



LES IMMANQUABLES

VALABLE JUSQU'AU 30 NOVEMBRE 2023

**Chauffage &
chauffe-eau,
ventilation et
traitement de l'air**

Découvrez
votre catalogue
en ligne et
demandez
vos devis !



Tout le matériel électrique



Membre de



Pour des projets tout confort.



Lorsqu'il s'agit de construire ou de rénover, le choix du système de chauffage, de ventilation et de traitement de l'air est crucial. Il est donc essentiel de faire les bons choix.

Avec SOCODA, vous avez à portée de main tout ce dont vous avez besoin : chauffages électriques, pompes à chaleur, climatiseurs, chauffe-eau, VMC... Retrouvez une sélection de marques qui vous garantit performance, fiabilité et économies d'énergie.

Et pour plus de confort, nous assurons la livraison directement sur vos chantiers !

Thermor



BOX DOMOTIQUE POUR RADIATEUR CONNECTÉ BRIDGE 2 COZYTOUCH

Connecté à votre box internet, ce module Cozytouch 2 permet le pilotage de vos radiateurs, chauffe-eau et VMC à distance, via l'application gratuite Cozytouch. Pilotez jusqu'à 20 appareils. Surveillez la consommation d'électricité de vos chauffages connectés directement sur l'application et planifiez des heures de chauffe personnalisées, adaptées à votre usage quotidien. Dimensions produit (H x L x P) : 40 x 170 x 70 mm.

Réf. 400991



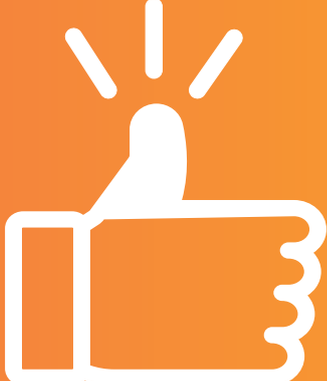
Thermor

SÈCHE-SERVIETTES RIVA 4 BLANC BRILLANT

Un thermostat de couleur blanche est intégré à la façade du sèche serviette (Programmation personnalisable - Heure). Il offre une grande capacité de portage grâce à ses multiples barres et ses 2 patères rondes repositionnables.

Référence	Puissance	Modèle
471259	500 W	
471260	750 W	
471558	1500 W	Avec soufflerie
471559	1750 W	Avec soufflerie

BEST OF CLIENTS



Thermor



CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE AÉROMAX SPLIT 3 BALLON VERTICAL MURAL

Le chauffe-eau thermodynamique Aéromax Split 3 à ballon vertical mural est livré avec des raccords diélectrique : 2 joints pour la sortie eau chaude et 2 manchons d'isolation pour le raccordement frigorifique. Il est idéal pour 3 personnes. Il possède la technologie Inverter qui permet de moduler la vitesse du compresseur et ainsi diminuer la consommation d'énergie lorsque la demande en eau chaude est plus faible. La quantité nécessaire s'ajuste selon les besoins. Utilise les calories de l'air extérieur pour chauffer l'eau grâce à la pompe à chaleur. Puissance : 1800 W. Tension : 230 V monophasé. Frigorigène : R32.

Référence	Contenance
296516	150 L
296517	200 L



NATHER
Brand of Lindsab Group

GAINE DE VENTILATION - NATHER ECOSOFT - AVEC ISOLATION THERMIQUE 25 MM - DIAM 80

Conduit de ventilation isolée ECOSOFT : gaine Eco PVC Ecosoft isolée 25 MM. Accessoire indispensable pour la mise en oeuvre d'une VMC simple ou double flux type Infinity, Optimea, Enervent, Genvex... lorsque le passage des gaines se fait dans des zones non chauffées (comble, garage...) - Diam 80

Réf. 549 242

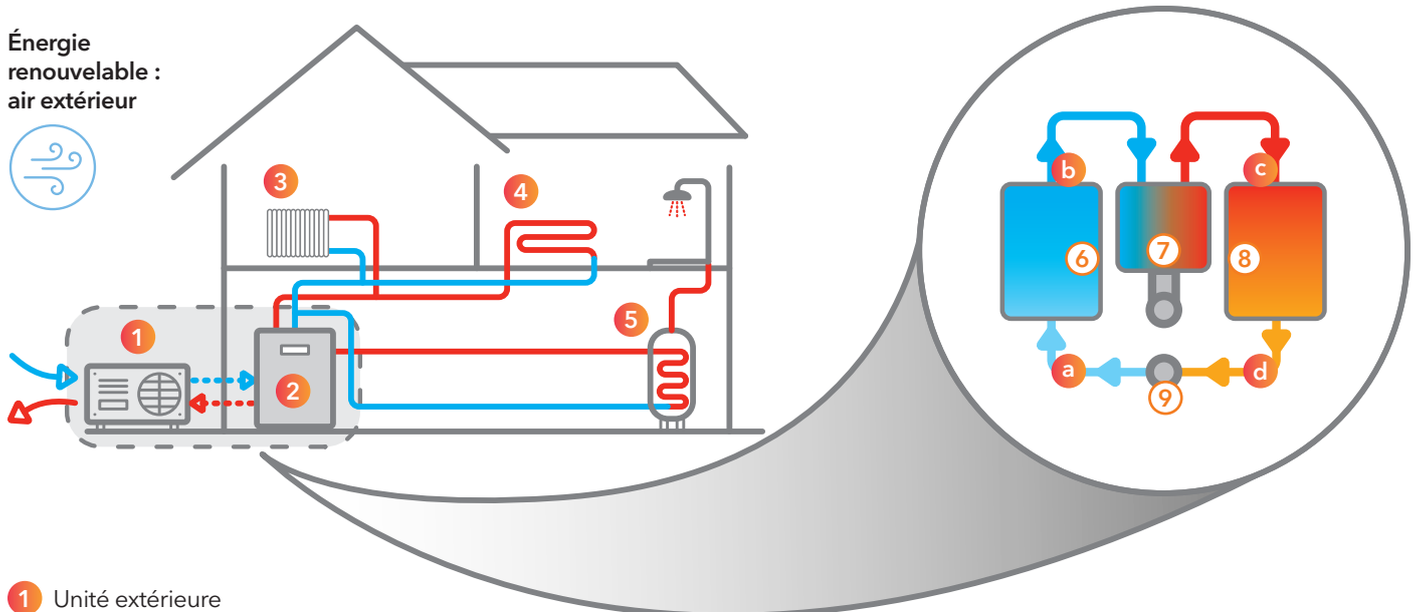
Chauffage et chauffe-eau : comment ça marche ?



Source : Atlantic

La pompe à chaleur Usage et fonctionnement

Énergie renouvelable :
air extérieur



- 1 Unité extérieure
- 2 Unité intérieure
- 3 Radiateur
- 4 Plancher chauffant/rafraîchissant
- 5 Ballon eau chaude

- 6 Évaporateur
- 7 Compresseur

- 8 Condenseur
- 9 Détendeur

- a Liquide basse pression
- b Vapeur basse pression
- c Vapeur haute pression
- d Liquide haute pression

Le chauffage électrique

Toutes les solutions pour vos clients

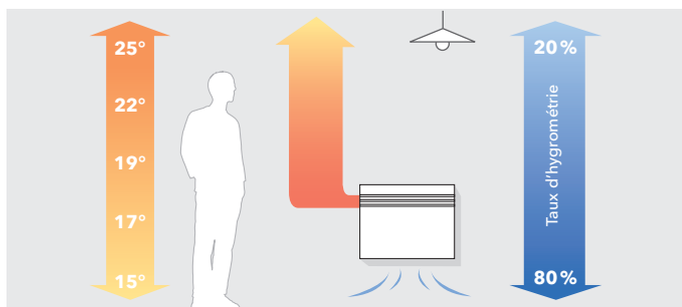
Les 3 technologies existantes

Une large gamme de chauffage électrique permet de répondre à toutes les attentes de vos clients : mini budgets, petits espaces, économies d'énergie, performances ou encore confort Premium.

1 Le convecteur

Le principe : c'est une résistance à l'intérieur d'un caisson métallique, à son contact l'air se réchauffe, s'élève et est diffusé par la sortie frontale.

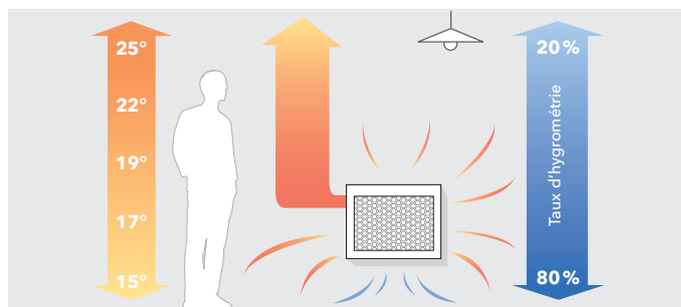
★ Pas de température homogène dans la pièce
Inconfort lié à l'assèchement de l'air



2 Le rayonnant

Le principe : les rayonnants ont une sensation de chauffe similaire à celui du rayonnement du soleil, ce qui permet de monter une pièce rapidement en température.

★★ Confort thermique satisfaisant

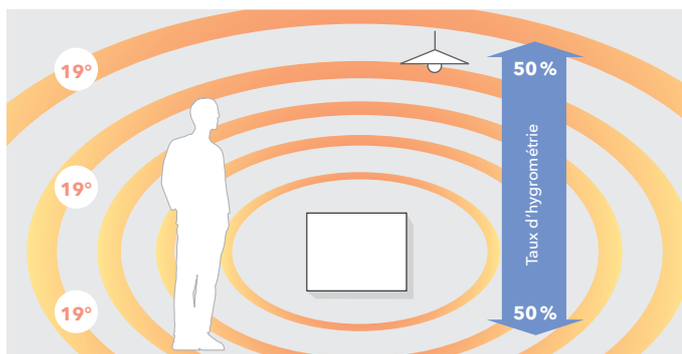


3 Les radiateurs à chaleur douce

Le principe : grâce à une grande surface de chauffe, le radiateur procure une chaleur douce et enveloppante. La température plus basse sur

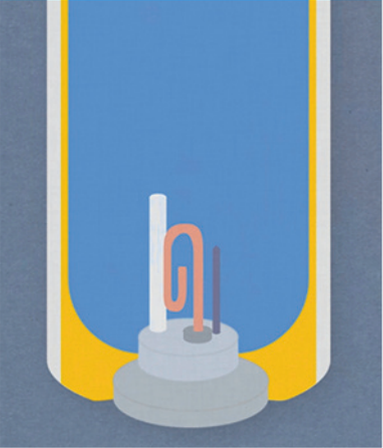
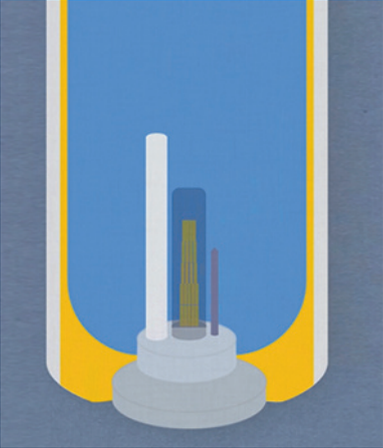
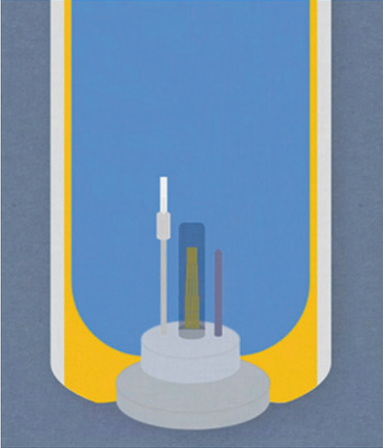
le corps de chauffe permet une température homogène dans la pièce, évite la sensation d'air sec et assure une température stable.

★★★ Confort thermique excellent



Protection de la cuve et de la résistance

Les technologies en synthèse

	BLINDÉE	STÉATITE	ACI HYBRIDE
TECHNOLOGIES	Résistance blindée / Anode Magnésium	Résistance stéatite / Anode Magnésium	Résistance stéatite / ACI Hybride ¹
INTÉRIEUR DE LA CUVE			
AVANTAGES	-	 Résistance stéatite protégée du calcaire par un fourreau	 Résistance stéatite protégée du calcaire par un fourreau  Protection dynamique et immédiate contre la corrosion, adaptée à toutes les qualités d'eaux grâce à la technologie ACI Hybride
ENTRETIEN	Contrôle de l'anode (vidange) tous les deux ans (ou remplacement le cas échéant) Vidange obligatoire Détartrage très régulier (fréquence à pondérer en fonction de la dureté de l'eau)	Contrôle de l'anode (vidange) tous les deux ans (ou remplacement le cas échéant) et tous les 5 ans pour Inox Expert  Remplacement de la résistance facilité sans vidange de la cuve Détartrage régulier (eau dure)	 Solution qui nécessite un entretien minimal Détartrage régulier (eau dure)

¹ Concerne uniquement la cuve. Par rapport aux chauffe-eaux protégés par une simple anode magnésium, dans le cas des eaux agressives. Sous réserve de l'utilisation de l'eau potable des réseaux conformes aux normes en vigueur ; avec un adoucisseur, la dureté de l'eau doit rester supérieure à 8°f.

² Exemple en configuration ventouse.

Le chauffe-eau thermodynamique

Plus de performance avec cette technologie

Pour une performance économique et écologique

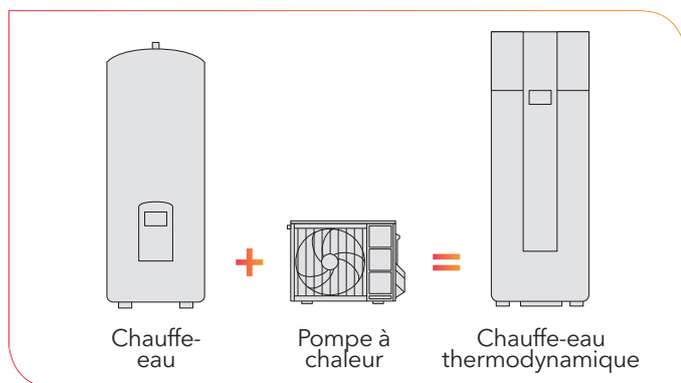


+ Économie d'énergie

+ Solution écologique : moins d'énergie utilisée

+ Durée de vie prolongée grâce à l'ACI Hybride¹

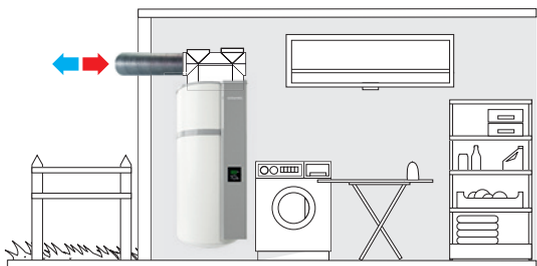
Les chauffe-eau thermodynamiques puisent les calories dans l'air, source d'énergie gratuite, pour chauffer l'eau grâce à la pompe à chaleur.



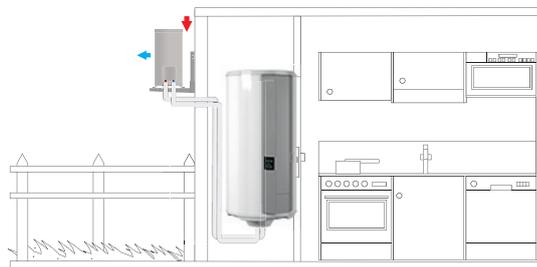
3 solutions en fonction de la configuration du logement

Une pièce chauffée

Configuration sur air extérieur²
Éloigné des pièces de nuit



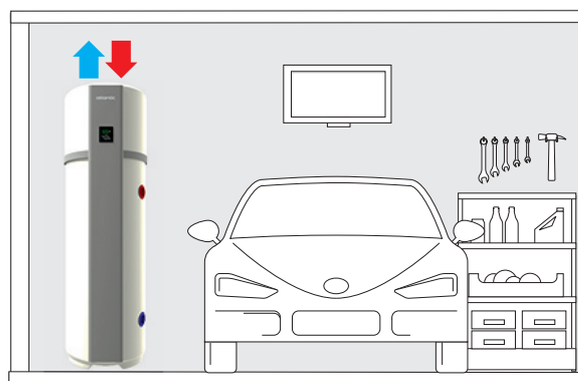
Configuration avec split
Éloigné des pièces de nuit



Une pièce non chauffée

Pièce non chauffée de volume $\geq 20 \text{ m}^3$
(hors encombrants) et hors gel ($\geq 5 \text{ }^\circ\text{C}$)

Configuration sur air ambiant



Les primes et les réglementations

Tout ce qu'il faut savoir



Ma Prime Rénov'

Depuis le 1^{er} octobre 2020, cette prime est accessible à l'ensemble des propriétaires occupants quels que soient leurs revenus, ainsi qu'aux propriétaires bailleurs et aux copropriétaires. Elle remplace complètement le CITE depuis le 1^{er} janvier 2021.

Vous souhaitez en savoir plus, vérifier si vos travaux sont éligibles, déposer une demande ou être simplement conseillé ?

 Rendez-vous sur www.maprimerenov.gouv.fr



Coup de pouce CEE

Les primes coup de pouce CEE (Certificats d'Economie d'Energie) ont été mises en place par le gouvernement pour aider les particuliers à effectuer des travaux de rénovation énergétique. Ces aides sont délivrées par les fournisseurs d'énergie. Lorsque vous souhaitez remplacer votre ancienne chaudière au gaz peu performante par une pompe à chaleur, le fournisseur d'énergie de votre choix peut vous offrir une prime supplémentaire qui est cumulable avec les aides de l'État.

Vous souhaitez en savoir plus sur le montant des primes et les conditions d'éligibilité ?

 Rendez-vous sur www.ecologique-solidaire.gouv.fr/prime-chaudieres



Éco Prêt à taux 0 %

Ce prêt, sans intérêts à payer, permet aux particuliers d'emprunter plus facilement afin de réaliser des travaux de rénovation énergétique, lesquels devront impérativement être réalisés par un artisan certifié RGE. Ce prêt est accessible pour le logement principal des propriétaires, locataires ou occupants à titre gratuit, achevé depuis plus de 2 ans. Il est accessible à tous les foyers, sans condition de ressources. Vous pouvez emprunter jusqu'à 30 000 € sur 15 ans maximum.

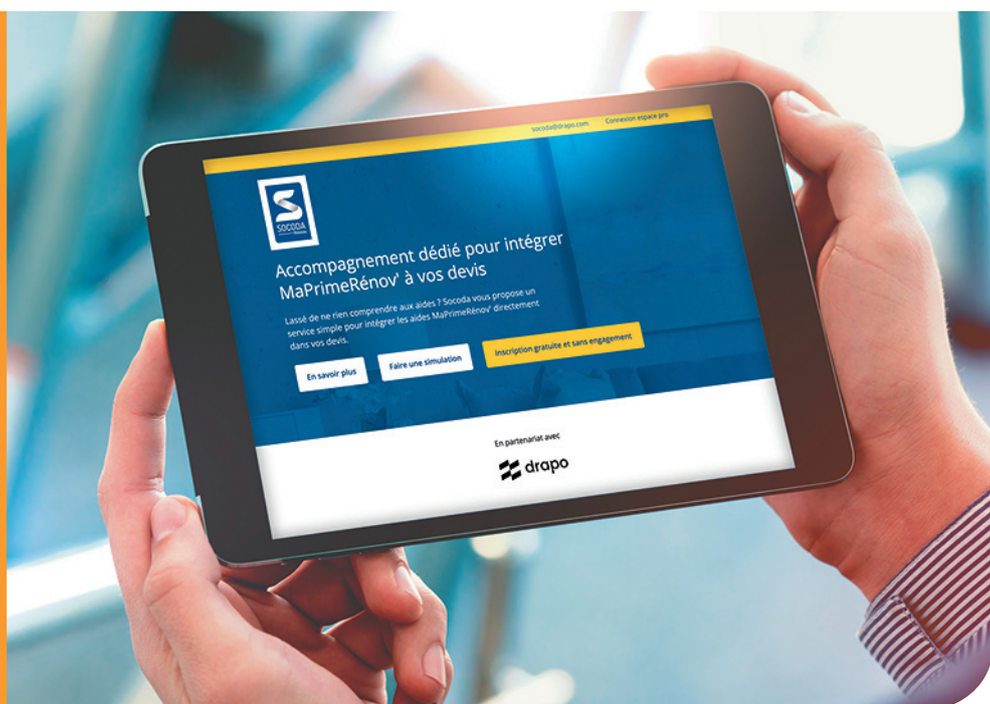
Vous souhaitez en savoir plus ?

 Rendez-vous sur www.economie.gouv.fr/cedef/ptz-pre-a-taux-zero

SOCODA accompagne les installateurs !

Obtenez instantanément le montant des aides financières MaPrimeRénov' pour rédiger vos devis.

Plus d'informations ?



Principales orientations

	IMPACT BÂTI (effort Bbio par rapport à la RT 2012)	VOLET ÉNERGÉTIQUE ET CARBONE	CONFORT D'ÉTÉ	OAI
RÉSIDENTIEL MI		Les solutions thermodynamiques PAC Air/Air ou PAC Air/Eau seront confortées.	Il sera possible de préconiser des solutions réversibles comme la PAC Air/Air.	Les solutions "historiques" de la ventilation, simple et double flux, seront encadrées par un dispositif de contrôle à réception (voir encadré plus bas) qui va renforcer leur performance sur la Qualité de l'Air Intérieur.
RÉSIDENTIEL LC	Bbio - 30 %	Du fait d'un impact carbone marqué, les solutions 100 % gaz seront progressivement remplacées par les solutions thermodynamiques ou hybrides.	Cela s'accompagnera d'efforts sur le Bbio et par l'emploi de solutions de froid passif comme les brasseurs d'air.	
TERTIAIRE BUREAUX	Bbio - 20 %	Mise en avant des solutions thermodynamiques (DRV, chiller) réversibles associées à des centrales double flux.	Les solutions DRV seront bien adaptées mais des solutions de froid passif telles que l'adiabatique ou la surventilation nocturne auront un rôle à jouer.	Mise en avant des centrales double flux avec systèmes de filtration performants et déploiement des technologies épurateurs d'air.
TERTIAIRE ENSEIGNEMENT	Bbio - 5 %	Valorisation de la solution double flux associée dans un premier temps aux chaudières et dans un second temps à une PAC Air/Eau chaud seul.		Valorisation des solutions double flux décentralisées (type Nova) associées à des capteurs CO ₂ ou à des épurateurs.

Zoom sur la réception des installations de VMC

Cette exigence de la RE 2020 vient compléter l'attestation thermique de fin de travaux de la RT2012 (mesure de la perméabilité à l'air de l'enveloppe). Elle vise les systèmes de VMC simple et double flux pour la maison individuelle et le logement collectif.

Le protocole se décompose en 3 parties distinctes :

- une pré-inspection,
- des vérifications fonctionnelles (visuelles),
- des mesures de débits ou de pressions statiques aux bouches sur un échantillonnage de caissons et de logements.

Le protocole impose des points de vérification obligatoires qui doivent tous être conformes pour que l'installation de VMC soit réglementaire.

Il propose des points de vérification complémentaires non obligatoires à vocation pédagogique qui n'ont aucun impact sur la compatibilité réglementaire de l'installation de VMC. Une qualification sera nécessaire pour les opérateurs en charge de cette prestation.

Ce protocole s'appuie en grande partie du protocole Promevent Résidentiel version 2021.

Il est disponible via le lien suivant :

<http://rt-re-batiment.developpement-durable.gouv.fr/re2020-verification-des-systemes-de-ventilation-a561.html>

Exemples de produits climatisation et ventilation valorisables dans la RE 2020

HABITAT



Solution Gainable + Shogun



Groupe hydrocosy BC Flex



Caisson Cosmos



Réseaux étanches

TERTIAIRE



Serencio



Ultimo XL2



Solution Nova



Solution Osmoz

PACK NAVICLIM POUR CLIMATISEUR TAKAO



Ce pack permet la connexion des unités intérieures murales Takao à l'application Cozytouch sur smartphone. Ce produit s'installe par branchement USB ou à l'aide d'un cablage unique.

Réf. 875310

INTERFACE NAVICLIM POUR CLIMATISEUR TAKAO

Accessoire de connectivité des unités intérieures murales Fujitsu.

Réf. 875311



UNITÉ INTÉRIEURE CLIMATISEUR MURAL TAKAO M2 CONFORT

Unité intérieure climatiseur mural Takao M2 Confort.

La plage de fonctionnement des muraux Takao M2 peut aller jusqu'à -15°C ext. en mode chaud et -10°C ext. en mode froid.

Le mode "pleine puissance" permet d'atteindre plus rapidement la température souhaitée. Le mode "hors gel", disponible uniquement avec la télécommande infra-rouge, permet de maintenir la pièce en hors gel en cas d'inoccupation - la température de la pièce peut être paramétrée à 10°C. Les unités intérieures de la gamme Takao M2 atteignent un niveau sonore de seulement 20 db(A) pour les tailles 7 à 14 - en mode "Silence".

Référence	Puissance
873854	2,5 kW
873855	3,4 kW



UNITÉ EXTÉRIEURE CLIMATISEUR MURAL TAKAO M2

Unité extérieure climatiseur mural Takao M2. Unité monosplit. Dc inverter. Confort acoustique. Mode silence. Fonctionnement jusqu'à -15°C extérieur en mode chaud.

Alimentation monophasé 230 v.

Référence	Puissance
872105	2,5 kW
872106	3,4 kW



UNITÉ EXTÉRIEURE CLIMATISEUR MURAL ZENKEO

Unité monosplit. Dc inverter. Fonctionnement jusqu'à -15°C extérieur en mode chaud. Alimentation monophasé 230 v.

Référence	Puissance
872183	2,5 kW
872166	3,5 kW



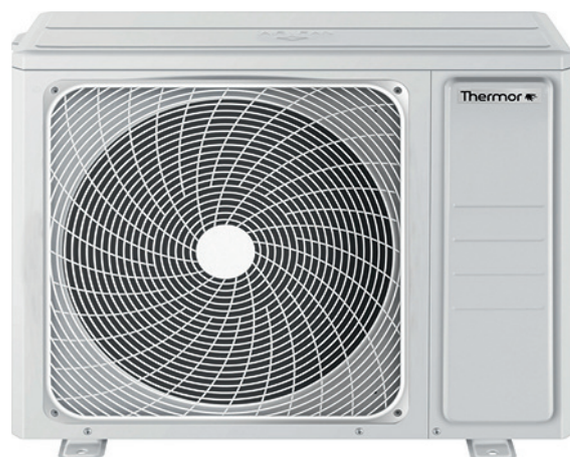
UNITÉ INTÉRIEURE CLIMATISEUR MURAL ZENKEO

DC inverter. Confort acoustique.

Wifi intégré : peut se piloter à distance via l'application Intelligent Air (module Wi-Fi intégré). Télécommande infra-rouge.

Fonction de ionisation : élimination des bactéries et virus ainsi que la suppression des odeurs présentes dans la pièce, avec une efficacité atteignant 97,54%.

Référence	Puissance
873834	2,5 kW
873835	3,5 kW



POMPE À CHALEUR AIR-AIR / CLIMATISATION RÉVERSIBLE NAGANO UNITÉ INTÉRIEURE MURALE PURE R32

Cette unité intérieure est un appareil de ventilation permettant de climatiser l'espace intérieur de l'habitat. Elle est généralement utilisée pour distribuer de l'air chaud ou froid dans la pièce. Cette unité intérieure peut être associée directement avec l'élément extérieur. Elle est capable de supporter un débit d'air allant de 250 à 550 m³/h en fonction de la vitesse d'insufflation. Son montage se fait directement sur le mur à l'aide des accessoires de fixation. Côtés d'encombrement : 856 x 300 x 197 mm. Pression acoustique : 20 à 38 dB.

POMPE À CHALEUR AIR-AIR / CLIMATISATION RÉVERSIBLE NAGANO UNITÉ EXTÉRIEURE MONO-SPLIT R32 V2

Unité Extérieure Monosplit, Type de réfrigérant : R32. Tension de raccordement : 230 V, monophasé. Très robustes, les unités extérieures Nagano pour climatiseurs muraux ou consoles garantissent de hautes performances aussi bien l'été que l'hiver !

Référence	Puissance
873862	2000 W
873863	2600 W
873864	3500 W

Référence	Puissance
872184	2000 W
872185	2600 W



POMPE À CHALEUR AIR-EAU AÉROLIA R32

Pompe à chaleur air-eau split AÉROLIA R32. La pompe à chaleur récupère les calories contenues dans l'air extérieur, même quand il fait froid. Par un système de compression, elle peut chauffer très efficacement l'intérieur d'un appartement ou d'une maison. La pompe à chaleur a uniquement recours à l'électricité pour le fonctionnement du système : la chaleur qu'elle restitue est entièrement captée dans l'air extérieur.



POMPE À CHALEUR AIR-EAU AÉROLIA DUO R32

Pompe à chaleur air-eau split AÉROLIA DUO R32 est une solution optimale, bas carbone et économique qui permet de chauffer l'intérieur de votre logement et de produire l'eau chaude sanitaire. La pompe à chaleur récupère les calories contenues dans l'air extérieur, même quand il fait froid. Par un système de compression, elle peut chauffer très efficacement l'intérieur d'un appartement ou d'une maison. La pompe à chaleur a uniquement recours à l'électricité pour le fonctionnement du système : la chaleur qu'elle restitue est entièrement captée dans l'air extérieur.

Référence	Puissance	Modèle
526780	8 kW	Monophasé
526781	10 kW	Monophasé
526782	11 kW	Monophasé
526783	14 kW	Monophasé
526784	11 kW	Triphasé
526785	14 kW	Triphasé
526787	16 kW	Monophasé

Référence	Puissance	Modèle
526789	8 kW	Monophasé
526790	10 kW	Monophasé
526791	11 kW	Monophasé
526792	14 kW	Monophasé
526793	11 kW	Triphasé
526794	14 kW	Triphasé
526796	16 kW	Monophasé



NAGANO MURALE PURE

La climatisation pour rafraîchir
et purifier votre intérieur



Réversible : rafraîchissement ou chauffage.
Fonctionnement très silencieux



Doté d'un **système auto-clean et revêtement anti-bactérien** pour détruire bactéries et virus et diffuser un air sain au contact de l'air



Connectée de série : pilotable à distance depuis un smartphone



Classe énergétique
froid/chaud : A+++/A++



Intelligent Air



GARANTIE
2 ANS

GARANTIE
5 ANS
COMPRESSEUR*
ÉCHANGEUR
BALLON ECS

* Garantie 2 ans étendue à 5 ans sur le compresseur si la mise en service et l'entretien annuel dès la 1^{re} année sont réalisés par un professionnel autorisé à manipuler les fluides frigorigènes.



AÉROLIA

La solution pompe à chaleur air-eau
optimale en rénovation



Bas carbone : combinaison d'énergie électrique et renouvelable (l'air)



Gamme optimale tout en 1 :
une sélection de produits optimisée pour le marché de la rénovation (puissance et température)



Classe énergétique :
Classe énergétique de A à A+++**



Cozytouch



GARANTIE
2 ANS

GARANTIE
5 ANS
COMPRESSEUR

**Selon modèle



**BOX DOMOTIQUE POUR RADIATEUR CONNECTÉ
BRIDGE 2 COZYTOUCH**

Connecté à votre box internet, ce module Cozytouch 2 permet le pilotage de vos radiateurs, chauffe-eau et VMC à distance, via l'application gratuite Cozytouch. Pilotez jusqu'à 20 appareils. Surveillez la consommation d'électricité de vos chauffages connectés directement sur l'application et planifiez des heures de chauffages personnalisées, adaptées à votre usage quotidien. Dimensions produit (H x L x P) : 40 x 170 x 70 mm.

Réf. 400991



RADIATEUR CHALEUR DOUCE EQUATEUR 4 BLANC MAT

Le confort et bien plus encore ! Equateur 4 apporte un confort absolu grâce à la chaleur douce réactive et inertielle. Disponible en format horizontal, vertical, plinthe et en 2 couleurs (blanc granit et gris ardoise). Equateur permet des économies d'énergie grâce aux détecteurs et fonctions intelligentes intégrées. En option : pilotage à distance avec l'application Cozytouch.

Référence	Puissance	Modèle
427232	750 W	Horizontal
427233	1000 W	Horizontal
427235	1500 W	Horizontal
427236	2000 W	Horizontal
427237	1000 W	Vertical
427238	1500 W	Vertical
427239	2000 W	Vertical
427240	750 W	Plinthe
427241	1000 W	Plinthe
427242	1500 W	Plinthe



RADIATEUR CHALEUR DOUCE CONNECTÉ KENYA 4 BLANC

Pilotage à distance avec l'application Thermor Cozytouch. 3 formats : Horizontal, vertical et plinthe. Blanc (RAL 9016). Une chaleur douce et enveloppante à l'ensemble de la pièce grâce au corps de chauffe en fonte. Un air non asséché et agréable à respirer. Un maximum d'économies d'énergie grâce à la programmation intégrée personnalisable(1). (1) Jusqu'à 30% d'économies d'énergie www.thermor.fr par rapport à un convecteur «grille-pain».

Référence	Puissance	Modèle
414717	750 W	Horizontal
414718	1000 W	Horizontal
414720	1500 W	Horizontal
414721	2000 W	Horizontal
414725	1000 W	Vertical
414726	1500 W	Vertical
414727	2000 W	Vertical
414722	750 W	Plinthe
414723	1000 W	Plinthe
414724	1500 W	Plinthe



RADIATEUR CHALEUR DOUCE MYTHIK BLANC MAT

Ce radiateur horizontal Mythik, de la marque Thermor, est un dispositif chauffage électrique. Il permet de produire et de répandre de la chaleur dans n'importe quelle pièce d'une habitation. C'est un radiateur connecté, doté d'un système de programmation intégré permettant la personnalisation du fonctionnement. La programmation de l'heure de la mise en marche et le réglage de la température sont possibles non seulement depuis un appareil mobile mais aussi avec le bouton de commande manuelle.

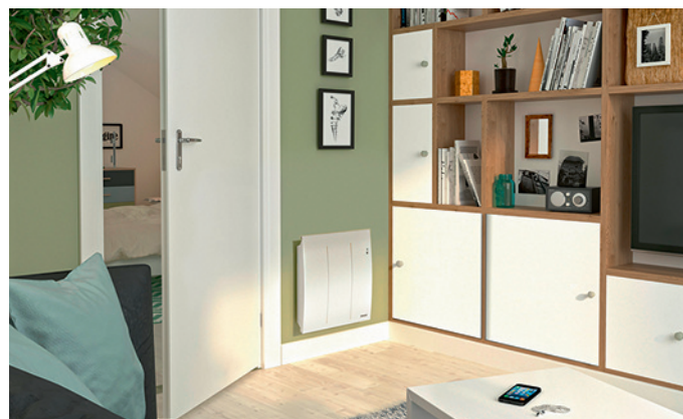
Référence	Puissance	Modèle
460132	1000 W	Horizontal
460152	1500 W	Horizontal
460272	1500 W	Vertical



RADIATEUR CHALEUR DOUCE BILBAO 3 BLANC

Avec son design classique, Bilbao 3 vous offre une chaleur douce sans dessécher l'air. Ses détecteurs de présence et de fenêtres ouvertes sont une vraie source d'économies. Combiné à l'appli Cozytouch, vous pourrez commander à distance votre radiateur et visualiser votre consommation en quelques clics.

Référence	Puissance	Modèle
493821	750 W	Horizontal
493831	1000 W	Horizontal
493841	1250 W	Horizontal
493851	1500 W	Horizontal
493871	2000 W	Horizontal
494831	1000 W	Vertical
494851	1500 W	Vertical
494871	1800 W	Vertical
495821	700 W	Plinthe
495831	1000 W	Plinthe
495851	1400 W	Plinthe



RADIATEUR CHALEUR DOUCE OVATION 3 BLANC

Radiateur chaleur douce extra plat au design épuré, disponible en 2 couleurs : blanc et gris ardoise. Disponible en 3 formats pour une intégration adaptée aux besoins de vos clients : horizontal, vertical, plinthe. Ovation 3 est intelligent et connecté pour un pilotage à distance avec l'application Cozytouch.

RADIATEUR CONNECTÉ INGÉNIO 3 BLANC

Le radiateur INGENIO 3 dispose d'une technologie double corps de chauffe pour une montée rapide en température et un confort de chauffe absolu. Façade chauffante + corps de chauffe en aluminium. Pour encore plus de confort, vous pouvez le piloter à distance depuis votre smartphone avec l'application Cozytouch (avec achat du bridge en option).

Référence	Puissance	Modèle
480221	750 W	Horizontal
480231	1000 W	Horizontal
480241	1250 W	Horizontal
480251	1500 W	Horizontal
480271	2000 W	Horizontal
430231	1000 W	Vertical
430251	1500 W	Vertical
430271	2000 W	Vertical
450321	750 W	Plinthe
450331	1000 W	Plinthe
450351	1500 W	Plinthe

Référence	Puissance	Modèle
479311	500 W	Horizontal
479321	750 W	Horizontal
479331	1000 W	Horizontal
479341	1250 W	Horizontal
479351	1500 W	Horizontal
479371	2000 W	Horizontal
429351	1500 W	Vertical
429371	2000 W	Vertical



PANNEAU RAYONNANT CONNECTÉ ÉMOTION 4 BLANC

Radiateur rayonnant intelligent et connecté apportant une chaleur immédiate dans l'habitat. Idéal pour les rythmes de vie irréguliers grâce à sa programmation intégrée personnalisable, la détection automatique d'occupation et d'ouverture de fenêtre ainsi que son pilotage à distance grâce au bridge et à l'application Cozytouch. Emotion 4 est disponible en coloris blanc, en format horizontal ou vertical.

RADIATEUR CHALEUR DOUCE TÉNÉRIFE BLANC

Le radiateur électrique Tenerife de Thermor en corps de chauffe en aluminium assure la diffusion d'une chaleur douce et homogène dans la pièce, tout en se faisant discret. Sa montée rapide en température, associée à sa simplicité de programmation, sont parfaites pour les rythmes de vie irréguliers. Verrouillage enfant. Affichage heure. Détection de fenêtre ouverte.

Référence	Puissance	Modèle
423883	300 W	Horizontal
423884	500 W	Horizontal
423885	750 W	Horizontal
423886	1000 W	Horizontal
423887	1250 W	Horizontal
423888	1500 W	Horizontal
423889	2000 W	Horizontal
423890	1000 W	Vertical
423891	1500 W	Vertical
423892	2000 W	Vertical

Référence	Puissance	Modèle
479312	750 W	Horizontal
479313	1000 W	Horizontal
479314	1250 W	Horizontal
479315	1500 W	Horizontal
479316	2000 W	Horizontal
479317	1000 W	Vertical
479318	1500 W	Vertical
479319	2000 W	Vertical



RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES RIVIERA 2 BLANC BRILLANT

Avec ce radiateur sèche-serviettes électrique, profitez d'un confort sur mesure dans votre salle de bains toute l'année. Blanc satin, il est équipé de la technologie 3CS qui garantit un chauffage optimal, même quand le radiateur est recouvert de serviettes. Pilotez votre chauffage quand vous voulez, où que vous soyez et visualisez votre consommation d'énergie depuis votre smartphone ou votre tablette avec l'application Cozytouch.



SÈCHE-SERVIETTES RIVA 4 EAU CHAUDE BLANC BRILLANT RACCORDEMENT SUR COLLECTEUR

Confort d'une salle de bains bien chauffée et de serviettes chaudes
Tubes droits et ronds. 2 orifices 1/2" sont présents afin de permettre un raccordement sur les collecteurs.
L'ensemble des fixations est fourni.
Il offre une grande capacité de portage grâce à ses multiples barres et ses 2 patères rondes repositionnables.

Référence	Puissance	Modèle
498216	0750 W	
498217	1000 W	
498218	1500 W	Avec soufflerie
498219	1750 W	Avec soufflerie
498220	2000 W	Avec soufflerie

Référence	Puissance
471602	487 W
471603	717 W
471604	924 W



SÈCHE-SERVIETTES RIVA 4 EAU CHAUDE BLANC BRILLANT RACCORDEMENT CENTRÉ

Confort d'une salle de bains bien chauffée et de serviettes chaudes.
Design sobre et contemporain : Tubes droits et ronds.
2 patères incluses et positionnables à souhait sur le cadre.
Raccordement central avec possibilité de raccordement sur les collecteurs...
L'ensemble des fixations est fourni.



SÈCHE-SERVIETTES RIVA 4 BLANC BRILLANT

Un thermostat de couleur blanche est intégré à la façade du sèche serviette (Programmation personnalisable - Heure). Il offre une grande capacité de portage grâce à ses multiples barres et ses 2 patères rondes repositionnables.

Référence	Puissance
471607	487 W
471608	717 W
471609	924 W

Référence	Puissance	Modèle
471259	500 W	
471260	750 W	
471558	1500 W	Avec soufflerie
471559	1750 W	Avec soufflerie



SÈCHE-SERVIETTES RIVA 4 EAU CHAUDE ÉTROIT BLANC BRILLANT

2 orifices 1/2" sont présents afin de permettre un raccordement sur les collecteurs. L'ensemble des fixations est fourni. Il offre une grande capacité de portage grâce à ses multiples barres et ses 2 patères rondes repositionnables.

Référence	Puissance	Modèle
471605	314 W	Raccordement sur collecteur
471606	500 W	Raccordement sur collecteur
471610	314 W	Raccordement centré
471611	500 W	Raccordement centré



SÈCHE-SERVIETTES RIVA 4 ÉTROIT BLANC BRILLANT

Ce radiateur sèche-serviettes est idéal pour les salles de bains étroites. Il peut s'installer dans les recoins les plus étroits tout en garantissant une efficacité exemplaire. Livré avec 2 patères rondes repositionnables pour étendre plus de serviettes. Commande digitale à hauteur : écran LCD et touches tactiles, affichage de l'heure en permanence, verrouillage possible des commandes par code PIN. Fonction Boost et séchage des serviettes via une touche en accès direct. Programmation intégrée personnalisable.

Référence	Puissance
471586	0500 W
471588	1500 W

SÈCHE-SERVIETTES RIVA 4 MIXTE AVEC SOUFFLERIE BLANC BRILLANT

Un boost de la température et du séchage par activation d'une soufflerie 1000 Watts est possible. Un thermostat est intégré à la façade du sèche serviette (Programmation personnalisable - Heure). Il offre une grande capacité de portage grâce à ses multiples barres et ses 2 patères rondes repositionnables.

Référence	Puissance
471262	1500 W
471263	1750 W



SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE ALLURE 3 VIRTUOSE 1750 W BLANC BRILLANT/CHÊNE

Un boost de la température et du séchage par activation d'une soufflerie 1000 Watts est possible. Un thermostat est intégré sur une barre de portage présente sur le sèche serviette (Programmation - Heure - Météo - Température extérieure). Le modèle Virtuose est le compagnon de vie musical parfait grâce à ses enceintes Bluetooth intégrées diffusant un son haute définition Cabasse et son port USB permettant par exemple le branchement d'un smartphone.

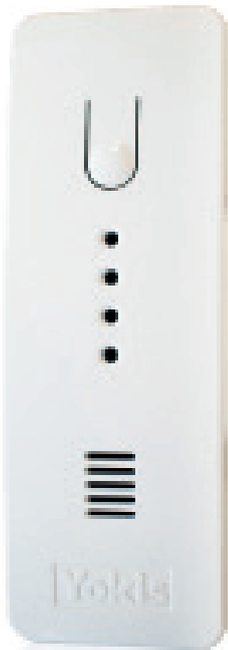
Référence	Modèle
483094	Mât à gauche - Avec soufflerie
483095	Mât à droite - Avec soufflerie



SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE ALLURE 3 BLANC BRILLANT/CHÊNE

Un thermostat est intégré sur une barre de portage présente sur le sèche serviette (Programmation - Heure - Météo - Température extérieure). Il est également possible de piloter l'appareil à distance et de profiter des avantages du 100% connecté en le combinant à un bridge Cozytouch disponible en option (un seul nécessaire pour 20 appareils). L'ensemble des fixations est fourni.

Référence	Puissance	Modèle
483238	500 W	Mât à gauche
483239	500 W	Mât à droite
483240	750 W	Mât à gauche
483241	750 W	Mât à droite
483242	1500 W	Mât à gauche - Avec soufflerie
483243	1500 W	Mât à droite - Avec soufflerie
483244	1750 W	Mât à gauche - Avec soufflerie
483245	1750 W	Mât à droite - Avec soufflerie



MODULE CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE FIL PILOTE RADIO POWER 4 À 6 ORDRES

Ce module chauffage, de la marque Yokis, est un dispositif de commande servant à piloter le fonctionnement d'un appareil de chauffage. Il permet le contrôle local ou à distance de la gestion de la température et du mode de chauffage de ces appareils. Ce module est en mesure de guider jusqu'à 10 convecteurs d'une intensité de 150 mA, avec une tension de 230 V. Fonctionne en mode 4 ou 6 ordres.

Réf. MFP6ARP



YOKIS HUB DE COMMUNICATION

Hub de communication permettant, depuis un smartphone ou une tablette avec l'application YnQ, de piloter l'ensemble des modules de l'habitat. Pilotage de l'habitat de chez soi ou à distance. Créez des scénarios de A à Z ou à partir de la base de données de scénarios fournis. Modifier les paramètres d'utilisation des modules de votre installation (temporisation, position favorite, etc.) Créer et gérer les droits d'accès à une partie ou la totalité de votre installation grâce au YOKIS Cloud. Consommation : 1,4 W max. Portée radio : 250 m.

Réf. YOKISHUB



THERMOSTAT D'AMBIANCE FILAIRE POUR CHAUDIÈRE OU PAC NON RÉVERSIBLE TYBOX 5000

Ce thermostat Tybox, de la marque Delta Dore, est un appareil de commande de dispositif de chauffage. Il permet de contrôler la régulation et la gestion de la température des chaudières et des pompes à chaleur d'un local grâce à ses 3 boutons de commande. Cet appareil permet également de programmer et de piloter à distance ces dispositifs à l'aide d'une télécommande ou d'une tablette. Ce thermostat est doté d'un récepteur radio de catégorie 2, avec une fréquence de 868,7 à 869,2 MHz pour la réception des signaux de commande via l'appareil mobile. Il se raccorde directement au circuit de charge à commander à l'aide d'un fils. Deux piles Lithium de 1,5 V permettent d'alimenter ce dispositif.

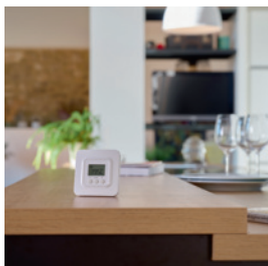
Réf. 6050636



RÉCEPTEUR RADIO FIL PILOTE PILOTABLE EN CONSIGNE

Récepteur radio fil pilote pilotable en consigne, à associer à un thermostat d'ambiance Tybox 5101 blanc ou anthracite, pour radiateur fil pilote. Gestion du chauffage en multizone avec 1 Tybox par zone. Compatible avec les radiateurs fil pilote 4 et 6 ordres.

Réf. 6050673



THERMOSTAT RADIO FIL PILOTE POUR 1 RADIATEUR FP TYBOX 5101

Boitier d'ambiance Tybox 5101 + 1 récepteur fil pilote consigne RF 6700 FP, pour réguler à la température de consigne un radiateur fil pilote. Possibilité de l'associer à l'application maison connectée et/ou à un délesteur filaire.

Réf. 6050674



THERMOSTAT RADIO FIL PILOTE POUR 2 RADIATEURS FP TYBOX 5101

Boitier d'ambiance Tybox 5101 + 2 récepteurs fil pilote consigne RF 6700 FP, pour réguler à la température de consigne deux radiateurs fil pilote. Possibilité de l'associer à l'application maison connectée et/ou à un délesteur filaire.

Réf. 6050675



THERMOSTAT D'AMBIANCE RADIO POUR SYSTÈME NON RÉVERSIBLE TYBOX 2300

Thermostat d'ambiance radio pour système non réversible, mono/multizones : commande chaudière, poêle à bois, PAC, vanne, circulateur.

Réf. 6053081



THERMOSTAT POUR SYSTÈME RÉVERSIBLE/NON RÉVERSIBLE - PACK TYBOX 5300 CONNECTÉ

Pack thermostat d'ambiance radio pour système réversible/non réversible, mono/multizones : registre gainable, commande chaudière, poêle à bois, PAC, vanne ou circulateur.

Réf. 6053083



TYDOM HOME | BOX MAISON CONNECTÉE EN AMBIANCE

Box Tydom en ambiance de la maison connectée de Delta Dore. Pilotage en local et à distance à partir de l'application gratuite Tydom.

Réf. 6700116



EXTRACTEUR D'AIR CONTINUE CURV CONFORT 100 HY Ø100

Curv Confort 100 HY - Extracteur individuel continu 2 allures D100 - 20/50 m³/h pour SdB et pièces à fort taux d'humidité - Déclenchement du boost automatique par hygromètre - Moteur ultra basse consommation - Silencieux 16/22dB(A) - Esthétique - Boost automatique par hygromètre.

Réf. 123237



EXTRACTEUR D'AIR INDIVIDUEL CURV CONFORT 100

Curv Confort 100 - Extracteur individuel continu 1 allure D100 - 30 m³/h pour salle de bains ou WC - Moteur ultra basse consommation - Silencieux - Esthétique.

Réf. 123235



EXTRACTEUR D'AIR INDIVIDUEL PONCTUELLE CURV FLASH 100 I

Curv Flash 100 I - Extracteur individuel à fonctionnement ponctuel D100 - Moteur sur roulement à billes - 90 m³/h - Mise en route par interrupteur (non fourni) - Performant et polyvalent.

Réf. 123242



EXTRACTEUR D'AIR INDIVIDUEL PONCTUELLE CURV FLASH 100 HY

Curv Flash 100 HY - Extracteur individuel à fonctionnement ponctuel hygrovariable D100 - Mise en route automatique par hygromètre incorporé réglable - Moteur sur roulement à billes - 90 m³/h - Performant et polyvalent.

Réf. 123244



EXTRACTEUR D'AIR INDIVIDUEL CONTINUE CURV GENIUS 100 iH

Curv Genius 100 iH - Extracteur individuel continu 2 allures D100 - Débits constants 20/50m³/h pour SdB et pièces à fort taux d'humidité - Boost automatique pour désembuage rapide - Réglages sur écran de paramétrage - Silencieux - Esthétique.

Réf. 123239



EXTRACTEUR D'AIR INDIVIDUEL CONTINUE CURV GENIUS 100 T

Curv Genius 100 T - Extracteur individuel continu 2 allures D100 - Débits constants 20/50m³/h pour SdB ou WC - Déclenchement du boost manuel par interrupteur et arrêt temporisé - Réglages sur écran de paramétrage - Silencieux - Esthétique.

Réf. 123240



KIT VMC SIMPLE FLUX AUTOCOSY IH

Un kit de ventilation qui comprend 5 bouches Line fixes universelles, jusqu'à 6 sanitaires. Action anti buée Cuisine et SDB principale, raccord électrique rapide, fixation conduits TWIST&GO. Ce kit comprend : Groupe Autocosity iH : 1, piquage WC Twist & Go Ø 80 : 3, piquage salle de bains Twist & Go Ø 80 : 3 (dont 1 iH), piquage cuisine Twist & Go Ø 125 : 1, bouchon Ø 80 : 2, colliers de serrage : 8, cordelette de suspension : 1, bouche universelle Line + manchon Ø 80 : 4, bouche universelle Line + manchon Ø 125 : 1.

Réf. 412289



KIT VMC SIMPLE FLUX AUTOCOSY IH FLEX

VMC auto intelligence humidité espaces réduits, jusqu'à 4 sanitaires. Action anti buée 2 zones, extra-plat, piquages interchangeables, fixation conduits Twist&Go, 3 bouches universelles lines. Le kit est équipé de 2 piquages WC Twist & Go ø80mm, 2 piquages SDB Twist & Go ø80 mm (dont 1 iH), 1 piquage cuisine Twist & Go ø125 mm, 1 rejet démontable ø125 mm, 4 adaptateurs 125/80 mm, 6 colliers de serrage, 2 bouchons ø80 mm, 1 mousse d'isolation, 1 kit de raccord électrique déporté, 2 bouches universelles Line avec manchon ø80 mm et 1 bouche universelle Line avec manchon ø125 mm.

Réf. 412290



KIT VMC SIMPLE FLUX HYGR0 À PILE

Kit VMC Hygroréglable, raccordement possible jusqu'à 6 sanitaires. Le kit comprend 3 bouches Hygro : une en diamètre 125 pour cuisine (pile), une en diamètre 80 avec détection de présence pour les WC (pile) et une en diamètre 80 pour SDB. Piquages dotés du système Twist & Go, fixation rapide et étanche des gaines.

Réf. 412292



KIT VMC SIMPLE FLUX HYGRORÉGLABLE HYGROCOSY FLEX

VMC hygroréglable espaces réduits. Hygro B T3 - T7, jusqu'à 4 sanitaires. Extra-plat. Piquages interchangeables. Raccord électrique. Déporté. Fixation conduits TWIST&GO. 3 bouches piles.

Réf. 412295



KIT VMC HYGRO STANDARD 16,3 WTHC

Pour tous chantiers, installation ultra-rapide, simple & durable avec ses systèmes OCTEO®POWERWIST, OCTEO®POWERFIX & OCTEO®POWERCONNECT. Kit VMC Hygro de type B basse conso à partir de 16,3 WThC. Livré avec 1 bouche cuisine, 1 bouche SDB et une bouche WC à détection de présence. Le niveau de puissance sonore à la bouche cuisine est de 36 Db(A). Débit max : 285 m³/h.

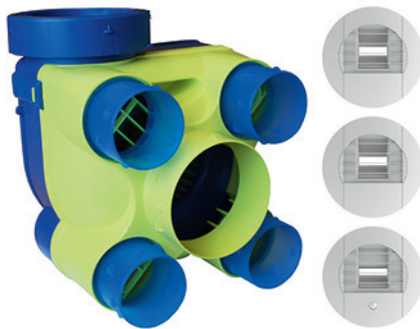
Réf. 607711



KIT VMC HYGRO ECOWATT 5,8 WTHC

Pour tous chantiers, installation ultra-rapide, simple & durable avec ses systèmes OCTEO®POWERWIST, OCTEO®POWERFIX & OCTEO®POWERCONNECT. Kit VMC Hygro de type B très basse conso à partir de 5,8 WThC. Livré avec 1 bouche cuisine, 1 bouche SDB et une bouche WC à détection de présence. Niveau sonore de la bouche cuisine : 36dB(A). Débit max : 285 m³/h.

Réf. 607611



KIT VMC HYGRORÉGLABLE 18,3 WTHC

Kit VMC simple-flux hygroréglable de type B, basse consommation 18,3 W-Th-C, pour logement du T3 au T7 jusqu'à 4 sanitaires, bouches à piles avec commande cuisine par interrupteur et WC par détection de présence. Le kit comprend le groupe VMC et 3 bouches hygro à piles. Puissance acoustique de la bouche cuisine : 33dB. Débit maximum : 196 m³/h.

Réf. 604011



PULSIVE VENTIL - TRAITEMENT GLOBAL DE L'HUMIDITÉ POUR MAISON

Traitement global de l'humidité pour les maisons de plain-pied ou à étages jusqu'à 250 m². Air neuf entrant filtré, air neuf préchauffé par calories solaires ou batterie électrique. Orientation du flux d'air par la bouche fournie. Moteur basse consommation : 9 W. Niveau sonore : 28 dB. Débit max : 212 m³/h.

Réf. 600492



AÉRATEUR EXTRA-PLAT DESIGN 80 M³/H

Extra-plat, cet aérateur est idéal en résidentiel comme dans de petits locaux à usage commercial. Puissance : 10,7 W. Débit : 80 m³/h. Niveau sonore : 33 dB(A).

Réf. 401446



OCTEO

*Inspiré par la Nature,
conçu pour votre confort.*

Dernière innovation du groupe Soler & Palau,
la VMC OCTEO a été conçue pour s'adapter
à tous les environnements et permettre une
installation ultra-rapide, simple et durable.

Avec des performances de QAI,
de confort acoustique et
de consommations
jamais atteintes



OCTEO® POWERTWIST



360° de possibilités
Adaptable & compact

OCTEO® POWERCONNECT



Plug & Play
Etanchéité & connectivité
jamais égalée

OCTEO® POWERFIX



Raccordements
simplifiés
Ultra résistants



▶ PRODUIT


VENTILATEUR ALESUND RL

Ventilateur ALESUND inclus 1x20W LED/2300Lm/2700+4000+6000K
hauteur :50cm/ diamètre :143cm.

Référence	Couleur
R67142131	Blanc Mat
R67142132	Noir Mat
R67142187	Titane


VENTILATEUR BORGHOLM RL

Ventilateur BORGHOLM inclus 1x30W LED/3500Lm/2700 - 6500K
hauteur :14cm/ diamètre :50cm.

Référence	Couleur
R67083131	Blanc Mat
R67083132	Noir Mat


VENTILATEUR HALMSTADT RL NOIR MAT

Ventilateur HALMSTADT inclus 1x39,6W LED/3900Lm/3000 - 6500K
hauteur :20,5cm/ diamètre :59,3cm.

Réf. R62672132


VENTILATEUR HARSTAD RL CHROME

Ventilateur HARSTAD inclus 1x39,6W LED/3900Lm/3000 - 6500K
hauteur :19cm/ diamètre :60cm.

Réf. R62412106


VENTILATEUR VISBY RL CHROME

Ventilateur VISBY inclus ampoule led 3000 - 6500K.


VENTILATEUR FLAGA RL NOIR MAT

Ventilateur FLAGA inclus 6x7W LED/760Lm/3000 - 6500K hauteur :18,5cm/
diamètre :60cm.

Réf. R62743132

Référence	Puissance	Flux lumineux (lm)
R62402106	1x39,6 W	3900
R62402906	1x58,2 W	6000


VENTILATEUR STRALSUND RL

Ventilateur STRALSUND inclus LED/2600Lm/3000 - 6500K hauteur :16,8cm/ diamètre : 50cm. 3 niveaux de vitesse. Montage au plafond. Variateur intégré.

Référence	Couleur	Modèle
R62522132	Noir Mat	
R62522187	Titane	
R62522987	Titane	Inclus 1x SMD LED 9W


VENTILATEUR TRONDHEIM RL

Le plafonnier TRONDHEIM combine luminosité et circulation d'air. Ventilateur TRONDHEIM exclu 4xE27 hauteur :17,5cm/ diamètre :48,5cm.

Référence	Couleur
R61095031	Blanc Mat
R61095032	Noir
R61105032	Bois Noir


VENTILATEUR FARSUND RL

Ventilateur FARSUND inclus 1x26,8W LED/2600Lm/3000 - 6500K hauteur :20cm/ diamètre :47cm.

Référence	Couleur
R62662101	Blanc
R62662111	Gris


VENTILATEUR SANDFJORD RL

Ventilateur SANDFJORD inclus 1x36W LED/3600Lm/2700 - 6500K diamètre : 52cm / hauteur : 23cm.

Référence	Couleur
R64122106	Blanc
R64122132	Noir


VENTILATEUR NYBRO RL

Ventilateur NYBRO inclus 1x30W LED/3500Lm/2700 - 6500K diamètre : 50cm / hauteur : 12cm.

Référence	Couleur
R64133131	Blanc Mat
R64133132	Noir Mat

KIT VMC HYGRORÉGLABLE B INFINITY

Le kit VMC Hygro B Infinity de NATHER est un indispensable pour une ventilation ultra silencieuse et faible en consommation. Le kit est adapté pour tous logements du T1 au T6+. Piquages Safe 360° : rotatifs, multidirectionnels et étanches. Espace maximal entre les gaines. Double joints d'étanchéité : gaines maintenues sans colliers ni adhésifs. Moteur EC très basse conso : à partir de 6,8 W Th-C seulement. Niveau sonore très faible : 31,9 dB(A) - ultra silencieuse à la bouche cuisine. Renouvellement d'air optimisé pour un habitat sain et confortable.

Ce kit contient :

- 1 groupe Infinity équipé de :
- 1 piquage rejet diamètre 160mm
- 1 piquage cuisine diamètre 125mm
- 4 bouchons diamètre 80 mm
- 6 piquages diamètre 80 mm SAFE 360°
- 1 ficelle de suspension
- 1 bouche cuisine Alizé Hygro-tempo 10-45 / 135 (à piles)
- 1 bouche Salle de Bains Alizé Hygro 10-40
- 1 bouche WC Alizé Tempo-vision 5-30 (à piles)

Réf. 549 359



VMC DOUBLE FLUX ULTIMO

Discrète, elle s'intègre parfaitement dans une pièce de service (cellier, buanderie, local technique) ou en combles grâce à ses piquages orientables.

L'ULTIMO convient pour les habitations du type T2 - 2 sanitaires au T5 et + 4 sanitaires.

Facilité d'installation : ultra-compacte et modulable grâce aux piquages orientables

Confort thermique et acoustique maximum

Jusqu'à 25% d'économie d'énergie

Echangeur très haute efficacité : 85%

Moteur EC à très basse consommation

Air neuf de qualité : filtration M5

Accès direct aux filtres sans outils

Utilisation simple et intelligente :

différents modes de réglages et de programmation (mode absence, programmable 7jrs/7, consigne, by-pass, etc.).

Réf. 552244

VMC DOUBLE FLUX À TRÈS HAUTE EFFICACITÉ OPTIMEA

Cette centrale double-flux se distingue également par son fonctionnement silencieux et son large domaine d'emploi, du T2 au T7 et +, jusqu'à 8 sanitaires.

D'utilisation simple au quotidien, elle s'intègre parfaitement dans une pièce de service (ex : cellier, buanderie, local technique) grâce à son installation murale. Certifiée NF VMC. Confort thermique et acoustique maximum. Echangeur très haute efficacité : 95,4%. Jusqu'à 28% d'économie d'énergie.

Moteur EC ultra-performant à très basse consommation à débit constant. Air neuf de qualité : filtration fine EPM1 50% de série. Accès direct aux filtres via la porte étanche en façade. Communicante : MODBUS de série et compatible application smartphone avec carte électronique optionnelle. Utilisation simple et intelligente : différents modes de réglages et de commandes possibles selon votre mode vie.

Réf. 990 642



GAINE DE VENTILATION - NATHER ECOSOFT - AVEC ISOLATION THERMIQUE 25 MM - DIAM 80

Conduit de ventilation isolée ECOSOFT : gaine Eco PVC Ecosoft isolée 25 MM. Accessoire indispensable pour la mise en oeuvre d'une VMC simple ou double flux type Infinity, Optimea, Enervent, Genvex... lorsque le passage des gaines se fait dans des zones non chauffées (comble, garage...) - Diam 80

Réf. 549 242

GAINE DE VENTILATION - NATHER ECOSOFT - AVEC ISOLATION THERMIQUE 25 MM - DIAM 125

Conduit de ventilation isolée ECOSOFT : gaine Eco PVC Ecosoft isolée 25 MM. Accessoire indispensable pour la mise en oeuvre d'une VMC simple ou double flux type Infinity, Optimea, Enervent, Genvex... lorsque le passage des gaines se fait dans des zones non chauffées (comble, garage...) - Diam 125

Réf. 549 244



GAINE DE VENTILATION - NATHER ECOSOFT - AVEC ISOLATION THERMIQUE 25 MM - DIAM 160

Conduit de ventilation isolée ECOSOFT : gaine Eco PVC Ecosoft isolée 25 MM. Accessoire indispensable pour la mise en oeuvre d'une VMC simple ou double flux type Infinity, Optimea, Enervent, Genvex... lorsque le passage des gaines se fait dans des zones non chauffées (comble, garage...) - Diam 160

Réf. 549 245



CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE DURALIS CONNECT ACI HYBRIDE - VERTICAL MURAL

Le Chauffe-eau convient pour un foyer de 3 personnes. Il est équipé d'une résistance stéatite le protégeant du calcaire et d'une double protection anticorrosion. Doté d'un antichauffe à sec, ce chauffe-eau ne chauffe pas si l'appareil n'est pas rempli d'eau. Il possède une commande tactile et ergonomique grâce ses 3 modes : Absence, Manuel et Eco+. Connecté, il peut être géré via l'application Cozytouch.

Référence	Contenance
271093	150 L
271094	200 L



CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE DURALIS CONNECT ACI HYBRIDE 300L STABLE

Le Chauffe-eau convient pour un foyer de 5 personnes. Il est équipé d'une résistance stéatite le protégeant du calcaire et d'une double protection anticorrosion. Doté d'un antichauffe à sec, ce chauffe-eau ne chauffe pas si l'appareil n'est pas rempli d'eau. Il est de dimensions (HxØ) 1765x575 mm. Il possède une commande tactile et ergonomique grâce ses 3 modes : Absence, Manuel et Eco+. Avec une capacité 300 Litres, il a un temps de chauffe de 6h15 pour une puissance de 3000 Watts. Connecté, il peut être géré via l'application Cozytouch.



Réf. 292049

CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE DURALIS ACI HYBRIDE VERTICAL MURAL



Chauffe-eau à accumulation. Pose verticale - mural. Livré avec raccord diélectrique tournant 3/4". Résistance stéatite anticalcaire : insérée dans un fourreau, sans contact direct avec l'eau. En cas de remplacement, pas besoin de vidange. Double protection anticorrosion : anode en titane inusable enrobée de magnésium. Pas d'entretien de l'anode. Remplacement facile et rapide de l'ancien chauffe-eau en évitant de refaire les trous grâce au double entraxe. Voyant de chauffe. Cuve conforme aux normes d'hygiène grâce à son revêtement intérieur en émail vitrifié et corps de chauffe émaillé. Antichauffe à sec : pas de mise en chauffe si l'appareil n'est pas rempli d'eau.

Référence	Contenance
241057	50 L
251068	75 L
251072	100 L
271112	150 L
251079	200 L



CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE DURALIS VERTICAL STABLE

Chauffe-eau électrique monophasé, d'une puissance de 1800 Watts. Il est doté d'une résistance stéatite protégée du calcaire et d'une double protection anticorrosion. Sa cuve est conçue pour durer jusqu'à 2 fois plus longtemps dans les eaux agressives. Il est livré avec un raccord diélectrique tournant 3/4. Sa consommation d'entretien est de 1,58 kWh/24h à 65°C avec des constantes de refroidissement de 0,22. Il est idéal pour 3 personnes. Il a un temps de chauffe de 4 h 19 mins pour une capacité de 150 Litres. Il est de dimensions (HxØ) 1015 x 575 mm.

Référence	Contenance
272039	150 L
272040	200 L
292077	300 L



CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE DURALIS ACI HYBRIDE VS 250L 3000M

Chauffe-eau électrique monophasé, d'une puissance de 3000 Watts. Il est doté d'une résistance stéatite protégée du calcaire et d'une double protection. Sa cuve est conçue pour durer jusqu'à 2 fois plus longtemps dans les eaux agressives. Il est livré avec un raccord diélectrique tournant 3/4. Sa consommation d'entretien est de 2,3 kWh/24h à 65°C avec des constantes de refroidissement de 0,19. Il est idéal pour 5 personnes. Il a un temps de chauffe de 4 h 58 mins pour une capacité de 250 Litres. Il est de dimensions (HxØ) 1510 x 575 mm.

Réf. 272041



CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE DURALIS VERTICAL MURAL COMPACT

Chauffe-eau électrique monophasé, d'une puissance de 1200 Watts. Il est doté d'une résistance stéatite protégée du calcaire et une double protection anticorrosion. Sa cuve possède une durée de vie jusqu'à 2 fois plus longue dans les eaux agressives. Il est livré avec un raccord diélectrique tournant 3/4. Sa consommation d'entretien est de 1,15 kWh/24h à 65°C avec des constantes de refroidissement de 0,24. Il est idéal pour 2 personnes.

Référence	Contenance
861411	100 L
861412	150 L
861413	200 L



CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE DURALIS ACI HYBRIDE HORIZONTAL MURAL RACCORD DESSOUS

Chauffe-eau électrique possède un raccordement dessous. Ce chauffe eau monophasé est équipé d'une puissance de 1800 Watts, d'une résistance stéatite protégée du calcaire et d'une double protection anticorrosion. Sa cuve est conçu pour durer jusqu'à 2 fois plus longtemps dans les eaux agressives. Il est livré avec un raccord diélectrique tournant 3/4. Sa consommation d'entretien est de 1,03 kWh/24h à 65°C avec des constantes de refroidissement de 0,22. Il est idéal pour 2 personnes. Il a un temps de chauffe de 2 h 51 mins pour une capacité de 100 Litres. Il est de dimensions (HxØ) 830 x 520 mm.

Référence	Contenance
263124	100 L
263125	150 L
263126	200 L



CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE MALICIO 3 BLANC MULTIPOSITION

Chauffe-eau gain de place qui s'intègre facilement dans l'habitat grâce à son format compact et ses deux possibilités de pose : fixation verticale ou horizontale jusqu'à 80 L. Chauffe-eau connecté en Wifi pour un pilotage simplifié et à distance avec l'application Cozytouch Thermor. Interface tactile et intuitive. Idéal pour couvrir les besoins en eau chaude jusqu'à 5 personnes. En option : l'habillage bas pour cacher les piquages.

Référence	Contenance
231063	40 L
231064	65 L
231070	80 L
231081	100 L



CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE MALICIO 3 BLANC VERTICAL

Chauffe-eau gain de place qui s'intègre facilement dans l'habitat grâce à son format compact et ses deux possibilités de pose : fixation verticale ou horizontale jusqu'à 80 L. Chauffe-eau connecté en Wifi pour un pilotage simplifié et à distance avec l'application Cozytouch Thermor. Interface tactile et intuitive. Idéal pour couvrir les besoins en eau chaude jusqu'à 5 personnes. En option : l'habillage bas pour cacher les piquages.

Référence	Contenance
231071	100 L
231072	120 L
271108	150 L

CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE AÉROMAX 5 STABLE

Le chauffe-eau thermodynamique Aéromax 5 idéal pour 5 personnes. Son installation se fait sur l'air extérieur ou ambiant en fonction des configurations. Vertical stable, il est de dimensions (HxØ) 1693x602 mm. Avec un COP 3.19, il a un temps de chauffe de 6h59. Robuste, il est équipé d'une technologie ACI Hybride double protection anticorrosion, il possède une anode en titane inusable associée à une anode magnésium. Connecté, il peut être piloté à distance grâce à un bridge Cozytouch (en option). Vous pourrez personnaliser votre confort et maîtriser votre consommation, via votre smartphone.



Référence	Contenance
286038	200 L
286039	250 L

CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE AÉROMAX ACCESS STABLE

Le chauffe-eau thermodynamique Aéromax access stable est d'une puissance de 2300 Watts. Il est doté d'une résistance thermoplongeur et d'une double protection anticorrosion. Il est livré avec un raccord diélectrique tournant 3/4, un tube d'évacuation des condensats et d'une de manutention. Sa COP est de 2,40. Son fluide frigorigène de R290. Il est idéal pour 4 personnes.



Référence	Contenance
296078	200 L
296079	250 L

CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE AÉROMAX SPLIT 3 BALLON STABLE 270L

Le chauffe-eau thermodynamique Aéromax Split 3 ballon vertical mural 270L est livré avec des raccord diélectrique : 2 joints pour la sortie eau chaude, 2 manchons d'isolation pour le raccordement frigorifique et 2 support easyFIX. Il est idéal pour 5 personnes et plus. Il possède la technologie Inverter qui permet de moduler la vitesse du compresseur et ainsi diminuer la consommation d'énergie lorsque la demande en eau chaude est plus faible. La quantité nécessaire s'ajuste selon les besoins. Utilise les calories de l'air extérieur pour chauffer l'eau grâce à la pompe à chaleur. Puissance : 1800 W. Tension : 230 V monophasé. Temps de chauffe total : 3h46. Frigorigène : R32.



Réf. 296518

CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE AÉROMAX 5 VERTICAL MURAL

Le chauffe-eau thermodynamique Aéromax 5, idéal pour 3 personnes. Son installation se fait sur l'air extérieur ou ambiant en fonction des configurations. Avec un COP 2.47, il a un temps de chauffe de 6h47. Robuste, il est équipé d'une technologie ACI Hybride double protection anticorrosion, il possède une anode en titane inusable associée à une anode magnésium. Connecté, il peut être piloté à distance grâce à un bridge Cozytouch (en option). Vous pourrez personnaliser votre confort et maîtriser votre consommation, via votre smartphone.



Référence	Contenance
296110	100 L
296115	150 L

CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE AÉROMAX SPLIT 3 BALLON VERTICAL MURAL

Le chauffe-eau thermodynamique Aéromax Split 3 à ballon vertical mural est livré avec des raccord diélectrique : 2 joints pour la sortie eau chaude et 2 manchons d'isolation pour le raccordement frigorifique. Il est idéal pour 3 personnes. Il possède la technologie Inverter qui permet de moduler la vitesse du compresseur et ainsi diminuer la consommation d'énergie lorsque la demande en eau chaude est plus faible. La quantité nécessaire s'ajuste selon les besoins. Utilise les calories de l'air extérieur pour chauffer l'eau grâce à la pompe à chaleur. Puissance : 1800 W. Tension : 230 V monophasé. Frigorigène : R32.



Référence	Contenance
296516	150 L
296517	200 L

UNITÉ EXTÉRIEURE THERMODYNAMIQUE AÉROMAX SPLIT 3 UNITÉ EXTERIEURE INVERTER

Unité extérieure Inverter silencieuse thermodynamique Aéromax Split 3. Cette unité extérieure permet de récupérer les calories présentes dans l'air extérieur afin de chauffer votre ballon d'eau chaude et offrir d'importantes économies d'énergies. Puissance acoustique : 50dB(A). Puissance : 1450W. Fluide frigorigène : R32. Dimensions (Lxhxp) : 735mm / 535 mm / 330mm.



Réf. 296519

Nos services



DRIVE



**LIVRAISON
EXPRESS**



**LIVRAISON
SUR CHANTIER**



**ASSISTANCE
TÉLÉPHONIQUE
CONSEILS**



DEVIS



SAV

Tout le matériel électrique



90 avenue Albert 1er

81100 CASTRES

Tél : 05 63 71 52 71 Fax : 05 63 72 00 33

www.cmee.fr

Offre valable dans la limite des stocks disponibles jusqu'au 30 novembre 2023. Les prix sont donnés à titre indicatif et peuvent subir des hausses. Toutes les références de ce catalogue ne sont pas systématiquement commercialisées dans toutes les agences de votre distributeur du Réseau SOCODA. Si l'un des articles venait à manquer, nous nous engageons à vous proposer le même article ou son équivalent dans les plus brefs délais. Un organisme de médiation peut être saisi en cas de litige entre l'entreprise et un particulier non résolu par une solution amiable. Retrouvez le contact de l'organisme sur nos CGV et / ou site internet.



Groupe SOCODA SA est certifié



Ne pas jeter sur la voie publique. Photos et dessins non contractuels. Chaque société de Groupe SOCODA étant indépendante, fixe librement ses prix de vente. Ces prix sont des prix indicatifs ht maxima dans la limite des stocks disponibles. Sous réserve d'erreurs typographiques ou d'impression. Caractéristiques données à titre indicatif et sans engagement. Nous avons commandé les articles en promotion en quantité suffisante. Chaque distributeur du Réseau SOCODA gérant individuellement ses approvisionnements, il est possible que certains conditionnements ou produits ne soient pas disponibles sur tous les points de vente. Pour les marques non distribuées localement, nous vous proposerons des articles d'autres marques de qualité équivalente. Les prix indiqués dans ce document sont susceptibles d'être modifiés sans préavis en fonction des variations des matières premières. ECO contribution - Mention DEEE - l'article 17 du décret n° 2005-829 du 20 juillet 2005, oblige les producteurs à informer les acheteurs, par une mention particulière, distinct du prix de vente, du coût correspondant à l'élimination des déchets d'équipements électriques et électroniques. Toutefois cette obligation ne concerne que les déchets "ménagers" c'est-à-dire provenant des particuliers ou assimilés. Les produits mentionnés dans ce catalogue sont conçus, fabriqués et destinés à des professionnels. Ils ne sont donc pas soumis à l'obligation d'affichage de l'éco participation, et pour cette raison, les prix mentionnés ne l'indiquent pas. Toutefois l'acheteur de ces produits est le seul en mesure de savoir à quels utilisateurs finaux il les destine. S'il estime que ses achats n'ont pas une vocation exclusivement professionnelle, et peuvent notamment faire l'objet de revente à des particuliers, il lui appartient de formuler auprès de son fournisseur, une demande de facturation de l'éco-contribution. Ce papier est issu de bois provenant de forêts et de plantations gérées de façon durable, il est exempt d'acide et est entièrement recyclable.