUX
**PROFESSIONNELS
DU BÂTIMENT!**

**+ de
120 000
produits**

Accédez à l'ensemble de l'offre proposée et profitez du **click & collect** sur une sélection de produits!



POMPES À CHALEUR

Pompes à chaleur et équipements de piscine



PX50

POMPE À CHALEUR FULL INVERTER
POUR PISCINE RÉSIDENNELLE

+ Technologie Full Inverter :
silencieuse et économique



À PARTIR DE : 2 604,67€ HT | 3 125,60€ TTC dont **6,67€ HT** | 8€ TTC d'éco-part

► S'utilise jusqu'à une température extérieure de -20°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 ► Modes : Boost, Smart ou Silence; 8 niveaux de puissance en Mono ou Triphasé ► La PAC PX50 chauffe ou refroidit toutes les typologies de bassins jusqu'à 150 m³ ► Pilotable via l'application iAqualink+ avec l'iQ Bridge RS (en option)

ACCESSOIRE(S)

- Nettoyant évaporateur Bio (réf.: 75 225) - **Prix: 27,25 € HT** | 32,70 € TTC
- iQ Bridge RS (réf.: WA000 068) - **Prix: 120,12 € HT** | 144,14 € TTC dont **0,12 € HT** | 0,14 € TTC d'éco-part

GARANTIE
3 ANS France
métropolitaine

GARANTIE
10 ANS Condenseur
contre la
corrosion

Modèle	Référence	Puissance (kW)*	Tension	COP*	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
PX50 MD3	WH000428	6.3 - 2.5	230 V (mono)	4,5 - 8	2 604,67 3 125,60 €	6,67 8 €
PX50 MD4	WH000429	7.6 - 2	230 V (mono)	4,5 - 8	3 052,67 3 663,20 €	6,67 8 €
PX50 MD5	WH000430	9.4 - 2	230 V (mono)	4,5 - 8	3 535,67 4 242,80 €	6,67 8 €
PX50 MD6	WH000431	11.2 - 2.5	230 V (mono)	4,5 - 8	3 957,67 4 749,20 €	6,67 8 €
PX50 MD7	WH000432	13.7 - 3	230 V (mono)	4,5 - 8	5 120,67 6 144,80 €	6,67 8 €
PX50 MD9	WH000433	17.7 - 4	230 V (mono)	4,5 - 8	6 411,67 7 694 €	6,67 8 €
PX50 MD11	WH000434	22.1 - 5.4	230 V (mono)	4,5 - 8	8 174,67 9 809,60 €	6,67 8 €
PX50 TD11	WH000435	22.1 - 5.4	400 V (tri)	4,5 - 8	8 332,67 9 999,20 €	6,67 8 €
PX50 MD12	WH000436	24 - 5.6	230 V (mono)	4,5 - 8	9 061,67 10 874 €	6,67 8 €
PX50 TD12	WH000437	24 - 5.6	400 V (tri)	4,5 - 8	9 061,67 10 874 €	6,67 8 €

* Performances : Air à 15°C / Eau à 26°C / Humidité 70%



Sirocco²

DÉSHUMIDIFICATEUR ESPACE PISCINE

+ Installation ambiance
ou encastrée



À PARTIR DE : 4 508 € HT | 5 409,60€ TTC dont **15€ HT** | 18€ TTC d'éco-part

► Confort optimal grâce à son mode silence et à son soufflage vertical ► Intelligence intégrée
► Design harmonieux avec des lignes épurées, sans grille apparente ► Modularité pour le chauffage de l'air en option ► Fabriqué en Europe

GARANTIE
2 ANS France
métropolitaine

Modèle	Référence	Tension	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
Sirocco ² 2M	WD002088	230 V (mono)	4 508 5 409,60 €	15 18 €
Sirocco ² 3M	WD002089	230 V (mono)	5 258 6 309,60 €	15 18 €
Sirocco ² 5M	WD002090	230 V (mono)	5 886,17 7 063,40 €	19,17 23 €
Sirocco ² 5T	WD002091	400 V (tri)	6 064,17 7 277 €	19,17 23 €



NEW
2024

Faites confiance à la **MARQUE EXPERT** pour le **chauffage** & la **déshumidification** de l'eau des piscines



PX25 et PX26



DF2 Gainable



DF2 Encastrable

POMPE À CHALEUR DE PISCINE FULL INVERTER HORIZONTALE

PX25

- TECHNOLOGIE FULL INVERTER
- CONNECTIVITÉ INTÉGRÉE



PX26

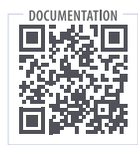
- PLUS ÉCOLOGIQUE ET PERFORMANTE
- TECHNOLOGIE FULL INVERTER
- CONNECTIVITÉ INTÉGRÉE



DÉSHUMIDIFICATEUR GAINABLE ou ENCASTRABLE

DF2

- UNE SOLUTION ADAPTÉE À TOUS LES BESOINS
- LARGE GAMME DE CAPACITÉ DE DÉSHUMIDIFICATION
- CHAUFFAGE DE L'AIR, EN OPTION



Pour + d'infos scannez-les !

Retrouvez nos produits sur www.zodiac.com



MIEUX COMPRENDRE

1 DEUX TECHNOLOGIES : POUR UN CONFORT EN TOUTES SAISONS

1. **La détente directe :** qui utilise directement un **fluide frigorigène** comme vecteur de chaleur 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 unités intérieures en mode rafraîchissement ou chauffage.

CLIMATISATION



034

MONO-SPLIT RÉSIDENTIEL (ENSEMBLE COMPLET)

CLIMATISATION

Mono-split résidentiel (ensemble complet)



Nevis Evo R32 MUDO

MURAUX RÉSIDENTIEL

+ Pilotables à distance via l'appi Ariston Clima

À PARTIR DE : 1261,67€ HT | 1514€ TTC dont 6,67€ HT | 8€ TTC d'éco-part

- Type de gaz : R32 ► Type d'unité intérieure : murale ► Certifiés HP-Keymark
- Confort acoustique : 20.5 dB(A) en mode Silence ► 3 niveaux de filtration de l'air : filtre mécanique + filtre chimique + filtre par ionisation ► Adaptabilité : UI compatibles multi-splits



Certification F-GAZ **A++** **A+++** GARANTIE 2 ANS Pièces, main d'œuvre et déplacement **EE**

Modèle	Référence	Puissance frigorifique nominale (W)	Puissance calorifique nominale (W)	Couleur	SEER/SCOP	H x l x P (mm)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
Nevis Evo R32 25 MUDO	3381564	2730	3140	Blanc	9.3/4.6	305x920x370	1261,67 1514 €	6,67 8 €
Nevis Evo R32 35 MUDO	3381565	3520	3960	Blanc	8.5/4.6	305x920x370	1388,67 1666,40 €	6,67 8 €
Nevis Evo R32 50 MUDO	3381566	5280	5570	Blanc	7.1/4.1	322x1023x246	2336,67 2804 €	6,67 8 €



Climate 3000i

POMPE À CHALEUR AIR/AIR MONO-SPLIT R32 INVERTER

+ Accessible à tous les budgets

À PARTIR DE : 778,67€ HT | 934,40€ TTC dont 6,67€ HT | 8€ TTC d'éco-part

- Type de gaz : R32 ► Type d'unité intérieure : murale ► Hautes performances : SCOP 4,2 / SEER 7,4
- Unité silencieuse : jusqu'à 20 dB(A) ► Production de froid possible de -15°C à 50°C en extérieur, idéale en période de fortes chaleurs ► Compatible mono et multi-split



ACCESSOIRE(S)

- G 10 CL-1 - Module IP - Bosch HomeCom Easy (réf.: 7 736 604 250)
- Prix: 113,67 € HT | 136,40 € TTC dont 1,67 € HT | 2 € TTC d'éco-part

Certification F-GAZ **A*** **A**** GARANTIE 3 ANS Pièces GARANTIE 5 ANS Compresseur

Modèle	Référence	Puissance frigorifique nominale (W)	Puissance calorifique nominale (W)	SEER/SCOP	H x l x P (mm)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
CL3000i-Set 26 WE - ensemble (hauteur UE : 49 cm)	7 733 701 735	2 600	2 900	7,4/4,1	292x729x200	778,67 934,40 €	6,67 8 €
CL3000i-Set 35 WE - ensemble (hauteur UE : 49 cm)	7 733 701 736	3 500	3 800	7/4,2	295x802x200	852,67 1 023,20 €	6,67 8 €
CL3000i-Set 53 WE - ensemble (hauteur UE : 55 cm)	7 733 701 737	5 300	5 600	7/4	321x971x228	1400,67 1680,80 €	6,67 8 €
CL3000i-Set 70 WE - ensemble (hauteur UE : 67 cm)	7 733 701 738	7 000	7 300	6,4/4	337x1082x234	1924,67 2309,60 €	6,67 8 €



CLIMATISATION

Mono-split résidentiel (ensemble complet)



Climate 6000i

POMPE À CHALEUR AIR/AIR RÉVERSIBLE
MONO-SPLIT - R32 - DC INVERTER

+ Un environnement sain à prix accessible



À PARTIR DE : 901,67€ HT | 1082€ TTC dont 6,67€ HT | 8€ TTC d'éco-part

► Type de gaz : R32 ► Type d'unité intérieure : murale ► Hautes performances : SCOP 4,6 / SEER 8,6
► Refroidissement, chauffage, déshumidification, ventilation ► Détecteur de présence pour encore plus d'économies d'énergie ► Ioniseur intégré pour un air intérieur pur et sain

Certification F-GAZ	A**	A***	GARANTIE 3 ANS	Pièces	GARANTIE 5 ANS	Compresseur
---------------------	-----	------	----------------	--------	----------------	-------------

Modèle	Référence	Puissance frigorifique nominale (W)	Puissance calorifique nominale (W)	SEER/SCOP	H x l x P (mm)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
CL6000i-Set 26 WE - Clé Wi-Fi intégrée dans la livraison	7733701843	2 600	3 000	8,6/4,6	295 x 795 x 225	901,67 1082 €	6,67 8 €
CL6000i-Set 35 WE - Clé Wi-Fi intégrée dans la livraison	7733701844	3 500	3 900	8,5/4,6	295 x 795 x 225	1009,67 1211,60 €	6,67 8 €
CL6000i-Set 53 WE - Clé Wi-Fi intégrée dans la livraison	7733701845	5 300	5 600	8,5/4,3	319 x 965 x 239	1481,67 1778 €	6,67 8 €
CL6000i-Set 70 WE - Clé Wi-Fi intégrée dans la livraison	7733701846	7 000	7 300	8,5/4,2	370 x 1140 x 275	1962,67 2 355,20 €	6,67 8 €



Climate Class 8000i

POMPE À CHALEUR AIR/AIR RÉVERSIBLE
MONO-SPLIT - R32 - DC INVERTER

+ Qualité d'air intérieur optimale



À PARTIR DE : 2 501,67€ HT | 3 002€ TTC dont 6,67€ HT | 8€ TTC d'éco-part

► Type de gaz : R32 ► Type d'unité intérieure : murale ► Économie d'énergie et de coûts en toute simplicité ► Connectivité intégrée et pré-montée ► Système Coanda Flux d'air surpuissant - Full power +/- 5°C en 5 min ► Couleurs disponibles : blanc, rouge, acier, titanium

A***	A***	GARANTIE 3 ANS	Pièces	GARANTIE 5 ANS	Compresseur
------	------	----------------	--------	----------------	-------------

Modèle	Référence	Puissance frigorifique nominale (W)	Puissance calorifique nominale (W)	Couleur	SEER/SCOP	H x l x P (mm)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
CLC8000i-Set 25 E - Ensemble (groupe extérieur + UI)	7 733 701 688	2500	3290	Blanc	8,5/5,1	289 x 879 x 229	2 501,67 3 002 €	6,67 8 €
CLC8000i-Set 35 E - Ensemble (groupe extérieur + UI)	7 733 701 692	3500	4200	Blanc	8,5/5,1	289 x 879 x 229	2 861,67 3 434 €	6,67 8 €





Stylish

POMPE À CHALEUR AIR/AIR



L'unité design la plus compacte

NOUS CONSULTER

► 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

ACCESSOIRE(S)

- Télécommande filaire (réf.: BRC073) - **Prix: NC**
- Rallonge télécommande filaire (3 m) (réf.: BRCW901A03) - **Prix: NC**
- Adaptateur de câblage (réf.: EKRS21) - **Prix: NC**

Certification
F-GAZ



GARANTIE
3 ANS

Pièces - 5 ans
Compresseur

GARANTIE
10 ANS

Offre garantie
sur les pièces
disponibles



Modèle	Référence	Puissance frigorifique nominale (W)	Puissance calorifique nominale (W)	SEER/SCOP	H x l x P (mm)	Prix HT TTC
Mural Blanc 2 kW	FTXA20CW	2000	2500	8,75/5,15	295 x 798 x 189	NC
Groupe extérieur 2 kW	RXA20A8	2000	2500	8,75/5,15	552 x 840 x 350	NC
Mural Blanc 2.5 kW	FTXA25CW	2500	2800	8,74/5,15	295 x 798 x 189	NC
Groupe extérieur 2.5 kW	RXA25A8	2500	2800	8,74/5,15	552 x 840 x 350	NC
Mural Blanc 3.4 kW	FTXA35CW	3400	4000	8,73/5,15	295 x 798 x 189	NC
Groupe extérieur 3.4 kW	RXA35A8	3400	4000	8,73/5,15	552 x 840 x 350	NC
Mural Blanc 4.2 kW	FTXA42CW	4200	5400	7,5/4,6	295 x 798 x 189	NC
Groupe extérieur 4.2 kW	RXA42B9	4200	5400	7,5/4,6	734 x 954 x 401	NC
Mural Blanc 5 kW	FTXA50CW	5000	5800	7,33/4,6	295 x 798 x 189	NC
Groupe extérieur 5 kW	RXA50B	5000	5800	7,33/4,6	734 x 954 x 401	NC

Notes:



© INFOS



Perfera

POMPE À CHALEUR AIR/AIR

+ Combinaison de la performance et de la technologie

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, au filtre anti-allergène et au filtre anti-virus

► Diffusion d'air optimisée grâce au détecteur de présence bi-zone

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

ACCESSOIRE(S)

- Télécommande filaire (réf.: BRC073) - **Prix: NC**
- Rallonge télécommande filaire (réf.: BRCW901A03) - **Prix: NC**
- Adaptateur de câblage (réf.: EKRS21) - **Prix: NC**

Certification F-GAZ	A+++	A+++	GARANTIE 3 ANS	Pièces - 5 ans : Compresseur	GARANTIE 10 ANS	Offre garantie sur les pièces disponibles
-------------------------------	-------------	-------------	---------------------------------	---------------------------------	----------------------------------	---

Modèle	Référence	Puissance frigorifique nominale (W)	Puissance calorifique nominale (W)	SEER/SCOP	H x l x P (mm)	Prix HT/TTC
Mural Perfera 2 kW	FTXM20A	2000	2500	9,47/5,2	298 x 804 x 252	NC
Unité extérieure 2 kW	RXM20A	2000	2500	9,47/5,2	610 x 923 x 367	NC
Mural Perfera 2.5 kW	FTXM25A	2500	2800	9,47/5,2	298 x 804 x 252	NC
Unité extérieure 2.5 kW	RXM25A	2500	2800	9,47/5,2	610 x 923 x 367	NC
Mural Perfera 3.5 kW	FTXM35A	3500	4000	9,25/5,2	298 x 804 x 252	NC
Unité extérieure 3.5 kW	RXM35A	3500	4000	9,25/5,2	610 x 923 x 367	NC
Mural Perfera 4.2 kW	FTXM42A	4200	5400	8,11/5,00	298 x 804 x 252	NC
Unité extérieure 4.2 kW	RXM42A	4200	5400	8,11/5,00	610 x 923 x 367	NC
Mural Perfera 5 kW	FTXM50A	5000	5800	7,80/4,80	298 x 804 x 252	NC
Unité extérieure 5 kW	RXM50A	5000	5800	7,80/4,80	734 x 954 x 401	NC



CLIMATISATION

Mono-split résidentiel (ensemble complet)

Hisense 

New Comfort

PAC AIR/AIR RÉVERSIBLE



Installation facile et rapide :
en moins de 15 minutes



À PARTIR DE : **555,67€ HT** | 666,80€ TTC dont **1,67€ HT** | 2€ TTC d'éco-part

- ▶ Type de gaz : R32 ▶ Type d'unité intérieure : murale ▶ Adaptation intelligente du flux d'air et de la température pour un confort optimal ▶ Auto-nettoyage de l'évaporateur, ailettes antibactériennes, anti-moisissures, filtres 4-en-1 ▶ Unités murales universelles monosplit / multisplit résidentiel ▶ Installation et entretien facilité grâce au système Easy Installation ▶ Appairage ultra rapide du wifi (intégré de série) pour le pilotage depuis un smartphone



Modèle	Référence	Puissance frigorifique nominale (W)	Puissance calorifique nominale (W)	Couleur	SEER/SCOP	H x l x P (mm)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
Mural New Comfort 2,5 kW	DJ25VE0BG	2600	2800	Blanc	6,1/4	270 x 815 x 212	555,67 666,80 €	1,67 2 €
UE Monosplit New Comfort 2,5 kW	DJ25VE0BW	2600	2800	Blanc	6,1/4	482 x 715 x 240	841,67 1 010 €	6,67 8 €
Mural New Comfort 3,5 kW	DJ35VE0BG	3500	4000	Blanc	6,1/4	270 x 815 x 212	593,67 712,40 €	1,67 2 €
UE Monosplit New Comfort 3,5 kW	DJ35VE0BW	3500	4000	Blanc	6,1/4	482 x 715 x 240	929,67 1 115,60 €	6,67 8 €
Mural New Comfort 5 kW	DJ50XA0BG	5000	5600	Blanc	6,1/4	315 x 915 x 235	806,67 968 €	1,67 2 €
UE Monosplit New Comfort 5 kW	DJ50XA0BW	5000	5600	Blanc	6,1/4	585 x 810 x 280	1 646,67 1 976 €	6,67 8 €

Hisense 

Easy Smart

PAC AIR/AIR RÉVERSIBLE



Installation facile et rapide



À PARTIR DE : **385,67€ HT** | 462,80€ TTC dont **1,67€ HT** | 2€ TTC d'éco-part

- ▶ Type de gaz : R32 ▶ Type d'unité intérieure : murale ▶ Auto-nettoyage de l'évaporateur, ailettes antibactériennes, anti-moisissures, filtres 4-en-1 ▶ Diffusion d'air par balayage automatique vertical pour une température homogène ▶ Unités murales monosplit uniquement ▶ Installation et appairage ultra rapide du module wifi en option pour le pilotage depuis un smartphone



Modèle	Référence	Puissance frigorifique nominale (W)	Puissance calorifique nominale (W)	Couleur	SEER/SCOP	H x l x P (mm)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
UI murale monosplit Easy Smart 2,5 kW	CA25YR03G	2700	2600	Blanc	6,1/4	255 x 790 x 200	385,67 462,80 €	1,67 2 €
UE monosplit Easy Smart 2,5 kW	CA25YR03W	2700	2600	Blanc	6,1/4	483 x 660 x 240	657,67 789,20 €	6,67 8 €
UI murale monosplit Easy Smart 3,5 kW	CA35YR03G	3800	3400	Blanc	6,1/4	255 x 790 x 200	412,67 495,20 €	1,67 2 €
UE monosplit Easy Smart 3,5 kW	CA35YR03W	3800	3400	Blanc	6,1/4	483 x 660 x 240	796,67 956 €	6,67 8 €
UI murale monosplit Easy Smart 5 kW	CA50XS1AG	5600	5000	Blanc	6,1/4	300 x 890 x 220	557,67 669,20 €	1,67 2 €
UE R32 monosplit Easy Smart 5 kW	CA50XS1AW	5600	5000	Blanc	6,1/4	585 x 810 x 280	1 393,67 1 672,40 €	6,67 8 €

Vos clients ont des questions ?

Je souhaite bénéficier de MaPrimeRénov' par geste, comment procéder ?

- ▶ Prendre un rendez-vous dans un Espace Conseil France Rénov'
- ▶ Réaliser un diagnostic de performance énergétique (DPE), obligatoire à partir du 1/01/25
- ▶ Faire appel à un professionnel RGE pour les travaux souhaités
- ▶ Constituer et déposer le dossier sur www.maprimerenov.gouv.fr
- ▶ Déposer les factures une fois les travaux terminés

Source : www.service-public.fr - février 2024



Panasonic
heating & cooling solutions

TZ compact ZKE avec nanoe X Générateur Mark 1



Qualité de l'air intérieur avec
nanoe X Générateur Mark 1

POMPE À CHALEUR AIR/AIR

À PARTIR DE : **1303,34€ HT** | 1564,01€ TTC dont **8,34€ HT** | 10,01€ TTC d'éco-part

- Type de gaz : R32 ► Type d'unité intérieure : murale ► Technologie nanoe X, inhibe certains virus, bactéries, allergènes et réduit les odeurs ► Ultra-compacte, seulement 779 mm de large
- Construction intelligente pour faciliter l'installation et la maintenance ► Wi-Fi de série, compatible assistants vocaux

ACCESSOIRE(S)

- Télécommande filaire en option (réf.: CZ-RD517C)
- Prix: **179,12 € HT** | 214,94 € TTC dont **0,12 € HT** | 0,14 € TTC d'éco-part

Certification F-GAZ			GARANTIE 3 ANS	GARANTIE 5 ANS	Sur le compresseur
------------------------	--	--	-------------------	-------------------	-----------------------

Modelo	Référence	Puissance frigorifique nominale (W)	Puissance calorifique nominale (W)	Couleur	SEER/SCOP	H x l x P (mm)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
TZ compact ZKE 2.0 kW avec nanoe X Mark 1	CS-TZ20ZKEW + CU-TZ20ZKE	2000	2700	Blanc	7,00/4,60	290 x 779 x 209	1303,34 1564,01 €	8,34 10,01 €
TZ compact ZKE 2.5 kW avec nanoe X Mark 1	CS-TZ25ZKEW + CU-TZ25ZKE	2500	3300	Blanc	7,10/4,60	290 x 779 x 209	1415,34 1698,41 €	8,34 10,01 €
TZ compact ZKE 3.5 kW avec nanoe X Mark 1	CS-TZ35ZKEW + CU-TZ35ZKE	3500	4000	Blanc	6,80/4,60	290 x 779 x 209	1734,34 2 081,21 €	8,34 10,01 €
TZ compact ZKE 4.2 kW avec nanoe X Mark 1	CS-TZ42ZKEW + CU-TZ42ZKE	4200	5000	Blanc	6,40/4,10	290 x 779 x 209	2380,34 2 856,41 €	8,34 10,01 €
TZ compact ZKE 5.0 kW avec nanoe X Mark 1	CS-TZ50ZKEW + CU-TZ50ZKE	5000	5800	Blanc	6,90/4,50	290 x 779 x 209	2727,34 3 272,81 €	8,34 10,01 €
TZ compact ZKE 7.1 kW avec nanoe X Mark 1	CS-TZ71ZKEW + CU-TZ71ZKE	7100	8200	Blanc	6,20/4,10	295 x 1040 x 244	4303,34 5 164,01 €	8,34 10,01 €



Panasonic

heating & cooling solutions



Ethera ZKE avec nanoe X Générateur Mark 3

POMPE À CHALEUR AIR/AIR



Qualité de l'air intérieur avec nanoe X Générateur Mark 3

À PARTIR DE : **1542,34€ HT** | 1850,81€ TTC dont **8,34€ HT** | 10,01€ TTC d'éco-part

► Type de gaz : R32 ► Type d'unité intérieure : murale ► Technologie nanoe X, inhibe certains virus, bactéries, allergènes et réduit les odeurs ► Confort avec Aerowings 2.0 et le contrôle avancé du flux d'air ► Design, disponible en graphite, gris argenté et blanc mat ► Wi-Fi dé série, compatible assistants vocaux

ACCESSOIRE(S)

► Télécommande filaire en option (réf.: CZ-RD517C)

- Prix: **179,12 € HT** | 214,94 € TTC dont **0,12 € HT** | 0,14 € TTC d'éco-part

Certification
F-GAZ

A+++

A+++

GARANTIE
3 ANS

GARANTIE
5 ANS

Sur le
compresseur

Modèle	Référence	Puissance frigorifique nominale (W)	Puissance calorifique nominale (W)	Couleur	SEER/SCOP	H x l x P (mm)	Prix HT/TTC	Éco-part. HT/TTC
Ethera ZKE 2.0 kW avec nanoe X Mark 3	CS-Z20ZKEW + CU-Z20ZKE	2050	2800	Blanc pur mat	8,70/4,80	295 x 870 x 229	1542,34 1 850,81 €	8,34 10,01 €
Ethera ZKE 2.5 kW avec nanoe X Mark 3	CS-Z25ZKEW + CU-Z25ZKE	2500	3400	Blanc pur mat	9,50/5,20	295 x 870 x 229	1 810,34 2 172,41 €	8,34 10,01 €
Ethera ZKE 3.5 kW avec nanoe X Mark 3	CS-Z35ZKEW + CU-Z35ZKE	3500	4000	Blanc pur mat	9,50/5,20	295 x 870 x 229	2 066,34 2 479,61 €	8,34 10,01 €
Ethera ZKE 4.2 kW avec nanoe X Mark 3	CS-Z42ZKEW + CU-Z42ZKE	4200	5300	Blanc pur mat	7,10/4,30	295 x 870 x 229	2 641,34 3 169,61 €	8,34 10,01 €
Ethera ZKE 5.0 kW avec nanoe X Mark 3	CS-Z50ZKEW + CU-Z50ZKE	5000	5800	Blanc pur mat	8,50/4,80	295 x 1040 x 244	3 051,34 3 661,61 €	8,34 10,01 €
Ethera ZKE 2.5 kW avec nanoe X Mark 3	CS-X225ZKEW-H + CU-Z25ZKE	2500	3400	Graphite	9,50/5,20	295 x 870 x 229	1 930,34 2 316,41 €	8,34 10,01 €
Ethera ZKE 3.5 kW avec nanoe X Mark 3	CS-X235ZKEW-H + CU-Z35ZKE	3500	4000	Graphite	9,50/5,20	295 x 870 x 229	2 210,34 2 652,41 €	8,34 10,01 €
Ethera ZKE 4.2 kW avec nanoe X Mark 3	CS-X242ZKEW-H + CU-Z42ZKE	4200	5300	Graphite	7,10/4,30	295 x 870 x 229	2 785,34 3 342,41 €	8,34 10,01 €
Ethera ZKE 2.5 kW avec nanoe X Mark 3	CS-X225ZKEW + CU-Z25ZKE	2500	3400	Gris argenté	9,50/5,20	295 x 870 x 229	1 862,34 2 234,81 €	8,34 10,01 €
Ethera ZKE 3.5 kW avec nanoe X Mark 3	CS-X235ZKEW + CU-Z35ZKE	3500	4000	Gris argenté	9,50/5,20	295 x 870 x 229	2 128,34 2 554,01 €	8,34 10,01 €

Notes:



© INFOS



Nagano Murale Pure

CLIMATISATION RÉVERSIBLE CONNECTÉE
AVEC PURIFICATION D'AIR

+ Existe en coloris noir

À PARTIR DE : **436,67€ HT** | 524€ TTC dont **1,67€ HT** | 2€ TTC d'éco-part

► Type de gaz : Fluide R32 ► Type d'unité intérieure : murale ► Performance : SCOP jusqu'à 4,6, soit A++, éligible aux CEE - SEER jusqu'à 8.5, soit A+++ ► Intelligence : fonction Ecopilot avec détection d'absence ► Confort : fonctionnement très silencieux : 19dB(A) ► Connecté : pilotage à distance depuis smartphone

Certification F-GAZ	A+++	A++	GARANTIE 2 ANS	GARANTIE 5 ANS	Compresseur	SAV EXPRESS 24h
------------------------	------	-----	-------------------	-------------------	-------------	-----------------------

Modèle	Référence	Puissance frigorifique nominale (W)	Puissance calorifique nominale (W)	SEER/SCOP	H x l x P (mm)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
UI Murale Pure - 2000W R32	873862	2200	3000	4.00 / 8.50/4.00 / 4.60	300x856x197	436,67 524 €	1,67 2 €
UE Monosplit - 2000W R32	872184	2200	3000	4.00 / 8.50/4.00 / 4.60	553x800x275	774,67 929,60 €	6,67 8 €
UI Murale Pure - 2600W R32	873863	2600	3200	4.00 / 8.50/4.00 / 4.60	300x856x197	464,67 557,60 €	1,67 2 €
UE Monosplit - 2600W (9) R32	872185	2600	3200	4.00 / 8.50/4.00 / 4.60	553x800x275	801,67 962 €	6,67 8 €
UI Murale Pure - 3500W R32	873864	3500	4200	4.00 / 8.50/3.81 / 4.60	300x856x197	565,67 678,80 €	1,67 2 €
UE Monosplit - 3500W (12) R32	872186	3500	4200	4.00 / 8.50/3.81 / 4.60	553x800x275	1003,67 1204,40 €	6,67 8 €
UI Murale Pure - 4200W R32	873865	4200	4400	3.5 / 7.0/3.74 / 4.0	300x856x197	659,67 791,60 €	1,67 2 €
UE Monosplit - 4200W R32	872953	4200	4400	3.5 / 7.0/3.74 / 4.0	553x800x275	1268,67 1522,40 €	6,67 8 €
UI Murale Pure - 5200W R32	873866	5200	6000	3.68 / 7.20/4.00 / 4.60	323x999x225	752,67 903,20 €	1,67 2 €
UE Monosplit - 5200W (18) R32 V2	872042	5200	6000	3.68 / 7.20/4.00 / 4.60	614x820x338	1663,67 1996,40 €	6,67 8 €



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.



2 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 %.**

3 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.



Le brûleur bas NOx : comment ça 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.

4 LES CHAUDIÈRES BIOMASSE : LA SOLUTION ÉCOLOGIQUE EN FORT DÉVELOPPEMENT

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.



ECS Solaire

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



CHAUDIÈRES



044

MURALES GAZ

048

ÉLECTRIQUE

049

SOL GAZ

050

BIOMASSE



Clas One

CHAUDIÈRE MURALE GAZ À CONDENSATION
(CHAUFFAGE + EAU CHAUDE MICRO-ACCUMULÉE)

+ Facilité d'installation et de maintenance

À PARTIR DE : **2 210€ HT** | **2 652€ TTC** dont **5€ HT** | **6€ TTC** d'éco-part

- Énergie: gaz naturel ou propane
- Rendement énergétique jusqu'à 109,8%
- Conception mono-volume pour une maintenance facilitée : composants accessibles par l'avant
- Corps de chauffe monotube inox XtraTech à section de spires larges : diminution des pertes de charge
- Ultra compacte : 40 cm de largeur

ACCESSOIRE(S)

- Barrette de robinetterie installation neuve (NF GAZ) (réf.: 3319562) - **Prix: 117 € HT** | 140,40 € TTC
- Douilles installation neuve (NF GAZ) (réf.: 3319 563) - **Prix: 37 € HT** | 44,40 € TTC
- Kit ventouse horizontale 60/100 (réf.: 3318 635) - **Prix: 64 € HT** | 76,80 € TTC

A	A	GARANTIE 5 ANS	Corps de chauffe	GARANTIE 2 ANS	Pièces, main d'œuvre et déplacement
----------	----------	-----------------------	------------------	-----------------------	-------------------------------------

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Débit d'ECS	Type d'évacuation	H x l x P (mm)	Prix HT/TTC	Éco-part. HT/TTC
Clas One 25 kW	3301604	24.9	12	Ventouse	745x400x315	2 210 2 652 €	5 6 €
Clas One 30 kW	3301605	28.7	14	Ventouse	745x400x385	2 525 3 030 €	5 6 €
Clas One 35 kW	3301606	33.0	17	Ventouse	745x400x385	2 840 3 408 €	5 6 €



Genus One+

CHAUDIÈRE MURALE GAZ À CONDENSATION
(CHAUFFAGE + EAU CHAUDE MICRO-ACCUMULÉE)

+ Facilité d'installation et de maintenance

À PARTIR DE : **2 608€ HT** | **3 129,60€ TTC** dont **5€ HT** | **6€ TTC** d'éco-part

- Énergie: gaz naturel
- Rendement énergétique jusqu'à 109,5%
- Conception mono-volume pour une maintenance facilitée : composants accessibles par l'avant
- Corps de chauffe monotube inox XtraTech à section de spires larges : diminution des pertes de charge
- Vanne gaz auto-adaptative

ACCESSOIRE(S)

- Barrette de robinetterie avec disconnecteur (NF GAZ) (réf.: 3319562) - **Prix: 117 € HT** | 140,40 € TTC
- Douilles première installation (NF GAZ) (réf.: 3319 563) - **Prix: 37 € HT** | 44,40 € TTC
- Kit ventouse horizontale 60/100 (réf.: 3318 635) - **Prix: 64 € HT** | 76,80 € TTC

A	A	GARANTIE 2 ANS	Pièces, main d'œuvre et déplacement	GARANTIE 5 ANS	Corps de chauffe
----------	----------	-----------------------	-------------------------------------	-----------------------	------------------

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Type d'évacuation	H x l x P (mm)	Prix HT/TTC	Éco-part. HT/TTC
Genus One+ 25	3302403	24.9	Ventouse	745x400x315	2 608 3 129,60 €	5 6 €
Genus One+ 30	3302404	28.7	Ventouse	745x400x385	2 920 3 504 €	5 6 €
Genus One+ 35	3302405	33.1	Ventouse	745x400x385	3 245 3 894 €	5 6 €





Clas B One Max

CHAUDIÈRE MURALE GAZ À CONDENSATION
(CHAUFFAGE + EAU CHAUDE ACCUMULÉE)

+ Confort ECS maximal :
2 ballons de 20 L intégrés

À PARTIR DE : **3 738 € HT** | 4 485,60 € TTC dont **5€ HT** | 6€ TTC d'éco-part

► Énergie : gaz naturel ou propane ► Rendement énergétique jusqu'à 109,7% ► Plage de modulation de 10 à 100% pour un confort maximal ► Corps de chauffe monotube inox XtraTech à section de spires larges : diminution des pertes de charge ► Vanne gaz auto-adaptative

ACCESSOIRE(S)

- Barrette de robinetterie installation neuve (NF GAZ) (réf.: 3319577) - **Prix: 143 € HT** | 171,60 € TTC
- Douilles installation neuve (NF GAZ) (réf.: 3319 578) - **Prix: 45 € HT** | 54 € TTC
- Kit ventouse horizontale 60/100 (réf.: 3318 635) - **Prix: 64 € HT** | 76,80 € TTC

A	XL	GARANTIE 5 ANS	Corps de chauffe	GARANTIE 2 ANS	Pièces, main d'œuvre et déplacement
----------	-----------	-----------------------	------------------	-----------------------	-------------------------------------

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Débit d'ECS	Type d'évacuation	H x l x P (mm)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
Clas B One Max 25 kW	3301613	25.0	19	Ventouse	900x600x474	3 738 4 485,60 €	5 6 €
Clas B One Max 35 kW	3301614	33.1	22	Ventouse	900x600x474	4 451 5 341,20 €	5 6 €



acleds BAS NOx / égalis BAS NOx PLUS

CHAUDIÈRE MURALE MIXTE BAS NOx

+ De hautes performances avec un taux d'émission de NOx réduit

À PARTIR DE : **2 103 € HT** | 2 523,60 € TTC dont **5€ HT** | 6€ TTC d'éco-part

► Énergie : gaz naturel ou propane ► Hautes performances : gage d'efficacité et de performances énergétiques ► Régulation intégrée Cotronic ► Brûleur échangeur à flamme refroidie : moins d'oxydes d'azote avec de hautes performances ► Très grand confort d'eau chaude

ACCESSOIRE(S)

- DOS GB5/1 : dossier standard 1^{ère} installation égalis BAS NOx PLUS (réf.: 7716780 467)
- **Prix: 184 € HT** | 220,80 € TTC
- DOS GA5 : dossier standard 1^{ère} installation acleds BAS NOx (réf.: 7716780 460)
- **Prix: 123 € HT** | 147,60 € TTC

C	B	GARANTIE 2 ANS	Pièces
----------	----------	-----------------------	--------

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Débit d'ECS	Type d'évacuation	H x l x P (mm)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
NGLM 24-7XN	7716705075	24	11	Cheminée	865x400x385	2 103 2 523,60 €	5 6 €
NGLM23-8XN5	7716705084	23	11	Cheminée	865x400x385	2 148 2 577,60 €	5 6 €
NGLS24/B50-7XN	7716705078	24	11,8	Cheminée	865x400x385	3 156 3 787,20 €	5 6 €
NGLS24/B121-7XN	7716705079	24	17,1	Cheminée	865x400x385	3 094 3 712,80 €	5 6 €
NGLS24/B151-7XN	7716705080	24	20,6	Cheminée	865x400x385	3 307 3 968,40 €	5 6 €
NGLS23/B50-7XN5	7716705081	23	11,8	Cheminée	865x400x385	3 200 3 840 €	5 6 €
NGLS23/B121-7XN5	7716705082	23	17,1	Cheminée	865x400x385	3 139 3 766,80 €	5 6 €
NGLS23/B151-7XN5	7716705083	23	20,6	Cheminée	865x400x385	3 350 4 020 €	5 6 €



CHAUDIÈRES

Murales Gaz



mégalis iCONDENS

CHAUDIÈRE MURALE MIXTE
À MICRO-ACCUMULATION

+ Design moderne, format compact et performances optimisées



À PARTIR DE : **2 544 € HT** | 3 052,80 € TTC dont **5€ HT** | 6€ TTC d'éco-part

► Énergie : gaz naturel ou propane ► Design et connectivité ► Très hautes performances énergétiques ► Installation et maintenance simplifiées

ACCESSOIRE(S)

- iDOS GA6 : dossieret de remplacement elm.leblanc (réf.: 7716780 400)
- Prix: **187 € HT** | 224,40 € TTC
- FC-Set60-C13x : ventouse horizontale (réf.: 7738113 485) - Prix: **109 € HT** | 130,80 € TTC
- EasyControl CT 200 (réf.: 7736701 341)
- Prix: **405,12 € HT** | 486,14 € TTC dont **0,12 € HT** | 0,14 € TTC d'éco-part

A	XL	GARANTIE 2 ANS	Pièces	GARANTIE 5 ANS	Corps de chauffe
----------	-----------	--------------------------	--------	--------------------------	------------------

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Débit d'ECS	Type d'évacuation	H x l x P (mm)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
N GVA iC 18-25	7716704735	18	12	Ventouse	710x400x300	2 544 3 052,80 €	5 6 €
N GVA iC 22-30	7716704734	22	14	Ventouse	710x400x300	2 805 3 366 €	5 6 €
N GVA iC 30-35	7736902448	29.5	17	Ventouse	780x440x365	3 089 3 706,80 €	5 6 €



oxylis iCONDENS

CHAUDIÈRE MURALE MIXTE
À MICRO-ACCUMULATION

+ Compacité et légèreté



À PARTIR DE : **2 290 € HT** | 2 748 € TTC dont **5€ HT** | 6€ TTC d'éco-part

► Énergie : gaz naturel ou propane ► Fiabilité ► Simplicité ► Efficacité ► Accessibilité

ACCESSOIRE(S)

- xDOS GA 6 : dossieret de remplacement (réf.: 7 716 780 580) - Prix: **123 € HT** | 147,60 € TTC
- EasyControl CT 200 blanc : régulation (réf.: 7 736 701 341)
- Prix: **405,12 € HT** | 486,14 € TTC dont **0,12 € HT** | 0,14 € TTC d'éco-part
- FC-Set60-C13x : ventouse (réf.: 7 738 113 485) - Prix: **109 € HT** | 130,80 € TTC

A	XL	GARANTIE 2 ANS	Pièces	GARANTIE 5 ANS	Corps de chauffe
----------	-----------	--------------------------	--------	--------------------------	------------------

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Débit d'ECS	Type d'évacuation	H x l x P (mm)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
OX GVA iC 18-24	7 716 704 750	18	12	Ventouse	665x395x285	2 290 2 748 €	5 6 €
OX GVA iC 24-30	7 716 704 752	24	14	Ventouse	665x395x285	2 525 3 030 €	5 6 €

MYBLEUROUGE.FR
EXCLUSIVEMENT
DÉDIÉ AUX
**PROFESSIONNELS
DU BÂTIMENT !**

**BLEU
ROUGE**

↓
Accédez à plus de **120 000 produits**
en quelques clics **7j/7, 24h/24** sur
les métiers du chauffage, sanitaire,
plomberie, outillage et EPI, électricité
et carrelage !





égalis BALLON iCONDENS

CHAUDIÈRE MURALE AVEC BALLON
D'ACCUMULATION INTÉGRÉ

+ Design moderne,
ballon intégré



À PARTIR DE : 4 202€ HT | 5 042,40€ TTC dont **5€ HT | 6€ TTC** d'éco-part

► Énergie : gaz naturel ou propane ► Design et connectivité ► Très hautes performances énergétiques ► Grand confort sanitaire ► Installation et maintenance facilitées

ACCESSOIRE(S)

- FC-Set60-C13x : ventouse horizontale (réf.: 7738113 485) - **Prix: 109 € HT | 130,80 € TTC**
- EasyControl CT 200 (réf.: 7736701341) - **Prix: 405,12 € HT | 486,14 € TTC** dont **0,12 € HT | 0,14 € TTC** d'éco-part

		GARANTIE 2 ANS Pièces	GARANTIE 5 ANS Corps de chauffe
--	--	------------------------------	--

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Débit d'ECS	Type d'évacuation	H x l x P (mm)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
GVB iC 24/48-1MN	7716701550	22	17	Ventouse	900 x 600 x 508	4 202 5 042,40 €	5 6 €



ecoTEC plus / systèmes / extraCONDENS / VCI

CHAUDIÈRE MURALE GAZ CONDENSATION

+ ecoTEC, une gamme leader
en Europe



À PARTIR DE : 3 684€ HT | 4 420,80€ TTC dont **5€ HT | 6€ TTC** d'éco-part

► Énergie : gaz naturel ou propane ► Des chaudières performantes et robustes fabriquées en Allemagne ► Installation et mise en service simplifiées ► Maintenance facilitée grâce à un accès direct en façade ► Une combustion optimisée pour un plus grand respect de l'environnement

ACCESSOIRE(S)

- Régulateur radio sensoHOME 380f (réf.: 0020260 953)
- **Prix: 512,14 € HT | 614,57 € TTC** dont **0,14 € HT | 0,17 € TTC** d'éco-part
- Régulateur radio sensoCOMFORT 720f (réf.: 0020260 929)
- **Prix: 624,14 € HT | 748,97 € TTC** dont **0,14 € HT | 0,17 € TTC** d'éco-part
- Plaque raccordement NF mixte VUW (version chauffage seul VU : 0010035 461) (réf.: 0010035 460) - **Prix: 113 € HT | 135,60 € TTC**

		GARANTIE 5 ANS Corps de chauffe (2 ans autres composants)	GARANTIE 15 ANS Disponibilité pièces détachées	
--	--	--	---	--

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Débit d'ECS	Type d'évacuation	H x l x P (mm)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
ecoTEC plus 25 kW - VUW 32 CS/1-5 (N-FR)	0010043947	25	15	Ventouse	720 x 440 x 348	3 684 4 420,80 €	5 6 €
ecoTEC plus 30 kW - VUW 36 CS/1-5 (N-FR)	0010043948	30	17	Ventouse	720 x 440 x 348	3 980 4 776 €	5 6 €
EcoTEC plus extraCONDENS 22 kW - VUW 30 CF/1-5 (GN uniquement)	0010024579	22	15	Ventouse	720 x 440 x 382	4 057 4 868,40 €	5 6 €
EcoTEC plus extraCONDENS 25 kW - VUW 36 CF/1-5 (GN uniquement)	0010024581	25	18	Ventouse	720 x 440 x 382	4 355 5 226 €	5 6 €
EcoTEC plus VCI 25 kW - VUI 32 CS/1-5 (N-FR)	0010025179	25	17	Ventouse	720 x 440 x 546	4 519 5 422,80 €	5 6 €
EcoTEC plus VCI 30 kW - VUI 36 CS/1-5 (N-FR)	0010025180	30	19	Ventouse	720 x 440 x 546	4 820 5 784 €	5 6 €
EcoTEC plus systèmes 15 kW - VU 15 CS/1-5	0010024575	15	-	Ventouse	720 x 440 x 348	3 854 4 624,80 €	5 6 €
EcoTEC plus systèmes 25 kW - VU 25 CS/1-5	0010043945	25	-	Ventouse	720 x 440 x 348	4 098 4 917,60 €	5 6 €
EcoTEC plus systèmes 35 kW - VU 35 CS/1-5	0010043946	35	-	Ventouse	720 x 440 x 382	4 340 5 208 €	5 6 €





Gialix Domestique

CHAUDIÈRE ÉLECTRIQUE MURALE
MODULANTE DE 6 À 24 KW AVEC UN CORPS
DE CHAUFFE EN FONTE



Ajuste sa puissance de 2 en 2 kW

À PARTIR DE : **2 506,67€ HT** | **3 008€ TTC** dont **1,67€ HT** | **2€ TTC** d'éco-part

- Idéale en remplacement d'une chaudière fioul ou gaz et sans gros travaux de tubage
- La réactivité et l'inertie de son corps de chauffe en fonte apportent une régularité des T° d'eau
- Gialix ne nécessite pas de cheminée ou d'évacuation de fumées
- Son éco-conception lui confère un excellent rendement proche de 100%
- Appoint idéal pour une PAC et autres énergies renouvelables

ACCESSOIRE(S)

- Thermostat d'ambiance sans fil non chrono-proportionnel (réf.: 770 001)
- **Prix: 335 € HT** | 402 € TTC
- Vanne 3 voies directionnelle pour chauffage et ECS T° (réf.: 710 098)
- **Prix: 310 € HT** | 372 € TTC



GARANTIE
2 ANS

Pièces (garantie standard)

GARANTIE
20 ANS

Corps de chauffe en fonte (selon les CGV)



Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	Sonde extérieure	Sonde ecs	H x l x P (mm)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
Gialix MT	132632	6	230 V (mono)	En option	En option	500 x 340 x 280	2 506,67 3 008 €	1,67 2 €
Gialix MT	132631	12	230 V (mono)	En option	En option	500 x 340 x 280	3 225,67 3 870,80 €	1,67 2 €
Gialix MT	132636	12	400 V (tri)	En option	En option	500 x 340 x 280	3 267,67 3 921,20 €	1,67 2 €
Gialix MT	132637	16	400 V (tri)	En option	En option	500 x 340 x 280	3 251,67 3 902 €	1,67 2 €
Gialix MA	132645	24	400 V (tri)	En option	En option	618 x 405 x 280	4 065,67 4 878,80 €	1,67 2 €
Gialix MT 2C Confort + 2 circuits	132635	12	230 V (mono)	De série	De série	500 x 340 x 280	3 976,67 4 772 €	1,67 2 €



Gialix Mobile

CHAUDIÈRE ÉLECTRIQUE DE SECOURS
POUR CHANTIER



Conçue pour le séchage de dalle conformément au DTU 65.14

NOUS CONSULTER

- Convient en remplacement de tous types de chaudières
- Compacte et facilement transportable grâce à ses dimensions réduites, sa poignée et ses roulettes
- Puissance ajustable 2 - 4 - 6 - 8 - 10 ou 12kW - S'adapte à toutes les configurations en mono et tri

ACCESSOIRE(S)

- TH RNC/2 radio Thermostat d'ambiance sans fil non chrono-proportionnel (réf.: 770 001)
- **Prix: 335 € HT** | 402 € TTC
- Sonde extérieure (réf.: 710 157) - **Prix: 115 € HT** | 138 € TTC

GARANTIE
2 ANS

Pièces (garantie standard)



Modèle	Référence	Puissance (kW)	Tension	Sonde extérieure	H x l x P (mm)	Prix HT TTC
Gialix Mobile Mono ou Tri	132643	12	230 V (mono)	En option	787 x 340 x 260	NC





ecoCOMPACT

COLONNE SOL GAZ CONDENSATION

+ Confort sanitaire à toute épreuve dans un minimum d'espace



À PARTIR DE : 4 766€ HT | 5 719,20€ TTC dont **5€ HT | 6€ TTC** d'éco-part

- ▶ Énergie: gaz naturel ou propane ▶ De 20 à 30 kW de puissance chauffage, jusqu'à 38 L/min d'ECS
- ▶ Jusqu'à 6 modèles et plusieurs configurations possibles ▶ Concept « tout intégré » : gain de temps et d'espace ▶ Ballon à stratification ou serpentin

ACCESSOIRE(S)

- ▶ Plaque de raccordement ecoCOMPACT NF (réf.: 0010040 210) - **Prix: 299 € HT | 358,80 € TTC**
- ▶ Régulateur radio sensoHOME 380f (réf.: 0020260 953)
 - **Prix: 512,14 € HT | 614,57 € TTC** dont **0,14 € HT | 0,17 € TTC** d'éco-part
- ▶ Régulateur radio sensoCOMFORT 720f (réf.: 0020260 929)
 - **Prix: 624,14 € HT | 748,97 € TTC** dont **0,14 € HT | 0,17 € TTC** d'éco-part

		GARANTIE 15 ANS Disponibilité pièces détachées	GARANTIE 5 ANS Corps de chauffe et cuve de stockage	
--	--	---	--	--

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Type d'évacuation	Débit d'ECS	H x l x P (mm)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
ecoCOMPACT 20 kW stratification VSC 206/4-5 90	0010015708	20	Ventouse	24,4	1320 x 599 x 693	4 766 5 719,20 €	5 6 €
ecoCOMPACT 25 kW stratification VSC 266/4-5 90	0010019341	25	Ventouse	27	1320 x 599 x 693	5 219 6 262,80 €	5 6 €
ecoCOMPACT 25 kW stratification VSC 266/4-5 150	0010015606	25	Ventouse	35,1	1640 x 599 x 693	5 470 6 564 €	5 6 €
ecoCOMPACT 30 kW stratification VSC 306/4-5 150	0010015709	30	Ventouse	37,9	1640 x 599 x 693	6 167 7 400,40 €	5 6 €
ecoCOMPACT 25 kW serpentin VCC 266/4-5 150	0010015607	25	Ventouse	26,2	1640 x 599 x 693	5 249 6 298,80 €	5 6 €
ecoCOMPACT 30 kW serpentin VCC 306/4-5 150	0010014997	30	Ventouse	26,8	1640 x 599 x 693	6 030 7 236 €	5 6 €



Bioclass IC/DX/V

CHAUDIÈRE À GRANULÉS, V VERSION
VENTOUSE, DX AVEC BALLON ECS

+ Simple d'installation,
d'utilisation et d'entretien



À PARTIR DE : 6 323€ HT | 7 587,60€ TTC dont **5€ HT** | 6€ TTC d'éco-part

- Combustible : granulés ► Modulation de puissance électronique entre 25 et 30%, ballon inox 90 et 120 L pour la version DX ► Nettoyage automatique du brûleur et des carreaux de fumées
- Tableau de bord tactile - Équipement hydraulique intégré sur la version DX - Connectivité de série
- Large gamme de périphériques en option (ballon tampon, système d'aspiration, silo textile, etc.)

ACCESSOIRE(S)

► Kit Bio M (réf.: TKITBI0050) - **Prix: 1 197,12 € HT** | 1 436,54 € TTC dont **0,12 € HT** | 0,14 € TTC d'éco-part

	GARANTIE 2 ANS	Si mise en service réalisée par un SAV autorisé	GARANTIE 5 ANS	Corps de chauffe
--	-----------------------	---	-----------------------	------------------

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement à puissance maxi	Capacité du ballon (L)	Débit (L/10 min) $\Delta t 30^{\circ}\text{C}$	Prix HT/TTC	Éco-part. HT/TTC
Bioclass IC 12 + Réservoir DX L (369 L)	TBI000122+T-BI0000160	12	93,1	N/A	N/A	6 323 7 587,60 €	5 6 €
Bioclass IC 18 + Réservoir DX S (369 L)	TBI000123+T-BI0000160	18	93,6	N/A	N/A	6 735 8 082 €	5 6 €
Bioclass IC 25 + Réservoir DX S (369 L)	TBI000124+T-BI0000160	25	94,2	N/A	N/A	7 141 8 569,20 €	5 6 €
Bioclass IC 18 DX + Réservoir d'alimentation DX S (369 L)	TBI000158+T-BI0000160	18	94,1	90	236	7 819 9 382,80 €	5 6 €
Bioclass IC 35 DX + Réservoir d'alimentation DX S (369 L)	TBI000182+T-BI0000160	35	92,2	120	N/A	9 732 11 678,40 €	5 6 €
Bioclass IC 12 V + Réservoir d'alimentation DX S (369 L)	TBI000189+T-BI0000160	12	93,1	N/A	N/A	7 547 9 056,40 €	5 6 €
Bioclass IC 18 V + Réservoir d'alimentation DX S (369 L)	TBI000190+T-BI0000160	18	93,6	N/A	N/A	7 959 9 550,80 €	5 6 €
Bioclass IC 25 V + Réservoir d'alimentation DX S (369 L)	TBI000191+T-BI0000160	25	94,2	N/A	319	8 365 10 038 €	5 6 €
Bioclass IC 25 DX + Réservoir d'alimentation DX S (369 L)	TBI000159+T-BI0000160	25	92,2	120	319	8 740 10 488 €	5 6 €

Notes:





PE1

CHAUDIÈRE À GRANULÉS 7-35 KW

+ Haut rendement et faible encombrement



À PARTIR DE : **10 882€ HT** | 13 058,40€ 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) - **Prix: 576 € HT** | 691,20 € TTC
- Vanne d'équilibrage 1" (réf.: 46565A) - **Prix: 218 € HT** | 261,60 € TTC

		GARANTIE 2 ANS	Possibilité d'extension de garantie
--	--	-----------------------	-------------------------------------

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement à puissance maxi	H x l x P (mm)	Prix HT TTC
PE1 Pellet 7	14201C	7	94.3%	1240 x 650 x 760	10 882 13 058,40 €
PE1 Pellet 10	14202C	10	94.5%	1240 x 650 x 760	11 021 13 225,20 €
PE1 Pellet 15	14203c	15	94.7%	1240 x 750 x 740	11 586 13 903,20 €
PE1 Pellet 20	14204C	20	95%	1240 x 750 x 740	12 286 14 743,20 €
PE1 Pellet 25	14205C	25	94%	1480 x 750 x 890	13 790 16 548 €
PE1 Pellet 30	14206C	30	95.2%	1480 x 750 x 890	14 629 17 554,80 €
PE1 Pellet 35	14208C	35	94.3%	1480 x 750 x 890	15 465 18 558 €
PE1 Pellet 7 Unit	14211C	7	94.3%	1810 x 810 x 1190	15 672 18 806,40 €
PE1 Pellet 10 Unit	14212C	10	94.5%	1810 x 660 x 1150	15 814 18 976,80 €
PE1 Pellet 15 Unit	14213C	15	94.7%	1810 x 660 x 1150	16 405 19 686 €
PE1 Pellet 20 Unit	14214C	20	95%	1810 x 810 x 1190	17 129 20 554,80 €



S4 Turbo

CHAUDIÈRE À BÛCHES 22 - 60 KW

+ Haut rendement - Faibles émissions - Grande autonomie



À PARTIR DE : **11 070€ HT** | 13 284€ 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.: 65 215) - **Prix: 174 € HT** | 208,80 € TTC
- Groupe de pompes ME 10 - 30 kW (réf.: 18721C) - **Prix: 861 € HT** | 1 033,20 € TTC

		GARANTIE 2 ANS	Possibilité d'extension de garantie
--	--	-----------------------	-------------------------------------

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement à puissance maxi	H x l x P (mm)	Prix HT TTC
S4 Turbo 50	11006C	50	94%	1600 x 735 x 1680	13 892 16 670,40 €
S4 Turbo 60	11007C	60	94.9%	1600 x 735 x 1680	14 454 17 344,80 €
S4 Turbo 22 F	11002CF	22	92.7%	1600 x 635 x 1225	11 070 13 284 €
S4 Turbo 28 F	11003CF	28	91.7%	1600 x 635 x 1225	11 920 14 304 €
S4 Turbo 34 F	11004CF	34	92.9%	1600 x 735 x 1315	13 237 15 884,40 €
S4 Turbo 40 F	11005CF	40	93%	1600 x 735 x 1315	13 556 16 267,20 €



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.

1

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

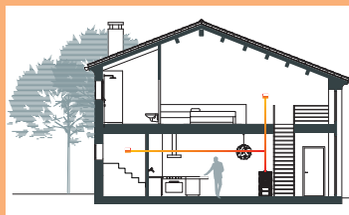
Les systèmes étanches, de plus en plus répandus, n'utilisent pas l'air intérieur pour la combustion mais un apport d'air extérieur. Dans le cas d'une rénovation, si le poêle est installé à proximité d'un mur extérieur, cet apport est réalisé par un conduit reliant l'appareil au mur. Cette arrivée d'air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



054

POÊLES À BOIS

054

POÊLES À PELLETS

POÊLES ET INSERTS

Poêles à bois

SUPRA.

Kris POÊLE À BOIS

+ Fabriqué en fonte à graphite lamellaire de haute qualité



À PARTIR DE : 2 325€ HT | 2 790€ TTC

- ▶ Étanche: oui ▶ Produit moderne type norvégien grâce à ses pieds en bois
- ▶ Restitution naturelle de la chaleur vers l'avant de l'appareil pour un confort optimal
- ▶ Poignée intégrée pour un design épuré ▶ Look norvégien chic et élégant



GARANTIE 2 ANS Pièces détachées, hors pièces d'usure

GARANTIE 2 ANS Sur corps de chauffe



Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement	Type d'évacuation	Tailles max des bûches (cm)	H x l x P (mm)	Prix HT/TTC
Kris	FR9016130B	10	77	Arrière ou dessus	50	914x702x432	2 325 / 2 790 €

POÊLES À PELLETS



Creta / Moon II / Vigo III POÊLE À GRANULÉS

+ Design, simplicité d'installation, composants compatibles



À PARTIR DE : 2 095€ HT | 2 514€ 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 avec modulation de puissance ▶ Polycombustible (granulés, coques d'amandes, noyaux d'olives)

ACCESSOIRE(S)

- ▶ Chronothermostat radio sans fil (réf.: 67 388) - **Prix: 124 € HT** | 148,80 € TTC
- ▶ Stabilisateur de tension (réf.: 67 803) - **Prix: 74,50 € HT** | 89,40 € TTC
- ▶ Panier perforé pour noyaux d'olives et coques d'amandes (réf.: MV2503A) - **Prix: 82 € HT** | 98,40 € TTC



GARANTIE 2 ANS **GARANTIE 5 ANS** Extension de garantie soumise à conditions

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement	Type d'évacuation	H x l x P (mm)	Prix HT/TTC
Creta blanc	020906	6	91,2	Arrière	720x454x460	2 095 / 2 514 €
Creta noir	020907	6	91,2	Arrière	720x454x460	2 095 / 2 514 €
Moon II blanc	020910	7.5	94	Arrière	852x454x460	2 415 / 2 898 €
Moon II bordeaux	020911	7.5	94	Arrière	852x454x460	2 415 / 2 898 €
Moon II noir	020912	7.5	94	Arrière	852x454x460	2 415 / 2 898 €
Vigo III noir	020914	9.5	91,8	Arrière	992x454x460	2 870 / 3 444 €
Vigo III blanc	020915	9.5	91,8	Arrière	992x454x460	2 870 / 3 444 €
Vigo III bordeaux	020916	9.5	91,8	Arrière	992x454x460	2 870 / 3 444 €



Vos clients ont des questions?

Je souhaite bénéficier de MaPrimeRénov' parcours accompagné, comment procéder?

- ▶ Prendre un rendez-vous dans un Espace Conseil France Rénov' ou faire appel à un Accompagnateur Rénov'
- ▶ Réaliser un audit énergétique
- ▶ Faire appel à un professionnel RGE pour les travaux souhaités
- ▶ Constituer et déposer le dossier incluant la combinaison de travaux avec 2 gestes d'isolation obligatoires pour un gain de 2 classes énergétiques minimum
- ▶ Déposer les factures une fois les travaux terminés

Source : www.service-public.fr - février 2024



SO-AM



Bolonia

POÊLE CANALISABLE

+ Design, simplicité d'installation, composants compatibles



À PARTIR DE : **3 875€ HT** | 4 650€ 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 avec modulation de puissance ▶ Polycombustible (granulés, coques d'amandes, noyaux d'olives)

ACCESSOIRE(S)

- ▶ Moteur de ventilation d'air chaud 300m³/h (réf.: 67 497/1) - **Prix: 102 € HT** | 122,40 € TTC
- ▶ Chronothermostat sans fil (réf.: 67 388) - **Prix: 124 € HT** | 148,80 € TTC
- ▶ Panier pour noyaux d'olive et coques d'amandes (réf.: VP2503A) - **Prix: 126 € HT** | 151,20 € TTC

	GARANTIE 2 ANS	GARANTIE 5 ANS	Extension de garantie soumise à conditions
--	-----------------------	-----------------------	--

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement	Type d'évacuation	H x l x P (mm)	Prix HT/TTC
Bolonia noir	020878	10	92,9	Dessus, arrière ou latéral droit	1024 x 885 x 300	3 875 4 650 €
Bolonia blanc	020879	10	92,9	Dessus, arrière ou latéral droit	1024 x 885 x 294	3 875 4 650 €



Marsella

POÊLE À GRANULÉS

+ Design, simplicité d'installation, composants compatibles



À PARTIR DE : **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

ACCESSOIRE(S)

- ▶ Kit de fumisterie intérieure Diflux (réf.: 69 070) - **Prix: 514 € HT** | 616,80 € TTC
- ▶ Chronothermostat radio sans fil (réf.: 67 388) - **Prix: 124 € HT** | 148,80 € TTC
- ▶ Stabilisateur de tension (réf.: 67 803) - **Prix: 74,50 € HT** | 89,40 € TTC

	GARANTIE 2 ANS	GARANTIE 5 ANS	Extension de garantie soumise à conditions
--	-----------------------	-----------------------	--

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement	Type d'évacuation	H x l x P (mm)	Prix HT/TTC
Marsella noir	020936	9,9	92	Arrière ou supérieure	1102 x 544 x 544	4 350 5 220 €
Marsella blanc	020937	9,9	92	Arrière ou supérieure	1102 x 544 x 544	4 350 5 220 €
Marsella bordeaux	020938	9,9	92	Arrière ou supérieure	1102 x 544 x 544	4 350 5 220 €



L'ENSEIGNE EXCLUSIVEMENT DÉDIÉE AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT!

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

+ de 12000 produits



POÊLES ET INSERTS

Poêles à pellets



Keops

POÊLE À GRANULÉS



Design, simplicité d'installation, composants compatibles

À PARTIR DE : 3 440€ HT | 4 128€ 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 avec modulation de puissance ▶ Polycombustible (granulés, coques d'amandes, noyaux d'olive)

ACCESSOIRE(S)

- ▶ Chronothermostat sans fil (réf.: 67 388) - **Prix: 124 € HT | 148,80 € TTC**
- ▶ Stabilisateur de tension (réf.: 67 803) - **Prix: 74,50 € HT | 89,40 € TTC**
- ▶ Panier perforé pour noyaux d'olives et coques d'amandes (réf.: MV2503A) - **Prix: 82 € HT | 98,40 € TTC**

	GARANTIE 2 ANS	GARANTIE 5 ANS	Extension de garantie soumise à conditions
--	--------------------------	--------------------------	--

Modèle	Référence	Puissance (kW)	Rendement	Type d'évacuation	H x l x P (mm)	Prix HT TTC
Keops blanc	020886	9.5	91,8	Arrière	1053 x 583 x 580	3 440 4 128 €
Keops noir	020887	9.5	91,8	Arrière	1053 x 583 x 580	3 440 4 128 €



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.**



1 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.

2 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.**



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 ravaillage : 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



060

COMPOSANTS



Compact II

COLLECTEUR CHAUFFAGE PAR LE SOL



Facilité d'installation car compact, assemblé et pré équipé

NOUS CONSULTER

(réf.: Collecteur Compact II de 2 à 8 circuits)

- Conforme au D.T.U. 65-14 - Comporte 2 vannes d'arrêt et un organe d'équilibrage indépendant
- Polyvalent chauffage et rafraîchissement : matériau de synthèse limitant les phénomènes de corrosion
- Raccordement du circuit primaire au choix : latéral gauche ou droit / par le bas
- Chaque circuit est équipé d'un débitmètre à l'aller et d'un thermomètre au retour

ACCESSOIRE(S)

- Set 2 x purgeurs auto collecteur Compact II (réf.: 80712) - **Prix: 15 € HT** | 18 € TTC
- Élément départ/retour Collecteur Compact II (réf.: 411129) - **Prix: 69 € HT** | 82,80 € TTC
- Commande thermique mâle 230 V TSA 12 M30x1,5 (réf.: 79129) - **Prix: 56,05 € HT** | 67,26 € TTC

GARANTIE
2
ANS

Également disponible en : ► Collecteur de 2 à 8 circuits ► Possibilité jusqu'à 12 circuits avec ajout d'éléments



© INFOS

Velta

planchers chauffants rafraîchissants



Pourquoi choisir le nouveau Collecteur Compact II ?

- 35% PLUS COMPACT que l'ancien collecteur
- MODULAIRE jusqu'à 10 circuits
- ÉVOLUTIF
- COMPOSITION, en matériaux de synthèse
- ÉQUILIBRAGE HYDRAULIQUE facilité

Le **nouveau** Collecteur VELTA Compact II



www.groupeafriso.fr 

MIEUX COMPRENDRE

1 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.**

3 COMMENT CHOISIR LA TECHNOLOGIE DE L'ÉLÉMENT THERMOSTATIQUE ?

La technologie gaz ayant un coefficient de dilataion 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.**



4 LE RADIATEUR GAZ : UNE SOLUTION AUTONOME

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.



Une implantation du radiateur simplifiée

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

ÉMETTEURS DE CHAUFFAGE



064

DÉCORATIFS

066

SÈCHE-SERVIETTES

068

ROBINETTERIE DE RADIATEURS



Vertex Plan

RADIATEUR VERTICAL



Décoratif et peu encombrant

À PARTIR DE : 970€ HT | 1164€ TTC

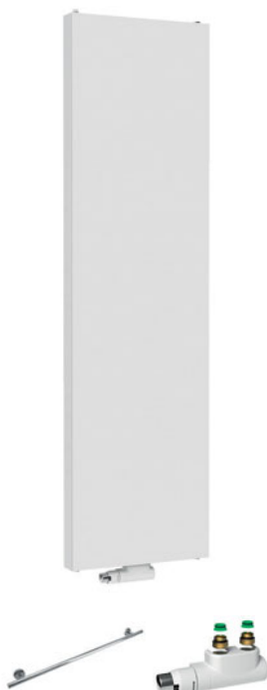
- ▶ Hauteurs disponibles : 1600 / 1800 / 2000 / 2200 mm ▶ Largeurs disponibles : 300 / 400 / 500 / 600 / 700 mm ▶ Puissances disponibles : de 588 à 2961 W suivant EN442 W (75/65/20°C)
- ▶ Radiateur vertical à face plane avec raccordement central ▶ Pression de service max. : 10 bar (testé à 13 bar) ▶ Fourni avec : consoles J, vis et chevilles, vis et chevilles de sécurité certifiées ETA, bouchon purgeur, bouchons pleins et instructions de montage

ACCESSOIRE(S)

- ▶ Porte-serviettes magnétique chromé (réf.: T11660X) - Prix: NC
- ▶ Bloc H, cache design, vanne thermostatique design (réf.: T212X) - Prix: NC

GARANTIE
10 ANS

En respectant les conditions de garantie



Modèle	Référence	H x l (mm)	Puissance (W)	Type	Prix HT/TTC
Vertex Plan	0275182204	1800x400	1476	22	1043 1251,60 €
Vertex Plan	0275182206	1800x600	2214	22	1367 1640,40 €
Vertex Plan	0275202104	2000x400	1308	21	970 1164 €
Vertex Plan	0275202105	2000x500	1635	21	1167 1400,40 €
Vertex Plan	0275202106	2000x600	1962	21	1272 1526,40 €
Vertex Plan	0275202107	2000x700	2289	21	1374 1648,80 €
Vertex Plan	0275202204	2000x400	1584	22	1159 1390,80 €
Vertex Plan	0275202205	2000x500	1980	22	1309 1570,80 €
Vertex Plan	0275202206	2000x600	2376	22	1386 1663,20 €
Vertex Plan	0275202207	2000x700	2772	22	1598 1917,60 €





Planar 8

RADIATEUR HORIZONTAL

+ Universel et décoratif



À PARTIR DE : 550€ HT | 660€ TTC

► Hauteurs disponibles : 300 / 400 / 500 / 600 / 700 / 900 mm ► Largeurs disponibles : de 400 à 3000 mm ► Puissances disponibles : de 188 à 6450 W suivant EN442 W (75/65/20°C)
 ► Radiateur horizontal à face plane avec 8 possibilités de raccordement ► Pression de service max. : 10 bar (testé à 13 bar) ► Fourni avec : consoles Monclac, vis, chevilles, instructions montage + insert pré-réglé à 8 positions

ACCESSOIRE(S)

► Porte-serviettes magnétique chromé (réf.: T11660X) - Prix: NC

GARANTIE 10 ANS En respectant les conditions de garantie



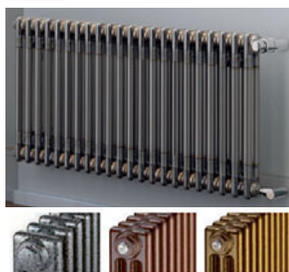
Modèle	Référence	H x l (mm)	Puissance (W)	Type	Prix HT TTC
Planar 8	0652062206	600x600	980	22	550 660 €
Planar 8	0652062208	600x800	1307	22	694 832,80 €
Planar 8	0652062209	600x900	1471	22	768 921,60 €
Planar 8	0652062210	600x1000	1634	22	840 1008 €
Planar 8	0652072206	700x600	1109	22	610 732 €
Planar 8	0652072207	700x700	1294	22	712 854,40 €
Planar 8	0652072209	700x900	1663	22	868 1041,60 €
Planar 8	0652072210	700x1000	1848	22	930 1116 €
Planar 8	0652092205	900x500	1126	22	615 738 €
Planar 8	0652092208	900x800	1801	22	912 1094,40 €



Charleston Horizontal

RADIATEUR ACIER SUR-MESURE DE 2 À 6 COLONNES

+ Nouvelles finitions martelées : or, argent et cuivre



À PARTIR DE : 387,68€ HT | 465,22€ 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 - 51 teintes et +100€ HT ou +200€ HT selon la finition choisie ► Grande surface de rayonnement pour un confort immédiat et durable ► Convient au fonctionnement avec pompes à chaleur et systèmes basse température

GARANTIE 5 ANS



Modèle	Référence	Nombre d'orifices de raccordement	Hauteur (mm)	Puissance (W)	Longueur (mm)	Raccordement	Prix HT TTC
Charleston EC - 2 colonnes - Blanc	2060-16-1276-9016	2 orifices ø1/2"	592	725	774	Excentré sur le côté gauche et réversible gauche/droite	387,68 465,22 €
Charleston EC - 2 colonnes - Blanc	2075-16-3570-9016	2 orifices ø1/2"	751	880	774	Excentré par le bas	432,64 519,17 €
Charleston EC - 3 colonnes - Blanc	3075-16-1276-9016	2 orifices ø1/2"	750	1189	774	Excentré sur le côté gauche et réversible gauche/droite	531,36 637,63 €
Charleston EC - 3 colonnes - Blanc	3090-16-3570-9016	2 orifices ø1/2"	909	1392	774	Excentré par le bas	595,68 714,82 €
Charleston EC - 4 colonnes - Blanc	4060-18-1276-9016	2 orifices ø1/2"	600	1437	866	Excentré sur le côté gauche et réversible gauche/droite	684,18 821,02 €
Charleston EC - 4 colonnes - Blanc	4075-16-3570-9016	2 orifices ø1/2"	759	1558	774	Excentré par le bas	689,60 827,52 €



ÉMETTEURS DE CHAUFFAGE

Sèche-serviettes

DOMAO

Domao 100

SÈCHE-SERVIENTTES CINTRÉ EAU CHAUDE



Possibilité de passer en mixte grâce au kit digital



À PARTIR DE : **84,05€ HT** | 100,86€ TTC

- ▶ Hauteurs disponibles : 862 à 1807 mm ▶ Largeurs disponibles : 500 à 600 mm
- ▶ Puissances disponibles : 421 à 1022 W ▶ Tubes ronds 25 mm, pression maxi 10 bar
- ▶ Revêtement de finition : selon le principe d'époxy-polyester en poudre
- ▶ Coloris blanc, compatible avec la télécommande digitale

ACCESSOIRE(S)

- ▶ Kit digital 500 W (réf.: DOM753) - **Prix: 142,48 € HT** | 170,98 € TTC
- ▶ Kit digital 750 W (réf.: DOM754) - **Prix: 149,26 € HT** | 179,11 € TTC
- ▶ Kit digital 1000 W (réf.: DOM755) - **Prix: 156,04 € HT** | 187,25 € TTC

GARANTIE
10 ANS

Corps de chauffe



Modèle	Référence	Soufflant	Dimensions H x l x P (mm)	Puissance (W)	Prix HT TTC
Sèche-serviettes eau chaude	DOM734	Non	862 x 500 x 60	421	84,05 100,86 €
Sèche-serviettes eau chaude	DOM735	Non	1222 x 500 x 60	587	106,16 127,39 €
Sèche-serviettes eau chaude	DOM736	Non	1537 x 500 x 60	726	119,09 142,91 €
Sèche-serviettes eau chaude	DOM737	Non	1537 x 600 x 60	826	130,13 156,16 €
Sèche-serviettes eau chaude	DOM738	Non	1807 x 600 x 60	1022	160,81 192,97 €

DOMAO

Domao Access

SÈCHE-SERVIENTTES EAU CHAUDE



Possibilité de passer en mixte grâce au kit digital



À PARTIR DE : **78,30€ HT** | 93,96€ TTC

- ▶ Hauteurs disponibles : 862 à 1807 mm ▶ Largeurs disponibles : 500 à 600 mm
- ▶ Puissances disponibles : 374 à 921 W ▶ Tubes émetteurs horizontaux ronds Ø 22 mm
- ▶ Revêtement de finition : selon le principe d'époxy-polyester en poudre
- ▶ Coloris blanc, compatible avec la télécommande digitale

ACCESSOIRE(S)

- ▶ Kit digital 500 W (réf.: DOM753) - **Prix: 142,48 € HT** | 170,98 € TTC
- ▶ Kit digital 750 W (réf.: DOM754) - **Prix: 149,26 € HT** | 179,11 € TTC
- ▶ Kit digital 1000 W (réf.: DOM755) - **Prix: 156,04 € HT** | 187,25 € TTC

GARANTIE
10 ANS

Corps de chauffe



Modèle	Référence	Soufflant	Dimensions H x l x P (mm)	Prix HT TTC
Sèche-serviettes eau-chaude	DOM726	Non	862 x 500 x 30	78,30 93,96 €
Sèche-serviettes eau-chaude	DOM727	Non	1222 x 500 x 30	93,35 112,02 €
Sèche-serviettes eau-chaude	DOM728	Non	1537 x 500 x 30	110,11 132,13 €
Sèche-serviettes eau-chaude	DOM729	Non	1807 x 500 x 30	122,93 147,52 €
Sèche-serviettes eau-chaude	DOM730	Non	1807 x 600 x 30	132,57 159,08 €



SO-JM ©

ÉMETTEURS DE CHAUFFAGE

Sèche-serviettes

DOMA@



Domao 200

SÈCHE-SERVIETTES EAU CHAUDE



Possibilité de passer en mixte grâce au kit digital

À PARTIR DE : 305,19€ HT | 366,23€ TTC

- ▶ Hauteurs disponibles : 872 à 1597 mm ▶ Largeurs disponibles : 500 mm
- ▶ Puissances disponibles : 470 à 815 W ▶ Lames plates droites 70 x 11 mm
- ▶ Pression maxi 4 bar ▶ Coloris blanc, compatible avec la télécommande digitale

ACCESSOIRE(S)

- ▶ Kit digital 500 W (réf.: DOM753) - Prix: 142,48 € HT | 170,98 € TTC
- ▶ Kit digital 750 W (réf.: DOM754) - Prix: 149,26 € HT | 179,11 € TTC
- ▶ Kit digital 1000 W (réf.: DOM755) - Prix: 156,04 € HT | 187,25 € TTC

GARANTIE 10 ANS

Corps de chauffe



Modèle	Référence	Soufflant	Dimensions H x l x P (mm)	Puissance (W)	Prix HT TTC
Sèche-serviette eau chaude	DOM744	Non	872 x 500 x 49	470	305,19 366,23 €
Sèche-serviette eau chaude	DOM745	Non	1162 x 500 x 49	602	369,85 443,82 €
Sèche-serviette eau chaude	DOM746	Non	1597 x 500 x 49	815	436,71 524,05 €

DOMA@



Domao 200

SÈCHE-SERVIETTES EAU CHAUDE SOUFFLANT



Compatible avec la télécommande digitale

À PARTIR DE : 596,32€ HT | 715,58€ TTC

- ▶ Hauteurs disponibles : 1162 mm ▶ Largeurs disponibles : 500 mm
- ▶ Puissances disponibles : 602 + 950 W ▶ Lames plates droites 70 x 11 mm
- ▶ Pression maxi 4 bar ▶ Coloris blanc

GARANTIE 10 ANS

Corps de chauffe



Modèle	Référence	Soufflant	Dimensions H x l x P (mm)	Puissance (W)	Prix HT TTC
Sèche-serviettes eau chaude soufflant	DOM747	Oui	1162 x 500 x 143	602 + 950	596,32 715,58 €

DOMA@



Domao 100

SÈCHE-SERVIETTES CINTRÉ EAU CHAUDE SOUFFLANT



Compatible avec la télécommande digitale

À PARTIR DE : 387,77€ HT | 465,32€ TTC

- ▶ Hauteurs disponibles : 1537 mm ▶ Largeurs disponibles : 550 mm
- ▶ Puissances disponibles : 726 + 950 W ▶ Soufflerie 950 W
- ▶ Classe 2, IP 44 & IK 08, coloris blanc

GARANTIE 10 ANS

Corps de chauffe



Modèle	Référence	Soufflant	Dimensions H x l x P (mm)	Puissance (W)	Prix HT TTC
Sèche-serviettes cintré eau chaude soufflant	DOM739	Oui	1537 x 550 x 143	726 + 950	387,77 465,32 €

© INFOS



ÉMETTEURS DE CHAUFFAGE

Sèche-serviettes



Virando

RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES ACIER
TUBES RONDS

+ Existe en version droit ou cintré

À PARTIR DE : 175,88€ HT | 211,06€ 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 46 teintes : + 100 € HT



Modèle	Référence	Soufflant	Coloris	Nombre d'orifices de raccordement	Dimensions h x l (mm)	Prix HT/TTC
Virando tubes droits EC - 379 W	AB-080-050-05	Non	Blanc	2 orifices ø1/2	786 x 500	175,88 211,06 €
Virando tubes droits EC - 552 W	AB-120-050-05	Non	Blanc	2 orifices ø1/2	1226 x 500	195,03 234,04 €
Virando tubes droits EC - 678 W	AB-150-050-05	Non	Blanc	2 orifices ø1/2	1466 x 500	230,29 276,35 €
Virando tubes droits EC - 794 W	AB-150-060-05	Non	Blanc	2 orifices ø1/2	1466 x 600	237,56 285,07 €
Virando tubes droits EC - 830 W	AB-180-050-05	Non	Blanc	2 orifices ø1/2	1866 x 500	257,49 308,99 €
Virando tubes droits EC - 978 W	AB-180-060-05	Non	Blanc	2 orifices ø1/2	1866 x 600	265,54 318,65 €
Virando tubes droits EC - 1230 W	AB-180-075-05	Non	Blanc	2 orifices ø1/2	1866 x 750	292,22 350,66 €

ROBINETTERIE DE RADIATEURS



RA-IN

CORPS DE ROBINET À KV RÉGLABLE

+ Réglage facile sans outil

À PARTIR DE : 19,95€ HT | 23,94€ TTC

- ▶ Corps réglable par bague avec repères ▶ Le pré-réglage ne nécessite pas d'outil ▶ Presse-étoupe remplaçable sans vidange de l'installation ▶ Pour installations bitubes avec circulateur
- ▶ Conformité EN215 / Conforme DPEB / Eligible CEE

ACCESSOIRE(S)

- ▶ Douille courte spéciale rénovation 6 mm DN10 (réf.: 013L0443) - Prix: 22,97 € HT | 27,56 € TTC
- ▶ Douille courte spéciale rénovation 7 mm DN15 (réf.: 013L0445) - Prix: 22,97 € HT | 27,56 € TTC



Modèle	Référence	Diamètre	Prix HT/TTC
RA-IN 10, 3/8" équerre dimensions NF	013G6581	DN 3/8"	19,95 23,94 €
RA-IN 10, 3/8" droit dimensions NF	013G6582	DN 3/8"	19,95 23,94 €
RA-IN 10, 3/8" équerre inversée	013G6591	DN 3/8"	22,80 27,36 €
RA-IN 10, 3/8" angle à droite du radiateur	013G6571	DN 3/8"	27,65 33,18 €
RA-IN 10, 3/8" angle à gauche du radiateur	013G6572	DN 3/8"	27,65 33,18 €
RA-IN 15, 1/2" équerre dimensions NF	013G6583	DN 1/2"	20,24 24,29 €
RA-IN 15, 1/2" droit dimensions NF	013G6584	DN 1/2"	20,24 24,29 €
RA-IN 15, 1/2" équerre inversée	013G6593	DN 1/2"	22,80 27,36 €
RA-IN 15, 1/2" angle à droite du radiateur	013G6573	DN 1/2"	28,51 34,21 €
RA-IN 15, 1/2" angle à gauche du radiateur	013G6574	DN 1/2"	28,51 34,21 €



ÉMETTEURS DE CHAUFFAGE

Robinetterie de radiateurs

Danfoss

Danfoss Aero™

TÊTE THERMOSTATIQUE



La plus grande réactivité du marché

À PARTIR DE : 37,40€ HT | 44,88€ TTC

- Le choix de la modernité ► Tête gaz haut de gamme ► Design moderne et compact
- Technologie de soufflet à gaz pour de meilleures performances et une grande efficacité énergétique



Modèle	Référence	Prix HT TTC
Aero RA	01564590	37,40 44,88 €
Aero RA avec sonde déportée	01564592	54,90 65,88 €
Aero RA/VL	01564550	45,50 54,60 €
Aero RA/VL avec sonde déportée	01564552	58,63 70,36 €
Aero RA/V	01564560	54,36 65,23 €
Aero RA/V avec sonde déportée	01564562	61,57 73,88 €
Aero RA renforcée	01564540	46,74 56,09 €
Aero RA renforcée avec sonde déportée	01564542	65,30 78,36 €
Aero RA renforcée limitée 21°C	01564544	46,74 56,09 €

oventrop

Kit robinetterie de radiateur



Rapport qualité/prix "made in Germany"

ÉQUIPEMENT POUR LE RÉGLAGE DU RADIATEUR ET DE LA TEMPÉRATURE AMBIANTE

NOUS CONSULTER

- Matériaux haute qualité, conformes 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



Modèle	Référence	Ø	Connexion	Prix HT TTC
Tête Uni XH (VT=0,2)	1011365	N/A	M30 x 1,5	NC
Tête Uni LHB pour collectivités	1011410	N/A	M30 x 1,5	NC
Tête Uni SH, design	1012065	N/A	M30 x 1,5	NC
Tête Uni LH, standard (VT=0,4)	1011465	N/A	M30 x 1,5	NC
Corps AV9, modèle équerre	1183704	15	N/A	NC
Corps AV9, modèle droit	1183804	15	N/A	NC
Corps AV9, modèle équerre inversée	1183904	15	N/A	NC
Coude de réglage	1091062	15	N/A	NC
Tête de réglage	1091162	15	N/A	NC

© INFOS



Prix (éco-participation incluse) valables au 1er janvier 2024, susceptibles d'évolution pendant la durée du catalogue. Renseignez-vous en magasin.

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 **réajuster 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 de 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.**



TRAITEMENT ET FILTRATION



072

FILTRATION

073

PRODUITS DE TRAITEMENT CIRCUIT CHAUFFAGE



Hybrid+

ADOUCCISSEUR D'EAU AVEC FILTRATION INTÉGRÉE



Innovant et simple à poser

2 499,08€ HT | 2 998,90€ TTC dont **2,08€ HT** | 2,50€ TTC d'éco-part (réf.: NSCHYBRID+)

- ▶ 2 fonctions : adoucir et filtrer l'eau, en 1 seul produit
- ▶ Prêt à poser : installation rapide avec by-pass à clipser
- ▶ Intuitif : programmation et entretien simplifiés
- ▶ Économique : faible consommation de sel et d'eau
- ▶ Adoucisseur simple à installer

ACCESSOIRE(S)

- ▶ Nettoyant résine (supprime impuretés accumulées dans les résines) (réf.: RCNS)
 - Prix: **17,30 € HT** | 20,76 € TTC
- ▶ Trousse test TH 2 réactifs (pour connaître la dureté de l'eau) (réf.: L00120NS)
 - Prix: **34,30 € HT** | 41,16 € TTC

GARANTIE 10 ANS Bac à sel et bouteille de résine

GARANTIE 5 ANS Corps de vanne



SENTINEL



Eliminator Vortex

FILTRES MAGNÉTIQUES : PROTECTION OPTIMALE DES INSTALLATIONS DE CHAUFFAGE, CHAUDIÈRES ET PAC



Effet VortexCore exclusif

À PARTIR DE : 148,93€ HT | 178,72€ TTC

- ▶ Puissante filtration magnétique de tous les types de débris en circulation
- ▶ Rapides et faciles 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

GARANTIE 10 ANS

Modèle	Référence	Débit (L/min)	Prix HT TTC
Filtre Vortex200, filtre ultracompact	ELIMV200-90D3/4M-EXP	35	155,13 186,16 €
Filtre Vortex250, filtre ultracompact - 3/4"	ELIMV250-DRA3/4M-BEXP	35	148,93 178,72 €
Filtre Vortex250, filtre ultracompact - 22 mm	ELIMV250-DRA22-B-EXP	35	148,93 178,72 €
Filtre Vortex300, filtre compact - 22 mm	ELIMV300-GRP22-EXP	50	157,49 188,99 €
Filtre Vortex300, filtre compact - 3/4"	ELIMV300-GRP3/4M-EXP	50	157,49 188,99 €
Filtre Vortex500, filtre chaudière ou PAC - 28 mm	ELIMV500-GRP28-EXP	50	215,98 259,18 €
Filtre Vortex500, filtre chaudière ou PAC - 1"	ELIMV500-GRP1M-EXP	50	215,98 259,18 €
Filtre Vortex500, filtre PAC - 1" 1/4	ELIMV500-GRPT1/4M-EXP	50	240 288 €



Vos clients ont des questions?

Puis-je cumuler MaPrimeRénov' avec d'autres aides?

Sous certaines conditions, MaPrimeRénov' (parcours non accompagné) peut se cumuler avec d'autres aides à la rénovation énergétique :

- ▶ L'éco-prêt à taux zéro
- ▶ Les aides des certificats d'économie d'énergie (CEE)
- ▶ Les aides des collectivités locales
- ▶ La TVA à taux réduit à 5,5 %

Source : france-renov.gouv.fr - février 2024





BWT SoluTECH Kit d'analyses

+ Analyses réalisées par le laboratoire BWT ISO 9001

KIT D'ANALYSES ET DE DIAGNOSTIC DE L'EAU D'UN CIRCUIT DE CHAUFFAGE

À PARTIR DE : 78€ HT | 93,60€ TTC

► Analyse complète (eau d'appoint + circuit) avec résultats détaillés ► Analyse réalisée à Saint-Denis au laboratoire BWT ► Résultats commentés sous 2 semaines sur une plateforme digitalisée

Modèle	Référence	Prix HT/TTC
BWT SoluTECH analyse domestique	C0007410	78 93,60 €
BWT SoluTECH analyse collectif	C0007412	162 194,40 €



BWT SoluTECH Protection Totale

+ Compatible toutes températures

TRAITEMENT PRÉVENTIF MULTI-ACTIONS HAUTE ET BASSE TEMPÉRATURE

À PARTIR DE : 52€ HT | 62,40€ TTC

► Préventif unique tout-en-un contre : le tartre, la corrosion, les boues, les dépôts 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



Modèle	Référence	Caractéristiques	Contenance	Prix HT/TTC
SoluTECH Protection Totale	125299983	Compatible tous émetteurs : radiateurs et planchers chauffants*	Bidon 500 mL	52 62,40 €
SoluTECH Protection Totale	125301704	Compatible tous émetteurs : radiateurs et planchers chauffants*	Bidon 10 L	56 67,20 €

*Hautes et basses températures



BWT SoluTECH Nettoyage Désembouage

+ Traceur bleu - Rejet à l'égout sans neutralisation

TRAITEMENT CURATIF MULTI-ACTIONS POUR CIRCUITS DE CHAUFFAGE

À PARTIR DE : 52€ HT | 62,40€ 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)



Modèle	Référence	Caractéristiques	Contenance	Prix HT/TTC
SoluTECH Nettoyage Désembouage	125299985	Dispersant / Nettoyant / Passivant	Bidon 500 mL	52 62,40 €
SoluTECH Nettoyage Désembouage	125299986	Dispersant / Nettoyant / Passivant	Bidon 10 L	56 67,20 €



TRAITEMENT ET FILTRATION

Produits de traitement circuit chauffage

SENTINEL



X100

INHIBITEUR ANTICORROSION ET ANTICALCAIRE

+ Protection multimétaux et multiréseaux

À PARTIR DE : **71,21€ HT** | 85,45€ TTC

- Protection de la chaudière, de la PAC et de tous les composants afin d'éviter les pannes
- Protège durablement contre la corrosion et le calcaire tous les matériaux de l'installation
- PH tamponné intelligent ► Durabilité long terme car non filmogène et sans risque en cas de surdosage ► 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	71,21 85,45 €
Rapid-Dose (aérosol 300 mL)	X100RD-12X300ML-EXP	75,95 91,14 €
Bidon 5 L	X100L-2X5L-EXP	284,30 341,16 €
Jerrican 20 L	X100L-20L-EXP	1085,57 1302,68 €

SENTINEL



X400

DÉSEMBOUANT

+ pH neutre, sans risque en cas de surdosage

À PARTIR DE : **67,67€ HT** | 81,20€ TTC

- Disperse efficacement les débris de corrosion et les boues des installations de chauffage
- Restaure la performance énergétique de l'installation ► Peut circuler jusqu'à 3-4 semaines dans l'installation avant vidange et rinçage ► Aérosol X400 Rapid-Dose pour une injection en 30 sec. pour un gain de temps sur les chantiers ► 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	67,67 81,20 €
Rapid-Dose (aérosol 300 mL)	X400RD-12X300ML-EXP	67,82 81,38 €
Jerrican 20 L	X400L-20L-EXP	977,01 1172,41 €

SENTINEL



X800

DÉSEMBOUANT RAPIDE

+ Désembouage rapide de tous les types d'installations

À PARTIR DE : **69,73€ HT** | 83,68€ TTC

- Élimine efficacement les boues dans les chaudières, PAC, radiateurs et planchers chauffants
- Résultats exceptionnels en association avec la pompe à désembouer Sentinel JetFlush Rapid®+
- Réduit le temps de circulation avant rinçage et optimise le temps passé sur le chantier
- Fonctionne à chaud et à froid - pH neutre ► Dosage : 1% par rapport au volume d'eau de l'installation soit 1 L pour 100 L

Modèle	Référence	Prix HT TTC
Bidon 1 L	X800L-12X1L-EXPB	69,73 83,68 €
Bidon 5 L	X800L-2X5L-EXP	269,78 323,74 €
Jerrican 20 L	X800L-20L-EXP	1071,23 1285,48 €



MIEUX COMPRENDRE

1 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 façade chauffante, offriront **un confort maximum**.

3 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



078

SÈCHE-SERVIETTES

080

RADIATEURS

CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

Sèche-serviettes

DOMAO

Domao Access

SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE

À PARTIR DE : 201,84€ HT | 242,21€ TTC

► Élément chauffant : thermoplongeur à double sécurité ► 6 modes de fonctionnement : Auto/Confort/Eco/Hors gel/Standby/Boost ► Boost manuel (de 20 min à 1 h) ► Détection de "fenêtre ouverte" automatique ► Programmation hebdomadaire intégrée avec 5 programmes pré-établis et personnalisables; compatible avec la télécommande digitale



Modèle	Référence	Puissance (W)	Coloris	H x l (mm)	Prix HT/TTC
Sèche-serviettes électrique	DOM731	500	Blanc	1298 x 500	201,84 242,21 €
Sèche-serviettes électrique	DOM732	750	Blanc	1613 x 500	226,67 272 €
Sèche-serviettes électrique	DOM733	1000	Blanc	1886 x 600	260,24 312,29 €



DOMAO

Domao 200

SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFFLANT

723,46€ HT | 868,15€ TTC
(réf.: DOM752)

- Coloris : Anthracite
- H x l : 1282 x 500 mm
- Puissance : 1650 kW
- Lames plates droites 70 x 11 mm
- Classe 2, IP 44
- Soufflerie 950 W



+ Compatible avec la télécommande digitale

intuis

Ook

RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES DESIGN À CHALEUR DOUCE AVEC SOUFFLERIE

1106,67€ HT | 1328€ TTC dont 1,67€ HT | 2€ TTC d'éco-part
(réf.: NEK2525TCEC)

- Coloris : Blanc ► H x l : 1500 x 440 mm ► Puissance : 1,5 kW
- Sèche-serviettes design et ludique
- Miroir grossissant lumineux intégré
- Une chaleur douce enveloppante renforcée par sa soufflerie



+ Chaleur douce avec soufflerie



Thermor

Riviera 2

RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES



Grand choix de couleurs



À PARTIR DE : **421,67€ HT** | 506€ TTC dont **1,67€ HT** | 2€ TTC d'éco-part

► Disponible en 7 couleurs et 3 technologies : électrique, mixte et eau chaude ► Existe en version étroite pour s'intégrer dans les petits espaces ► Soufflerie selon modèle pour une montée rapide en température ► Connecté : choix des modes de programmation à distance avec l'application Cozytouch ► Économies d'énergie grâce à la programmation libre

ACCESSOIRE(S)

► Bridge 2 Cozytouch (réf.: 400991) - **Prix: 112,14 € HT** | 134,57 € TTC dont **0,14 € HT** | 0,17 € TTC d'éco-part

GARANTIE
2 ANS



Modèle	Référence	Coloris	Puissance (W)	H x l (mm)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
Riviera 2 avec soufflerie	498218	Blanc brillant	500 + 1000	1027x550	581,67 698 €	1,67 2 €
Riviera 2 avec soufflerie	498219	Blanc brillant	750 + 1000	1402x550	630,67 756,80 €	1,67 2 €
Riviera 2 avec soufflerie	498220	Blanc brillant	1000 + 1000	1777x550	755,67 906,80 €	1,67 2 €
Riviera 2 étroit avec soufflerie	498224	Blanc brillant	1000 + 500	1402x450	756,67 908 €	1,67 2 €
Riviera 2 étroit avec soufflerie	498225	Blanc brillant	1000 + 750	1702x450	821,67 986 €	1,67 2 €
Riviera 2 eau chaude	498115	Blanc brillant	973	1782x600	491,67 590 €	1,67 2 €
Riviera 2	498217	Blanc brillant	1000	1777x550	558,67 670,40 €	1,67 2 €
Riviera 2	498216	Blanc brillant	750	1402x550	495,67 594,80 €	1,67 2 €
Riviera 2	498215	Blanc brillant	500	1027x550	421,67 506 €	1,67 2 €
Riviera 2 eau chaude	498114	Blanc brillant	861	1707x556	454,67 545,60 €	1,67 2 €

© INFOS



CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

Sèche-serviettes

Thermor



Allure 3 Virtuose

RADIATEUR SÈCHE-SERVIENTTES MUSICAL

Port USB intégré

À PARTIR DE : 1342,67€ HT | 1611,20€ TTC dont 1,67€ HT | 2€ TTC d'éco-part

- Disponible en 9 couleurs insert chêne et blanc / insert blanc
- Enceintes intégrées Cabasse®
- Connecté pour un pilotage à distance grâce à l'application Cozytouch
- Équipé de 2 barres de portage de série
- Détecteur d'occupation intégré

ACCESSOIRE(S)

► Bridge 2 Cozytouch (réf.: 400991) - Prix: 112,14 € HT | 134,57 € TTC dont 0,14 € HT | 0,17 € TTC d'éco-part



Modèle	Référence	Puissance (W)	Coloris	H x l (mm)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
Allure 3 virtuose mât à gauche avec soufflerie	483094	1750	Blanc Satin	1501x550	1342,67 1611,20 €	1,67 2 €
Allure 3 virtuose mât à gauche avec soufflerie	483119	1750	Noir Carbone	1501x550	1449,67 1739,60 €	1,67 2 €
Allure 3 virtuose mât à gauche avec soufflerie	483096	1750	Blanc mat	1501x550	1449,67 1739,60 €	1,67 2 €
Allure 3 virtuose mât à gauche avec soufflerie	483098	1750	Brun Sable	1501x550	1449,67 1739,60 €	1,67 2 €
Allure 3 virtuose mât à gauche avec soufflerie	483107	1750	Gris Ardoise	1501x550	1449,67 1739,60 €	1,67 2 €
Allure 3 virtuose mât à droite avec soufflerie	483095	1750	Blanc brillant	1501x550	1449,67 1739,60 €	1,67 2 €
Allure 3 virtuose mât à droite avec soufflerie	483108	1750	Gris Ardoise	1501x550	1449,67 1739,60 €	1,67 2 €
Allure 3 virtuose mât à gauche avec soufflerie	483110	1750	Gris Menhir	1501x550	1449,67 1739,60 €	1,67 2 €
Allure 3 virtuose mât à droite avec soufflerie	483118	1750	Gris Roche	1501x550	1449,67 1739,60 €	1,67 2 €
Allure 3 virtuose mât à droite avec soufflerie	483120	1750	Noir Carbone	1501x550	1449,67 1739,60 €	1,67 2 €

RADIATEURS

DOMAO



Domao 100

RADIATEUR ÉLECTRIQUE

Compatible avec le thermostat

À PARTIR DE : 341,25€ HT | 409,50€ TTC

- Type de corps de chauffe : Aluminium
- Thermostat intégré en acier recouvert de peinture époxy
- 2 supports de fixation en acier peint en blanc
- Élément chauffant de classe 2
- Indication de la consommation d'énergie en kWh
- 5 profils de programmes prédéfinis

ACCESSOIRE(S)

► Thermostat radiateur électrique aluminium (réf.: DOM765) - Prix: 152,11 € HT | 182,53 € TTC



Modèle	Référence	Puissance (W)	Coloris	Épaisseur (mm)	H x l (mm)	Prix HT TTC
Radiateurs électrique	DOM757	750	Blanc	122	600x460	341,25 409,50 €
Radiateurs électrique	DOM758	1000	Blanc	122	600x540	366,62 439,94 €
Radiateurs électrique	DOM759	1500	Blanc	122	600x780	464,41 557,29 €
Radiateurs électrique	DOM760	2000	Blanc	122	600x940	541,62 649,94 €





Équateur 4

RADIATEUR CONNECTÉ CHALEUR DOUCE

+ Option : enceinte Multiroom et diffuseur de parfum



À PARTIR DE : **758,67€ HT** | 910,40€ TTC dont **1,67€ HT** | 2€ TTC d'éco-part

- Type de corps de chauffe : en fonte haute performance et façade rayonnante chauffante
- Connecté : pilotage à distance ► Pilotage intelligent : analyse le rythme de vie, anticipe la chauffe, s'adapte aux imprévus ► Détection automatique d'occupation et fenêtre ouverte/fermée
- 3 formats : horizontal, vertical et plinthe et disponible en 2 couleurs Blanc et Gris ardoise

ACCESSOIRE(S)

- Enceinte Multiroom Thermor by Cabasse (réf.: 427 255)
 - Prix: **178,10 € HT** | 213,72 € TTC dont **0,10 € HT** | 0,12 € TTC d'éco-part
- Diffuseur de parfum Thermor by Scentys (réf.: 427 256)
 - Prix: **65,10 € HT** | 78,12 € TTC dont **0,10 € HT** | 0,12 € TTC d'éco-part



Modèle	Référence	Puissance (W)	Coloris	H x l (mm)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
Équateur 4 Horizontal	427232	750	Blanc	590 x 540	758,67 910,40 €	1,67 2 €
Équateur 4 Horizontal	427233	1000	Blanc	590 x 670	842,67 1 011,20 €	1,67 2 €
Équateur 4 Horizontal	427234	1250	Blanc	590 x 800	985,67 1 182,80 €	1,67 2 €
Équateur 4 Horizontal	427235	1500	Blanc	590 x 930	1 034,67 1 241,60 €	1,67 2 €
Équateur 4 Horizontal	427236	2000	Blanc	590 x 1190	1 240,67 1 488,80 €	1,67 2 €
Équateur 4 Vertical	427238	1500	Blanc	1390 x 450	1 209,67 1 451,60 €	1,67 2 €
Équateur 4 Vertical	427239	2000	Blanc	1520 x 450	1 470,67 1 764,80 €	1,67 2 €
Équateur 4 Plinthe	427241	1000	Blanc	300 x 1030	1 011,67 1 214 €	1,67 2 €
Équateur 4 Plinthe	427242	1500	Blanc	300 x 1320	1 240,67 1 488,80 €	1,67 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.



2

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 :

- ▶ 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...).



Dès 2027, pour tous les logements neufs et existants (résidentiel mais aussi les bureaux), il sera obligatoire :

- d'installer un système de régulation des températures (chauffage et refroidissement)
- d'isoler thermiquement les réseaux de distribution (de chaleur et de froid)

Le thermostat programmable devient un indispensable, avec des aides financières à la clé.

3

LA RÉGULATION EN FONCTION DE LA TEMPÉRATURE EXTÉRIEURE :

- ▶ 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.

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.



RÉGULATION



084

THERMOSTATS D'AMBIANCE

086

VANNES ET RÉGULATEURS

RÉGULATION

Thermostats d'ambiance



Smart Chrono

THERMOSTAT CONNECTÉ WIFI

+ Régulation multi-température connectée: pilotable à distance

À PARTIR DE : **305,28€ HT** | 366,34€ TTC dont **0,12€ HT** | 0,14€ TTC d'éco-part



► Régulation modulante multi-temp. : sonde d'ambiance modulante incorporée + gateway de communication
 ► Connexion en Wifi sur la box internet pour le contrôle à distance via l'App smartphone Ariston Net
 ► Contrôle complet de chauffage, refroidissement et ECS à distance ou sur l'interface
 ► Suivez vos consommations (kWh) et recevez des graphiques directement sur l'interface ou via l'App
 ► Design et interface intuitive : facile à lire grâce à l'écran couleur TFT



Modèle	Référence	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
Chronothermostat programmable modulant connecté WIFI classe VI filaire	3319643	305,28 366,34 €	0,12 0,14 €



EasyControl CT 200

RÉGULATION D'AMBIANCE TACTILE CONNECTÉE

+ Facilité de connexion à Internet et gestion à distance



À PARTIR DE : **405,12€ HT** | 486,14€ TTC dont **0,12€ HT** | 0,14€ TTC d'éco-part

► Connexion simple à Internet avec un accès sécurisé
 ► Installation facile
 ► Gestion individualisée des zones de chauffage
 ► Économise de l'énergie tout en améliorant l'efficacité de la régulation du chauffage
 ► Application EasyControl disponible pour paramétrer et piloter à distance l'installation de chauffage

ACCESSOIRE(S)

- Adaptateur EasyControl : adaptateur pour chaudières (réf.: 7736701 654)
 - Prix: **70,12 € HT** | 84,14 € TTC dont **0,12 € HT** | 0,14 € TTC d'éco-part
- EasyControl RF Key : clé émettrice pour une utilisation sans fil (réf.: 7738112 351)
 - Prix: **101,12 € HT** | 121,34 € TTC dont **0,12 € HT** | 0,14 € TTC d'éco-part

GARANTIE **2 ANS** Pièces

Modèle	Référence	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
EasyControl CT 200 - blanc	7736701341	405,12 486,14 €	0,12 0,14 €
EasyControl CT 200 B - noir	7736701392	405,12 486,14 €	0,12 0,14 €



KCR 110 RF

RÉGULATION

264,12€ HT | 316,94€ TTC dont **0,12€ HT** | 0,14€ TTC d'éco-part
 (réf.: 7738112339)

- Programmation hebdomadaire chauffage et ECS
- Affichage des consommations gaz et électrique de la chaudière pour les postes chauffage et ECS

GARANTIE **2 ANS**





CR 100

RÉGULATION

134,09€ HT | 160,91€ TTC dont **0,09€ HT** | 0,11€ TTC d'éco-part
(réf.: 7738111048)

- Régulation murale à action proportionnelle
- Programmation hebdomadaire avec sonde d'ambiance

GARANTIE
2
ANS



Énergie

THERMOSTAT INTELLIGENT

NOUS CONSULTER

(réf.: NTH-PRO)

- Haute compatibilité
- Installation facile en moins d'1 heure
- Possibilité d'extension avec les Têtes Thermostatiques Intelligentes Additionnelles
- Contrôle à distance depuis un smartphone, une tablette ou un ordinateur
- Outils pour suivre et optimiser la consommation d'énergie

GARANTIE
4
ANS



RT520 Thermostat numérique programmable



Excellent rapport qualité-prix et écran XXL

THERMOSTAT POUR CHAUDIÈRE OU PAC NON RÉVERSIBLE

- Programmable hebdomadaire 6 plages journalières
- Fonctionnement à piles
- Écran XL pour lecture facilitée
- Modes de régulation Tout ou Rien, PI, ou modulation Opentherm
- Classe V

GARANTIE
5
ANS

GARANTIE
5
ANS

Contact sec ou
Opentherm



Modèle	Référence
Thermostat numérique programmable OT	RT520
Thermostat numérique programmable sans fil OT	RT520RF



AFRISO



PrimoTherm K 180-2 DN 25

GRUPE HYDRAULIQUE

+ Vanne 3 voies avec KVS réglable

À PARTIR DE : **233,96€ HT** | 280,75€ TTC

► DN 25 ► Entraxe circuit 125 mm ► Entraxe circulateur 180 mm ► Puissance 5 kW à 38 kW (ΔT° 15 K) ► KVS Vario Réglable à 2,5 / 4 / 5 / 6 / 8 / 12 m³/h

ACCESSOIRE(S)

- Collecteur chauffage KSV 125 - 2 circuits (réf.: 77310) - **Prix: 427,63 € HT** | 513,16 € TTC
- Collecteur chauffage KSV 125 - 3 circuits (réf.: 77311) - **Prix: 536,33 € HT** | 643,60 € TTC

GARANTIE
1 AN

Modèle	Référence	Descriptif	Raccordement	Prix HT/TTC
PrimoTherm K 180-1 DN25	77811	Direct sans vanne 3 voies, sans circulateur	Chaudière G1	233,96 280,75 €
PrimoTherm K 180-2 DN25 WP 3-WM-SM VARIO	77816	Vanne 3 voies, avec servomoteur	Chaudière G1	773,57 928,28 €
PrimoTherm K 180-2 DN25 WP 3-WM-SM-ARC345 VARIO	77816ARC	Vanne 3 voies, avec servomoteur	Chaudière G1	1317,33 1580,80 €
PrimoTherm K 180-2 DN25 3-WM-SM VARIO	77817	Vanne 3 voies, avec servomoteur	Chaudière G1	471,50 565,80 €
PrimoTherm K 180-2 DN25 3-WM-SM-ARC345 VARIO	77817ARC	Vanne 3 voies, avec servomoteur	Chaudière G1	1030,70 1236,84 €
PrimoTherm K 180-1 DN25 WP	77819	Direct sans vanne 3 voies, avec circulateur	Chaudière G1	538,45 646,14 €
PrimoTherm K 180-2 DN25 3-WM VARIO	77825	Vanne 3 voies, sans servomoteur	Chaudière G1	428,53 514,24 €
PrimoTherm K 180-2 DN25 WP 3-WM VARIO	77826	Vanne 3 voies, sans servomoteur	Chaudière G1	718,33 862 €

Netatmo



Énergie

TÊTE THERMOSTATIQUE INTELLIGENTE ADDITIONNELLE

+ La bonne température dans chaque pièce à tout moment

NOUS CONSULTER

(réf.: NAV-PRO)

- Haute compatibilité ► Fonctionnalités intelligentes pour plus d'énergie économisée
- Chauffage adapté au rythme de vie grâce au planning pièce par pièce ► Installation facile en 20 minutes ► Outils pour suivre et optimiser la consommation d'énergie

GARANTIE
4 ANS

Netatmo



Énergie

COMMANDE INTELLIGENTE POUR CLIMATISEUR

+ Connectez votre climatisation en toute simplicité

NOUS CONSULTER

(réf.: NAC-PRO-EC)

- Rendre le climatiseur plus intelligent ► Rafraîchir ou chauffer lorsque c'est nécessaire
- L'énergie n'est plus gaspillée avec Eco-Assist (géolocalisation) ► Une installation simple et rapide ► Maîtrise de la température à tout moment, même à distance

GARANTIE
4 ANS



© INFOS

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 (celle-ci 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.



4 LE CHAUFFE-EAU GAZ INSTANTANÉ

Équipé de brûleur Bas NOx pour réduire son impact environnemental, raccordable à un conduit de cheminée ou à une ventouse, il assurera la production d'eau chaude sanitaire du logement.



Bon à savoir

Le changement d'une résistance stéatite ne nécessite pas la vidange du chauffe-eau.

EAU CHAUDE SANITAIRE



090

THERMODYNAMIQUES

091

ÉLECTRIQUES

095

ACCUMULATEURS ET INSTANTANÉS GAZ

096

BALLONS PRÉPARATEURS ET ÉCHANGEURS À PLAQUES

EAU CHAUDE SANITAIRE

Thermodynamiques



Nuos Primo HC A+

CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE

+ Installation possible sous plafond bas

À PARTIR DE : **2 485,20€ HT** | 2 982,24€ TTC dont **6,67€ HT** | 8€ TTC d'éco-part

- ▶ Temps de chauffe inférieur à 8h00 ▶ Classe énergétique A+ ▶ COP jusqu'à 3.03
- ▶ Compatible avec un signal HC/HP ▶ Parfait pour les travaux de rénovation

ACCESSOIRE(S)

- ▶ Kit complet installation gaines isolées Ø160 (réf.: 3078 088) - **Prix: 382,11 € HT** | 458,53 € TTC

XL A+	GARANTIE 2 ANS	Pièces, main d'œuvre et déplacement	GARANTIE 5 ANS	Cuve	
-----------------	--------------------------	-------------------------------------	--------------------------	------	--

Modèle	Référence	Contenance ECS (L)	COP	Hauteur (mm)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
Nuos Primo 200 HC A+	3069796	200	2.8	1706	2 485,20 2 982,24 €	6,67 8 €
Nuos Primo 240 HC A+	3069797	240	3.03	1926	2 551,97 3 062,36 €	6,67 8 €



Aëromax 5

CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE SUR AIR AMBIANT/AIR EXTÉRIEUR

+ Performances et économies

À PARTIR DE : **1 977,67€ HT** | 2 373,20€ TTC dont **6,67€ HT** | 8€ TTC d'éco-part

- ▶ Disponible en 2 formats : vertical mural et stable
- ▶ Faible entartrage : échangeur de la PAC non immergé dans l'eau et protégé du calcaire
- ▶ Commande intuitive avec 4 modes de fonctionnement : auto, manuel, absence et boost
- ▶ Connecté pour un pilotage à distance grâce à l'application Cozytouch

ACCESSOIRE(S)

- ▶ Bridge 2 Cozytouch Thermor (réf.: 400 991) - **Prix: 112,14 € HT** | 134,57 € TTC dont **0,14 € HT** | 0,17 € TTC d'éco-part

M A+	GARANTIE 5 ANS	Cuve, éléments électriques	GARANTIE 5 ANS	Pompe à chaleur				
----------------	--------------------------	----------------------------	--------------------------	-----------------	--	--	--	--

Modèle	Référence	Contenance ECS (L)	Hauteur (mm)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
Aëromax 5 vertical mural	296110	100	1209	1 977,67 2 373,20 €	6,67 8 €
Aëromax 5 vertical mural	296115	150	1527	2 050,67 2 460,80 €	6,67 8 €
Aëromax 5 stable	286038	200	1693	2 498,67 2 998,40 €	6,67 8 €
Aëromax 5 stable	286039	250	1929	2 593,67 3 112,40 €	6,67 8 €



- 1 Rendez-vous sur **mybleurouge.fr**
- 2 Sélectionnez votre agence de référence
- 3 Renseignez les informations de votre société
- 4 Prenez rendez-vous avec votre distributeur
- 5 Récupérez vos identifiants

+ de
120 000
produits



© INFOS



Sagéo

CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE STÉATITE

+ Durée de vie optimisée, entretien simplifié

À PARTIR DE : **575,35€ HT** | 690,42€ TTC dont **5€ HT** | 6€ TTC d'éco-part

► Résistance stéatite pour un entartrage limité - Performances de chauffe durables ► Raccord diélectrique 20/27 inclus (sauf 50, 75 et 500 L) ► Anode Magnésium ► Console universelle incluse (modèles muraux 150 et 200 L hors 150 L en Ø 560 mm) ► Témoin de chauffe (led rouge)

ACCESSOIRE(S)

- Raccord diélectrique G $\frac{3}{4}$ (20/27) + joint (livré seul) (réf.: 3018 071) - **Prix: 5,90 € HT** | 7,08 € TTC
- Console universelle (réf.: 3018 090) - **Prix: 40 € HT** | 48 € TTC
- Trépied universel Ø 505, 530, 560 mm, pour modèles verticaux muraux (réf.: 3018 067) - **Prix: 48,35 € HT** | 58,02 € TTC



Modèle	Référence	Capacité (L)	Puissance (W)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
Sagéo 50 vert (Ø 470 mm)	3200834	50	1200	575,35 690,42 €	5 6 €
Sagéo 75 vert (Ø 470 mm)	3000592	75	1200	584,66 701,59 €	5 6 €
Sagéo 100 vert (Ø 560 mm)	3000332	100	1200	587,38 704,86 €	5 6 €
Sagéo 150 vert (Ø 560 mm)	3000333	150	1800	615,20 738,24 €	5 6 €
Sagéo 200 vert (Ø 560 mm)	3000334	200	2400	702,75 843,30 €	5 6 €
Sagéo 100 VERT (Ø 505 mm)	3000450	100	1200	587,38 704,86 €	5 6 €
Sagéo 150 vert (Ø 505 mm)	3000567	150	1800	615,20 738,24 €	5 6 €
Sagéo 200 vert (Ø 505 mm)	3000568	200	2400	702,75 843,30 €	5 6 €
Sagéo 200 stab (Ø 570 mm)	3000591	250	3000	1059,51 1271,41 €	5 6 €
Sagéo 300 stab (Ø 570 mm)	3000593	300	3000	1131,16 1357,39 €	5 6 €



Initio

CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE BLINDÉ

+ La solution économique équipée d'une résistance blindée

À PARTIR DE : **515,13€ HT** | 618,16€ TTC dont **5€ HT** | 6€ TTC d'éco-part

► Résistance blindée ► Modèles de 50 à 500 L ► Anode Magnésium ► Équipé de vis imperdables

ACCESSOIRE(S)

- Raccord diélectrique G $\frac{3}{4}$ (20/27) + joint (livré seul) (réf.: 3018 071) - **Prix: 5,90 € HT** | 7,08 € TTC
- Console universelle (réf.: 3018 090) - **Prix: 40 € HT** | 48 € TTC
- Trépied universel Ø 505, 530, 560 mm, pour modèles verticaux muraux (réf.: 3018 067) - **Prix: 48,35 € HT** | 58,02 € TTC



Modèle	Référence	Capacité (L)	Puissance (W)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
Initio 50 vert (Ø 470 mm)	3200832	50	1200	515,13 618,16 €	5 6 €
Initio 75 vert (Ø 470 mm)	3200833	75	1200	529,17 635 €	5 6 €
Initio 100 vert (Ø 560 mm)	3000325	100	1200	537,57 645,08 €	5 6 €
Initio 150 vert (Ø 560 mm)	3000326	150	1800	582,44 698,93 €	5 6 €
Initio 200 vert (Ø 560 mm)	3000656	200	2200	656,70 788,04 €	5 6 €
Initio 100 horb (Ø 560 mm)	3000376	100	2000	910,45 1092,54 €	5 6 €
Initio 150 horb (Ø 560 mm)	3000377	150	2000	1098,21 1317,85 €	5 6 €
Initio 200 horb (Ø 560 mm)	3010884	200	2000	1229,94 1475,93 €	5 6 €
Initio 250 stab (Ø 570 mm)	3000596	250	3000	1029,58 1235,50 €	5 6 €
Initio 300 stab (Ø 570 mm)	3000597	300	3000	1050,58 1260,70 €	5 6 €





Velis Pro Dry WiFi

Le chauffe-eau gain de place qui trouve sa place en toute discrétion.

Conçu pour durer avec sa double anode titane + magnésium et sa résistance DRY



Économique
15% d'économies d'énergie par rapport à un chauffe-eau électrique classique



Resistances DRY
Deux résistances par cuve :
- de calcaire
+ de sécurité



Anodes titane et magnésium



ARISTON NET

Pilotable à distance
Grâce au Wifi embarqué



Velis Pro Dry WIFI

CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE PLAT

+ Gain de place

À PARTIR DE : 609€ HT | 730,80€ TTC dont 5€ HT | 6€ TTC d'éco-part

- ▶ Technologie DRY® : 2 doubles résistances protégées dans un fourreau émaillé (entartrage limité)
- ▶ Protection cuves maximale : anodes Magnésium + Titane ▶ Fonction ECO EVO permettant jusqu'à 15% d'économie d'énergie ▶ Écran haut de gamme / Pilotable à distance via l'application Ariston NET ▶ Multi-positions : installation verticale ou horizontale (sortie gauche uniquement)

ACCESSOIRE(S)

- ▶ Raccords diélectriques G½ (15/21) + joints (livrés par 2) (réf.: 870034) - Prix: 9,43 € HT | 11,32 € TTC
- ▶ Kit de 5 adaptateurs d'entraxe InstaFix (réf.: 3208 135) - Prix: 49 € HT | 58,80 € TTC
- ▶ Console Universelle (réf.: 3018 090) - Prix: 40 € HT | 48 € TTC

GARANTIE 5 ANS Cuve	GARANTIE 2 ANS Pièces, main d'œuvre et déplacement				
---------------------	--	--	--	--	--

Modèle	Référence	Capacité (L)	Puissance (W)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
Velis Pro Dry WIFI 45 FR EU	3100951	45	(2x750) / (2x750)	609 730,80 €	5 6 €
Velis Pro Dry WIFI 65 FR EU	3100951	65	(2x750) / (2x750)	644 772,80 €	5 6 €
Velis Pro Dry WIFI 80 FR EU	3100953	80	(2x750) / (2x750)	685 822 €	5 6 €



Lydos Hybrid WIFI

CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE HYBRIDE

+ Performance et économie d'énergie

À PARTIR DE : 1246,67€ HT | 1496€ TTC dont 6,67€ HT | 8€ TTC d'éco-part

- ▶ 50% d'économies d'énergie par rapport à un chauffe-eau électrique de classe B
- ▶ Fonction boost : chauffe + rapide de 15% qu'un chauffe-eau électrique classique
- ▶ Installation facile : pas de modification du tableau électrique pour remplacer le chauffe-eau
- ▶ Connectivité embarquée pour l'utilisateur avec Ariston Net

ACCESSOIRE(S)

- ▶ Raccords diélectriques G½ (15/21) + joints (livrés par 2) (réf.: 870034) - Prix: 9,43 € HT | 11,32 € TTC
- ▶ Kit de 5 adaptateurs d'entraxe InstaFix (réf.: 3208 135) - Prix: 49 € HT | 58,80 € TTC
- ▶ Console Universelle (réf.: 3018 090) - Prix: 40 € HT | 48 € TTC

GARANTIE 5 ANS Cuve	GARANTIE 2 ANS Pièces, Main d'œuvre et Déplacement			
---------------------	--	--	--	--

Modèle	Référence	Capacité (L)	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
Lydos Hybrid WIFI 80 C	3629179	80	1246,67 1496 €	6,67 8 €
Lydos Hybrid WIFI 100 C	3629180	100	1289,67 1547,60 €	6,67 8 €

Qu'est-ce que la prime Coup de Pouce Chauffage ?

Le Ministère de la Transition Ecologique a mis en place le dispositif **Coup de pouce chauffage** pour aider les particuliers à réaliser des travaux performants en matière d'économies d'énergie.

Ces travaux permettent :

- ▶ de réduire les factures d'électricité et de gaz
- ▶ de sortir des énergies fossiles et ainsi diminuer les émissions de gaz à effet de serre

La prime des certificats d'économie d'énergie (CEE) **n'est pas cumulable** avec la Prime Coup de pouce chauffage.

février 2024





Quadris

Le chauffe-eau gain de place qui n'a rien à envier aux plus grands.

Idéal pour le remplacement des grandes capacités.



Taille compacte

Largeur : 505 mm
Profondeur : 518 mm



Economique

15% d'économies d'énergie par rapport à un chauffe-eau électrique classique



ARISTON NET

Pilotable à distance

Grâce au Wifi embarqué

Thermor



Malicio 3

CHAUFFE-EAU GAIN DE PLACE CONNECTÉ

+ Format extra-plat

À PARTIR DE : **653€ HT** | 783,60€ TTC dont **5€ HT** | 6€ TTC d'éco-part

- Chauffe-eau à semi accumulation
- Résistance Stéatite protégée du calcaire et protection anticorrosion
- Économies d'énergie grâce au mode Éco+ (mode absence, manuel et Éco+)
- Connecté Wifi natif : pilotage avec application Cozytouch
- Multiposition

GARANTIE
5 ANS Cuve

GARANTIE
2 ANS Pièces amovibles et électriques



Modèle	Référence	Capacité (L)	Prix HT/TTC	Éco-part. HT/TTC
Malicio 3 - blanc multiposition monophasé	231063	40	653 783,60 €	5 6 €
Malicio 3 - blanc multiposition monophasé	231064	65	692 830,40 €	5 6 €
Malicio 3 - blanc multiposition monophasé	231070	80	742 890,40 €	5 6 €
Malicio 3 - blanc multiposition monophasé	231081	100	831 997,20 €	5 6 €
Malicio 3 - blanc vertical monophasé	231072	120	872 1046,40 €	5 6 €
Malicio 3 - blanc vertical monophasé	271108	150	941 1129,20 €	5 6 €
Malicio 3 - blanc vertical monophasé	231071	100	805 966 €	5 6 €

ACCUMULATEURS ET INSTANTANÉS GAZ

elm.leblanc



BOSCH



ondéa BAS NOx / ondéa HYDROPOWER BAS NOx

CHAUFFE-BAIN À TIRAGE NATUREL

+ Technologie de combustion : réduit la température de flamme

À PARTIR DE : **839,67€ HT** | 1007,60€ TTC dont **1,67€ HT** | 2€ TTC d'éco-part

- Design épuré grâce à une simplification du pilotage de la température
- Confort d'ECS maximal pour s'adapter aux besoins de chacun
- Le plus écologique garanti : absence de raccordement électrique, allumage automatique
- Brûleur Bas NOx assure la faible émission de NOx

ACCESSOIRE(S)

► Kit mélangeur pour LC 9../10../14.. (sans bec déverseur) (réf.: 7736506 061)

- Prix: **65 € HT** | 78 € TTC

► Plaque d'accrochage multi-marque LC (réf.: 7709003 123) - Prix: **15 € HT** | 18 € TTC



GARANTIE
2 ANS Pièces



Modèle	Référence	Dimensions H x l x P (mm)	Type de gaz	Débit (L/min)	Puissance (kW)	Prix HT/TTC	Éco-part. HT/TTC
LC 10-4 PVN	7736505691	655 x 310 x 225	Naturel	10	17,4	839,67 1007,60 €	1,67 2 €
LC 10-4 PVB	7736504847	655 x 310 x 225	Butane/Propane	10	17,4	839,67 1007,60 €	1,67 2 €
LC 9-4 PVHDN	7736505234	580 x 310 x 225	Naturel	9	15,7	1063,67 1276,40 €	1,67 2 €
LC 9-4 PVHDB	7736505232	580 x 310 x 225	Butane/Propane	9	15,7	1063,67 1276,40 €	1,67 2 €
LC 11-4 PVHYN	7736504817	655 x 310 x 225	Naturel	11	19,2	996,67 1196 €	1,67 2 €
LC 11-4 PVHYB	7736504818	655 x 310 x 225	Butane/Propane	11	19,2	996,67 1196 €	1,67 2 €
LC 10-4 PVHYN VMC	7736504844	655 x 310 x 225	Naturel	10	17,4	1027,67 1233,20 €	1,67 2 €
LC 14-4 PVHYB	7736506273	655 x 425 x 225	Naturel	14	23,6	1174,67 1409,60 €	1,67 2 €
LC 14-4 PVHYB	7736504820	655 x 425 x 225	Butane/Propane	14	23,6	1174,67 1409,60 €	1,67 2 €
LC 14-4 RPVHYN VMC	7736504848	655 x 350 x 225	Naturel	14	23,6	1204,67 1445,60 €	1,67 2 €



EAU CHAUDE SANITAIRE

Ballons préparateurs et échangeurs à plaques



Tuyauterie Henco

TUBES MULTICOUCHES +
RACCORDS À SERTIR SYNTHÉTIQUE



Système libre de toute corrosion



NOUS CONSULTER

(réf.: 000666)

- ▶ Réunit à la fois les avantages des tubes en métal et en matière synthétique
- ▶ Couche intérieure en aluminium soudée bout à bout dans le sens de la longueur
- ▶ Tube intérieur et extérieur en polyéthylène réticulé par faisceau d'électrons (PE-Xc)
- ▶ Grande résistance à la pression et à la haute température

GARANTIE
10 ANS

Système
(tube + raccords)



Modèle	Référence	Prix HT TTC
Manchon à sertir vers cuivre à sertir	36P-1615P	NC
Raccord de réparation	52P16	NC
Raccord de réparation	53PK40	NC
Culasse double femelle pour plâtre	28PF-16041 604	NC
Manchon à sertir 16 x PEX 16 x 1.5	42P-161 615	NC
Capuchon de test pour tube Henco	TESTPLUG16	NC
Redresseur	PS-16	NC
Cintreuse	BM-16	NC



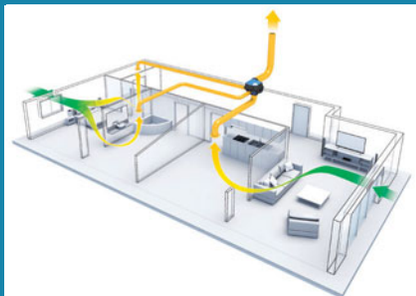
MIEUX COMPRENDRE

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.**

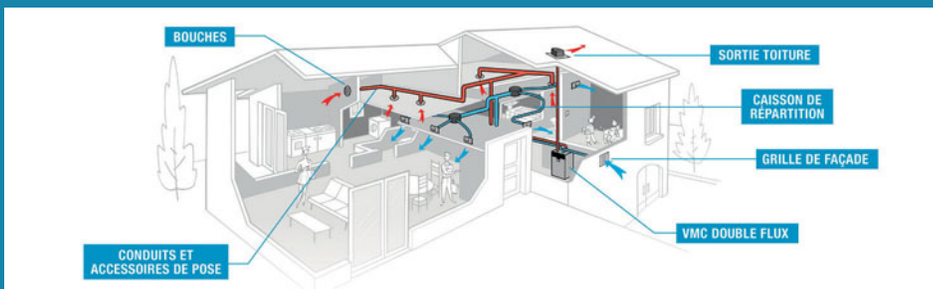
1 SIMPLE FLUX : UNE SOLUTION PLUS ÉCONOMIQUE ET PLUS RÉPANDUE



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.

2 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



100

RÉSIDENTIEL



EasyHOME Hygro

VENTILATION SIMPLE FLUX
HYGROREGLABLE

+ Motorisation très basse consommation pour les modèles MW



À PARTIR DE : 555,83€ HT | 667€ TTC dont **0,83€ HT** | 1€ TTC d'éco-part

- Ventilation au plus près des besoins grâce à la détection d'humidité
- Économies d'énergie grâce à la motorisation très basse consommation (versions Premium)
- Silencieux : à partir de 31 dB(A)
- Raccordement de 1 cuisine et jusqu'à 7 sanitaires (version Premium, combles)
- Compatible multiconduits : souple (Algaïne), semi-rigide (Optiflex) ou rigide (Minigaine)

ACCESSOIRE(S)

- Kit Bahia Curve WC pres W13 D80 (réf.: 11033 661)
- Prix: **141,17 € HT** | 169,40 € TTC dont **0,17 € HT** | 0,20 € TTC d'éco-part
- Kit Bahia Curve bain cellier D80 (réf.: 11033 663) - Prix: **129 € HT** | 154,80 € TTC



Modèle	Référence	Application	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
Kit VMC simple flux EasyHOME Hygro COMBLES Premium Micro Watt MW	11033034	Combles, neuf et rénovation	714,83 857,80 €	0,83 1 €
Kit VMC simple flux EasyHOME Hygro COMBLES Classic	11033031	Combles, rénovation	555,83 667 €	0,83 1 €
Kit VMC simple flux EasyHOME Hygro COMPACT Premium Micro Watt MW	11033051	Faux plafond, neuf et rénovation	771,83 926,20 €	0,83 1 €
Kit VMC simple flux EasyHOME Hygro COMPACT Classic	11033049	Faux plafond, rénovation	608,83 730,60 €	0,83 1 €
Kit VMC simple flux EasyHOME Hygro COMBLES Premium Haute Pression HP+	11033021	Combles, neuf	876,83 1052,20 €	0,83 1 €
Kit VMC simple flux EasyHOME Hygro COMPACT 6 piquages Premium HP+	11033026	Faux plafond, neuf	927,83 1113,40 €	0,83 1 €



ComfoClima 24 & 36 à combiner avec ComfoAir Q

+ Un vrai confort tout au long de l'année



POMPE À CHALEUR RÉVERSIBLE AIR/AIR POUR COMPLÉMENT RAFFRAÎCHISSEMENT ET CHAUFFAGE

À PARTIR DE : 4 546,67€ HT | 5 456€ TTC dont **1,67€ HT** | 2€ TTC d'éco-part

- Compatible avec ComfoAir Q 450 ou 600
- Débit de 200 à 600 m³/h
- Technologie de pointe : gaz R32
- Solution complémentaire de rafraîchissement et de chauffage pour les bâtiments performants
- Valorisée dans les logiciels RE2020 via le titre V générique VMC Double-Flux Thermodynamique



Modèle	Référence	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
ComfoClima 24 CAQ 350/ CAQ450 - gamme de débit : 200 à 400 m ³ /h	471420010	4 546,67 5 456 €	1,67 2 €
ComfoClima 36 CAQ 450/ CAQ600 - gamme de débit : 400 à 600 m ³ /h	471420020	5 084,66 6 101,59 €	1,67 2 €





ComfoAir Q

VENTILATION DOUBLE FLUX HAUTE PERFORMANCE

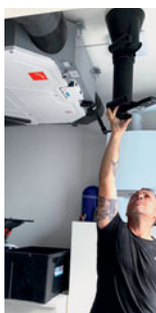
+ Machine connectée pilotable via smartphone

À PARTIR DE : **3 113,85€ HT** | **3 736,62€ TTC** dont **1,67€ HT** | 2€ TTC d'éco-part

- ▶ VMC double flux haute performance déclinée de 350 à 600 m³/h, pour une surface du T3 au T5
- ▶ Qualité d'air intérieur optimisée grâce à la filtration, jusqu'à 90% des particules fines ePM1
- ▶ 97% d'efficacité thermique certifiée par le marquage NF
- ▶ Pour faciliter le montage, les versions droite et gauche sont réunies sur le même appareil
- ▶ Installation facile grâce aux raccords flexibles et mise en service facilitée



Modèle	Référence	Prix HT TTC	Éco-part. HT TTC
ComfoAir Q 350 avecComfoSwitch C et siphon sec inclus	471502083	3 113,85 3 736,62 €	1,67 2 €
ComfoAir Q 450 avecComfoSwitch C et siphon sec inclus	471502103	3 764,93 4 517,92 €	1,67 2 €
ComfoAir Q 600 avecComfoSwitch C et siphon sec inclus	471502084	4 546,23 5 455,48 €	1,67 2 €



ComfoAir Flex 350

VENTILATION DOUBLE FLUX HAUTE PERFORMANCE, PLAFONNIÈRE

+ Dimensions compactes pour une intégration en faux-plafond

3 051,67€ HT | **3 662€ TTC** dont **1,67€ HT** | 2€ TTC d'éco-part (réf.: 471234280)

- ▶ Unité de ventilation adaptée aux logements individuels et collectifs, en neuf comme en rénovation
- ▶ 98% de récupération de chaleur certifiés - Confort d'été optimisé par récupération de fraîcheur
- ▶ Facilité d'installation avec une réversibilité droite/gauche pour s'adapter aux configurations
- ▶ Connectivité intégrée permettant de faciliter sa régulation et sa maintenance
- ▶ Équipée de capteurs pour optimiser la qualité de l'air

Également disponible en : Puissance de 149 à 281 m³/h



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.**



2 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.**



► **Des versions compactes** sont disponibles et peuvent être installées à l'intérieur du logement, dans un meuble de cuisine par exemple.



► **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



104

EAU FROIDE DOMESTIQUE

POMPES

Eau froide domestique



Possibility in every drop

Unilift

POMPE DE RELEVAGE POUR EAUX CLAIRES, USÉES OU CHARGÉES



Une gamme robuste pour tous les besoins

À PARTIR DE : 335€ HT | 402€ TTC

► Une gamme complète prêt à relever et à transférer ► Pompe submersible portable avec ou sans flotteur, installation fixe ou portable ► 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	Poids (kg)	Usage	Prix HT TTC
Multibox CC7 - A1	97519841	12	Kit urgence - Eaux Claires	770 924 €
Unilift CC 5 A1	96280966	4,4	Pompe serpillière	335 402 €
Unilift AP35.40.06.A1V 6	96010982	12,2	Eaux usées/chargées < 35 mm	1265 1518 €
Unilift AP50B.50.08.A1 mono	96004586	10,9	Eaux usées, chargées, vannes < 50 mm	1363 1635,60 €
Unilift KP150-A-1	011H1600	6,5	N/A	520 624 €
Unilift KP150-AV-1	011H1400	6,7	N/A	550 660 €
Unilift KP250-A-1	012H1400	6,5	N/A	667 800,40 €
Unilift KP250-AV-1	012H1600	6,5	N/A	638 765,60 €
Unilift KP350-A-1	013N1600	7,3	N/A	810 972 €



Possibility in every drop

Scala

SUPRESSEUR DOMESTIQUE TOUT-EN-UN



Simple et rapide à installer

À PARTIR DE : 822€ HT | 986,40€ TTC

► Tension d'alimentation : 1 x 220 - 240 V, 50 / 60 Hz ► De 6 à 10 bar, débit nominal de 3 m³/h et hauteur d'aspiration jusqu'à 8 m ► Auto-amorçant, autonome, silencieuse et résistante
► Scala2 : jusqu'à 3 étages et 8 robinets, Scala1 : peut être configurée en pompe double
► Panneau de commande convivial, Scala1 compatible Grundfos Go

ACCESSOIRE(S)

► Scala1 kit pompe double, 2 collecteurs, 1 socle, 1 câble (réf.: 99725165) - Prix: 508 € HT | 609,60 € TTC



Modèle	Référence	Poids (kg)	Prix HT TTC
Scala2 3-45 1x200-240V 50/60Hz	98562862	10	1158 1389,60 €
Scala1 3-35 1x230V 50Hz Schuko	99530404	11,5	822 986,40 €
Scala1 3-45 1x230V 50Hz Schuko	99530405	12	906 1087,20 €
Scala1 5-55 1x230V 50Hz Schuko	99530407	14	1039 1246,80 €



my
BURO

VOTRE SOLUTION PERSONNALISÉE EN LIGNE POUR PILOTER EFFICACEMENT **VOTRE ACTIVITÉ PROFESSIONNELLE !**

Gérez de manière optimisée vos devis, vos factures et l'ensemble de votre activité !
Contactez votre distributeur pour en savoir plus !



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.

▶ **L'anémomètre à hélice** permet de mesurer l'écoulement d'air, le débit volumétrique, et la température. Dans le cadre d'une ventilation contrôlée, il permet de contrôler l'air frais et l'air vicié.



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



108

COMPTAGE

109

MESURE/MÉTROLOGIE

DIEHL
Metering

Auriga

COMPTEUR EAU FROIDE, JET UNIQUE



Fiabilité et résistance

À PARTIR DE : **82,50€ HT** | 99€ TTC

► DN15 à DN40 R160 ► Corps Laiton ► Approbation MID ACS ► Connectivité possible : Pulse, MBus, radio G4, radio LoRa

ACCESSOIRE(S)

► Émetteur Izar Mbus 2 m (réf.: 3080 666) - **Prix: 93,80 € HT** | 112,56 € TTC

► Émetteur Izar Pulse i V5 3-wire 1,5 m (réf.: 3080 041) - **Prix: 82,50 € HT** | 99 € TTC

GARANTIE
2
ANS



Modèle	Référence	Prix HT TTC
Auriga Laiton R160 TGP DN15/170	3071339	82,50 99 €
Auriga Laiton R160 TGP DN20/190	3107805	92,50 111 €
Auriga Laiton R160 TGP DN25/260	3073756	165 198 €
Auriga Laiton R160 TGP DN32/260	3073758	200 240 €
Auriga Laiton R160 TGP DN40/300	3073760	292,50 351 €



DIEHL
Metering



Gamme Eau Hydrus

COMPTEUR D'EAU À ULTRASONS



Précision - Approuvé MID -
ACS - Adapté eaux chargées

À PARTIR DE : **231,30€ HT** | 277,56€ TTC

► Compteur d'eau avec technologie statique à ultrasons ► Communication Mbus ou Pulse (version Radio OMS 868 MHz possible) ► Mesure de débit par ultrasons - Affichage à cristaux liquides avec menu déroulant ► Position H ou V - Approuvé MID - ACS ► Température max. 50°C (version 90°C sur demande) - Durée de vie de la pile jusqu'à 16 ans

ACCESSOIRE(S)

- Izar Be Pulse (réf.: 3070 616) - **Prix: 82,50 € HT** | 99 € TTC
- Radio Izar G3 LoRa (réf.: 3088 016) - **Prix: 125 € HT** | 150 € TTC

GARANTIE
1 AN



Modèle	Référence	Plage/ pression	Entraxe (mm)	Débit nominal (m ³ /h)	Température (°C)	Pression nominale	DN	Raccordement (mm)	Prix HT TTC
Hydrus, version Mbus ou Pulse	3074808PULSE 3118264MBUS	16	110	2,5	50	16	15	20x27	231,30 277,56 €
Hydrus, version Mbus ou Pulse	3074824PULSE 3118262MBUS	16	190	4	50	16	20	26x34	322,50 387 €
Hydrus, version Mbus ou Pulse	3074809PULSE 3118266MBUS	16	260	6,3	50	16	25	33x42	372,50 447 €
Hydrus, version Mbus ou Pulse	3072214PULSE 3118265MBUS	16	260	10	50	16	32	40x49	385 462 €
Hydrus, version Mbus ou Pulse	3116694PULSE 3074672MBUS	16	300	16	50	16	40	50x60	550 660 €
Hydrus, version Mbus ou Pulse	3097585PULSE 3118315MBUS	16	270	25	50	16	50	66x76	937,50 1125 €
Hydrus 2, version Mbus ou Pulse	3112959	16	200	25	50	16	50	Brides	1375 1650 €
Hydrus 2, version Mbus ou Pulse	3112962	16	200	40	50	16	65	Brides	1525 1830 €
Hydrus 2, version Mbus ou Pulse	3112965	16	200	63	50	16	80	Brides	1725 2 070 €
Hydrus 2, version Mbus ou Pulse	3112968	16	250	100	50	16	100	Brides	2 000 2 400 €

Notes:



DIEHL
Metering

Gamme Énergie Sharky 775 Facelift

+ Compact - Communicant -
Approuvé MID CL II - Chaud / Froid

COMPTEUR D'ÉNERGIE THERMIQUE COMPACT À ULTRASONS

À PARTIR DE : **327,50€ HT** | 393€ TTC



► Compteur d'énergie thermique (calories / frigories) compact - Mesure de débit par ultrasons - Compteur sur le retour (aller programmable sur site) ► Version modulaire : M-Bus, Modbus RTU RS485, Pulse, Radio 868 MHz OMS ou LoRaWAN ► Possibilité de déporter l'intégrateur (câble de 1,5 ou 3 m selon DN) - Position H ou V ► Température max. 105°C - Pile lithium durée jusqu'à 16 ans incluse - MID Classe II - Option Alim 230VAC ► Inclus : sondes Pt100 MID Lg 2 m ou 3 m + Pièce M10 DN15 et 20 ou 4 Doigts de Gants pour DN>20

ACCESSOIRE(S)

- Carte Sortie M-Bus ou Pulse (réf.: 302207IMBUS 3022073PULSE) - **Prix: 57,50 € HT** | 69 € TTC
- Carte Modbus RTU (prévoir alimentation 12-24VAC/VDC)(réf.: 3071093) - **Prix: 295 € HT** | 354 € TTC



Modèle	Référence	Plage/ pression	Raccordement (en mm)	Entraxe (mm)	Débit nominal (m³/h)	Température (°C)	Pression nominale	DN	Prix HT TTC
SHARKY 775	3104434+3032509	16	20x27	110	1,5	105	16	15	327,50 393 €
SHARKY 775	3105814+3032509	16	26x34	130	2,5	105	16	20	395 474 €
SHARKY 775	3105607	16	33x42	260	6	105	16	25	800 960 €
SHARKY 775	3106420	16	40x49	260	6	105	16	32	875 1 050 €
SHARKY 775	3105475	16	50x60	300	10	105	16	40	1062,50 1 275 €
SHARKY 775	3105479	25	PN25	270	15	105	25	50	1425 1 710 €
SHARKY 775	3105480	25	PN25	300	25	105	25	65	1675 2 010 €
SHARKY 775	3105513	25	PN25	300	40	105	25	80	2 025 2 430 €
SHARKY 775	3105514	25	PN25	360	60	105	25	100	2 125 2 550 €
SHARKY 775	3105520	25	PN25	360	100	105	25	100	2 200 2 640 €

DIEHL
Metering

Gamme Logement Eau Altair + Izar Radio

+ Précision toutes positions

COMPTEUR D'EAU VOLUMÉTRIQUE + MODULE RADIO COMPACT POUR RELEVÉ À DISTANCE

À PARTIR DE : **197,50€ HT** | 237€ TTC



► Compteur d'eau volumétrique à piston oscillant - Compact - Corps en laiton ► Conforme Individualisation des Frais de Logement ► Approuvé MID toutes positions H ou V - ACS - Autres entraxes sur demande ► Équipé d'un module radio compact IZAR G4 OMS 868 MHz (version Mbus possible) ► Durée de vie de la pile jusqu'à 15 ans - IP68 - T° max. : 50°C froid et 90°C chaud

ACCESSOIRE(S)

- Paire de raccords filetés DN 15 (réf.: 871 003) - **Prix: 7,50 € HT** | 9 € TTC
- Coquille de plombage DN 15 bleue (réf.: 870 642) - **Prix: 2,50 € HT** | 3 € TTC



Modèle	Référence	Entraxe (mm)	Plage/ pression	Raccordement (mm)	Débit nominal (m³/h)	Température (°C)	Pression nominale	DN	Prix HT TTC
ALTAIR V4 2.5 R160 + RADIO IZAR G4 OMS 868MHz	3062275	110	16	20x27	2,5	50	16	15	197,50 237 €
ALTAIR V4 2.5 R160 + RADIO IZAR G4 OMS 868MHz	3100712	110	16	20x27	2,5	90	16	15	200 240 €





testo 300

ANALYSEUR DE COMBUSTION

À PARTIR DE : **1389€ HT** | 1666,80€ TTC

- Utilisation rapide et facile : menus de mesure intuitifs et écran Smart-Touch à réaction rapide
- Mesure efficace sans fil, avec jusqu'à 4 Smart Probes Testo en parallèle
- Fonction « second écran » pratique grâce à l'application testo Smart

ACCESSOIRE(S)

► Imprimante pour testo 310 II et testo 300 (réf.: 0 554 0 621) - **Prix: 269 € HT** | 322,80 € TTC



Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Analyseur de combustion testo 300 Initial	0564 3002 95	1389 1666,80 €
Analyseur de combustion testo 300 Initial + imprimante	0564 3002 96	1599 1918,80 €
Analyseur de combustion testo 300 confort	0564 3002 97	1749 2 098,80 €
Analyseur de combustion testo 300 confort + imprimante	0564 3002 98	1959 2 350,80 €
Analyseur de combustion testo 300 Premium	0564 3004 80	2135 2 562 €
Analyseur de combustion testo 300 Premium + imprimante	0564 3004 81	2345 2 814 €
Lot Analyseur de combustion testo 300 NOx	0564 3004 91	2900 3 480 €



MIEUX COMPRENDRE

1 LES OUTILS ÉLECTROPORTATIFS : DES BATTERIES AUX PERFORMANCES SIMILAIRES AUX PRODUITS FILAIRES



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, perçage, vissage...). **Plusieurs marques d'outillage énergisé peuvent aussi utiliser la même plateforme de batterie.** Certaines batteries peuvent aussi avoir un double voltage, ce qui permet d'allonger la durée d'utilisation entre 2 charges.

2 LES OUTILS ÉNERGISÉS POUR LA PLOMBERIE ET LE CHAUFFAGE

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



3 LES OUTILS MANUELS : PLUS ERGONOMIQUES POUR FACILITER LE TRAVAIL

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.



4 LES EPI (Équipement de Protection Individuelle) : DES RÉPONSES À TOUS LES BESOINS

Des gants pour la manutention, pour les environnements chimiques, pour le façonnage de matériaux coupants, et encore pour l'entretien de système de chauffage nécessitant une dextérité précise.



OUTILLAGE



114

OUTILLAGE ÉNERGISÉ PLOMBERIE

117

OUTILLAGE MANUEL PLOMBERIE

117

BRASAGE

119

OUTILLAGE D'ENTRETIEN DES CIRCUITS DE CHAUFFAGE

120

FRIGORISTE

REMS
for Professionals



Rems Picus DP

CAROTTEUSE ÉLECTRIQUE À MICRO-IMPULSIONS

NOUS CONSULTER

(réf.: 180016 R220)

- Poids: 7 kg
- Machine légère et maniable pour travail à main levée ou avec colonne de carottage
- Carottage dans béton armé Ø 162 mm et maçonnerie Ø 202 mm
- Travail rapide grâce aux micro-impulsions (28 800 /min) et aux couronnes à sec Rems TDKB
- Dispositif d'aspiration des poussières intégré (+ utilisation d'un aspirateur à poussières)

ACCESSOIRE(S)

- Rems TDKB LS - Couronnes diamant laser à sec 32 à 202 mm (réf.: 1815xx R) - **Prix: NC**
- Rems Pull 2 L - Aspirateur professionnel pour poussières et eau (réf.: 185 600 R220) - **Prix: NC**

GARANTIE

1 AN



Carottage béton à sec et sans poussières

REMS
for Professionals



Rems CamSys 2 Set S-Color S 30 H

SYSTÈME D'INSPECTION DE CANALISATIONS À CAMÉRA ÉLECTRONIQUE

NOUS CONSULTER

(réf.: 175303 R220)

- Poids: 5.9 kg
- Caméra Cmos couleur - Étanche 2 bar - Photosensibilité élevée 0.1 Lux - Montée sur ressort souple
- Unité de commande 1.3 Kg avec grand écran couleur 7"
- Tête de caméra couleur Ø 25 mm avec émetteur 33 kHz pour localisation (localisateur en option)
- Câble de poussée flexible 5,4 mm x 30 m, gradué, sur dévidoir avec mesure électronique de distance

Également disponible en : version avec tête de caméra auto-nivelante - Rems CamSys 2 Set S-Color S-N 30 H (175304 R220)

ACCESSOIRE(S)

- Localisateur de tête de caméra Rems Explorer (réf.: 175 312 R) - **Prix: NC**

GARANTIE

1 AN



Images nettes et capteur pour localisation de la caméra

REMS
for Professionals



Rems Akku-Press 22V Connected

SERTISSEUSE RADIALE ÉLECTRO-HYDRAULIQUE AVEC CONNEXION WI-FI

NOUS CONSULTER

(réf.: 576015 R220)

- Poids: 3.3 kg
- Pour raccords cuivre, inox, électro-zingué, PER, multicouche jusqu'à 108 mm (sauf profil M max. 54 mm)
- Ultra-rapide, cycle complet avec retour automatique du piston env. 5 secondes
- Tête pivotante 360° pour travail facile dans toutes les positions ; Capteur de pression intégré pour la validation de chaque sertissage
- Connected : configuration, enregistrement des données de sertissage, géolocalisation, rapports
- Batterie Li-Ion 21,6V - 2,5 Ah (env. 200 sertissages par charge) ; En coffret plastique L-Boxx

Également disponible en : coffret métallique robuste (réf. 576014 R220)

GARANTIE

1 AN

GARANTIE

5 ANS

Extension de garantie gratuite sur enregistrement



Configurable et communicante



REMS
for Professionals



REMS Mini-Press 22V ACC

SERTISSEUSE RADIALE ÉLECTRO-HYDRAULIQUE



Universelle, légère, super-équilibrée et ultra-rapide

NOUS CONSULTER

(réf.: 578014 R220)

- ▶ Poids: 2.1 kg
- ▶ Pour raccords cuivre, inox, électro-zingué, PER, multicouche jusqu'au 40 mm
- ▶ Ultra-rapide, cycle complet avec retour automatique du piston env. 4 secondes
- ▶ Tête pivotante 360° pour un travail facile dans toutes les positions
- ▶ Batterie Li-Ion 21.6V, 2,5 Ah avec une très grande autonomie (env. 390 sertissages DN15 par charge)
- ▶ En coffret plastique L-Boxx

Également disponible en : coffret métallique (réf. 578010 R220)

GARANTIE
1 AN

GARANTIE
5 ANS

Extension de
garantie sur
enregistrement



REMS
for Professionals



REMS Akku-Press 22V ACC

SERTISSEUSE RADIALE ÉLECTRO-HYDRAULIQUE



La + compacte de sa catégorie

NOUS CONSULTER

(réf.: 576011 R220)

- ▶ Poids: 2.8 kg
- ▶ Pour raccords cuivre, inox, électro-zingué, PER, multicouche jusqu'au 108 mm (sauf profil M max. 54 mm)
- ▶ Ultra-rapide, cycle complet avec retour automatique du piston env. 5 secondes
- ▶ Tête pivotante 360° pour travail facile dans toutes les positions
- ▶ Capteur de pression intégré pour la validation de chaque sertissage avec témoin lumineux;
- ▶ Batterie Li-Ion 21.6V, 2,5 Ah avec une très grande autonomie (env. 200 sertissages DN15 par charge)
- ▶ En coffret plastique L-Boxx

Également disponible en : Coffret métallique robuste

GARANTIE
1 AN

GARANTIE
5 ANS

Extension de
garantie sur
enregistrement



REMS
for Professionals



REMS Curvo Set 14-28

CINTREUSE ÉLECTROPORTATIVE



La cintreuse la + puissante du marché

NOUS CONSULTER

(réf.: 580028 R220)

- ▶ Poids: 8.3 kg ▶ Machine compacte et légère ; Universelle pour tous types de tubes jusqu'au DN 40
- ▶ Moteur puissant 1000 W à couple élevé
- ▶ Marche rapide et lente par variateur pour cintrage précis
- ▶ Cintrage très rapide (ex. tube cuivre écroui 22 mm à 90° en 6 sec)
- ▶ Mise en œuvre rapide et sans réglages ; En coffret métallique

Également disponible en : sur batterie - Rems Curvo 22V Set 14-28 (réf. 580064 R220)

ACCESSOIRE(S)

- ▶ Spray de cintrage (400 mL) (réf.: 140 120 R) - Prix: NC

GARANTIE
1 AN



REMS
for Professionals

REMS Amigo 2 - Set R 1/2 - 2

FILIÈRE ÉLECTROPORTATIVE

NOUS CONSULTER
(réf.: 540020 R220)

► Poids: 6.5 kg ► Machine compacte et légère - Moteur très puissant 1700 W ► Vitesse de coupe élevée : 30-18 tr/min (ex. tube acier 2" en 24 sec) ► Montage facile et verrouillage sûr des têtes de filetage sur la machine - Amorçage facile ► Filetage partout sans étiau avec fourchette d'arrêt à effet auto-serrant ► En coffret métallique

ACCESSOIRE(S)

- Huile de coupe minérale Rems Spezial (spray 600 mL) (réf.: 140 105 R) - **Prix: NC**
- Huile de coupe synthétique Rems Sanitol, soluble à l'eau (spray 600 mL) (réf.: 140115 R) - **Prix: NC**

GARANTIE
1 AN



+

La + puissante et légère du marché



REMS
for Professionals

REMS Frigo 2 F-Zero

APPAREIL ÉLECTRIQUE À CONGELER
LES TUBES

NOUS CONSULTER
(réf.: 131012 R220)

- Poids: 23 kg
- Compact et léger avec 2 poignées de transport - Transport et travail en hauteur faciles
- Compresseur puissant 430 W - Congélation ultra-rapide (ex. tube acier Ø 3/4" env. 9 min.)
- Têtes de congélation étroites (50 mm) pour utilisation facile dans les espaces réduits
- Tuyaux flexibles extra-longs (2.5 m) pour grand rayon de travail

ACCESSOIRE(S)

- Set adaptateurs 1.1/2-2" / 54-60 mm (réf.: 131 160 R) - **Prix: NC**

GARANTIE
1 AN



+

Le + compact et rapide du marché



REMS
for Professionals

REMS Cobra 22 Set 16+22

DÉBOUCHEUR ÉLECTRIQUE À SPIRALES

NOUS CONSULTER
(réf.: 172012 R220)

- Poids: 19 kg ► Compact et léger ► Moteur à condensateur puissant 750 W ► Vitesse de rotation très élevée (740 min⁻¹) - Idéale pour éliminer les bouchons tenaces, racines...
- Spirales flexibles en acier à accouplement rapide ► Arbre de commande étanche - Protection totale du moteur contre les salissures

GARANTIE
1 AN



+

La vitesse de rotation la plus élevée de sa catégorie



INFOS



BiX

COUPE-TUBE PVC, PVC-U, PEHD, IRL...

+ Ultra compact

NOUS CONSULTER
(réf.: 90 22 10 BK)

- Coupe les tubes en PVC de 20 à 50 mm de diamètre
- Coupe rapide et franche sans bavure ni copeau
- Fourni avec 2 lames de rechange intégrées dans l'outil
- Lame en acier chirurgical
- Jusqu'à Ø 50 mm



TubiX®

COUPE-TUBES (CUIVRE ET INOX)

+ QuickLock : coulisser, couper, terminé !

NOUS CONSULTER
(réf.: 90 31 02 SB)

- Coupe des tubes de 6 à 35 mm de diamètre, avec épaisseur de paroi jusqu'à 2 mm
- Ajustement rapide à une seule main
- Boîtier métal léger et durable en magnésium
- Blocage QuickLock sur tube

ACCESSOIRE(S)

- Molette de coupe pour l'acier inoxydable et le cuivre (réf.: 90 39 02 V01) - **Prix: NC**
- Kit de 5 molettes de coupe pour l'acier inoxydable et le cuivre (réf.: 90 39 02 V03) - **Prix: NC**
- Outil stylet d'ébavurage (réf.: 90 39 02 V02) - **Prix: NC**



TwinGrip

PINCE MULTIPRISE FRONTALE

+ Permet de saisir frontalement et fermement vis et boulons

NOUS CONSULTER
(réf.: 82 01 200)

- Combinaison unique : préhension frontale et latérale, réglage par bouton pression jusqu'à 22 mm
- Cette pince fine permet de travailler dans les endroits exigus avec peu d'espace de manipulation
- Denture robuste croisée qui permet également d'extraire des vis par l'extérieur
- 5 positions de réglage
- Système anti-pincement

BRASAGE



Castoflam SI

CHARIOT OXYGÈNE ACÉTYLÈNE 1000 L

+ Sécurité directement intégrée dans le manche du chalumeau

2 527€ HT | 3 032,40€ TTC
(réf.: 79154SI)

- Chariot complet : bouteilles oxygène/acétylène, chariot, chalumeau, manodétendeurs, tuyaux, accessoires
- Bouteilles OX 1 m³, AD 0.8 m³
- Chalumeau : Autoflam2S10 à sécurité intégrée

Également disponible en : ► 0.5 m³ ► 2 m³

GARANTIE
1 AN



Castolin
PRO

Baguette RB5246

BRASURE CU/PH

62€ HT | 74,40€ TTC
(réf.: 5246RB2010P)

- ▶ Brasure Cupro-Phosphore, Ø 2 mm, 1 kg ▶ Assemblage par manchonnage des canalisations
- ▶ Autodécapant cuivre sur cuivre
- ▶ Sur laiton, utiliser le décapant poudre Castolin 800 (réf. 800 0200P)

Également disponible en : 5 kg



Produit stabilisé - Pas de projection



Castolin
PRO

Baguette 808G

BRASURE CU/PH - 6% ARGENT ATG

199€ HT | 238,80€ TTC
(réf.: 808G2006P)

- ▶ Brasure cupro-phosphore avec 6% argent, Ø 2 mm, 600 g ▶ Certifiée ATG Gaz de France
- ▶ Installation de gaz combustibles avec le décapant Castolin 808PF (réf. 808PF 0200P)
- ▶ Très fluide et capillaire ▶ Marquée repère ATG N°1521

Également disponible en : 1 kg



Spéciale gaz



Castolin
PRO

Baguette 800

BRASURE CU/PH 2% ARGENT

143,50€ HT | 172,20€ TTC
(réf.: 8002010P)

- ▶ 2% argent, Ø 2 mm, 1 kg ▶ Alliage à basse température de fusion
- ▶ Pâteux et capillaire - Utiliser le décapant poudre Castolin 800 (réf. 800 0200P)
- ▶ Assemblage de sécurité ▶ Raccordements en cuivre/laiton/bronze



2% d'argent



Castolin
PRO

18XFC

SOUDOBRASURE

103,90€ HT | 124,68€ TTC
(réf.: 18XFC3007P)

- ▶ Soudobrasure avec 1% argent, Ø 3 mm, 700 g, enrobée
- ▶ Assemblage et réparation des aciers galvanisés, tuyauteries...

Également disponible en : 1 kg



Très haute qualité - Toutes positions - Acier/fonte/cuivre



Vos clients ont des questions ?

Suis-je éligible
à l'éco-prêt
à taux zéro ?

Pour en bénéficier :

- ▶ Votre logement doit être déclaré comme résidence principale ou destiné à l'être
- ▶ Votre logement doit être une maison ou un appartement achevé depuis plus de 2 ans, à la date du début des travaux

Source : www.economie.gouv.fr - février 2024



SOIN

REMS
for Professionals



REMS Multi-Push S

STATION MOBILE AVEC COMPRESSEUR
POUR LE DÉSEMBOUAGE, LE RINÇAGE ET
LA DÉSINFECTION D'INSTALLATIONS

NOUS CONSULTER

(réf.: 115810 R220)

- ▶ Rinçage et désinfection de canalisations DN 50, Ø 2"
- ▶ Système hydro-pneumatique puissant pour nettoyer les parois des canalisations avec mélange eau/air pulsé
- ▶ Rinçage et désinfection de circuits d'eau sanitaire selon NF 806-4
- ▶ Enregistrement automatique de rapports (mémoire 40 rapports) - Transfert via port USB
- ▶ Moteur à condensateur classe S1 (service continu)

Également disponible en : ▶ avec fonction épreuve à l'air Multi-Push SL (réf. 115610 R220)
▶ avec fonction épreuve à l'air et à l'eau Multi-Push SLW (réf. 115611 R220)

ACCESSOIRE(S)

- ▶ Vanne d'inversion de flux pour attaquer les boues tenaces (réf.: 115 327 R) - **Prix: NC**

GARANTIE
1 AN



+ Désembouage sans produits chimiques en 1 seule intervention

REMS
for Professionals



REMS Solar-Push K 60

POMPE DE REMPLISSAGE ET DE RINÇAGE

NOUS CONSULTER

(réf.: 115312 R220)

- ▶ Adaptée pour eau, solutions aqueuses avec pH neutre, fluides caloporteurs et additifs de désembouage
- ▶ Pression de refoulement élevée 5.5 bar - Débit très élevé 36 L/min
- ▶ Pompe centrifuge avec roue en laiton, auto-amorçante ; Dispositif de purge d'air intégré
- ▶ Réservoir 30 L amovible, avec grande ouverture pour nettoyage facile
- ▶ Chariot mobile robuste et très maniable

Également disponible en :
avec roue à palettes EPDM auto-amorçante Solar-Push 180 (réf. 115311 R220)

ACCESSOIRE(S)

- ▶ Vanne d'inversion de flux pour attaquer les boues en désembouage (réf.: 115 326 R) - **Prix: NC**
- ▶ Filtre fin externe pour collecter les boues en désembouage (réf.: 115 323 R) - **Prix: NC**

GARANTIE
1 AN



+ Pour remplissage solaire et désembouage chimique

REMS
for Professionals



REMS Calc-Push

POMPE DE DÉTARTRAGE

NOUS CONSULTER

(réf.: 115900 R220)

- ▶ Débit élevé 30 L/min - Température de la solution de détartrage max. 50 °C
- ▶ Grand réservoir (21 L) antichoc avec ouverture large pour remplissage et vidage faciles
- ▶ Pompe compatible avec tous les produits détartrants courants
- ▶ Inverseur manuel du sens de circulation du flux, avec position neutre
- ▶ Poignée de transport robuste et pratique avec crochets de rangement des tuyaux

GARANTIE
1 AN



+ Inverseur de flux pour action plus efficace sur les dépôts





Outillage pour les climaticiens / frigoristes



Gamme premium de haute précision

GAMME OUTILLAGE POUR LE TRAVAIL DU CUIVRE, MATÉRIEL DE CHARGE, ETC.

À PARTIR DE : 22,68€ HT | 27,22€ TTC

- SuperStar est une gamme premium robuste pour répondre aux besoins des professionnels
- Existe en pack complet pour l'obtention de l'attestation de capacité

ACCESSOIRE(S)

- Huile minérale pour pompe à vide 1 L (réf.: OP10) - **Prix: 28,04 € HT** | 33,65 € TTC
- Molette de rechange pour mini coupe tube (réf. OT2744) (réf.: OT2745) - **Prix: 11,14 € HT** | 13,37 € TTC
- Molette de rechange pour réf. OT2746 (réf.: OT2747) - **Prix: 15,34 € HT** | 18,41 € TTC



Modèle	Référence	Prix HT/TTC
Mini coupe tube 3/16 au 1/1/8 (4 à 28 mm)	OT2744	25,42 30,50 €
Coupe tube SuperStar diam 3/16 au 1/1/4	OT2746	36,14 43,37 €
Coupe tube SuperStar premium Ø 3/16 au 1/1/4 (5 à 32 mm)	OT2748	46,80 56,16 €
Ébavureur SuperStar Ø 1/16 au 1/1/8	OE208	40,96 49,15 €
Ébavureur stylo SuperStar	OE209	22,68 27,22 €
Cintreuse arbalète multidiamètres pour tube cuivre du 1/4 au 7/8	O11478AR	294,83 353,80 €
Cintreuse multidiamètres SuperStar pour cuivre 1/4 3/8 1/2	O1143812	60,89 73,07 €
Dudgeonnière électrique pour réaliser des dudgeons tubes 1/4 au 3/4	OD500	596,14 715,37 €
Pompe à vide R32 double étage 127 l/mm avec vacuomètre	OP17	535,11 642,13 €
Station de récupération SuperStar R32 bicylindre légère et puissant	OG10	1650,11 1980,13 €



for Professionals

Mini BMP 1/4-1.1/8"

PINCES À SERTIR MINI POUR RACCORDS FROID/CLIM CONEX BÄNNINGER MAXIPRO



Aptitude aux sertissages des raccords MaxiPro validée



NOUS CONSULTER

(réf.: 578091 R)

- Entraînement par sertisseuses Rems Mini-Press ACC tous modèles
- En acier spécial trempé après usinage CNC précis du profil de sertissage
- Profil de sertissage spécifique aux raccords Conex Bänninger MaxiPro
- Conformité du sertissage testée et confirmée par le fabricant des raccords
- En coffret plastique L-Boxx

Également disponible en : pinces standards pour sertisseuses Rems Akku-Press et Rems Power-Press et en mini-boucles 180°



MYBLEUROUGE.FR
EXCLUSIVEMENT
DÉDIÉ 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



© INFOS



testo

KIT ATTESTATION DE CAPACITÉ R32

1975€ HT | 2 370€ TTC
(réf.: 20KITCAP 550S)

- ▶ Un manomètre froid testo 550s
- ▶ Un jeu de flexibles avec obturateur
- ▶ Un détecteur de fuite de fluides frigorigènes testo 316-3
- ▶ Une balance connectée testo 560i ▶ Un mini thermomètre à alarme et une station de récupération R32

GARANTIE
2 ANS



Solution complète pour l'obtention
du certificat de capacité de
manipulation des fluides frigorigènes



AFRISO

► RÉGULATION

Vannes et régulateurs

PrimoTherm K 180-2 DN 25 p. 86

ALDES

► VENTILATION

Résidentiel

EasyHOME Hygro p. 100

ARISTON

► POMPES À CHALEUR

Pompe à chaleur air/eau Monobloc

Nimbus Pocket M NET R32 p. 16

Pompe à chaleur air/eau Bi-bloc

Nimbus Compact S NET R32 p. 21

Solutions hybrides

Clas One Hybrid M NET R32 p. 28

► CLIMATISATION

Mono-split résidentiel (ensemble complet)

Nevis Evo R32 MUDO p. 34

► CHAUDIERES

Murales Gaz

Clas One p. 44

Genus One+ p. 44

Clas B One Max p. 45

► RÉGULATION

Thermostats d'ambiance

Smart Chrono p. 84

► EAU CHAUDE SANITAIRE

Thermodynamiques

Nuos Primo HC A+ p. 90

Électriques

Sageo p. 91

Initio p. 91

Velis Pro Dry WIFI p. 93

Lydos Hybrid WIFI p. 93

BOSCH

► POMPES À CHALEUR

Pompe à chaleur air/eau Monobloc

Compress 7000i AW p. 16

Pompe à chaleur air/eau Bi-bloc

Compress 3400i AWS p. 23

Solutions hybrides

Hybride Condens AW p. 29

► CLIMATISATION

Mono-split résidentiel (ensemble complet)

Climate 3000i p. 34

Climate 6000i p. 35

Climate Class 8000i p. 35

► RÉGULATION

Thermostats d'ambiance

EasyControl CT 200 p. 84

BWT

► TRAITEMENT ET FILTRATION

Produits de traitement circuit chauffage

BWT SoluTECH Kit d'analyses p. 73

BWT SoluTECH Protection Totale p. 73

BWT SoluTECH Nettoyage Démonbouage p. 73

CASTOLIN

► OUTILLAGE

Brasage

Castoflam SI p. 117

Baguette RB5246 p. 118

Baguette 808G p. 118

Baguette 800 p. 118

18XFC p. 118

DAIKIN

► POMPES À CHALEUR

Pompe à chaleur air/eau Monobloc

Daikin Altherma 3 H HT p. 17

Pompe à chaleur air/eau Bi-bloc

Daikin Altherma 3 R MT p. 23

Daikin Altherma 3 R p. 24

► CLIMATISATION

Mono-split résidentiel (ensemble complet)

Stylish p. 36

Perfera p. 37

DANFOSS

► ÉMETTEURS DE CHAUFFAGE

Robinetterie de radiateurs

RA-IN p. 68

Danfoss Aero™ p. 69

DIEHL METERING

► COMPTAGE, MESURE DES INSTALLATIONS ET MÉTROLOGIE

Comptage

Auriga p. 108

Mesure/Métrie

Gamme Eau Hydrus p. 109

Gamme Énergie Sharky 775 Facelift p. 110

Gamme Logement Eau Altair + Izar Radio p. 110

DOMAO

► ÉMETTEURS DE CHAUFFAGE

Sèche-serviettes

Domao 100 p. 66

Domao Access p. 66

Domao 200 p. 67

Domao 200 p. 67

Domao 100 p. 67

► CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

Sèche-serviettes

Domao Access p. 78

Domao 200 p. 78

Radiateurs

Domao 100 p. 80

DOMUSA TEKNIK

► CHAUDIERES

Biomasse

Bioclass IC/DX/V p. 50

ECOFORST

► POÊLES ET INSERTS

Poêles à pellets

Creta / Moon II / Vigo III p. 54

Bolonia p. 55

Marsella.....	p. 55
Keops.....	p. 56

EID

► OUTILLAGE

Frigoriste

Outillage pour les climaticiens / frigoristes ..	p. 120
--	--------

ELM LEBLANC

► CHAUDIERES

Murales Gaz

acléis BAS NOx / égalis BAS NOx PLUS	p. 45
mégalis iCONDENS.....	p. 46
oxyllis iCONDENS.....	p. 46
égalis BALLON iCONDENS.....	p. 47

► RÉGULATION

Thermostats d'ambiance

KCR 110 RF.....	p. 84
CR 100.....	p. 85

► EAU CHAUDE SANITAIRE

Accumulateurs et instantanés gaz

ondéa BAS NOx / ondéa HYDROPOWER BAS NOx.....	p. 95
--	-------

FRILING

► CHAUDIERES

Biomasse

PE1.....	p. 51
S4 Turbo.....	p. 51

GRUNDFOS

► POMPES

Eau froide domestique

Unilift.....	p. 104
Scala.....	p. 104

HENCO

► EAU CHAUDE SANITAIRE

Ballons préparateurs et échangeurs à plaques

Tuyauterie Henco.....	p. 96
-----------------------	-------

HISENSE

► POMPES À CHALEUR

Pompe à chaleur air/eau Monobloc

Hi-Therma Monobloc.....	p. 18
-------------------------	-------

Pompe à chaleur air/eau Bi-bloc

Hi-Therma Integra.....	p. 25
------------------------	-------

► CLIMATISATION

Mono-split résidentiel (ensemble complet)

New Comfort.....	p. 38
Easy Smart.....	p. 38

INTUIS

► CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

Sèche-serviettes

Ook.....	p. 78
----------	-------

INTUIS THERMODYNAMIQUE

► CHAUDIERES

Électrique

Gialix Domestique.....	p. 48
Gialix Mobile.....	p. 48

KNIPEX

► OUTILLAGE

Outillage manuel plomberie

BiX.....	p. 117
TubiX®.....	p. 117
TwinGrip.....	p. 117

NETATMO

► RÉGULATION

Thermostats d'ambiance

Énergie.....	p. 85
--------------	-------

Vannes et régulateurs

Énergie.....	p. 86
Énergie.....	p. 86

NORTH STAR

► TRAITEMENT ET FILTRATION

Filtration

Hybrid+.....	p. 72
--------------	-------

OVENTROP

► ÉMETTEURS DE CHAUFFAGE

Robinetterie de radiateurs

Kit robinetterie de radiateur.....	p. 69
------------------------------------	-------

PANASONIC

► POMPES À CHALEUR

Pompe à chaleur air/eau Monobloc

Aquarea Haute Performance AiO Série L au R290.....	p. 19
---	-------

Pompe à chaleur air/eau Bi-bloc

Aquarea T-CAP All in One Série K au R32.....	p. 26
--	-------

► CLIMATISATION

Mono-split résidentiel (ensemble complet)

TZ compact ZKE avec nanoe X Générateur Mark 1.....	p. 39
Etherea ZKE avec nanoe X Générateur Mark 3.....	p. 40

REMS

► OUTILLAGE

Outillage énergisé plomberie

Rems Picus DP.....	p. 114
Rems CamSys 2 Set S-Color S 30 H.....	p. 114
Rems Akku-Press 22V Connected.....	p. 114
Rems Mini-Press 22V ACC.....	p. 115
Rems Akku-Press 22V ACC.....	p. 115
Rems Curvo Set 14-28.....	p. 115
Rems Amigo 2 - Set R 1/2 - 2.....	p. 116
Rems Frigo 2 F-Zero.....	p. 116
Rems Cobra 22 Set 16+22.....	p. 116

Outillage d'entretien des circuits de chauffage

Rems Multi-Push S.....	p. 119
Rems Solar-Push K 60.....	p. 119
Rems Calc-Push.....	p. 119

Frigoriste

Mini BMP 1/4-1.1/8».....	p. 120
--------------------------	--------

SALUS CONTROLS

► RÉGULATION

Thermostats d'ambiance

RT520 Thermostat numérique programmable ..	p. 85
--	-------

SENTINEL

▶ TRAITEMENT ET FILTRATION

Filtration

Eliminator Vortex p. 72

Produits de traitement circuit chauffage

X100 p. 74

X400 p. 74

X800 p. 74

STELRAD

▶ ÉMETTEURS DE CHAUFFAGE

Décoratifs

Vertex Plan p. 64

Planar 8 p. 65

SUPRA

▶ POÊLES ET INSERTS

Poêles à bois

Kris p. 54

TESTO

▶ COMPTAGE, MESURE DES INSTALLATIONS ET MÉTROLOGIE

Mesure/Métriologie

testo 300 p. 111

▶ OUTILLAGE

Frigoriste

testo p. 121

THERMOR

▶ POMPES À CHALEUR

Pompe à chaleur air/eau Bi-bloc

Aérolia p. 27

Pompes à chaleur et équipements de piscine

Aeromax Piscine 2 p. 29

▶ CLIMATISATION

Mono-split résidentiel (ensemble complet)

Nagano Murale Pure p. 41

▶ CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

Sèche-serviettes

Riviera 2 p. 79

Allure 3 Virtuose p. 80

Radiateurs

Équateur 4 p. 81

▶ EAU CHAUDE SANITAIRE

Thermodynamiques

Aéromax 5 p. 90

Électriques

Malicio 3 p. 95

VAILLANT

▶ POMPES À CHALEUR

Pompe à chaleur air/eau Monobloc

aroTHERM plus p. 20

Pompe à chaleur air/eau Bi-bloc

aroTHERM Split p. 28

▶ CHAUDIERES

Murales Gaz

ecoTEC plus / systèmes / extraCONDENS /

VCI p. 47

Sol Gaz

ecoCOMPACT p. 49

VELTA

▶ PLANCHERS CHAUFFANTS

Composants

Compact II p. 60

ZEHNDER

▶ ÉMETTEURS DE CHAUFFAGE

Décoratifs

Charleston Horizontal p. 65

Sèche-serviettes

Virando p. 68

▶ VENTILATION

Résidentiel

ComfoClima 24 & 36 à combiner

avec ComfoAir Q p. 100

ComfoAir Q p. 101

ComfoAir Flex 350 p. 101

ZODIAC

▶ POMPES À CHALEUR

Pompes à chaleur et équipements de piscine

PX50 p. 30

Sirocco² p. 30

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

Article 1

Formation: les présentes conditions générales de vente remplacent toutes conditions de vente antérieures à compter de leur date d'émission.

Sauf convention particulière dérogeant en tout ou partie aux présentes conditions de vente, le fait de passer commande implique l'adhésion entière et sans réserve de l'acheteur à ces conditions de vente, nonobstant toutes conditions générales d'achat qui nous sont inopposables.

Le fait pour notre société de ne pas appliquer de manière ponctuelle une ou plusieurs de ces clauses ne vaut en aucun cas renonciation à l'application des autres clauses.

Article 2

Attribution de juridiction: Tout différend relatif aux présentes conditions générales ainsi qu'aux ventes qu'elles régissent sera soumis au Tribunal de Commerce de Montbéliard, même en cas de pluralité d'instance ou de parties, d'appel en garantie ou de référé.

Article 3

Commandes: sauf réserve formulée par le vendeur dans les 3 jours ouvrables de la réception d'une commande, celle-ci devient définitive à l'expiration de ce délai.

Aucune commande ne pourra être acceptée tant qu'un compte client n'a pas été ouvert au sein de notre société, cette ouverture étant subordonnée à la rencontre d'un de nos commerciaux avec le client sur le site que ce dernier entend utiliser pour revendre nos produits.

L'acceptation d'une commande est fonction notamment du degré de disponibilité du produit et de l'absence de tout retard de paiement des livraisons précédentes.

Sauf arrangement particulier et exprès, une annulation, une suspension ou une modification de commande ne pourront être prises en considération que si l'acheteur les porte à notre connaissance par écrit avant l'expédition des produits et que si elle est acceptée par notre propre fournisseur. Notre Société reste en tout état de cause libre d'accepter ou de refuser l'annulation, la suspension ou la modification de la commande. En cas d'accord de notre société,

Il est retenu à titre de participation aux frais de gestion une somme de 5% avec un minimum de 15€ par article. En cas de modification à l'initiative du fabricant d'un produit commandé, si celle-ci intervient entre le moment de la commande et le moment de la livraison, le vendeur se réserve le droit de livrer un produit de caractéristiques équivalentes ou supérieures et sans obligation de modifier les autres produits précédemment livrés ou en cours de commande. Si cette modification devait entraîner un changement de prix, nous nous engageons à prévenir le client et lui laisser la possibilité soit de prendre en charge la différence, soit d'annuler la commande.

Article 4

Livraison et réception

4-1. Présentant un caractère indicatif, les délais de livraison éventuellement communiqués au client sont respectés en fonction de la disponibilité des produits, de l'ordre d'arrivée des commandes et des possibilités de transport. Les livraisons peuvent être effectuées de manière globale ou partielle. Les dépassements de délai de livraison ne peuvent donner lieu à dommages-intérêts, à retenue ni à annulation des commandes en cours. En toute hypothèse, la livraison dans les délais ne peut intervenir que si l'acheteur est à jour de l'ensemble de ses obligations envers le vendeur, quelle qu'en soit la cause.

4-2 Pour toute commande d'un montant inférieur au montant du franco indiqué à notre tarif, les frais de transport sont à la charge du client.

4-3 Le matériel voyageant aux risques et périls de l'acheteur, il incombe à celui-ci de faire toutes vérifications nécessaires dès réception et le cas échéant, de formuler explicitement ses réserves ou réclamations sur le bordereau de livraison et adresser un courrier dans les formes et délais légaux. En cas d'avarie ou de manquant, l'acheteur devra d'une part, formuler toutes réserves utiles au transporteur ou à FREI-SODIAM par des mentions précises sur le récépissé de transport, confirmées par lettre recommandée avec accusé de réception dans les deux jours qui suivent la réception. Si celle double formalité n'a pas été accomplie, aucune contestation ne sera recevable.

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

4-4 Toute contestation relative à la conformité de la marchandise livrée devra nous être adressée par lettre recommandée avec accusé de réception dans un délai de 8 jours à compter de la date de livraison, accompagnée des justificatifs correspondants. La société traitera la contestation dans les dix jours ouvrés à compter de sa réception. A défaut de réponse dans ce délai elle sera réputée rejetée. Dans l'hypothèse où la société confirmerait la non-conformité du matériel, elle reprendra et échangera la marchandise dans les meilleurs délais.

Article 5

Retours : Tout retour de produit doit faire l'objet d'un accord formel entre le vendeur et l'acquéreur indiquant impérativement le N° de facture ou du bordereau de livraison. Les produits faisant l'objet d'une commande "spéciale" ne seront ni repris, ni échangés. Le retour s'effectue aux frais et aux risques et périls du client. Aucun retour ne sera accepté après un délai de un mois suivant la date de livraison. Les marchandises renvoyées doivent être dans leur emballage d'origine et dans l'état où le fournisseur les a livrées, en particulier ne présenter aucun signe de démontage, d'installation ou d'utilisation. Tout retour accepté par le vendeur entraînera à sa réception un avoir avec une déduction de 10%. Le remplacement du produit exclu tous dommages et intérêts.

Article 6

Transfert de responsabilité

- 6-1 Le transfert des risques sur le matériel, a lieu dès son chargement dans les véhicules du transporteur. Le client est responsable de l'ensemble des dommages causés et/ou subis par le matériel à compter de ce chargement.
- 6-2 En outre, le client est seul responsable du déchargement et de l'installation du matériel. Le client est en conséquence responsable de tout dommage qui pourrait être causé du fait de ce déchargement et/ou de cette installation. L'acheteur fait son affaire de toute autorisation qui pourrait être nécessaire à l'installation du matériel sur son site.
- 6-3 Les études et recommandations sont faites bénévolement et données à titre purement indicatif. Elles n'engagent pas la responsabilité

de la société FREI-SODIAM. Elles ne constituent pas un élément d'exécution et il appartient à l'installateur, sous sa propre responsabilité, de les contrôler et de vérifier qu'elles tiennent compte des règles générales applicables pour ce genre de réalisation et des conditions particulières d'emploi.

Article 7

Garantie contractuelle

- 7-1 Le client bénéficie de la garantie contractuelle des fabricants des produits dans les conditions prévues par les documents de ces fabricants remis au client au moment de la livraison. Le client ne pourra bénéficier de cette garantie que s'il se conforme parfaitement à la (les) notice(s) d'entretien et d'utilisation qui lui est (sont) remise(s) à la livraison.
- 7-2 Compte tenu de notre rôle de revendeur à des acheteurs professionnels, nous n'accordons pas de garantie contractuelle en dehors de celle proposée par les fabricants. En revanche, nous nous engageons à transmettre à nos fournisseurs toute réclamation qui nous serait présentée à ce titre.
- 7-3 Le client est seul responsable des garanties légales dont pourraient se prévaloir ses propres clients à la suite de la revente de nos produits. Le devoir de conseil dans le cadre de celle revente incombe également de manière exclusive à notre client à l'égard de sa propre clientèle.

Article 8

Obligation de recyclage

- 8-1 Conformément aux dispositions de la Loi n°2005-1720 du 30 décembre 2005 et du Décret n°2005-829 du 20 juillet 2005, la société FREI-SODIAM fera apparaître, en sus du prix hors taxes, les coûts unitaires supportés pour l'élimination des déchets. Le client devra répercuter à l'identique ces coûts unitaires jusqu'au consommateur final et l'informer par tout moyen prévu à l'article L. 113-3 du Code de la consommation. Ces coûts ne peuvent en aucun cas bénéficier d'un avantage tarifaire tel qu'une remise ou un escompte.

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

8-2 Le client est seul responsable des obligations de reprise de matériel auprès de sa propre clientèle dans les conditions prévues aux textes susvisés.

Article 9

Prix : Les prix sont ceux en vigueur à la date de réception de la commande par notre représentant ou notre service commercial. Ces prix figurent sur le tarif adressé à tout client qui nous en fait la demande.

Article 10

Paiement

10-1 **Délais :** Sauf conditions particulières, et notamment en cas de nouvelle clientèle, d'incident de paiement ou de dégradation de la solvabilité, les règlements s'effectuent à 30 jours fin de mois, date de facturation. Le paiement du prix sera effectué par l'acheteur par tout moyen de paiement accepté par la société, et sera effectivement réalisé lors de la mise des fonds à la disposition de la société FREI-SODIAM.

10-2 **Retard ou défaut de paiement :** Le retard de paiement par rapport à la date figurant sur la facture entraînera l'application de pénalités de retard au taux REFI de la Banque Centrale Européenne majoré de 7 points. Ces pénalités seront exigibles après mise en demeure restée infructueuse. Tout incident de paiement donnera lieu à facturation des éventuels frais bancaires d'incident et pourra entraîner la suspension, voire l'annulation si bon semble au vendeur, de l'ensemble des commandes en cours, sans préjudice de toute autre voie d'action. Au cas de paiement par effet de commerce accepté, le non-retour immédiat de l'effet accepté sera considéré comme un refus d'acceptation assimilable à un défaut de paiement. De même, lorsque le paiement est échelonné, le non-paiement d'une seule échéance entraînera l'exigibilité immédiate de la totalité de la dette, sans mise en demeure. A partir du 1er janvier 2013, en cas de retard de paiement lors d'une transaction entre professionnels, une indemnité forfaitaire de 40€ pour frais de recouvrement doit s'ajouter systématiquement aux pénalités de retard, dues au créancier ; conformément aux articles

L.441-3 et L.441-6 du Code de Commerce. Cette nouvelle indemnité concerne toutes les factures payées en retard, même si le contrat a été conclu avant le 1er janvier 2013. Si les frais de recouvrement réellement engagés sont supérieurs à ce montant forfaitaire, une indemnisation complémentaire sur justification peut être demandée au débiteur. Escompte pour paiement anticipé : néant.

10-3 **Exigences de garantie ou règlement :** La société se réserve le droit à tout moment en fonction des risques encourus de fixer un plafond au découvert de l'acheteur et d'exiger certains délais de paiement ou certaines garanties.

Article 11

Réserve de propriété

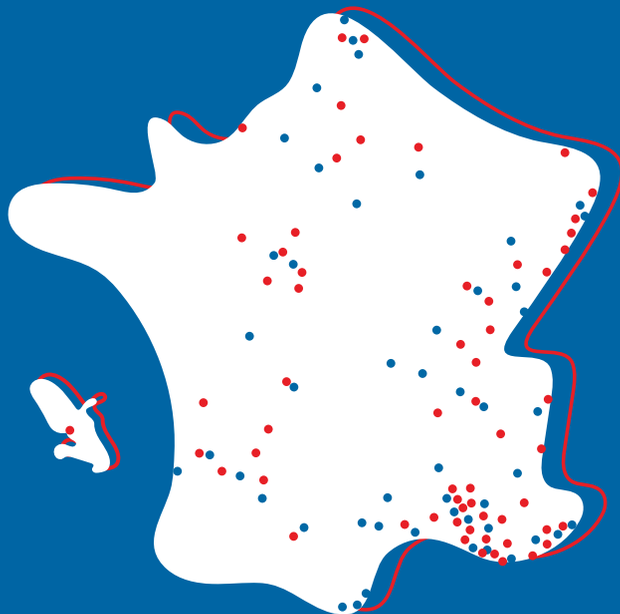
Les marchandises livrées restent la propriété de la Société FREI-SODIAM jusqu'au paiement Intégral par l'acheteur. Cependant les risques sont transférés à l'acheteur dans les conditions visées supra. A défaut de paiement à l'échéance, l'acheteur devra restituer à ses frais et risques les produits Impayés à la Société. Les produits en possession de l'acheteur sont présumés être reçus impayés. L'acheteur doit impérativement, dès réception des produits, prendre à ses frais toutes dispositions utiles pour permettre à tout moment l'identification des stocks des matériels. A défaut d'avoir pris ces dispositions d'identification, le client, s'il s'en retrouve dans ses stocks, devra en cas de mise en œuvre de la réserve de propriété, remettre au vendeur autant de matériel de même nature, de même type et de même marque, que ceux qui seraient impayés.

NOS PARTENAIRES





UN POINT DE VENTE **BLEU ROUGE** TOUT PRÈS DE CHEZ VOUS !



Fort d'un réseau de plus de **116 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.

RCS Belfort 876 250 051 • Photos non contractuelles • Ne pas jeter sur la voie publique • **Adretail**
Dans une démarche écoresponsable, ce catalogue a été imprimé sur un papier issu de forêts gérées durablement. D'autre part, son format a été optimisé de manière à limiter le volume de papier utilisé.



FREI SODIAM www.frei-sodiam.com

SANITAIRE | CHAUFFAGE | CARRELAGE | CLIMATISATION
MATÉRIEL ÉLECTRIQUE | DOMOTIQUE | VENTILATION

53 rue d'Egouttes 25400 EXINCOURT - Tél : 03 81 91 53 60 - Mail : bleurouge@frei-sodiam.fr

10 rue des Bruyères 25220 THISE - Tél : 03 81 47 06 81 - Mail : bleurouge-thise@frei-sodiam.fr

Les professionnels sont là

bleurouge.fr