



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 !



MATÉRIEL
ELECTRIQUE

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 !

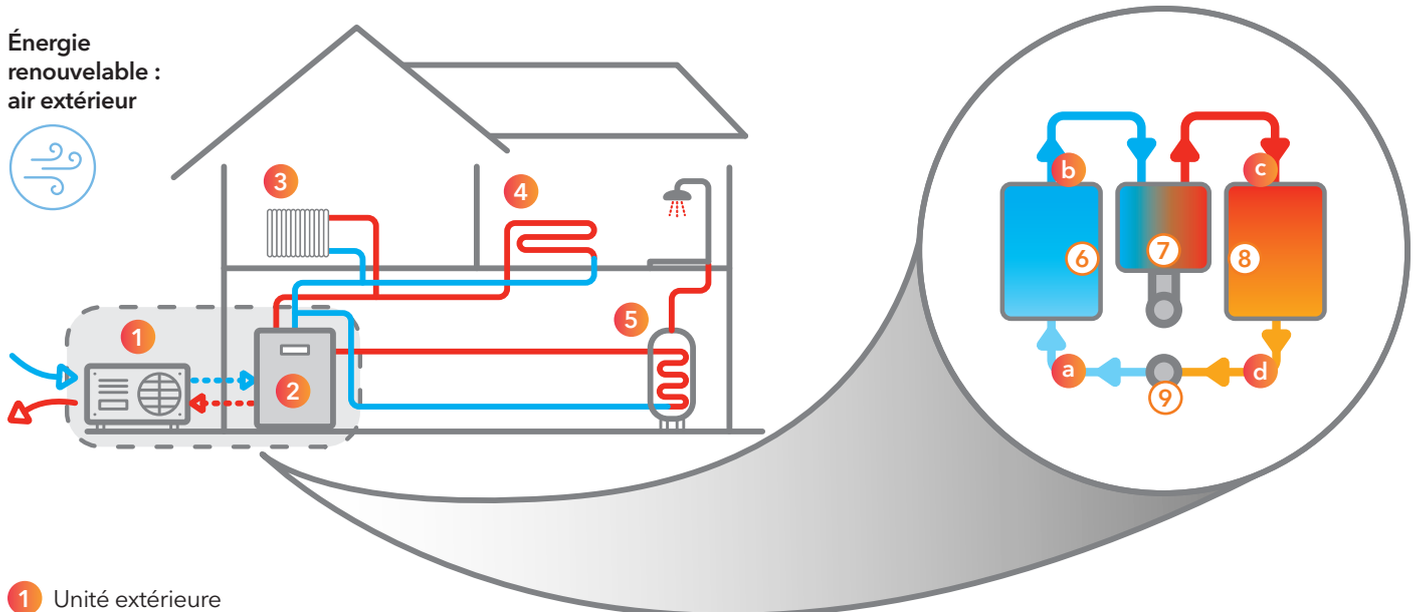
Chauffage et chauffe-eau : comment ça marche ?



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

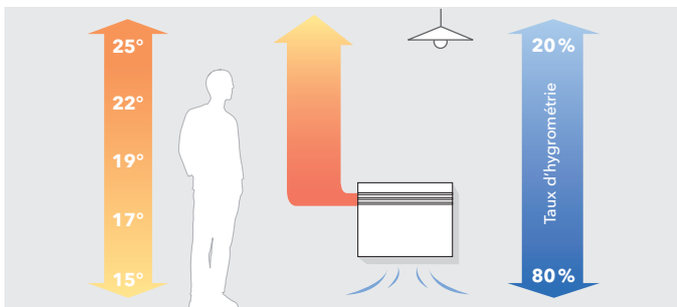
Les 3 technologies existantes

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.

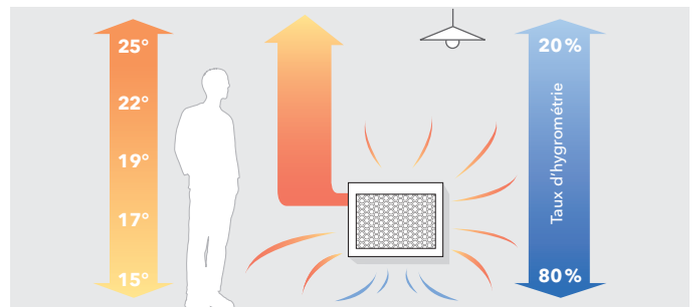
★ Pas de température homogène dans la pièce
Inconfort lié à l'assèchement de l'air



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

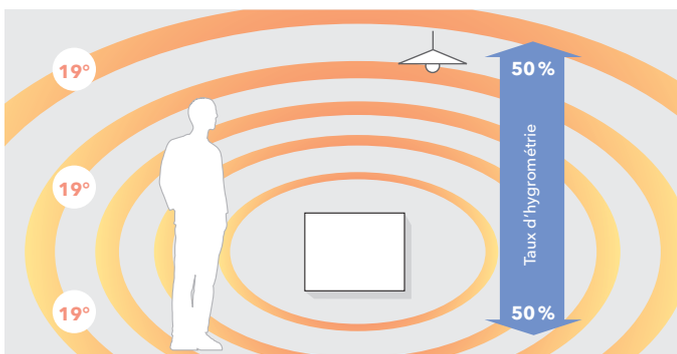


3 Les radiateurs à chaleur douce

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

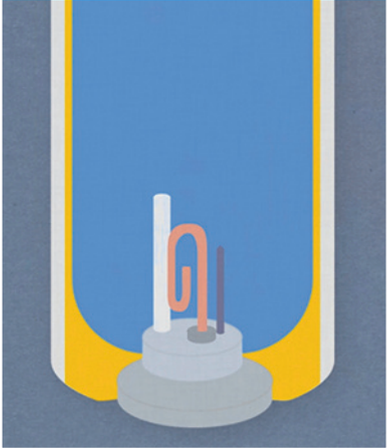
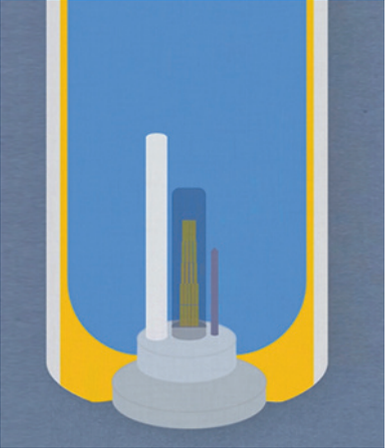
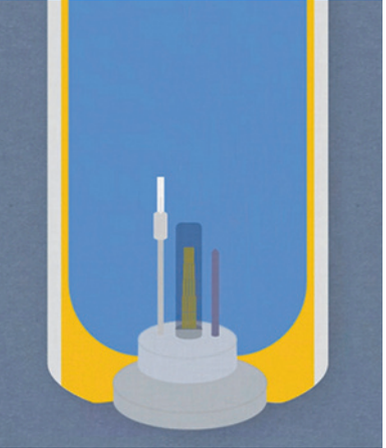
le corps de chauffe permet une température homogène dans la pièce, évite la sensation d'air sec et assure une température stable.

★★★ 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

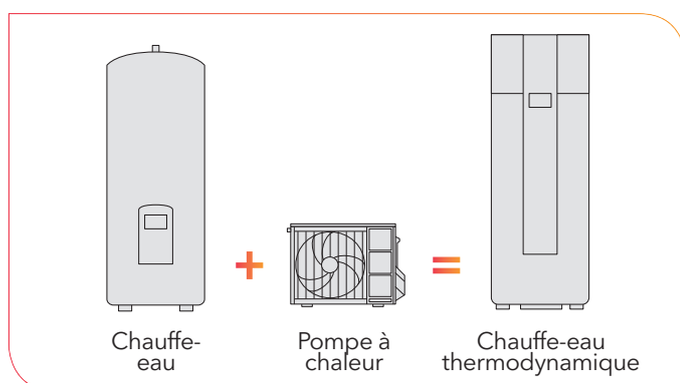


+ Économie d'énergie

+ Solution écologique : moins d'énergie utilisée

+ Durée de vie prolongée grâce à l'ACI Hybride¹

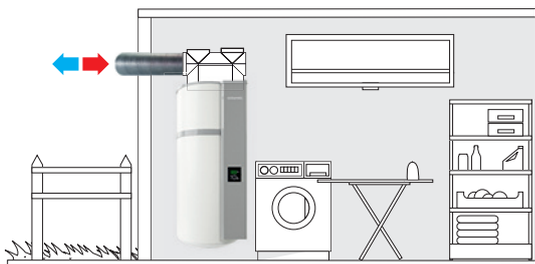
Les chauffe-eau thermodynamiques puisent les calories dans l'air, source d'énergie gratuite, pour chauffer l'eau grâce à la pompe à chaleur.



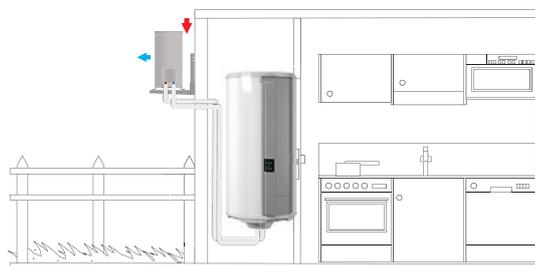
3 solutions en fonction de la configuration du logement

Une pièce chauffée

Configuration sur air extérieur²
Éloigné des pièces de nuit



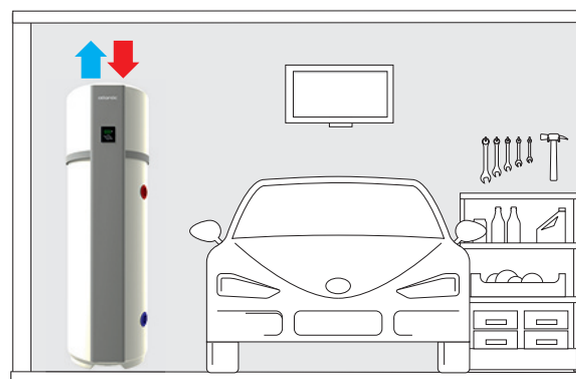
Configuration avec split
Éloigné des pièces de nuit



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.

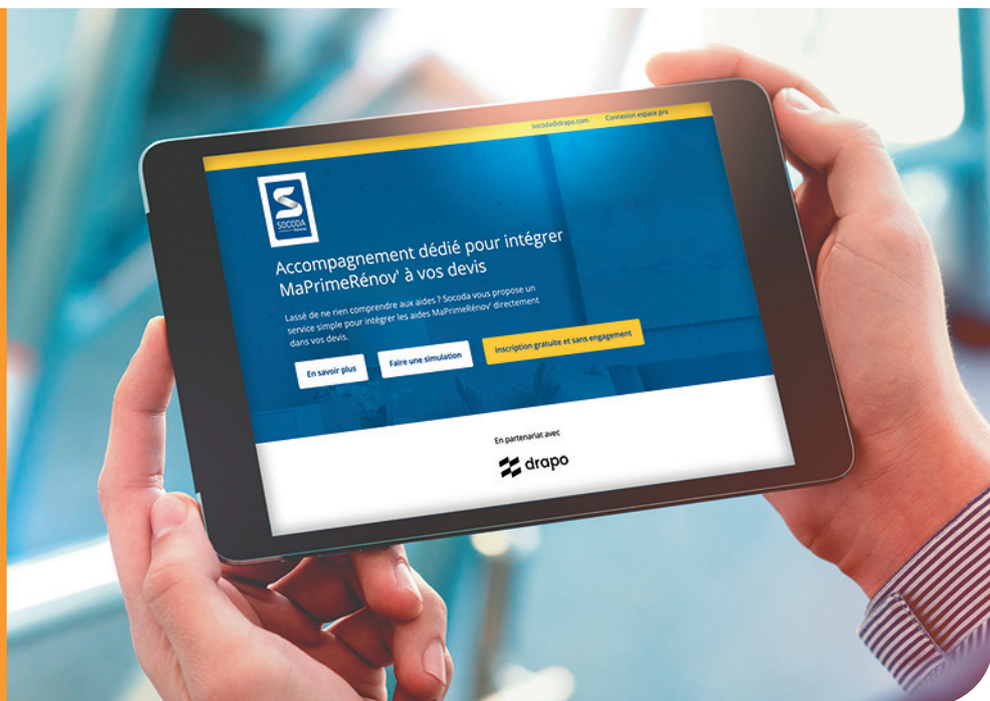
Vous souhaitez en savoir plus ?

 Rendez-vous sur www.economie.gouv.fr/cedef/ptz-pret-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 hygrocosy BC Flex



Caisson Cosmos



Réseaux étanches

TERTIAIRE



Serencio



Ultimo XL2



Solution Nova



Solution Osmoz

UNITÉ INTÉRIEURE MURALE UNIVERSELLE NEW COMFORT 2,5 KW



Unité intérieure murale universelle New Comfort 2,5 kW avec flux 4D, autonettoyage, ailettes antibactériennes, système anti-moisissures, filtre 4 en 1, filtration Hi-Nano et wifi pour pilotage via l'app ConnectLife et contrôle vocal. Ultra silencieux (19dB).

Réf. DJ25VE0BG

UNITÉ INTÉRIEURE MURALE UNIVERSELLE NEW COMFORT 3,5 KW



Unité intérieure murale universelle New Comfort 3,5 kW avec flux 4D, autonettoyage, ailettes antibactériennes, système anti-moisissures, filtre 4 en 1, filtration Hi-Nano et wifi pour pilotage via l'app ConnectLife et contrôle vocal. Ultra silencieux (19dB).

Réf. DJ35VE0BG

UNITÉ EXTÉRIEURE R32 MONOSPLIT NEW COMFORT 2,5 KW



Unité extérieure monosplit 2,5 kW au fluide frigorigène R32 pour unité intérieure universelle murale New Comfort 2,5 Kw. D'une puissance calorifique de 2,8 kWatts et d'une puissance frigorifique de 2,6 kWatts, cette unité Mono-split monophasée fonctionne au gaz R32, mesure 715x482x240 mm (lxHxP) et pèse 24 kg. Les liaisons frigorifiques 1/4-3/8 nécessaires à l'installation sont disponibles en option. Niveau sonore de 63 dB(A).

Réf. DJ25VE0BW

UNITÉ EXTÉRIEURE R32 MONOSPLIT NEW COMFORT 3,5 KW



Unité extérieure monosplit 3,5 kW au fluide frigorigène R32 pour unité intérieure universelle murale New Comfort 3,5 Kw. D'une puissance calorifique de 4 kWatts et d'une puissance frigorifique de 3,5 kWatts, cette unité Mono-split monophasée fonctionne au gaz R32, mesure 715x482x240 mm (lxHxP) et pèse 25 kg. Les liaisons frigorifiques 1/4-3/8 nécessaires à l'installation sont disponibles en option. Niveau sonore de 63 dB(A).

Réf. DJ35VE0BW

UNITÉ EXTÉRIEURE R32 MULTISPLIT 2 POSTES 5,2 KW



Unité extérieure multisplit 2 postes 5,2 kW au fluide frigorigène R32 pour unités intérieures murales, consoles, cassettes et gainables. D'une puissance calorifique de 5,5 kWatts et d'une puissance frigorifique de 5 kWatts, cette unité Multi-split monophasée fonctionne au gaz R32, mesure 810x580x280 mm (lxHxP) et pèse 35 kg. Les liaisons frigorifiques 1/4-3/8 nécessaires à l'installation sont disponibles en option. Niveau sonore de 60 dB(A).

Réf. 2AMW52U4RXC

UNITÉ EXTÉRIEURE R32 MULTISPLIT 3 POSTES 7,2 KW



Unité extérieure multisplit 3 postes 7,2 kW au fluide frigorigène R32 pour unités intérieures murales, consoles, cassettes et gainables. D'une puissance calorifique de 8 kWatts et d'une puissance frigorifique de 7 kWatts, cette unité Multi-split monophasée fonctionne au gaz R32, mesure 860x670x310 mm (lxHxP) et pèse 49 kg. Les liaisons frigorifiques 1/4-3/8 nécessaires à l'installation sont disponibles en option. Niveau sonore de 63 dB(A).

Réf. 3AMW72U4RJC



UNITÉ EXTÉRIEURE R32 MULTISPLIT 4 POSTES 8,1 KW

Unité extérieure multisplit 4 postes 8,1 kW au fluide frigorigène R32 pour unités intérieures murales, consoles, cassettes et gainables. D'une puissance calorifique de 9 kWatts et d'une puissance frigorifique de 8 kWatts, cette unité Multi-split monophasée fonctionne au gaz R32, mesure 950x840x340 mm (lxHxP) et pèse 73 kg. Les liaisons frigorifiques 1/4-3/8 nécessaires à l'installation sont disponibles en option. Niveau sonore de 68 dB(A).

Réf. 4AMW81U4RAA

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/EAU SPLIT INVERTER ALFÉA EXCELLIA A.I.

Simplicité d'utilisation avec la nouvelle interface NAVISTEM 400s - Design du module hydraulique et des commandes d'ambiances. Solution de connectivité avec la compatibilité avec l'offre cozytouch. L'appoint électrique est intégré en série. Pompe à chaleur air/eau split inverter. hautes performances, monophasé ou triphasé. Remplacement ou relèvement de chaudière. 8 modèles, de 11 à 17kW. Gamme chaudière seule et option froid. 60 °c départ d'eau thermodynamique jusqu'à -20 °c extérieur. Puissance nominale tenue par moyenne température extérieure. Régulation loi d'eau full inverter. Cop jusqu'à 4,3.

Référence	Puissance	Modèle
526300	11 kW	Monophasé
526301	14 kW	Monophasé
526302	11 kW	Triphasé
526303	14 kW	Triphasé
526304	16 kW	Triphasé



POMPE À CHALEUR AIR/EAU SPLIT INVERTER ALFÉA EXCELLIA DUO A.I.

Pompe à chaleur air/eau split inverter. Hautes performances. Monophasé ou triphasé. Remplacement ou relèvement de chaudière. 5 modèles, de 11 à 16kW. PECS de 190L intégré. Puissance nominale tenue par moyenne température extérieure. Régulation loi d'eau full inverter. Cop jusqu'à 4,3. Alfée excellia a.i. est la nouvelle génération d'alféa pour la rénovation apportant des innovations en termes :
 - de simplicité d'utilisation avec la nouvelle interface navistem 400s
 - de design du module hydraulique et des commandes d'ambiances.
 - de solution de connectivité avec la compatibilité avec l'offre cozytouch. L'appoint électrique est intégré en série. pecs de 190 litres intégré.

Référence	Puissance	Modèle
526321	11 kW	Monophasé
526322	14 kW	Monophasé
526323	11 kW	Triphasé
526324	14 kW	Triphasé
526325	16 kW	Triphasé



POMPE À CHALEUR AIR/EAU SPLIT INVERTER ALFÉA EXCELLIA HP

Pompe à chaleur air/eau split inverter hautes performances (60DC) - chauffage seul. Les Alfée Excellia HP A.I. sont des nouveaux modèles hautes performances. Ils renforcent la gamme Excellia A.I. grâce à des performances étendues à température extérieure négative. Ils conservent la simplicité d'utilisation, le design et les solutions de connectivité de la gamme A.I. avec la compatibilité avec l'offre Cozytouch.

Référence	Puissance	Modèle
526631	16 kW	AI Monophasé
526632	15 kW	AI Triphasé
526633	17 kW	AI Triphasé
526641	16 kW	Duo AI Monophasé
526642	15 kW	Duo AI Triphasé
526643	17 kW	Duo AI Triphasé



POMPE À CHALEUR AIR/EAU MONOBLOC INVERTER IXTRA M

Pompe à chaleur air/eau monobloc inverter hautes performances (60DC) - chauffage seul. Composition : Module + groupe extérieur (Mono-bloc) avec une température de sortie de l'eau maximale de 60°C et un niveau sonore de l'unité extérieure de 53 dB(A). Tension Monophasé. Gaz frigorigère utilisé : R452B. Télécommande : Incluse.

Référence	Puissance	Modèle
526214	9 kW	Monophasé
526215	12 kW	Monophasé
526216	12 kW	Triphasé
526217	15 kW	Monophasé
526218	15 kW	Triphasé
526219	17 kW	Triphasé

POMPE À CHALEUR AIR/EAU MONOBLOC INVERTER IXTRA M COMPACT

Pompe à chaleur air/eau monobloc inverter hautes performances (60DC) - chauffage seul sans module hydraulique. Il marche avec un ensemble Module + groupe extérieur ce qui en fait un Mono-bloc. Il a une tension de Monophasé. Le volume sonore du groupe extérieur est de 35 dB(A) et la température maximum de sortie de l'eau est de 60°C.

Référence	Puissance	Modèle
526204	9 kW	Monophasé
526205	12 kW	Monophasé
526206	12 kW	Triphasé
526207	15 kW	Monophasé
526208	15 kW	Triphasé
526209	17 kW	Triphasé



POMPE À CHALEUR AIR/EAU MONOBLOC INVERTER IXTRA M DUO

Pompe à chaleur air/eau monobloc inverter hautes performances (60DC) - chauffage et ECS. Composition : Module + groupe extérieur + ballon 190 L (Mono-bloc) avec une température de sortie de l'eau maximale de 60°C et un volume sonore du groupe extérieur de 35 dB(A). Tension Monophasé. Fluide frigorigère employé : R452B. Télécommande : Incluse.

Référence	Puissance	Modèle
526278	9 kW	Monophasé
526279	12 kW	Monophasé
526280	12 kW	Triphasé
526281	15 kW	Monophasé
526282	15 kW	Triphasé
526283	17 kW	Triphasé


**POMPE A CHALEUR AIR/EAU HTI70
+ PILOTE HYBRIDE GAZ**

PAC air/eau monophasé, monobloc (liaison hydraulique), haute température 70°C, R290 sans HFC - pilote Hybride gaz avec chaudière gaz condensation de 18kW intégrée, raccordement cheminée ou ventouse.

Référence	Puissance	Modèle
155008	6 kW	Monophasé
155018	8 kW	Monophasé
155028	11 kW	Monophasé
155038	14 kW	Monophasé
155058	8 kW	Triphasé
155068	11 kW	Triphasé
155078	14 kW	Triphasé


POMPE A CHALEUR AIR/EAU HTI70 + PILOTE DS 170L

PAC air/eau ultramodulante de 15 à 100%, monobloc, haute temp 70°C, R290 sans HFC + pilote Double Service avec ballon ECS 170L intégré, 2ème circuit chauffage en option, appoint électrique, vase d'expansion.

Référence	Puissance	Modèle
155004	6 kW	Monophasé
155014	8 kW	Monophasé
155024	11 kW	Monophasé
155034	14 kW	Monophasé
155054	8 kW	Triphasé
155064	11 kW	Triphasé
155074	14 kW	Triphasé


POMPE A CHALEUR AIR/EAU HTI70 + PILOTE ORIUM

PAC air/eau ultramodulante de 15 à 100%, monobloc, haute temp 70°C, R290 sans HFC - pilote Orium, 1 circuit chauffage, pré raccordement pour ballon ECS séparé, appoint élec, vase d'expansion.

Référence	Puissance	Modèle
155009	6 kW	Monophasé
155019	8 kW	Monophasé
155059	8 kW	Triphasé


POMPE A CHALEUR AIR/EAU HTI70 + PILOTE PREMIUM+

PAC air/eau ultramodulante de 15 à 100%, monobloc, haute temp 70°C, R290 sans HFC - pilote Premium+, 1circuit chauffage option 2è circuit chauffage ou ECS, appoint élec, pré-raccordement appoint chaudière.

Référence	Puissance	Modèle
155006	6 kW	Monophasé
155016	8 kW	Monophasé
155026	11 kW	Monophasé
155036	14 kW	Monophasé
155056	8 kW	Triphasé
155066	11 kW	Triphasé
155076	14 kW	Triphasé



CHAUDIÈRE SOL GAZ CONDENSATION PERFINOX

La chaudière gaz PERFINOX est de type fixation sol seulement.
Son combustible est en gaz naturel et gaz de propane.
Puissance acoustique de 48 db(A).

Référence	Modèle	Puissance
21815	2-24	22 kW
21816	2 Duo 24 + ECS accumulée	22 kW
21817	2 Duo 28 + ECS accumulée	25 kW



CHAUDIÈRE SOL FIOUL À CONDENSATION AXEO NOX

Cette chaudière fonctionne au fioul F30.
Récupérant la chaleur issue de la combustion du fioul
mais également celle présente dans les fumées, Axéo NOx offre un rendement
jusqu'à 103% pour un excellent confort thermique en toute économie
et des performances énergétiques jusqu'à A.
Disponible en version chauffage seul (Axéo NOx)
ou version chauffage et eau chaude sanitaire intégrée (Axéo NOx Duo)
pour répondre à tous vos besoins.

Référence	Modèle	Puissance
26000	25 F30	25 kW
26001	32 F30	32 kW
26002	Duo 25 F30 - Avec ballon d'eau chaude	25 kW
26003	Duo 32 F30 - Avec ballon d'eau chaude	32 kW



CHAUDIÈRE ÉLECTRIQUE GIALIX

La puissance maximale est ajustable au juste besoin du logement par simple paramétrage au tableau de commande.
 La puissance électrique souscrite au compteur est ainsi réduite au minimum.
 Remplace facilement tout type de chaudière.
 La gamme Gialix MT est enrichie d'une modulation électronique de la puissance. Fiable et durable (pas d'usure mécanique).
 Parfaitement silencieuse. Régulation ultra fine.
 Diffuse en continu la juste quantité de chaleur.
 Double sécurité : électronique et mécanique.

Référence	Modèle	Puissance
132632	6 MT monophasé	6 kW
132631	12 MT monophasé	12 kW
132636	12 MT triphasé	12 kW
132637	16 MT triphasé	16 kW



THERMOSTAT CONNECTÉ RADIO POWER THERMARP

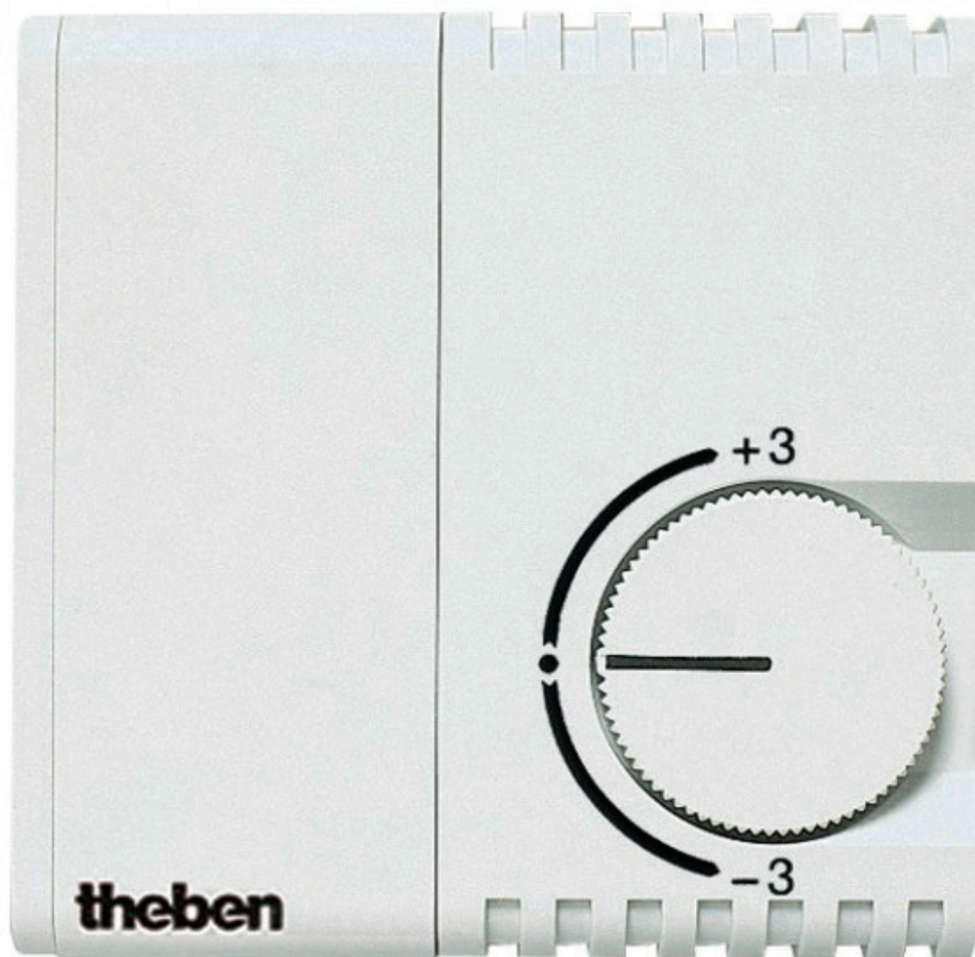
Le thermostat radio power possède un écran tactile, ainsi qu'un pilotage de votre chauffage électrique ou chaudière via l'application Yno.

2 mode de fonctionnement : pilotage des chauffages électriques et pilotage en mode relais pour la régulation des chaudières.

Réglages de 3 zones distinctes. Planning été / hiver.

100% radio : aucun fil à tirer.

Réf. THERMARP



**SONDE AMBIANCE RÉGLABLE POUR RAMSES 366 1
ET 366 2**

Téledétecteur de température avec adaptation de la température de ± 3 K pour RAMSES 366.

Réf. 9070192



RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES SENSIUM 1750W

Radiateur sèche-serviettes connecté Sensium 1750W, système audio HD Cabasse, chaleur sèche. Fabriqué en acier, ce modèle en version verticale mesure 1340x565x150 mm (HxLxP) et pèse 28 kg. Un thermostat est intégré sur le mât du sèche serviette (Programmation personnalisable - Heure). Il est également possible de piloter l'appareil à distance.

Référence	Modèle	Couleur
814121	Mât à gauche	noir
814120	Mât à droite	noir
814118	Mât à droite	blanc/gris
814119	Mât à gauche	blanc/gris



SÈCHE-SERVIETTES SOUFFLANT CONNECTÉ SERENIS PREMIUM 1750W BLANC

Technologie 3CS : température idéale et serviettes agréablement chaudes. Fonction Boost : sensation rapide de chaleur (+3°C en moins de 15 minutes). Port USB intégré. Système audio HD CABASSE® (enceintes intégrées 2x10 W). Grâce aux fonctions intelligentes du sèche-serviettes : Connectivité, Pilotage Intelligent, Détection d'absence / présence, Programmation personnalisable. Ouverture sur côté gauche ou droit pour glisser facilement les serviettes. Deux barres de portage. Façade lisse et galbée, conçue pour sublimer votre salle de bains.

Référence	Modèle	Couleur
850435	Mât à gauche	Blanc mat
850437	Mât à droite	Blanc mat
850453	Mât à gauche	Blanc brillant
850454	Mât à droite	Blanc brillant



SÈCHE-SERVIETTES CONNECTÉ SERENIS BLANC CARAT

Un combiné de design (façade lisse et galbée) et d'innovation (commande digitale à hauteur avec affichage de l'heure et de la météo ainsi qu'un port USB pour recharger son smartphone ou brancher des accessoires) qui va sublimer votre salle de bain. Jusqu'à 25% d'économie d'énergie grâce à la programmation embarquée Technologie 3CS permettant de bénéficier d'une température idéale dans la salle de bains même lorsque le radiateur est recouvert de serviettes. Fonction Boost. 9 Couleurs disponibles. Pilotage et programmation du radiateur à distance grâce à l'application Cozytouch. 1 barre de portage (2ème barre repositionnable sur le cadre - En option).

Référence	Modèle	Puissance (W)
850558	Mât à gauche	750
850559	Mât à droite	750
850492	Mât à gauche	1500
850493	Mât à droite	1500
850512	Mât à gauche	1750
850513	Mât à droite	1750



SÈCHE-SERVIETTES CONNECTÉ ADELIS DIGITAL BLANC

Sèche serviette électrique soufflant Adélis coloris Blanc Brillant. Un boost de la température et du séchage par activation d'une soufflerie 1000 Watts est possible. Fabriqué en acier. Thermostat de couleur blanche est intégré à la façade du sèche serviette.

Référence	Modèle	Puissance (W)
861911	Sans soufflerie	500
861912	Sans soufflerie	750
861914	Avec soufflerie	500 + 1000
861916	Avec soufflerie	750 + 1000

SÈCHE-SERVIETTES DORIS ÉLECTRIQUE DIGITAL BLANC BRILLANT

Sèche serviette électrique Doris coloris Blanc Brillant. Fabriqué en acier. Programmable grâce à son boîtier digital tactile placé à bonne hauteur, il diffuse le confort dans toute la salle de bains, tout en étant économe en énergie. Un design unique grâce à ses tubes ronds et collecteurs carrés. Livré avec 2 patères boutons amovibles. Disponible en 5 couleurs. Radiateur économe et programmable : Boîtier de commande à hauteur pour un réglage facilité. Jusqu'à 25 % d'économies d'énergie. Affichage de l'heure en permanence. Programmation des périodes de température CONFORT et ECO. Sensation rapide de chaleur grâce à la fonction Boost.

**RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES ADELIS DIGITAL ETROIT 0500W BLANC BRILLANT**

Sèche serviette électrique Adélis Étroit de la marque Atlantic d'une puissance de 500 Watts et de coloris Blanc Brillant. Fabriqué en acier, ce modèle en version verticale mesure 1402x456x100 mm (HxIxP) et pèse 23 kg.

Réf. 862768



Référence	Modèle	Puissance (W)
850257		500
850258		750
851127	Avec soufflerie	500 + 1000
851128	Avec soufflerie	750 + 1000

RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES DORIS DIGITAL ETROIT

Sèche serviette électrique Doris Étroit : Un design unique grâce à ses tubes ronds et collecteurs carrés; Livré avec 2 patères boutons amovibles; Disponible en différentes couleurs. Radiateur économe et programmable. Boîtier de commande à hauteur pour un réglage facilité. Estimation de la consommation en KWh et en €. Affichage de l'heure en permanence. Programmation des périodes de température CONFORT et ECO.



Référence	Puissance (W)
851135	500
851138	500 + 1000

SÈCHE-SERVIETTES ATLANTIC KÉA - AVEC SOUFFLERIE - 600 + 800 W

Sèche serviette électrique soufflant Kéa : un boost de la température et du séchage par activation d'une soufflerie 800 Watts est possible. Un radiateur sur mesure et compact : Ses barres sont amovibles et réversibles. Une grande rapidité de sensation de chaleur : Un produit qui vous permettra de faire des économies : Vous pourrez réaliser jusqu'à 25% d'économies sur votre facture d'électricité. Un grand large choix de modèles et de finitions : Ce produit existe en 2 couleurs.



Référence	Couleur
841515	Blanc
841524	Gris

SÈCHE SERVIETTES ÉLECTRIQUE TÉLIA 800+1000 W AVEC DEUX BARRES ET MIROIR

Sèche serviette électrique soufflant Téliá d'une puissance de 800 Watts et de coloris Miroir. Un boost de la température et du séchage par activation d'une soufflerie 1000 Watts est possible. Fabriqué en acier, ce modèle en version verticale mesure 579x400x112 mm (HxIxP) et pèse 4,5 kg.

Réf. 720111



CHAUFFAGE CÉRAMIQUE ÉLECTRIQUE NOIR 2000W

Le radiateur céramique BXSH2002E Black + Decker présente 2 modes de chauffage réglable dont le premier de 1000 W et le second de 2000 W. Il possède une fonction de ventilation qui diffuse un flux d'air sans le chauffer. Il s'accélère et se désactive automatiquement afin d'atteindre la température sélectionnée et le garder immobile pendant qu'il est allumé. Le système de chauffage PTC offre une sécurité maximale. Ce radiateur céramique portable offre un système d'oscillation qui repartie la chaleur de manière équitable dans votre pièce. Il est doté d'un filtre anti-poussière qui prévient la poussière de son système. Il possède une prise adoptée pour un transfert facile.

Réf. BXSH2002E



CHAUFFAGE SOUFFLANT 1500 W

Le radiateur céramique Black+Decker dispose de deux fonctions de mode de chauffage et d'une fonction de ventilation permettant de faire circuler l'air sans le chauffer, ce qui est utile en été comme en hiver.

Réf. BXSH1500E



RADIATEUR SOUFFLANT 2000W

2 puissances de chauffage, Fonction ventilateur, pour salle de bain, Surface jusqu'à 15m2, Système anti-surchauffe, Poignée, Compact, Blanc. Le radiateur/ventilateur Black+Decker avec thermostat réglable convient à tous les types d'environnements, y compris la salle de bains grâce à sa résistance à l'humidité de type IP21.

Réf. BXSH2000E

RADIATEUR SOUFFLANT MURAL 2000W, MINUTERIE ET TÉLÉCOMMANDE, ECRAN LED

Le radiateur soufflant BXWSH2000E de Black + Decker est idéal pour chauffer votre pièce grâce à son thermostat allant jusqu'à 49°C. Thermostat réglable pour un meilleur confort. Mode ventilation seule pour une circulation optimale de l'air. Utilisation possible en salle de bain. Protection IP21- IPX2. Programmateur quotidien et hebdomadaire pour un maximum de confort et de flexibilité. Température réglable de 10 à 49°C. Minuterie 12 heures (arrêt automatique). Oscillant assure un grand angle de flux d'air chaud. Capteur d'arrêt automatique en cas de fenêtre ouverte. Fonction sécurité anti-surchauffe. Support mural inclus. Télécommande.

Réf. BXWSH2000E



RADIATEUR À INERTIE SÈCHE 1500 W

La résistance électrique est moulée dans une plaque en aluminium qui va accumuler la chaleur et la faire rayonner pendant plusieurs heures après son arrêt dans toute la pièce à travers la façade thermo conductrice. Permet d'éviter les variations de température ce qui améliore le confort thermique dans la pièce et fait de MALBORK un chauffage économique. Radiateur mobile ou mural : inclus dans le packaging 4 roulettes multidirectionnelles et un kit de fixation murale. Connexion WIFI grâce à l'application TAURUS CONNECT : contrôlez toutes les fonctions à distance (température, modes, minuterie, etc.). L'application est gratuite.

Réf. 935072000



RADIATEUR À INERTIE SÈCHE 2000 W

Technologie sèche qui permet une montée en température 3 fois plus rapide qu'un appareil à fluide et un confort quasi immédiat.

Réf. 935073000



RADIATEUR À BAIN D'HUILE AGADIR CONNECT

Radiateurs à bain d'huile mobile : montée en température rapide, une fois éteint, il continue de diffuser lentement la chaleur accumulée dans toute la maison. Composé de liquide caloporteur (de l'huile minérale haute performance), pas besoin d'être vidangé
Silencieux, car il est dépourvu de pièces mécaniques en mouvement.
Connexion Wifi. Application Taurus Connect. Idéal pour les pièces jusqu'à 15m².
Nombre d'éléments de chauffe : 7. 3 puissances de chauffe. Interrupteur M/A. Affichage LED de la température. Facile d'utilisation : un seul et unique bouton pour configurer la température souhaitée, la puissance et la minuterie . Une simple rotation et un appui pour configurer les choix de l'utilisateur.
Thermostat réglable de 5 à 35°C. Mode ECO. Sécurité : Protection anti-surchauffe. Pieds avec roulettes multidirectionnelles pour un déplacement facile.

Référence	Puissance
935074000	1500 W
935075000	2000 W
935076000	2500 W



CONVECTEUR 2000W CLIMA TURBO

Taurus Radiateur convecteur 2000w - climaturbo 2000 - TAURUS Fonction Turbo
Thermostat réglable 3 allures de chauffe Sécurité par thermo-fusible-Soufflerie.
Pieds support inclus Poignée de transport Poids net : 3,6 kg
Couleur : blanc et noir.

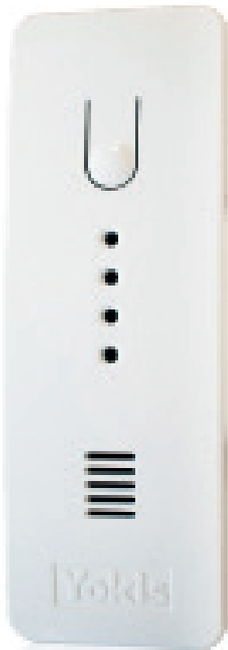
Réf. 947034000



RADIATEUR À GAZ - GH 4200

Radiateur à gaz de 4,2 Kw avec dispositif ODS (dispositif d'extinction).
Pression de gaz : 50mba / 30mba / 37mba.
Type de gaz : Butane.
Surface de chauffe : 42 m².
Doté d'une plaque infrarouge céramique.
Réglage de la puissance : 3 vitesses.
Panneau latéral épaisseur de 0,6 à 0,7 mm - fond épaisseur de 0,9 à 1,0 mm.
Mobilité grâce à ses 4 roues (épaisseur 3mm).

Réf. 946919000



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



RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES FASSANE SPA SYM EL COMMANDE RF, BLANC RAL 9016

Une résistance électrique thermoplongeante à coupe circuit automatique est intégrée sur le sèche serviette. L'ensemble des fixations et une commande radio-fréquence programmable sont fournis. Il diffuse une chaleur homogène et possède un traitement anti-corrosion pour une plus grande résistance dans le temps. 2 patères dans la teinte du sèche serviette sont incluses.

Référence	Puissance
TFAS-050-050/GF	500 W
TFAS-075-050/GF	750 W
TFAS-100-050/GF	1000 W



RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES FASSANE SPA ASYM COMMANDE RF BLANC RAL 9016

Une résistance électrique thermoplongeante à coupe circuit automatique est intégrée sur le sèche serviette. L'ensemble des fixations et une commande radio-fréquence programmable sont fournis. Il diffuse une chaleur homogène et possède un traitement anti-corrosion pour une plus grande résistance dans le temps. Sur cette version, le mât est à gauche. 2 patères dans la teinte du sèche serviette sont incluses.

Référence	Puissance	Modèle
TFL050-055/GF	500 W	Mat à gauche
TFL075-055/GF	750 W	Mat à gauche
TFL100-055/GF	1000 W	Mat à gauche
TFR-050-055/GF	500 W	Mat à droite
TFR-075-055/GF	750 W	Mat à droite
TFR-100-055/GF	1000 W	Mat à droite



RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES FASSANE SPA ASYM EL +AIR BLANC RAL 9016

Un boost de la température et du séchage par activation d'une soufflerie 1000 Watts est possible. Une résistance électrique thermoplongeante à coupe circuit automatique est intégrée sur le sèche serviette. L'ensemble des fixations et une commande infrarouge IRS programmable sont fournis. Il diffuse une chaleur homogène et possède un traitement anti-corrosion pour une plus grande résistance dans le temps. 2 patères dans la teinte du sèche serviette sont incluses.

Référence	Puissance	Modèle
TFL050-055IFS	500 W	Mat à gauche
TFL075-055IFS	750 W	Mat à gauche
TFL100-055IFS	1000 W	Mat à gauche
TFR050-055IFS	500 W	Mat à droite
TFR075-055IFS	750 W	Mat à droite
TFR100-055IFS	1000 W	Mat à droite



RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES CALA ASYMÉTRIQUE EL GAUCHE CDE RF BLANC RAL 9016

Une résistance électrique thermoplongeante à coupe circuit automatique est intégrée sur le sèche serviette. L'ensemble des fixations et une commande radio-fréquence programmable sont fournis. Il diffuse une chaleur homogène et possède un traitement anti-corrosion pour une plus grande résistance dans le temps.

Référence	Puissance	Modèle
TLNL-050-40/GF	500	Mat à gauche
TLNL-050-50/GF	500	Mat à gauche
TLNL-075-50/GF	750	Mat à gauche
TLNR-050-40/GF	500	Mat à droite
TLNR-050-50/GF	500	Mat à droite
TLNR-075-50/GF	750	Mat à droite



Photo d'illustration d'un modèle 750 W



RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES CALA SYMÉTRIQUE EL COMMANDE RF BLANC RAL 9016

Une résistance électrique thermoplongeante à coupe circuit automatique est intégrée sur le sèche serviette. L'ensemble des fixations et une commande radio-fréquence programmable sont fournis. Il diffuse une chaleur homogène et possède un traitement anti-corrosion pour une plus grande résistance dans le temps.

Référence	Puissance
TLN-050-050/GF	500 W
TLN-075-050/GF	750 W
TLN-100-050/GF	1000 W
TLN-125-060/GF	1250 W

RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES CALA SYMÉTRIQUE EL +AIR, BLANC RAL 9016

Un boost de la température et du séchage par activation d'une soufflerie 1000 Watts est possible. Une résistance électrique thermoplongeante à coupe circuit automatique est intégrée sur le sèche serviette. L'ensemble des fixations et une commande infrarouge IRS programmable sont fournis. Il diffuse une chaleur homogène et possède un traitement anti-corrosion pour une plus grande résistance dans le temps.

Référence	Puissance
TLN050-050IFS	500 W
TLN075-050IFS	750 W
TLN100-050IFS	1000 W



RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES ATOLL SPA EL +AIR, BLANC RAL 9016,

Un boost de la température et du séchage par activation d'une soufflerie 1000 Watts est possible. Une résistance électrique thermoplongeante à coupe circuit automatique est intégrée sur le sèche serviette. L'ensemble des fixations et une commande infrarouge IRS programmable sont fournis. Il diffuse une chaleur homogène et possède un traitement anti-corrosion pour une plus grande résistance dans le temps.

Référence	Puissance
TSL-050-050/IFS	500 W
TSL-075-050/IFS	750 W
TSL-100-050/IFS	1000 W



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



THERMOSTAT FILAIRE PROGRAMMABLE T4

Thermostat filaire. Ecran rétro-éclairé. Programmation horaire hebdomadaire, 5+2 ou journalière permettant 4 à 6 niveaux de température par jour. Passage automatique horaire été/hiver. Mode congés. Mode veille avec protection antigel.

Réf. **T4H110A1023**



THERMOSTAT SANS FIL PROGRAMMABLE T4R

Thermostat sans fil. Ecran rétro-éclairé. Programmation horaire hebdomadaire, 5+2 ou journalière permettant 4 à 6 niveaux de température par jour. Passage automatique horaire été/hiver. Mode congés. Mode veille avec protection antigel.

Réf. **Y4H910RF4004**



THERMOSTAT D'AMBIANCE SANS FIL NUMÉRIQUE DT4 BLANC

Le thermostat d'ambiance filaire Honeywell Home DT4 blanc avec marche/arrêt DT40WT20 est conçu pour mettre à jour le confort de votre maison avec la commodité et les fonctionnalités dont vous avez besoin. Il offre une compatibilité ascendante et descendante, ce qui facilitera la mise à niveau ou le remplacement des anciens thermostats de votre maison ou de votre entreprise. Les supports pour les systèmes d'énergie verte rendent ce thermostat idéal pour ceux qui cherchent à réduire leur impact sur l'environnement tout en profitant des avantages de la climatisation dans leur vie. Ce thermostat possède des caractéristiques faciles à utiliser qui en font un excellent choix : pas de traces d'installation, contrôle automatique de la température et boutons à une touche pour modifier les paramètres rapidement et facilement.

Réf. **DT40WT20**



THERMOSTAT D'AMBIANCE AVEC FIL NUMÉRIQUE DT4R BLANC

Un appareil intelligent conçu pour rendre la vie plus confortable et efficace. Avec son design fin et moderne, le Honeywell Home DT4R offre des fonctionnalités simples pour un contrôle sans effort et économe en énergie de la température de votre maison.

Réf. **YT42WRFT20**



PACK THERMOSTAT LYRIC T6R

Ce pack permet la mise en place d'un thermostat Lyric T6R et de son unité de commande pour chaudière. Ce thermostat est contrôlable à distance via Wi-Fi et propose des fonctionnalités très pratiques comme la géolocalisation intelligente. Ce pack permet d'utiliser un thermostat connecté capable de régler votre chauffage en fonction de votre localisation. Laissez le Lyric T6R gérer votre chauffage et économisez de l'énergie quand vous êtes absent tout en profitant d'une température idéale à votre retour.

Réf. **Y6H910RW4013**



THERMOSTAT D'AMBIANCE FILAIRE ET CONNECTÉ LYRIC T6

Ce pack permet la mise en place d'un thermostat Lyric T6 et de son unité de commande pour chaudière. Ce thermostat est contrôlable à distance via Wi-Fi et propose des fonctionnalités très pratiques comme la géolocalisation intelligente. Ce pack permet d'utiliser un thermostat connecté capable de régler votre chauffage en fonction de votre localisation. Laissez le Lyric T6 gérer votre chauffage et économisez de l'énergie quand vous êtes absent tout en profitant d'une température idéale à votre retour.

Réf. **Y6H810WF1005**



THERMOSTAT D'AMBIANCE PROGRAMMABLE MODULAIRE SANS SONDE

Thermostat d'ambiance digital programmable RAM 366 top 2. Régulation de la température ambiante par zone : 1 zone. Fonctionne avec une sonde de température externe. Programme hebdomadaire réglable à la minute près. Programme vacances à commande par date 2 modules. Réserve de marche 10 ans (pile au lithium). Correction automatique heure été/hiver. Interface pour carte mémoire Obelisk top 2 (copie et sauvegarde des programmes).

Réf. 3660100



THERMOSTAT D'AMBIANCE PROGRAMMABLE ANALOGIQUE 2-3 FILS

Thermostat programmable analogique pour la surveillance et la régulation de la température ambiante en fonction d'horaires programmés. Régulation électronique de la température. Sélecteur de mode de fonctionnement : température réduite permanente, température normale permanente, mode automatique, mode hors gel et mode protection des plantes +6 °C. Programmation 24 heures/7 jours. Raccordement 2 ou 3 fils.

Réf. 7840030



THERMOSTAT D'AMBIANCE PROGRAMMABLE ANALOGIQUE 3-4 FILS

Thermostat programmable analogique pour la surveillance et la régulation de la température ambiante en fonction d'horaires programmés. Programmation 24 heures/7 jours. Version réseau. Sélecteur de mode de fonctionnement : température réduite permanente, température normale permanente, mode automatique, mode hors gel et mode protection des plantes +6 °C. Raccordement 3 ou 4 fils.

Réf. 7820030



THERMOSTAT D'AMBIANCE DIGITAL À PILES 3 PROGRAMMES

Thermostat programmable digital pour la surveillance et la régulation de la température ambiante en fonction d'horaires programmés. Version à piles. Pour la régulation de température ambiante économe en énergie dans les maisons individuelles, les appartements, les zones de chauffage, les bureaux, les locaux commerciaux, les ateliers, les cabinets médicaux et les appartements de vacances. Raccordement 2 ou 3 fils.

Réf. 8119132



THERMOSTAT D'AMBIANCE DIGITAL 3 PROGRAMMABLE MODIFIABLES 24H/7J

Thermostat programmable digital pour la surveillance et la régulation de la température ambiante en fonction d'horaires programmés. Version secteur. Mise en service rapide grâce à 2 programmes de base avec température de confort et température réduite personnalisables et 1 programme libre. Raccordement 3 ou 4 fils.

Réf. 8120132


**TERMINAL VERTICAL
ROLUX CONDENSATION 5G
D80/125MM**

Le terminal vertical Rolux Condensation 5G diamètre 80/125mm offre une solution efficace pour l'évacuation des produits de combustion et l'apport d'air frais. Son design discret et esthétique se fond harmonieusement dans l'architecture du toit. Fabriqué en utilisant des matériaux durables tels que le PPTL et le PVC, ce terminal est entièrement recyclable, contribuant ainsi à la préservation de l'environnement. Sa conception le rend idéal pour les chaudières à gaz ou à fioul à condensation. Grâce à la technologie 5G intégrée, cet appareil garantit un fonctionnement optimal quel que soit l'angle du vent, assurant ainsi une performance optimale.


**COUDE 87° ROLUX
CONDENSATION D80/125MM**

Le coude Rolux condensation de la marque Ubbink est composé d'un système Sekurit : un geste simple permet d'ouvrir ou de fermer le collier, sécurisant ainsi la pose. Il est résistant aux chocs, aux chutes et aux frottements dans le boisseau et son installation est rapide et sans fuite. Diamètre du conduit de cheminée : 80 mm. Diamètre du tuyau d'amenée d'air : 125 mm. Matériau du conduit d'amenée d'air : PP. Matériau du tuyau de fumées : PPTL.

Réf. 229520

Référence	Couleur
184401	Noir
184402	Ocre


**CONDUIT ROLUX
CONDENSATION D80/125MM**

Le conduit de condensation Sekurit de la marque Ubbink se distingue par sa composition en PPTL/PP blanc. Ce conduit est pourvu d'un système Sekurit, offrant la possibilité de verrouiller ou déverrouiller le collier d'une manière aisée, garantissant ainsi une installation sécurisée. Sa conception recoupable lui confère une résistance aux chocs, aux chutes et aux frottements à l'intérieur du boisseau. L'installation de ce conduit se fait rapidement et sans risque de fuites. Diamètre sortie fumée en mm : 80/125.


**KIT 2 EN 1 RENOLUX
CONDENSATION D80/125MM**

Kit 2 en 1 Renolux Condensation diamètre 80/125mm pour installation en entrées murale ou plafond. Permet la réhabilitation d'un conduit existant pour l'implantation d'un appareil étanche de type C9. Ce kit permet de réaliser une installation entrée plafond ou entrée murale grâce à un coude recoupable en bas de colonne. Largeur : 380 mm. Hauteur : 260 mm. Il est composé de : un terminal, un adaptateur pour flexible, un solin recoupable, un coude, un support de coude, une plaque de finition, une notice de montage.

Référence	Dimension
229531	500 mm
229532	1000 mm

Référence	Couleur
184445	Ocre
184444	Noir


**KIT 2 EN 1 B22P-B23P
CHEMILUX CONDENSATION
D80MM CONCENTRIQUE**

Le kit 2en1 CHEMILUX diamètre 80/125-80mm permet de réaliser une installation entrée plafond ou entrée murale grâce à un coude recoupable en bas de colonne. Un seul kit pour répondre à toutes les configurations. Couvre-cheminée discret et esthétique sur le toit. Matériau du tuyau de fumées : PPTL.


**CONDUIT FLEXIBLE RENOLUX
CHEMILUX CONDENSATION
D80MM PPTL LONG.50M**

Conduit flexible Renolux et Chemilux Condensation pour chaudière condensation diamètre 80mm PPTL, rouleau de 50m en carton dérouleur, sans la partie male. Facilement stockable, le carton maintient le flexible une fois entamé. Une graduation sur le carton permet de mesurer la quantité de flexible nécessaire pour le montage.

Réf. 330054

Référence	Couleur
184449	Ocre
184448	Noir



**MALLETTE 160
CHEILLES FUSEE
+ VIS**

Cheilles Nylon. Pose sur tous les matériaux. 100 Cheilles FC 6X30 + 100 vis 4x40, 40 Cheilles FC 8x40 + 40 vis 5x50, 20 Cheilles FC 10X50 + 20vis 6x60.

Réf. 100131



**SUPPORT DE
RADIATEUR RIDEAU
À VISSER BLANC**

Support à visser en epoxy blanc pour radiateur en fonte type rideau.

Référence	Longueur
137108	65 mm
137109	90 mm
137110	105 mm



**SUPPORT DE
RADIATEUR
TRADITIONNEL À
VISSER BLANC**

Support à visser en époxy blanc pour radiateur en fonte type traditionnel.

Référence	Longueur
137208	85 mm
137209	100 mm
137210	140 mm



**FIXATION CHAUFFE-
EAU AVEC
RONDELLES PLATES
ET PLAQUETTE
TRAVERSANTE**

Fixation de ballon en parois creuses. Composition : 4 plaquettes soudées sur tige filetées, 4 rondelles plates, 4 rondelles et écrous acier zingué. Longueur : 140 mm. Diamètres : 10 mm.

Réf. 14508



**KIT DE FIXATION
CHAUFFE-EAU AVEC
RONDELLES PLATES**

Ce kit 14520 permet la fixation de chauffe-eau avec tige filetée 10x120mm. Ce kit contient : 4x cheville de fixation type R14, 4x vis à deux filets acier, 4x rondelle plate, 4x rondelle et écrou AZ.

Réf. 14520



**KIT DE FIXATION
CHAUFFE-EAU PAR
CHEVILLE LONGUE
AVEC TIRE-FOND ET
RONDELLE SOUDÉE**

Composition du kit : 4 chevilles spéciales parpaing 14x130 mm, 4 tire-fonds avec rondelles soudées en acier.

Réf. 14528



**FIXATION CHAUFFE-
EAU PAR CHEVILLE
LONGUE AVEC TIRE-
FOND ET RONDELLE
NON SOUDÉE**

Composition du kit : 4 chevilles spéciales parpaing 14x130 mm, 4 tire-fonds acier 10x140, 4 rondelles acier zingué.

Réf. 14529



**BOITE DE 300
AGRAFES POUR
PLANCHER
CHAUFFANT**

Les agrafes permettent la fixation de tubes et trames sur dalles planes ou à plots de plancher chauffant électrique.

Référence	Longueur
45340	40 mm
45360	60 mm



**AEROSOL
DECONTAMINANT,
DESODORISANT
PARFUM
PAMPLEMOUSSE**

Traitement de l'air et des surfaces par retombées. Décontamination des systèmes de climatisation (y compris automobile) / Réfrigération (ailettes des évaporateurs, filtres, bacs de condensats), et des réseaux aérauliques (VMC...).

Réf. 64416


**KIT VMC DOUBLE
FLUX INSPIRAIR TOP
300 M3/H CLASSIC +
TÉLÉCOMMANDE**

Le kit est équipé de 3 modes de programmation. Il permet de nombreuses possibilités grâce à son pilotage intelligent de la ventilation par ces capteurs de qualité d'air. Il possède un débit de 300 m³/h pour une puissance acoustique de 43,4 dB(A).

Réf. 11023496


**KIT VMC DOUBLE FLUX INSPIRAIR TOP 210 M3/H
TÉLÉCOMMANDE + SIPHON**

La VMC convient pour les petits logements jusqu'à 1 cuisine et 4 pièces humides. Compacte, son installation au mur est très simple, elle est de dimensions (lxHxp) 592x665x298 mm. Grâce à ses filtres personnalisables, l'air est traité. Son débit est de 210 m³/h.

Elle est équipée de 4 piquages de 125 mm de diamètre.

Le kit comprend un siphon, un filtre particule fine et un filtre polens.

Réf. 11027120


**KIT VMC SIMPLE FLUX
EASYHOME PUREAIR
COMPACT PREMIUM**

Purification d'air à détection multi-polluants. EasyHOME PureAIR COMPACT surveille 24h/24 la qualité de l'air que vous respirez. Il filtre l'air entrant, détecte les COV, le CO₂ et l'humidité et évacue automatiquement et efficacement l'air pollué du logement grâce à ses 4 modes de purification. Filtration de l'air entrant avec les entrées d'air AirFILTER. Intégration parfaite à la décoration intérieure grâce aux grilles ColorLINE. Montage multi-positions : mur, plafond, sol, pente. Extra-plat < 19 cm. Raccordement de 1 cuisine et jusqu'à 4 sanitaires. Utra silencieux : à partir de 21 dB(A).

Réf. 11033060

**KIT VMC SIMPLE FLUX
EASYHOME PUREAIR
COMBLES CLASSIC**

Kit VMC simple flux EasyHOME PureAIR COMBLES Classic livré avec 3 grilles de ventilation ColorLINE et 4 entrées d'air filtrantes AirFILTER. Puissance acoustique : 26 dB(A). Nombre de piquages sanitaires : 4.

Réf. 11033056


**KIT VMC SIMPLE FLUX
EASYHOME HYGRO
COMBLES PREMIUM MW**

Ce kit est doté d'un moteur MicroWatt très basse consommation. Facile à installer, il est compatible multi-conduits. Le kit comprend le groupe, 3 bouches BAHIA Curve (dont 2 à pile) et leurs manchettes, et des accessoires associés. 7 sanitaires. Niveau sonore : 31 dB. Puissance : 35W. Débit maximal : 276 m³/h.

Réf. 11033034


**KIT VMC SIMPLE FLUX
EASYHOME HYGRO
COMBLES CLASSIC**

Ce kit régule le renouvellement d'air en fonction du taux d'humidité ambiant. Il comprend le groupe VMC, 3 bouches BAHIA Curve électriques et les accessoires associés. Niveau sonore : 32 Db. 4 sanitaires. Puissance max. : 28W. Débit maximal : 213 m³/h.

Réf. 11033031


**KIT VMC SIMPLE FLUX EASYHOME HYGRO
COMPACT CLASSIC**

Le groupe VMC est parfaitement adapté aux maisons avec une grande surface. Avec son moteur AC une vitesse, il possède une très basse consommation de 20,7W-Th-C. Très silencieux, son débit maximal est de 221m³/h, pour une puissance acoustique de 46 dB. Le caisson possède des dimensions de 460x459x187 mm pour un poids de 6,6 kg. Facile d'installation, il est compatible avec tous les conduits de Aldes.

Réf. 11033049





VMC DOUBLE FLUX InspirAIR® Top 210

LA PLUS COMPACTE DU MARCHÉ



- Intégration discrète dans le logement : seulement 61 cm de haut et 30 cm de profondeur.
- Installation par 1 seule personne : précablé et prêt à démarrer en moins de 10 min.
- Toujours plus d'économies : jusqu'à 300 € d'économie de chauffage par an*, jusqu'à 2 000 €** d'aide financière.
- Efficace contre les polluants intérieurs : élimine la buée grâce à la détection d'humidité et garantit un air sain grâce au filtre « Particules Fines ».



MaPrimeRénov'
Mieux chez moi, mieux pour la planète

* Calcul fait sur une maison de type T4 de 90 m² en comparaison d'une maison équipée d'une VMC simple flux de type Autoréglable.

** Aide financière gouvernementale 2023 en fonction des revenus du foyer pour l'installation d'un ventilation double flux.

Rdv sur : Solutions traitement de l'air Ma Prime Renov' | Aldes, traitement de l'air intérieur

Plus d'informations
sur aldes.fr/pro

aldes
Ventilation et confort thermique


**KIT VMC SIMPLE FLUX
EASYHOME HYGRO COMPACT
PREMIUM MW**

Le groupe VMC est parfaitement adapté aux maisons avec une grande surface. Avec son moteur AC une vitesse, il possède une très basse consommation de 20,7W-Th-C. Très silencieux, son débit maximal est de 221m³/h, pour une puissance acoustique de 46 dB. Le caisson possède des dimensions de 460x459x187 mm pour un poids de 6,6 kg. Facile d'installation, il est compatible avec tous les conduits de Aldes.

Réf. 11033051


**KIT VMC SIMPLE FLUX
EASYHOME HYGRO COMBLES
PREMIUM HAUTE PRESSION
HP+**

Kit VMC simple flux hygroréglable EasyHOME Hygro Premium HP+ avec moteur EC Haute Pression et 7 piquages sanitaires, garantissant des débits conformes RE2020, adapté aux installations complexes et livré avec 3 bouches BAHIA® CURVE.

Réf. 11033021


**KIT VMC SIMPLE FLUX
EASYHOME AUTO COMBLES
+ 3 GRILLES BIP**

VMC simple flux autoréglable pour maison individuelle. EasyHOME® Auto renouvelle l'air de votre logement 24h/24 et 7j/7 et offre 2 modes de fonctionnement : un mode AUTO (débit d'air constant pour chaque pièce ventilée) et un BOOST CUISINE manuel (grande vitesse en cuisine activée par inverseur). Raccordement de 1 cuisine et jusqu'à 4 sanitaires. Silencieux : à partir de 26 dB(A) Rénovation.

Réf. 11026032


**KIT VMC SIMPLE FLUX
EASYHOME AUTO COMBLES
+ 3 GRILLES COLORLINE**

VMC simple flux autoréglable pour maison individuelle. EasyHOME® Auto renouvelle l'air de votre logement 24h/24 et 7j/7 et offre 2 modes de fonctionnement : un mode AUTO (débit d'air constant pour chaque pièce ventilée) et un BOOST CUISINE manuel (grande vitesse en cuisine activée par inverseur). Raccordement de 1 cuisine et jusqu'à 4 sanitaires. Intégration parfaite à la décoration intérieure grâce aux grilles ColorLINE®. Rénovation.

Réf. 11026033


**KIT VMC SIMPLE FLUX
EASYHOME AUTO COMPACT
+ 3 GRILLES DE VENTILATION
BIP**

VMC simple flux autoréglable pour maison individuelle. EasyHOME® Auto renouvelle l'air de votre logement 24h/24 et 7j/7 et offre 2 modes de fonctionnement : un mode AUTO (débit d'air constant pour chaque pièce ventilée) et un BOOST CUISINE manuel (grande vitesse en cuisine activée par inverseur). Raccordement de 1 cuisine et jusqu'à 4 sanitaires. Grilles BIP; Simple à intégrer <19 cm et ultra-rapide à poser. Silencieux : à partir de 23 dB(A) Rénovation.

Réf. 11026035


**KIT VMC RADIO EASYHOME
AUTO COMPACT WITH
NETATMO + COMMANDE
SANS FIL + COLORLINE**

Ce kit VMC est conçu pour le renouvellement d'air dans un logement jusqu'à 4 sanitaires. Livré avec 3 bouches Colorline et une commande sans fil, il propose 2 modes de fonctionnement : AUTO et BOOST CUISINE, pilotable à distance ou par la voix via l'app Home. Niveau sonore : 23 dB. Débit maximal : 241 m³/h.

Réf. 11026038


**KIT VMC SIMPLE FLUX EASYHOME AUTOSENS COMPACT
+ 3 GRILLES COLORLINE®**

Ce kit VMC est conçu pour le renouvellement d'air dans un logement jusqu'à 4 sanitaires. Livré avec 3 bouches Colorline et des capteurs anti-buée et anti-odeurs, il propose 2 modes de fonctionnement : AUTO et BOOST, et vous garantit un air régulièrement renouvelé, débarrassé de tous polluants. Niveau sonore : 23 dB. Débit maximal : 241 m³/h.

Réf. 11026045


**EXTRACTEUR PONCTUEL
DESIGN Ø 100 MM ARRÊT
MANUEL INSTANTANÉ**

Extracteur ponctuel DESIGN Ø 100 mm avec arrêt manuel instantané. Applicable en salle de bain, buanderie ou WC. Son alimentation est de 218 V - 50 Hz monophasé, pour une puissance acoustique de 26 dB(A). Avec une puissance électrique de 5,6 Watts, pour un débit maximum: 70 m³/h, il possède un diamètre de 100 mm. Il est de coloris blanc.

Réf. 11022300


**EXTRACTEUR PONCTUEL
DESIGN Ø 100 MM T
TEMPORISÉ AVEC MINUTERIE
RÉGLABLE**

Extracteur ponctuel DESIGN Ø 100 mm T avec arrêt temporisé avec minuterie réglable. Applicable en salle de bain, buanderie ou WC. Son alimentation est de 218 V - 50 Hz monophasé, pour une puissance acoustique de 26 dB(A). Avec une puissance électrique de 5,6 Watts, pour un débit maximum: 70 m³/h, il possède un diamètre de 100 mm. Il est de coloris blanc.

Réf. 11022301


**EXTRACTEUR PONCTUEL
DESIGN Ø 100 mm H
À DÉTECTION D'HUMIDITÉ**

Extracteur ponctuel DESIGN Ø 100 mm H avec marche / arrêt à détection d'humidité avec minuterie réglable. Applicable en salle de bain, buanderie ou WC. Son alimentation est de 218 V - 50 Hz monophasé, pour une puissance acoustique de 26 dB(A). Avec une puissance électrique de 5,6 Watts, pour un débit maximum: 70 m³/h, il possède un diamètre de 100 mm. Il est de coloris blanc.

Réf. 11022302


**EXTRACTEUR PERMANENT
INEA Ø 100 mm,
DÉCLENCHEMENT ET ARRÊT
MANUEL DU MODE BOOST**

Extracteur permanent INEA Ø 100 mm avec déclenchement et arrêt manuel du mode boost par interrupteur. Silencieux avec une pression acoustique de 23 dB(A), il assure sa fonction d'aérateur en toute discrétion. De dimensions (lxHxP) 180 mmx180 mmx117 mm, il s'installe au mur ou au plafond. Avec un diamètre de 100 mm, il permet d'avoir un débit max de 77 m³/h. Simple à utiliser, le mode boost et retour en mode quotidien se déclenchent et s'arrêtent par un interrupteur (non fourni). Dôté d'un moteur AC, sa consommation est faible. Les 4 vis de fixation sont fournies.

Réf. 11022380


**EXTRACTEUR PERMANENT
INEA Ø 100 mm, À
DÉTECTION D'HUMIDITÉ
ET ARRÊT TEMPORISÉ**

Extracteur permanent INEA Ø 100 mm avec déclenchement automatique du mode boost par seuil d'humidité et retour temporisé en mode quotidien. Silencieux avec une pression acoustique de 23 dB(A), il assure sa fonction d'aérateur en toute discrétion. De dimensions (lxHxP) 180 mmx180 mmx117 mm, il s'installe au mur ou au plafond. Avec un diamètre de 100 mm, il permet d'avoir un débit max de 77 m³/h. Simple à utiliser, le mode boost se déclenche automatiquement en fonction du seuil d'humidité réglable entre 60% et 90%.

Réf. 11022381


**EXTRACTEUR PONCTUEL
GRAPHIC Ø 100 mm,
FONCTIONNE AVEC
UN INTERRUPTEUR**

Extracteur ponctuel GRAPHIC Ø 100 mm avec déclenchement et arrêt instantané par interrupteur. Silencieux avec une pression acoustique de 26 dB(A), il assure sa fonction d'aérateur en toute discrétion. Avec son design épuré, il s'adapte parfaitement à votre intérieur. De dimensions (lxHxP) 164 mmx164 mmx116 mm, il s'installe au mur ou au plafond. Compatible avec un conduit de refoulement jusqu'à 5m, il offre plusieurs possibilités d'installation. Avec un diamètre de 100 mm, il permet d'avoir un débit max de 83 m³/h.

Réf. 11022370


**EXTRACTEUR PONCTUEL GRAPHIC Ø 100 mm,
DÉCLENCHEMENT MANUEL ET ARRÊT TEMPORISÉ**

Extracteur ponctuel GRAPHIC Ø 100 mm à déclenchement manuel par interrupteur et arrêt temporisé sur minuterie réglable. Silencieux avec une pression acoustique de 26 dB(A), il assure sa fonction d'aérateur en toute discrétion. Avec son design épuré, il s'adapte parfaitement à votre intérieur. De dimensions (lxHxP) 164 mmx164 mmx116 mm, il s'installe au mur ou au plafond. Compatible avec un conduit de refoulement jusqu'à 5m, il offre plusieurs possibilités d'installation. Avec un diamètre de 100 mm, il permet d'avoir un débit max de 83 m³/h.

Réf. 11022371


**EXTRACTEUR PONCTUEL
GRAPHIC Ø 100 MM, À
DETECTION D'HUMIDITÉ**

Extracteur ponctuel GRAPHIC Ø 100 mm à déclenchement automatique par seuil d'humidité et arrêt temporisé sur minuterie réglable. Silencieux avec une pression acoustique de 26 dB(A), il assure sa fonction d'aérateur en toute discrétion. Avec son design épuré, il s'adapte parfaitement à votre intérieur. De dimensions (lxHxP) 164 mmx164 mmx116 mm, il s'installe au mur ou au plafond. Compatible avec un conduit de refoulement jusqu'à 5m, il offre plusieurs possibilités d'installation. Avec un diamètre de 100 mm, il permet d'avoir un débit max de 83 m³/h.

Réf. 11022372


**CONDUIT SOUPLE DE 6 M
ALGAINE ALU RENFORCÉE
ISOLÉE Ø 80 MM**

Conduit souple avec intérieur aluminium et isolant thermique en laine de verre 25 mm. Carton de 6 m alu renforcée isolée Ø 80 mm. Pare-vapeur en PVC. Pour la maison individuelle.

Réf. 11091658


**CONDUIT SOUPLE DE 6 M
ALGAINE ALU RENFORCÉE
ISOLÉE Ø 125 MM**

Conduit souple avec intérieur aluminium et isolant thermique en laine de verre 25 mm. Carton de 6 m Algaine alu renforcée isolée Ø 125 mm. Pare-vapeur en PVC. Pour la maison individuelle.

Réf. 11091659


**CONDUIT SOUPLE DE 6 M
ALGAINE PLASTIQUE ISOLÉE
25MM Ø80MM**

Conduit souple plastique isolé, épaisseur 25mm. Conduit intérieur : film polyester. Conduit extérieur : film polyester aluminisé. Isolant : laine de verre épaisseur 25mm. Conditionnement filet par 6m.

Réf. 11091619


**CONDUIT SOUPLE DE 6M
ALGAINE PLASTIQUE ISOLÉE
25 MME Ø 125 MM**

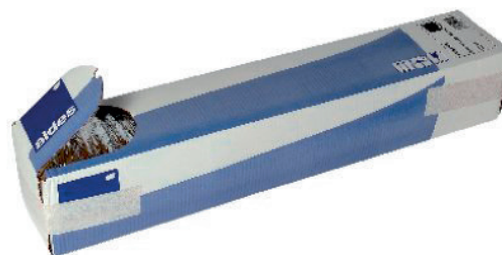
Conduit souple plastique isolé, épaisseur 25mm. Conduit intérieur : film polyester. Conduit extérieur : film polyester aluminisé. Isolant : laine de verre épaisseur 25 mm. Conditionnement filet par 6 mètres.

Réf. 11091621


**CONDUIT SOUPLE DE 6M
ALGAINE PLASTIQUE ISOLÉE
Ø 160 MM**

Conduit souple plastique isolé, épaisseur 25mm. Conduit intérieur : film polyester. Conduit extérieur : film polyester aluminisé. Isolant : laine de verre épaisseur 25 mm. Conduit intérieur : film polyester. Conduit extérieur : film polyester aluminisé. Conditionnement filet par 6 mètres.

Réf. 11091623


CONDUIT SOUPLE DE 12M ALGAINE PLASTIQUE ISOLÉE Ø125MM

Conduit souple en plastique isolé en fibre de verre pour réseaux de ventilation en volume non chauffé. Epaisseur : 25mm. Conduit intérieur : film polyester. Conduit extérieur : film polyester aluminisé. Conditionnement : 12 m de gaine dans un carton de longueur 1 m.

Réf. 11091184

CONDUIT SOUPLE DE 20M ALGAINE PLASTIQUE STANDARD Ø80MM

Conduit souple en plastique standard par 25 mm de fibre de verre pour réseaux de ventilation en volume non chauffé d'une maison individuelle. Conduit intérieur : film PVC + fil d'acier. Conduit extérieur : film polyester aluminisé. Conditionnement : carton.

Réf. 11091185


CONDUIT SOUPLE DE 20M ALGAINE PLASTIQUE STANDARD Ø80MM

Conduit souple Film PVC + fil d'acier. Conditionnement : 20m de gaine dans un carton de longueur 50cm.

Réf. 11091198

CONDUIT SOUPLE DE 20M ALGAINE PLASTIQUE STANDARD Ø125MM

Conduit souple en plastique standard par 20m pour le réseau de ventilation de votre maison. Cette gaine VMC en PVC est constituée d'un fil d'acier. Conditionnement : 20m de gaine dans un carton de longueur 50cm.

Réf. 11091199


CAISSON D'EXTRACTION OU D'INSUFFLATION EASYVEC® COMPACT300 STANDARD 1V CONFIGURÉ

EasyVEC® Compact Standard permet la ventilation simple flux dans les locaux tertiaires par extraction ou par insufflation d'air. Consommation (puissance absorbée) : 58W - Intensité 0.25A - Débit d'air 300 m³/h. - Diamètre (Ø) : 160mm - Poids : 9kg.

Réf. 11034548


CAISSON D'EXTRACTION OU D'INSUFFLATION EASYVEC® COMPACT600 STANDARD 1V CONFIGURÉ

Consommation (puissance absorbée) : 184W - Intensité 0.80A - Débit d'air 600 m³/h - Diamètre (Ø) : 200mm - Poids : 14kg.

Réf. 11034549



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



AÉRATEUR SMART

Appareil de ventilation permettant le renouvellement de l'air circulant dans l'habitat. Il sert à extraire et évacuer toutes les humidités et les sources de pollution dans la pièce. Cet appareil possède des technologies SMART TIMER et SMART HYGRO assurant la temporisation et le contrôle de fonctionnement en fonction de l'environnement intérieur. Cet aérateur est doté de deux vitesses capables de fournir un débit d'air allant de 15 à 85 m³/h. Il dispose également d'une fonction BOOST pour booster le débit afin d'extraire rapidement les humidités dans les pièces techniques.

Réf. 908660



AÉRATEUR RETIS D100

Aérateur RETIS pour WC et salle d'eau jusqu'à 4m². Débit 102 m³/h. Diam. Ø100. Niveau sonore 30 DBA.

Réf. 909398



VMC COMPACT SIMPLE FLUX AUTORÉGLABLE SILENCIO

VMC simple flux autoréglable silencieuse à faible consommation. Adaptée pour les logements de 2 à 7 pièces jusqu'à 3 sanitaires. VMC simple flux autoréglable ultrat compact conçu spécialement pour les espaces restreints et avec des contraintes d'encombrement. Elle est donc adaptée pour des installations en faux-plafond, placard technique, soupente. Egalement très silencieuse, elle émet 25 dB(A) en petite vitesse à la bouche cuisine. La Silencio est 10 fois moins bruyante qu'un VMC classique. Très faible consommation électrique à partir de 7,5 W en petite vitesse. Equipée de 2 sondes d'humidité, 1 sur le piquage cuisine et 1 sur le piquage de la salle de bain principale, la VMC passe en grande vitesse dès que le taux d'humidité atteint 75% dans l'une de ces pièces. Elle repasse en petite vitesse lorsque l'humidité a été évacuée.

Réf. 911520



KIT VMC SIMPLE FLUX HYGRORÉGLABLE - EVOLIS TBC

Kit VMC EVOLIS TBC Hygro B. Le kit se compose : 1 caisson EVOLIS TBC, 1 bouche Cuisine Hygro Ø 125 mm avec manchette : débits : 10-45/135 à commande électrique à piles, 1 bouche Salle de Bains Hygro Ø 80 mm avec manchette : débits : 10-40, 1 bouche WC Tempo Ø 80 mm avec manchette : débits 5/30 avec détection de présence à piles. Dimensions : 505 x 414 x 169 mm. Niveau de puissance acoustique : < 30 dB(A). Garanti 5 ans.

Réf. 913081



AÉRATEUR FLIP 100 S

Cet appareil est spécialement conçu pour les conduits de ventilation circulaire d'une dimension de 100 mm. Cet aérateur est capable d'offrir un débit d'extraction de 85 m³/h grâce à son moteur à turbine hélicoïdale. Sa commande se fait directement à partir du mécanisme de pilotage de l'éclairage dans la pièce. Il possède une très faible consommation électrique de seulement 7,5 W. Niveau sonore 25 DBA.

Réf. 911691



BOUCHE MOTORISÉE BMH 125

Cet appareil assure l'extraction des airs viciés et des pollutions dans les pièces techniques et permet la diffusion d'air neuf dans les chambres. Cette bouche est compatible avec tous les types de montage en plafond ou sur le mur. Elle propose une gestion autonome à deux vitesses en fonction du taux d'humidité dans la pièce et de la temporisation de 15 minutes. Niveau sonore : 26/33/39 dB. Consommation : 5/7/13 W. Côtes d'encombrement : 200 x 200 x 77 mm. Diamètre de raccordement : 125 mm. Nombre de vitesses : 2 hygro - 1 temporisée. Débit d'air : Hygro : 10/45 m³/h, Temporisée : 110 m³/h.

Réf. 911477



KIT VMC SIMPLE FLUX HYGRORÉGLABLE HYGRORÉGLABLE

Composition d'appareils utilisée dans le traitement et le renouvellement d'air dans un habitat. Il comprend un caisson hygroréglable, avec un rejet, un piquage de cuisine et 3 piquages de sanitaires. Ce kit de VMC est adapté à tous les types de logement de T1 à T7, avec 1 à 3 sanitaires. Il est livré avec une bouche de salle de bains Hygro avec manchette, une bouche de cuisine Hygro avec commande électrique et une bouche de WC temporisée avec détection de présence. Côtes d'encombrement du caisson : 380 x 340 x 175 mm. Composition du kit : 1 caisson, 1 bouche cuisine Hygro commande à piles avec manchette, 1 bouche SDB Hygro avec manchette, 1 bouche WC Tempo avec manchette, détection de présence à piles, 1 bouchon Ø 80 mm. Dimension des piquages : 1 piquage de rejet : Ø 150 mm, 1 piquage cuisine : Ø 125 mm, 3 piquages sanitaires : Ø 80 mm. Alimentation : 230 V. Fréquence : 50 Hz. Consommation électrique : 7,3 à 16,8 W-Th-C Niveau sonore : 33 dB. Nombre de vitesses : 2 Débit d'air de piquages : Cuisine : 10/45/135 m³/h, Salle de bains : 10/40 m³/h, WC : 5/30 m³/h

Réf. 911334



VMC DOUBLE FLUX HAUT RENDEMENT - KALIX 90

VMC double flux très basse consommation, motorisé avec échangeur. Équipé d'un bouton poussoir grande vitesse temporisée 30 minutes. Jusqu'à 86% de rendement ayant un débit max de 270m³/h. Adaptée pour T2 à T7. Certifié NF. Enveloppe en acier galvanisé laqué blanc. Dimensions : L 535 x P 553 x h 796 mm. Alimentation 230 V - 50 Hz.

Réf. 913075



SÈCHE-MAINS COPT'AIR BLANC

Sèche-Mains COPT'AIR blanc à faible consommation électrique et anti-vandalisme (capot en aluminium). Séchage ultra rapide avec sa buse tournoyante. Adapté à une fréquentation forte.

Réf. 8111167



SÈCHE-MAINS ZEPHYR BLANC FABRIQUÉ À BASE DE MATÉRIAUX BIOSOURCÉS

Sèche-Mains ZEPHYR blanc fabriqué à base de matériaux biosourcés automatique à air chaud, anti-vandalisme (IK10) avec logo personnalisable. Garantie 3 ans.

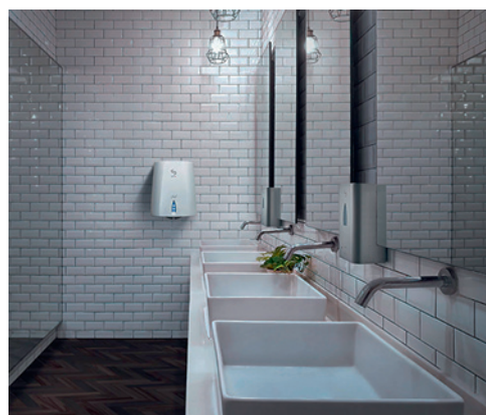
Réf. 8111805



SÈCHE-MAINS EXP'AIR BLANC

Sèche-Mains EXP'AIR blanc automatique à air pulsé. Anti-vandalisme avec capot en aluminium et adapté aux personnes à mobilité réduite. Equipé d'un bac récupérateur d'eau ou une solution d'évacuation directe. Garantie 3 ans.

Réf. 811791



SÈCHE-MAINS SUP'AIR FRESH BLANC

Sèche-Mains SUP'AIR Fresh blanc avec un séchage ultra rapide et une faible consommation électrique. Adapté à une fréquentation forte. Sèche les mains tout en neutralisant les mauvaises odeurs présentes dans l'air.

Réf. 8112159



SÈCHE-MAINS STELL'AIR BLANC

Sèche-Mains STELL'AIR blanc automatique à air pulsé avec filtre cuivre bactéricide. Silencieux (73 dB) et anti-vandalisme (IK10). Doté d'un bac récupérateur d'eau ou une solution d'évacuation directe (en option). Garantie 3 ans.

Réf. 811962



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.

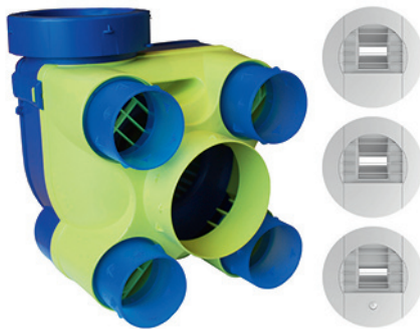
Réf. 607711



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.


VENTILATEUR BORGHOLM RL

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

Référence	Couleur
R67142131	Blanc Mat
R67142132	Noir Mat
R67142187	Titane

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



PURIFICATEUR D'AIR MURAL ALANA

Ce purificateur d'air élimine particules, bactéries et virus (jusqu'à 99%). Très silencieux, il possède un niveau acoustique de 35 dB(A). Il est faible de consommation avec 10W, pour une tension de 230V. De dimensions (HxlxP), 340x150x150 mm, il est très discret avec sa couleur blanche. Il est équipé de 3 vitesses + 1 mode boost. La surface recommandée est de 25 m² avec un débit d'air maximal de 100 m³/h.

Réf. 10900100



PURIFICATEUR D'AIR SHIELD COMPACT BLANC CRÈME

Purificateur d'air SHIELD Compact Blanc Crème, Véritable bulle de protection personnelle, pratique grâce à son format Compact, il s'emporte partout pour une protection optimale tout au long de la journée.

Matière du capot : aluminium anodisé

Surface traitée : jusqu'à 20 m²

2 modes de fonctionnement : CONTINU / BOOST

Tension d'alimentation : 12VDC

Puissance : 22 W

Isolation électrique : Classe III.

Réf. 8772134-WH



INDICATEUR CO₂ DANS L'AIR AMBIANT

Capteur de CO₂ avec câble USB pour mesurer la qualité de l'air. Pour les écoles/crèches, les bureaux, les salles de conférence et de réunion et les pièces d'habitation. Si la concentration de CO₂ atteint un niveau potentiellement dangereux, l'appareil le signale de manière visuelle par le biais du système de LED, afin de pouvoir améliorer immédiatement l'aération et créer un climat intérieur sain. 3 seuils: de 1000ppm=vert, entre 1000 et 2000 ppm = orange, +de 2000ppm = rouge.

Réf. 7169100

CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE LINEO CONNECTE MP BLANC 2250M



Chauffe eau électrique Linéo connecté multiposition blanc monophasé installation verticale ou horizontale côté gauche livré avec 2 raccords diélectriques 1/2" > 3/4". Son temps de chauffe est de 2h52. Il produit de l'eau chaude pour 2 personnes.



CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE LINEO CONNECTE VM 120L BLANC 2400M

Chauffe eau électrique Linéo connecté vertical mural blanc 120L livré avec 2 raccords diélectriques 3/4". Son temps de chauffe est de 3h08. Il produit de l'eau chaude pour 4-5 personnes.

Réf. 157214

Référence	Contenance
157207	065 L
157209	080 L



CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE ZENEO VM 100L 1200M

Chauffe eau électrique Zénéo ACI Hybride vertical mural standard 100L monophasé livré avec 1 Easyfix et 1 raccord diélectrique 3/4".



CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE ZENEO ACI HYB VS 300L 3000M

Chauffe-eau électrique Zénéo ACI Hybride vertical sur socle 300L monophasé. Il est de dimensions (HxØ) 1765x575 mm pour une puissance de 3000W. Temps de chauffe : 6h18. Nombre de personne : 5 personnes.

Réf. 154319

Référence	Contenance
153109	100 L
153111	150 L
153112	200 L

CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE AQUÉO ACI HYBRIDE VERTICAL MURAL 150L



Chauffe-eau électrique - Aquéo ACI Hybride vertical mural 150L mono (monophasé) - livré avec 2 Easyfix et 1 raccord diélectrique 3/4". Il est de dimensions (HxØ) 1155x513 mm pour un poids de 35 kg. Son temps de chauffe est de 4h27 pour une puissance de 2200 Watts. Il s'adapte à vos besoins avec la fonction Boost et les modes Éco+ et Absence. Robuste, il possède un système anti-chauffe à sec.



CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE AQUÉO ACI HYBRIDE VERTICAL SUR SOCLE 300L

Chauffe-eau électrique - Aquéo ACI Hybride vertical sur socle 300L mono (monophasé) - livré avec 1 raccord diélectrique 3/4". Idéal pour un foyer de 5 personnes et plus. Il est de dimensions (HxØ) 1765x575 mm pour un poids de 64 kg. Son temps de chauffe est de 6h15 pour une puissance de 3000 Watts. Il s'adapte à vos besoins avec la fonction Boost et les modes Éco+ et Absence. Robuste, il possède un système anti-chauffe à sec. Il est connectable en Wi-Fi avec l'application Cozytouch, permettant de le piloter et le programmer à distance.

Réf. 154431

Référence	Contenance
154116	150 L
154117	200 L

CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE PETITE CAPACITÉ ODÉO SUR ÉVIER



Chauffe-eau électrique - Petite Capacité Odéo carré sur Evier monophasé - livré avec 1 raccord diélectrique 1/2". Le Chauffe-eau électrique petite capacité Odéo est une solution d'appoint pour être installé au plus près des besoins. Disponible en format sur et sous évier. Il est équipé d'un mode hors gel/absence.

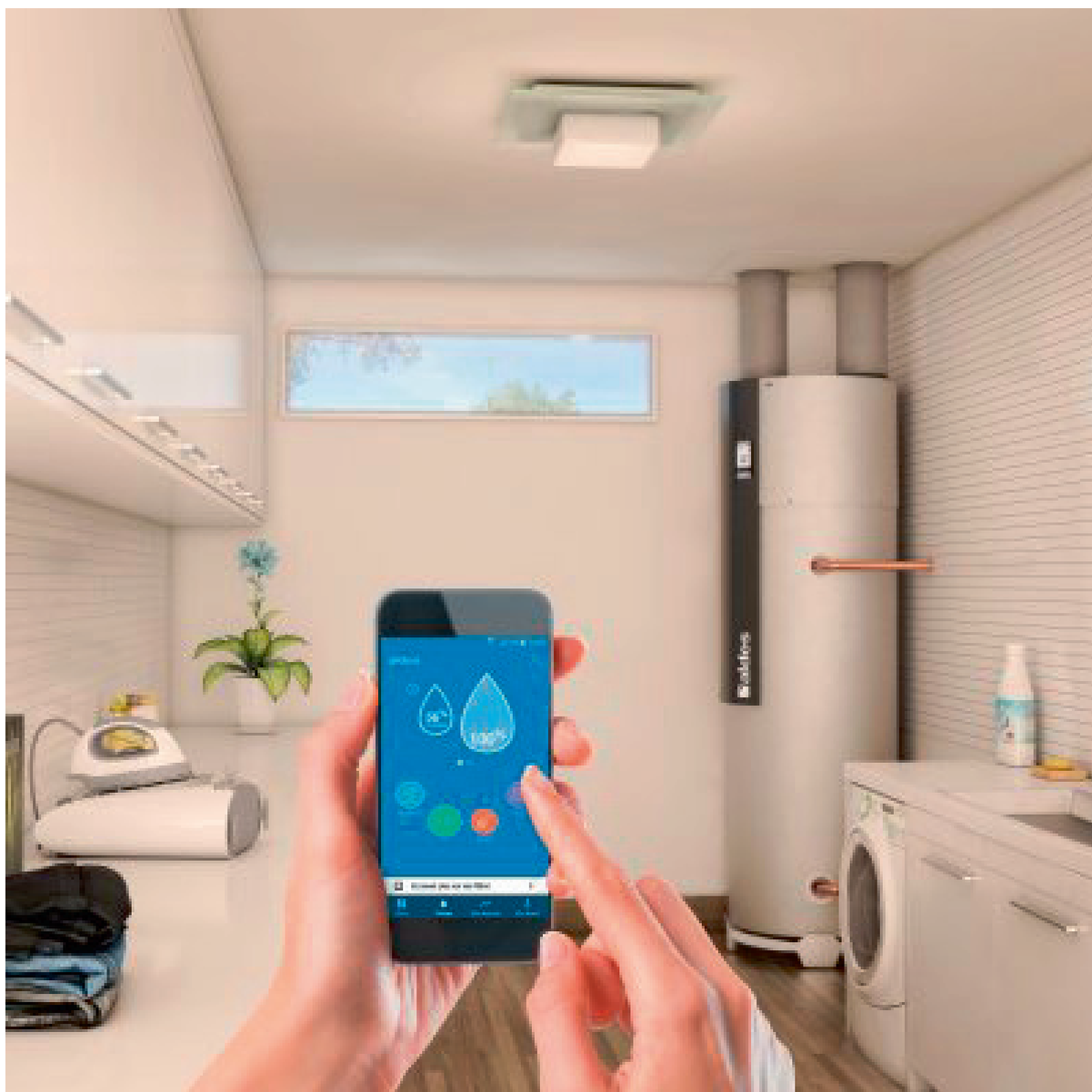


CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE PETITE CAPACITÉ ODÉO SOUS ÉVIER 15L

Chauffe-eau électrique - Petite Capacité Odéo 15L carré sous Evier monophasé - livré avec 1 raccord diélectrique 1/2". Le Chauffe-eau électrique petite capacité Odéo est une solution d'appoint pour être installé au plus près des besoins. Disponible en format sur et sous évier. Compact, il est de dimensions (lxHxp) 360x378x321 mm pour une puissance de 2000W et un temps de chauffe de 24 mins. Il est équipé d'un mode hors gel/absence.

Réf. 821502

Référence	Contenance
821501	15 L
831232	30 L

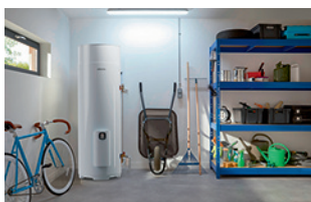


**CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE T.FLOW HYGRO+
200 L**

Système 2 en 1 révolutionnaire qui utilise la chaleur de l'air extrait par la VMC hygroréglable pour chauffer l'Eau Chaude Sanitaire grâce à une pompe à chaleur intégrée. Le système le plus économe en énergie : plus de gaspillage, l'énergie contenue dans l'air de la maison génère jusqu'à 75 % d'économie d'énergie par rapport à un ballon électrique. L'air est renouvelé en permanence. Niveau sonore : < 28 dB(A). Ultra fin.

Réf. 11023198

CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE ÉGÉO VERTICAL SUR SOCLE



Chauffe-eau thermodynamique ÉgéO vertical sur socle livré avec raccord diélectrique tournant 3/4" et tube d'évacuation des condensats. Idéal pour 3 personnes. Il est de dimensions (HxØ) 1529x575 mm pour une puissance de 1800W et un temps de chauffe de 3h42. Équipé d'une interface tactile intuitive, il est possible de régler et visualiser la quantité d'eau chaude disponible. Il dispose d'un pilotage à distance via la connexion Wi-Fi et l'application Cozytouch.



CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE CALYPSO CONNECTÉ SUR SOCLE 200 L

Chauffe-eau thermodynamique Calypso connecté VS 200. Il est doté d'une résistance stéatite protégée par un fourreau pour un entartrage limité. Équipé d'une technologie thermodynamique associée à la technologie ACI Hybride anti-corrosion, sa durée de vie est ainsi prolongée. De dimensions (HxØ) 1690x602 mm, il s'adapte à toutes les configurations de logements. Il possède un temps de chauffe de 10h25 pour une puissance de 1550 Watts. Simple et intuitif, il possède une commande digitale. Pratique, il est connecté et pilotable à distance avec l'application Atlantic Cozytouch.

Réf. 286040

Référence	Contenance
232516	200 L
232517	250 L
232513	270 L

CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE CALYPSO CONNECTÉ SUR SOCLE 250 L



Chauffe-eau thermodynamique Calypso connecté VS 250. Il est doté d'une résistance stéatite protégée par un fourreau pour un entartrage limité. Équipé d'une technologie thermodynamique associée à la technologie ACI Hybride anti-corrosion, sa durée de vie est ainsi prolongée. De dimensions (HxØ) 1930x602 mm, il s'adapte à toutes les configurations de logements. Il possède un temps de chauffe de 10h25 pour une puissance de 1550 Watts. Simple et intuitif, il possède une commande digitale. Pratique, il est connecté et pilotable à distance avec l'application Atlantic Cozytouch.

Réf. 286041



CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE CALYPSO CONNECTÉ SPLIT INVERTER VERTICAL MURAL 200L

Chauffe-eau thermodynamique - Calypso connecté Split Inverter vertical mural 200L, livré avec raccord diélectrique tournant 3/4" et 2 manchons d'isolation. Idéal pour 4 personnes. 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. Ajuste la quantité d'eau nécessaire selon les besoins. Plus de performance Technologie Thermodynamique associée à la technologie ACI Hybride¹ anti-corrosion pour une durée de vie prolongée. Profondeur 586 mm. Hauteur 1497 mm. Largeur 567 mm. Poids 63 kg.

Réf. 232519

CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE CALYPSO CONNECTÉ SPLIT INVERTER VERTICAL SOCLE 270L



Chauffe-eau thermodynamique - Calypso connecté Split Inverter vertical sur socle 270L, livré avec raccord diélectrique tournant 3/4" et 2 manchons d'isolation. Idéal pour 5 personnes et plus. Il est de dimensions (HxØ) 1586x567 mm pour un poids de 73 kg. Avec une puissance de 1800 Watts son temps de chauffe est de 3h46. Sa durée de vie est prolongée grâce à sa technologie Thermodynamique associée à la technologie ACI Hybride anti corrosion. Avec ses modes Éco+ et mode Absence, il s'adapte parfaitement à votre quotidien. Pratique, sa longueur de liaison peut aller jusqu'à 20 mètres. Connecté, il est pilotable à distance avec l'application Cozytouch.

Réf. 232520



UNITÉ EXTERIEURE POUR CHAUFFE-EAU THERMO CALYPSO CONNECTÉ SPLIT INVERTER

Unité extérieure pour chauffe-eau thermodynamique Calypso Connecté Split Inverter - livré avec pipette d'évacuation des condensats. L'Unité Extérieure Calypso connecté Split Inverter 232521 Atlantic est compatible avec les chauffe-eau thermodynamiques Calypso Connecté Split Inverter (232518, 232519 ou 232520). Elle a une masse frigorigène de 0,85 kg. Son niveau sonore est de 50 dB(A). Compacte, elle est de dimensions (HxIxP) 535x735x330 mm. Performante, elle a un gaz frigorigère R32.

Réf. 232521


CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE SUR AIR EDEL MURAL MONOBLOC R290

Chauffe eau thermodynamique mural , cuve inox haute résistance jusqu'à 80% d'énergie gratuite pour l'ECS. Utilise un fluide écologique sans effet de serre.

Référence	Contenance
353210	100 L
353211	150 L


CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE SUR AIR EDEL SOL CUVE INOX MONOBLOC R290

Chauffe eau thermodynamique sol, cuve inox haute résistance jusqu'à 80% d'énergie gratuite pour l'ECS. Utilise un fluide écologique sans effet de serre.

Référence	Contenance
353420	200 L
353430	270 L


CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE SUR AIR EDEL 270L AVEC ÉCHANGEUR SOL CUVE INOX MONOBLOC R290

Chauffe-eau thermodynamique sur air, 270L, sol, monobloc, R290, cuve inox, échangeur intégré raccord appoint chaudière, sur air ambiant ou air extérieur par gaines Ø 160 mm, appoint électrique 1,2 kW intégré.

Réf. 353431



RÉGULATEUR DE PRESSION 1/2" FILETÉ 3/4" - TARAUDÉ 1/2"

Ce régulateur permet de protéger les installations d'eau domestique avec une pression trop élevée. Il maintient une pression constante et renforce la sécurité de l'installation en protégeant les appareils contre une usure prématurée. Taraudé 1/2". Fileté 3/4". Plage de réglage 1,5 à 6 bars.

Réf. D05FS-1/2EF



RÉGULATEUR DE PRESSION 3/4" FILETÉ 1" - TARAUDÉ 3/4"

Ce régulateur permet de protéger les installations d'eau domestique avec une pression trop élevée. Il maintient une pression constante et renforce la sécurité de l'installation en protégeant les appareils contre une usure prématurée. Taraudé 3/4". Fileté 1". Plage de réglage pression aval : 1,5 à 6 bar. Pression amont : 25 bar.

Réf. D05FS-3/4EF



DISCONNECTEUR HYDRAULIQUE 1/2" TYPE CA RACCORDS FILETÉS

Cet appareil est conçu pour protéger les circuits d'eau potable contre les dépressions, les retours de flux et les contre-siphons. Diamètre : 1/2". Raccordement : fileté. Filtre intégré.

Réf. CA295-1/2A



DISCONNECTEUR HYDRAULIQUE 3/4" TYPE CA RACCORDS FILETÉS

Cet appareil est conçu pour protéger les circuits d'eau potable contre les dépressions, les retours de flux et les contre-siphons. Diamètre : 3/4". Raccordement : fileté. Filtre intégré.

Réf. CA295-3/4A

Nos services



DRIVE EXPRESS



CLICK & COLLECT



LIVRAISON EXPRESS



LIVRAISON SUR CHANTIER



ASSISTANCE TÉLÉPHONIQUE CONSEILS



DEVIS



SAV



COMMANDE EN LIGNE



RECYCLAGE



TRAITEMENT DÉCHET



FORMATION

ÉCLAIRAGE - APPAREILLAGE - CÂBLE - CHAUFFAGE - VDI - MÉNAGER - OUTILLAGE



823, boulevard Schweitzer
62110
HÉNIN-BEAUMONT
Tél. 03 21 20 26 03
Click and Collect
RETRAIT DANS L'HEURE



Rue des Renardières
62300
LENS
Tél. 03 21 20 26 03
lens@odelec-nollet.fr



ZI n°2 - ROUVIGNIES
Rue E. Triolet - 59309
VALENCIENNES
Tél. 03 27 46 31 85
valenciennes@odelec-nollet.fr



ZI Petite Synthe
21 rue A. Carrel - 59640
DUNKERQUE
Tél. 03 28 60 35 90
dunkerque@odelec-nollet.fr



79 Boulevard de la Liane
62360
ST-LÉONARD-BOULOGNE
Tél. 03 74 12 04 60
boulogne@odelec-nollet.fr



36 rue de la Couture
ZI La Pilaterie - 59290
WASQUEHAL
Tél. 03 20 72 09 55
wasquehal@odelec-nollet.fr



2ème Avenue,
ZAMIN - 59160
LOMME - LILLE
Tél : 03 20 93 00 10
lomme@odelec-nollet.fr



26, quai de Gand
59100
ROUBAIX
Tél. 03 20 23 12 80
roubaix@odelec-nollet.fr



ZAC de la Blanche Tâche
Rue A. Croizat - 80450
CAMON-AMIENS
Tél. 03 22 92 13 13
camon@odelec-nollet.fr



ZAET Les Haies
25 rue Benoît Frachon - 60740
SAINT-MAXIM-CREIL
Tél. 03 44 24 43 85
saintmax@odelec-nollet.fr

BÂTIMENT · INDUSTRIE · ARTISAN · COMMERÇANT · INSTALLATEUR · COLLECTIVITÉ · SCI

À votre service Région Hauts de France

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.