



Chauffage électrique et ventilation

Chauffage.....	768
Régulation.....	809
Ventilation.....	814



Consultez vos prix nets sur
tereva-direct.fr*

*ouverture de compte obligatoire

LES DIFFÉRENTES TECHNOLOGIES

LES 3 TYPES D'ÉMETTEURS MURAUX

		AVANTAGES	INCONVÉNIENTS
Années 70 et 80 	LE CONVECTEUR Il chauffe par convection et est très rapide	Chauffe immédiatement Peu encombrant Faible investissement	Confort médiocre Factures élevées Salissures murales Bruits et claquemets
Années 90 	LE RAYONNANT Il associe la convection au rayonnement, qui chauffe les masses (murs et meubles)	Confort fortement amélioré grâce au rayonnement Adapté aux grands volumes	Température de surface élevée Sensation proche de l'appareil Salissures sur le mur et l'appareil
Années 2000 	LE RADIATEUR Il associe la convection au rayonnement doux et homogène	Chaleur douce et enveloppante Sécurité "basse température" Esthétique	Inertie parfois importante

LE RADIATEUR

L'APPARITION DU RADIATEUR ÉLECTRIQUE

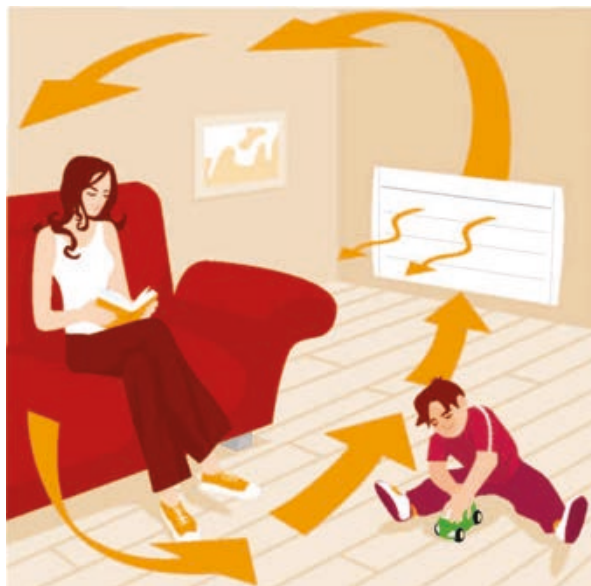
Il manque au convecteur et rayonnant : le point chaud permanent, comme le chauffage central

- reste toujours chaud dans le temps
- chaleur homogène et bien répartie

Le radiateur électrique diffuse une chaleur qui rappelle le chauffage central :

- appareil toujours chaud,
- température de surface limitée
- émission de chaleur homogène.

Il chauffe par convection et rayonnement, et sa façade émet une chaleur homogène et régulière



- 1 Corps de chauffe en fonte
- 2 Corps de chauffe film chauffant
- 3 Façade thermo-conductrice
- 4 Commande digitale pour piloter votre confort

LE RADIATEUR, COMMENT ÇA MARCHE ?

RADIATEUR DOUBLE CORPS DE CHAUFFE - FONTE + FILM

Composants

- Corps de chauffe « fonte » (1)
- Corps de chauffe « film » en façade (2)
- Façade aluminium (3)



Principe de fonctionnement :

A la mise en marche de l'appareil, la chaleur se répartit dans le corps de chauffe « film » (2). Celui-ci transmet la chaleur à la façade (3) par conduction, laquelle rayonne. En parallèle, la chaleur se répartit dans le corps de chauffe « fonte » (1). L'appareil est équipé d'un limiteur thermique de sécurité (4). Ce limiteur agit de façon prioritaire et indépendamment du système de régulation (5).



RADIATEUR THERMO-FLUIDE

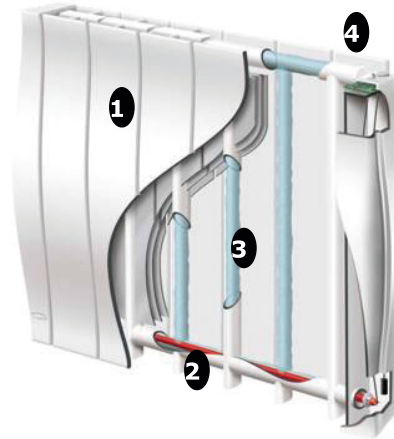
Composants

- Carrosserie en aluminium (1)
- Résistance thermoplongeur (2)
- Huile minérale haute performance (3)



Principe de fonctionnement :

A la mise en marche de l'appareil, le thermoplongeur (2) se met en chauffe pour réchauffer le fluide (3), qui réchauffe à son tour la carrosserie (1). La carrosserie réchauffe alors la pièce par rayonnement vers l'extérieur. La sonde de régulation permet de mesurer la température ambiante. Le thermostat électronique (4) ajuste la mise en fonctionnement des éléments chauffants.



RADIATEUR TECHNOLOGIE PREMIUM - ALUMINIUM

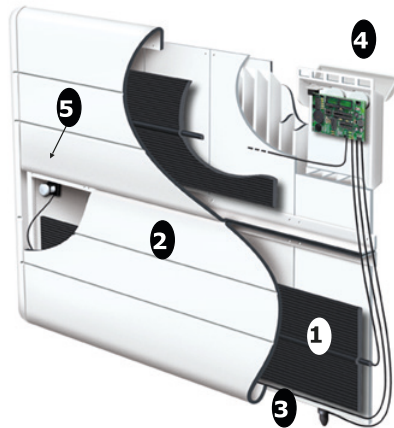
Composants

- Corps de chauffe en aluminium (1)
- Façade en aluminium (2)



Principe de fonctionnement :

A la mise en marche de l'appareil, la chaleur se répartit dans les corps de chauffe en aluminium (1). Ceux-ci transmettent la chaleur par rayonnement à la façade (2), qui rayonne vers l'extérieur. La sonde de régulation (3) permet de mesurer la température ambiante. Le thermostat électronique (4) ajuste la mise en fonctionnement des éléments chauffants. L'appareil est équipé d'un limiteur de sécurité (5). Ce limiteur agit de façon prioritaire et indépendamment du système de régulation.



QUELLE CARACTÉRISTIQUE TECHNIQUE INFLUE SUR QUEL PARAMÈTRE ?



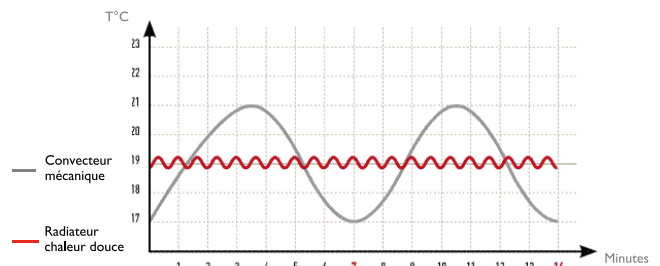
UNE CHALEUR DOUCE

- On ressent une chaleur douce quand on reçoit du rayonnement de la manière suivante :
- Le corps humain détestant les déséquilibres, le rayonnement reçu doit être le plus proche possible de celui émis, c'est-à-dire pas trop chaud
 - Il doit être émis sur la surface la plus grande possible (pour « inonder la pièce »)
 - Enfin il doit être émis de la manière la plus permanente et homogène possible (toujours pour éviter les déséquilibres)



UNE TEMPÉRATURE STABLE ET HOMOGENÈ

- Pour que la température reste stable dans la pièce et ne varie pas, il faut que dans chaque pièce l'appareil puisse identifier le besoin pour répondre en conséquence (chauffer plus dans une pièce à l'ombre que dans une pièce ensoleillée par exemple)
- Répondre rapidement à l'évolution du besoin d'apport de température
 - Répondre de manière adaptée et fiable (la bonne chaleur pour arriver à la bonne température)



LES DIFFÉRENTES TECHNOLOGIES

CHOISIR LE NIVEAU D'ÉCONOMIES

Des fonctions selon le niveau d'économies souhaité



1. UNE RÉGULATION ÉLECTRONIQUE VS MÉCA

Ajuste automatiquement la température toutes les 40 secondes avec une amplitude maxi de 0,5°C

10 À 15 % D'ÉCONOMIE



2. PROGRAMMATION

Permet d'adapter la chauffe de l'appareil aux périodes d'occupation réelles du logement

15 À 20 % D'ÉCONOMIE



3. DÉTECTION DE FENÊTRE OUVERTE

Évite de gaspiller l'énergie lors de l'aération d'une pièce en détectant son ouverture

3 À 5 % D'ÉCONOMIE



4. DÉTECTEUR DE PRÉSENCE

Ajuste la programmation pour faire encore plus d'économies en détectant la présence

5 À 10 % D'ÉCONOMIE

CONTEXTE NORMATIF

COMPARAISON DES EXIGENCES DE LA NF ÉLECTRICITÉ PERFORMANCE CATÉGORIE C

	Convecteurs	Rayonnants	Radiateurs
Nombre d'ordres programmables par Fil pilote	6 ordres	6 ordres	6 ordres
Échauffement maxi des surfaces extérieures	Max 90°C à Pn*	Max 105 °C à 1,15 Pn*	Max 90°C à Pn*
Échauffement maxi des sorties d'air	Max 120°C* Moy 90°C	Max 120°C* Moy 90°C	Max 120°C, Moy* 90°C Si sortie d'air
Dispersion surfacique maxi des t°			Max 30°C
Stabilité de la t°			Max 15°C
Dérive maximale	1,5°C		1,5°C
Amplitude maximale	0,5°C		0,5°C
Sortie de l'air chaud	Frontale		
Protection minimale aux projections d'eau	IP24	IP24	IP24

Pn = Puissance nominale / * = T°C ambiante à 20°C

RÈGLES D'INSTALLATION

Section du câble	Coupe Circuit	Disjoncteurs	Puissance maxi par circuit
1,5 mm ²	10 A	16 A	2 250 Watts
2,5 mm ²	16 A (3500W)	20 A	4 500 Watts
4 mm ²	20 A (4500W)	25 A	5 750 Watts
6 mm ²	25 A	32 A	7 250 Watts

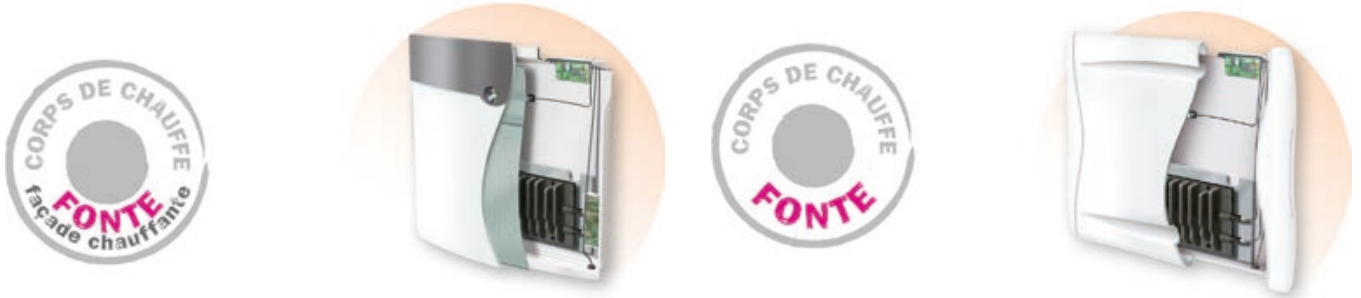
C'est un circuit spécialisé, dédié au chauffage uniquement. Pas de connexion à la terre, les appareils étant de classe 2

LES DIFFÉRENTES TECHNOLOGIES

RADIATEURS CHALEUR DOUCE : LE CONFORT D'UNE CHALEUR PARFAITEMENT ADAPTÉE

En fonction de leur corps de chauffe et de leur conception, les radiateurs produisent différents types de chaleur adaptés aux besoins de chacun. C'est pour répondre à ces particularités qu'Atlantic et Thermor ont développé des solutions issues des 3 technologies majeures de corps de chauffe : la Fonte, l'Aluminium et le Fluide Thermo-Conducteur.

TECHNOLOGIE FONTE : UN COCON DE CHALEUR ENVELOPPANTE



Chaleur douce diffusée par le film chauffant en façade et inertie de la fonte : ces appareils apportent la sensation rapide et sans à-coup d'une chaleur enveloppante.

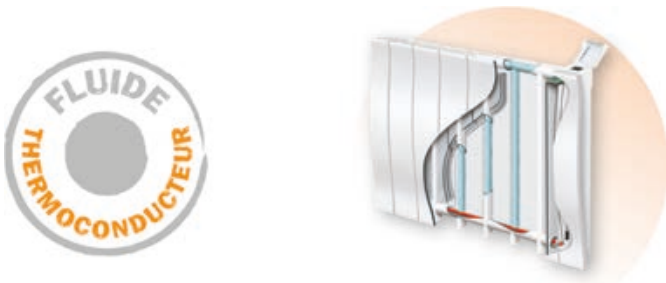
Retrouvez cette technologie Fonte + façade chauffante sur les radiateurs Chaleur douce à Inertie :

atlantic	Thermor
Alipsis, Alipsis sweetcontrol™	Hypnose
Maradja PI Connecté	Équateur 3

Ceux qui préfèrent une chaleur enveloppante et continue apprécieront la capacité de la fonte à emmagasiner la chaleur pour la restituer progressivement. Associé à des technologies modernes, ce matériau authentique offre une garantie de robustesse. Retrouvez cette technologie Fonte sur les radiateurs à Inertie :

atlantic	Thermor
Calissia	Kenya 3

TECHNOLOGIE FLUIDE : POUR UNE CHALEUR DOUCE ET SAINES



Cette technologie séduira ceux qui recherchent une chaleur diffuse et constante proche de celle du chauffage central. Un fluide transporte la chaleur en circuit fermé afin de restituer ses calories à la carrosserie aluminium puis à la pièce. La chaleur dégagée est douce, saine. Elle ne dessèche pas l'air. Retrouvez cette technologie Fluide Thermo-Conducteur sur les radiateurs Chaleur douce à inertie :

atlantic	Thermor
Galapagos Pilotage Intelligent	Bilbao 2
Accessio DIGITAL	Baléares DIGITAL

TECHNOLOGIE ALUMINIUM : LE CHOIX DE LA RÉACTIVITÉ



Léger et réactif, l'Aluminium répondra parfaitement à ceux qui veulent une montée en température très rapide pour bénéficier d'une chaleur homogène et continue et d'une bonne qualité de l'air. Retrouvez cette technologie Aluminium sur les radiateurs Chaleur douce :

atlantic	Thermor
Oniris PI	Ovation 2

SOLUTIONS CONNECTÉES



BOÎTIER BRIDGE COZYTOUCH POUR RADIATEUR THERMOR

Le boîtier Bridge CozyTouch permet de piloter tous les radiateurs connectés THERMOR. Il suffit de s'équiper d'un bridge Cozytouch et de le brancher sur la box internet du foyer puis de télécharger l'application gratuite sur App Store ou Google play.



Pour les radiateurs non connectés, il faut ajouter l'interface COZYTOUCH. (450251 - Notre réf : 1406525).

Eco-participation : 0,08 € HT

	Réf	Code	CR	€ HT
	400990	1271936	E53	172,00



INTERFACE COZYTOUCH

Interface pour radiateurs non connectés. Elle permet de pouvoir utiliser le boîtier Bridge Cozytouch.
- Tension : 230VAC ; 50Hz ; 0.1 A
- Fréquence radio 868 MHz (Norme EN 300 220) -Conforme à la directive

R&TTE 1999/5/CE (rapport d'essai n° 203985 RADIO Ed1.0)
- Sortie Fil Pilote 0.05A max, 230V
- Isolement Classe II
- Etanchéité : IP24
- Dimensions : 135 x 70 x 22 mm

Eco-participation : 0,08 € HT

Type	Réf	Code	CR	€ HT
Interface	450251	1406525	E54	56,00



BOÎTIER BRIDGE TOUCH POUR RADIATEUR ATLANTIC

Le boîtier Bridge CozyTouch permet de connecter les radiateurs des gammes (Calissia, Tatou Pl, Maradja Pl). Il vous suffit de s'équiper d'un bridge Cozytouch et de le brancher sur la box internet du foyer puis de télécharger l'application gratuite sur App Store ou Google play. Pour les radiateurs non connectés, ajouter l'interface COZYTOUCH (602251).
Eco-participation : 0,08 € HT



	Réf	Code	CR	€ HT
	500090	1273002	E51	172,00



INTERFACE COZYTOUCH

Interface pour radiateurs non connectés. Elle permet de pouvoir utiliser le boîtier Bridge Cozytouch.
- Tension : 230VAC ; 50Hz ; 0.1 A
- Fréquence radio 868 MHz (Norme EN 300 220) -Conforme à la directive

R&TTE 1999/5/CE (rapport d'essai n° 203985 RADIO Ed1.0)
- Sortie Fil Pilote 0.05A max, 230V
- Isolement Classe II
- Etanchéité : IP 24
- Dimensions : 135 x 70 x 22 mm

Eco-participation : 0,08 € HT

	Réf	Code	CR	€ HT
	602251	1406526	E54	55,00



MODULE SERVEUR "CHAUFFAGE & WI FI" POUR RADIATEUR APPLIMO

Module de communication inséré dans un radiateur. Il est relié aux autres radiateurs par Radio Fréquence sans fil pilote. Il faut ajouter un module "Chauffage RF" pour tout radiateur supplémentaire.

Eco-participation : 0,08 € HT



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
Module WI FI ERW	0056052AAFS	1272707	E56	145,00



MODULE CHAUFFAGE PAR RADIO FRÉQUENCE SANS FIL PILOTE POUR RADIATEUR APPLIMO

Module de communication sans fil pilote Radio Fréquence à insérer dans les autres radiateurs.

Produit complémentaire au module serveur

Eco-participation : 0,08 € HT



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
Module Chauffage ERM	0056051AAFS	1272706	E56	55,00



MODULE SERVEUR "CHAUFFAGE PAR FIL PILOTE" POUR RADIATEUR APPLIMO

Module de communication inséré dans un radiateur et relié aux autres radiateurs par fil pilote

Eco-participation : 0,08 € HT



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
Passerelle filiaire smart	0056043AA	1272705	E56	315,00



MODULE "COMPTEUR RF" POUR RADIATEUR APPLIMO

Module de communication sans fil pour compteur - à relier au compteur

- Visualisation de la consommation

- Délestage possible

Eco-participation : 0,08 € HT



	Réf	Code	CR	€ HT
	0056042AA	1272704	E56	175,00

tēreva

eau, air, énergie

tēreva
direct

Click
and
Collect

Commandez vos produits en ligne
Retirez les directement dans votre Agence

tereva-direct.fr

RADIATEUR ÉLECTRIQUE SEC

RADIATEUR EN PIERRE DE LAVE

CAMPA**RADIATEUR JOBEL 3.0 BLANC**

Radiateur rayonnant en acier et en pierre de lave Jobel à inertie pilotée

- Radiateur intelligent avec programmation intégrée et mémorisation des réglages favoris
- Fonctionnement manuel ou automatique
- Détecteur d'absence
- Compatible avec le système de radiateurs connectés Smart ECO control



Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	Horizontal	750	570	600	130	JOB08HBCCB	9967160	M38	822,00
Blanc	Horizontal	1000	670	600	130	JOB010HBCCB	996717Z	M38	903,00
Blanc	Horizontal	1250	910	600	130	JOB013HBCCB	996719V	M38	1001,00
Blanc	Horizontal	1500	910	600	130	JOB015HBCCB	996720G	M38	1028,00
Blanc	Horizontal	2000	1150	600	130	JOB020HBCCB	996721R	M38	1149,00

RADIATEUR EN GLACE DE VERRE

CAMPA**RADIATEUR CAMPAVER ULTIME 3.0 REFLET**

Radiateur rayonnant à inertie pilotée en glace de verre massive

- . Forme arrondie avec étagères Amande
- . Fonctionnement de manière indépendante ou simultanément afin de maintenir en permanence des conditions adaptées aux besoins du moment
- . Gestion programmable multi-tarif 6 ordres
- . Alimentation 230 V

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Reflét	Horizontal	1000	820	565	121	CMUD10HMIRE	1215709	M38	1240,00
Reflét	Horizontal	1500	1098	565	121	CMUD15HMIRE	1215711	M38	1425,00
Reflét	Horizontal	2000	1098	690	121	CMUD20HMIRE	1215692	M38	1589,00
Reflét	Vertical	1000	565	820	121	CMUD10VMIRE	1215710	M38	1288,00
Reflét	Vertical	1500	565	1098	121	CMUD15VMIRE	1215721	M38	1461,00
Reflét	Vertical	2000	690	1098	121	CMUD20VMIRE	1215722	M38	1641,00

**CAMPA****RADIATEUR CAMPAVER ULTIME 3.0 NOIR**

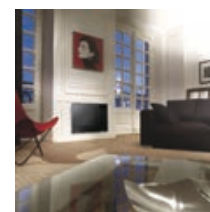
Radiateur rayonnant à inertie pilotée en glace de verre massive

- . Forme arrondie avec étagères Amande
- . Fonctionnement de manière indépendante ou simultanément afin de maintenir en permanence des conditions adaptées aux besoins du moment
- . Gestion programmable multi-tarif 6 ordres
- . Alimentation 230 V

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Noir astrakan	Horizontal	750	820	565	121	CMUD08HSEPB	1215708	M38	1139,00
Noir astrakan	Horizontal	1000	820	565	121	CMUD10HSEPB	1215703	M38	1174,00
Noir astrakan	Horizontal	1250	1098	565	121	CMUD13HSEPB	1215705	M38	1284,00
Noir astrakan	Horizontal	1500	1098	565	121	CMUD15HSEPB	1215707	M38	1357,00
Noir astrakan	Horizontal	2000	1098	690	121	CMUD20HSEPB	1215691	M38	1508,00
Noir astrakan	Vertical	1000	565	820	121	CMUD10VSEPB	1215704	M38	1221,00
Noir astrakan	Vertical	1250	565	1098	121	CMUD13VSEPB	1215706	M38	1333,00
Noir astrakan	Vertical	1500	565	1098	121	CMUD15VSEPB	1215719	M38	1391,00
Noir astrakan	Vertical	2000	690	1098	121	CMUD20VSEPB	1215720	M38	1559,00



CAMPA**RADIATEUR CAMPAVER ULTIME 3.0 LYS BLANC**

Radiateur rayonnant à inertie pilotée en glace de verre massive

- Forme arrondie avec étriers Amande
- Fonctionnement de manière indépendante ou simultanément afin de maintenir en permanence des conditions adaptées aux besoins du moment
- Gestion programmable multi-tarif 6 ordres
- Alimentation 230 V
- Eco-participation : 0,83 € HT

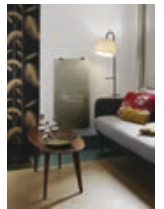


Coloris	Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Lys blanc	Horizontal	750	820	565	121	CMUD08HBCCB	1215680	M38	1139,00
Lys blanc	Horizontal	1000	820	565	121	CMUD10HBCCB	1215674	M38	1174,00
Lys blanc	Horizontal	1250	1098	565	121	CMUD13HBCCB	1215676	M38	1284,00
Lys blanc	Horizontal	1500	1098	565	121	CMUD15HBCCB	1215678	M38	1357,00
Lys blanc	Horizontal	2000	1098	690	121	CMUD20HBCCB	1215685	M38	1508,00
Lys blanc	Vertical	1000	565	820	121	CMUD10VBCCB	1215675	M38	1221,00
Lys blanc	Vertical	1250	565	1098	121	CMUD13VBCCB	1215677	M38	1333,00
Lys blanc	Vertical	1500	565	1098	121	CMUD15VBCCB	1215679	M38	1391,00
Lys blanc	Vertical	2000	690	1098	121	CMUD20VBCCB	1215712	M38	1559,00

CAMPA**RADIATEUR CAMPAVER ULTIME 3.0 SABLE DORÉ**

Radiateur rayonnant à inertie pilotée en glace de verre massive

- Forme arrondie avec étriers Amande
- Fonctionnement de manière indépendante ou simultanément afin de maintenir en permanence des conditions adaptées aux besoins du moment
- Gestion programmable multi-tarif 6 ordres
- Alimentation 230 V
- Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Sable doré	Vertical	1000	565	820	121	CMUD10VSABL	1215726	M38	1266,00
Sable doré	Vertical	1500	565	1098	121	CMUD15VSABL	1215727	M38	1437,00
Sable doré	Vertical	2000	690	1098	121	CMUD20VSABL	1215728	M38	1606,00
Sable doré	Horizontal	1000	820	565	121	CMUD10HSABL	1215696	M38	1217,00
Sable doré	Horizontal	1500	1098	565	121	CMUD15HSABL	1215697	M38	1404,00
Sable doré	Horizontal	2000	1098	690	121	CMUD20HSABL	1215698	M38	1557,00

CAMPA**RADIATEUR CAMPAVER ULTIME 3.0 CUIVRE BRUN**

Radiateur rayonnant à inertie pilotée en glace de verre massive

- Forme arrondie avec étriers Amande
- Fonctionnement de manière indépendante ou simultanément afin de maintenir en permanence des conditions adaptées aux besoins du moment
- Gestion programmable multi-tarif 6 ordres
- Alimentation 230 V
- Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Cuivre brun	Horizontal	1000	820	565	121	CMUD10HBRUN	1215681	M38	1217,00
Cuivre brun	Horizontal	1500	1098	565	121	CMUD15HBRUN	1215682	M38	1404,00
Cuivre brun	Horizontal	2000	1098	690	121	CMUD20HBRUN	1215686	M38	1557,00
Cuivre brun	Vertical	1000	565	820	121	CMUD10VBRUN	1215713	M38	1266,00
Cuivre brun	Vertical	1500	565	1098	121	CMUD15VBRUN	1215714	M38	1437,00
Cuivre brun	Vertical	2000	690	1098	121	CMUD20VBRUN	1215715	M38	1606,00



RADIATEUR CAMPAVER ULTIME 3.0 LAQUE D'IVOIRE

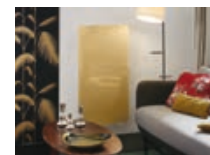
Radiateur rayonnant à inertie pilotée en glace de verre massive

- . Forme arrondie avec étagères Amande
- . Fonctionnement de manière indépendante ou simultanément afin de maintenir en permanence des conditions adaptées aux besoins du moment
- . Gestion programmable multi-tarif 6 ordres
- . Alimentation 230 V

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Laque d'ivoire	Horizontal	1000	820	565	121	CMUD10HBEIG	1215688	M38	1217,00
Laque d'ivoire	Horizontal	1500	1098	565	121	CMUD15HBEIG	1215689	M38	1404,00
Laque d'ivoire	Horizontal	2000	1098	690	121	CMUD20HBEIG	1215690	M38	1557,00
Laque d'ivoire	Vertical	1000	565	820	121	CMUD10VBEIG	1215671	M38	1266,00
Laque d'ivoire	Vertical	1500	565	1098	121	CMUD15VBEIG	1215672	M38	1437,00
Laque d'ivoire	Vertical	2000	690	1098	121	CMUD20VBEIG	1215673	M38	1606,00



RADIATEUR CAMPAVER ULTIME 3.0 QUARTZ GRIS

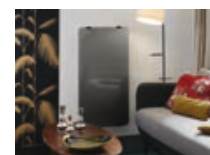
Radiateur rayonnant à inertie pilotée en glace de verre massive

- . Forme arrondie avec étagères Amande
- . Fonctionnement de manière indépendante ou simultanément afin de maintenir en permanence des conditions adaptées aux besoins du moment
- . Gestion programmable multi-tarif 6 ordres
- . Alimentation 230 V

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Quartz gris	Horizontal	1000	820	565	121	CMUD10HGRIS	1215683	M38	1217,00
Gris métal	Horizontal	1500	1098	565	121	CMUD15HGRIS	1215684	M38	1404,00
Gris métal	Horizontal	2000	1098	690	121	CMUD20HGRIS	1215687	M38	1557,00
Quartz gris	Vertical	1000	565	820	121	CMUD10VGRIS	1215716	M38	1266,00
Gris métal	Vertical	1500	565	1098	121	CMUD15VGRIS	1215717	M38	1437,00
Gris métal	Vertical	2000	690	1098	121	CMUD20VGRIS	1215718	M38	1606,00



RADIATEUR CAMPAVER ULTIME 3.0 ÉTROIT

Radiateur rayonnant à inertie pilotée en glace de verre massive

- . Forme arrondie avec étagères Amande
- . Fonctionnement de manière indépendante ou simultanément afin de maintenir en permanence des conditions adaptées aux besoins du moment
- . Gestion programmable multi-tarif 6 ordres
- . Alimentation 230 V

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Lys blanc	Vertical	800	427	972	121	CMED08VBCCB	1215665	M38	1147,00
Lys blanc	Horizontal	900	1222	312	121	CMED09HBCCB	1215660	M38	1143,00
Lys blanc	Vertical	1100	427	1222	121	CMED11VBCCB	1215663	M38	1204,00
Lys blanc	Horizontal	1200	1222	427	121	CMED12HBCCB	1215659	M38	1165,00
Lys blanc	Vertical	1600	427	1522	121	CMED16VBCCB	1215664	M38	1391,00
Noir astrakan	Vertical	800	427	972	121	CMED08VSEPB	1215668	M38	1147,00
Noir astrakan	Horizontal	900	1222	312	121	CMED09HSEPB	1215662	M38	1143,00
Noir astrakan	Vertical	1100	427	1222	121	CMED11VSEPB	1215666	M38	1204,00
Noir astrakan	Horizontal	1200	1222	427	121	CMED12HSEPB	1215661	M38	1165,00
Noir astrakan	Vertical	1600	427	1522	121	CMED16VSEPB	1215667	M38	1391,00
Reffet	Vertical	1100	427	1222	121	CMED11VMIRE	1215669	M38	1262,00
Reffet	Vertical	1600	427	1522	121	CMED16VMIRE	1215670	M38	1458,00



CAMPA**RADIATEUR CAMPAVER 3.0 SELECT REFLET**

- Radiateur rayonnant mural à inertie pilotée en glace de verre massive
- Forme rectangulaire avec étriers Amande
- Radiateur intelligent avec programmation intégrée et mémorisation des réglages favoris
- Fonctionnement manuel ou automatique
- Détecteur d'absence rétractable
- Compatible avec le système de radiateurs connectés Smart ECOcontrol
- Alimentation 230 V

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	Orientation	P (W)	I (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Reflet	Horizontal	1000	820	565	121	CMSD10HMIRE	1215460	M38	1240,00
Reflet	Horizontal	1500	1098	565	121	CMSD15HMIRE	1215461	M38	1425,00
Reflet	Horizontal	2000	1098	690	121	CMSD20HMIRE	1215462	M38	1589,00
Reflet	Vertical	1000	565	820	121	CMSD10VMIRE	1215463	M38	1288,00
Reflet	Vertical	1500	565	1098	121	CMSD15VMIRE	1215464	M38	1461,00
Reflet	Vertical	2000	690	1098	121	CMSD20VMIRE	1215465	M38	1641,00

**CAMPA****RADIATEUR CAMPAVER SELECT PLUS 3.0 NOIR**

- Radiateur rayonnant mural à inertie pilotée en glace de verre massive
- Forme rectangulaire avec étriers Amande
- Fonctionnement de manière indépendante ou simultanément afin de maintenir en permanence des conditions adaptées aux besoins du moment
- Gestion programmable multi-tarif 6 ordres
- Sécurité thermique, détecteur d'absence, système anti-gaspi éco fenêtre
- Alimentation 230 V

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	Orientation	P (W)	I (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Noir astrakan	Horizontal	1000	820	565	121	CMSD10HSEPB	1215635	M38	1174,00
Noir astrakan	Horizontal	1500	1098	565	121	CMSD15HSEPB	1215636	M38	1357,00
Noir astrakan	Horizontal	2000	1098	690	121	CMSD20HSEPB	1215638	M38	1508,00
Noir astrakan	Vertical	1000	565	820	121	CMSD10VSEPB	1215642	M38	1221,00
Noir astrakan	Vertical	1500	565	1098	121	CMSD15VSEPB	1215637	M38	1391,00
Noir astrakan	Vertical	2000	690	1098	121	CMSD20VSEPB	1215639	M38	1559,00

**CAMPA****RADIATEUR CAMPAVER SELECT 3.0 LYS BLANC**

- Radiateur rayonnant mural à inertie pilotée en glace de verre massive
- Forme rectangulaire avec étriers Amande
- Fonctionnement de manière indépendante ou simultanément afin de maintenir en permanence des conditions adaptées aux besoins du moment
- Gestion programmable multi-tarif 6 ordres
- Sécurité thermique, détecteur d'absence, système anti-gaspi éco fenêtre
- Alimentation 230 V

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	Orientation	P (W)	I (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Lys blanc	Horizontal	1000	820	565	121	CMSD10HBCCB	1215631	M38	1174,00
Lys blanc	Horizontal	1500	1098	565	121	CMSD15HBCCB	1215634	M38	1357,00
Lys blanc	Horizontal	2000	1098	690	121	CMSD20HBCCB	1215632	M38	1508,00
Lys blanc	Vertical	1000	565	820	121	CMSD10VBCCB	1215640	M38	1221,00
Lys blanc	Vertical	1500	565	1098	121	CMSD15VBCCB	1215641	M38	1391,00
Lys blanc	Vertical	2000	690	1098	121	CMSD20VBCCB	1215633	M38	1559,00





RADIATEUR CAMPAVER SELECT PLUS 3.0 ÉTROIT

Radiateur rayonnant mural à inertie pilotée en glace de verre massive

- . Forme rectangulaire avec étriers Amande
- . Fonctionnement de manière indépendante ou simultanément afin de maintenir en permanence des conditions adaptées aux besoins du moment
- . Gestion programmable multi-tarif 6 ordres
- . Sécurité thermique, détecteur d'absence, système anti-gaspi éco fenêtre
- . Alimentation 230 V

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	Orientation	P (W)	I (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Lys blanc	Vertical	1100	427	1222	121	CSED11VBCCB	1215625	M38	1204,00
Lys blanc	Vertical	1600	427	1522	121	CSED16VBCCB	1215626	M38	1391,00
Noir astrakan	Vertical	1100	427	1222	121	CSED11VSEPB	1215627	M38	1204,00
Noir astrakan	Vertical	1600	427	1522	121	CSED16VSEPB	1215628	M38	1391,00
Reflét	Vertical	1100	427	1222	121	CSED11VMIRE	1215629	M38	1262,00
Reflét	Vertical	1600	427	1522	121	CSED16VMIRE	1215630	M38	1458,00



RADIATEUR ÉLECTRIQUE CAMPASTYLE GLACE REFLET

Radiateur mural rayonnant à inertie pilotée en glace de verre massive

- . Forme rectangulaire à biseau
- . Système anti-gaspi éco fenêtre avec arrêt automatique du chauffage en cas d'ouverture de fenêtre
- . Remise en route sous contrôle de l'utilisateur quand il referme la fenêtre pour de véritables économies d'énergie
- . Alimentation 230 V

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	Orientation	P (W)	I (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Reflét	Horizontal	650	700	700	78	CMVP07HMIRE	1215525	M32	1470,00
Reflét	Horizontal	1000	1100	700	78	CMVP10HMIRE	1215526	M32	1570,00
Reflét	Horizontal	1250	1400	700	78	CMVP13HMIRE	1215527	M32	1670,00
Reflét	Vertical	1000	450	1650	80	CMVP10VMIRE	1215528	M32	1620,00
Reflét	Vertical	1250	550	1650	80	CMVP13VMIRE	1215529	M32	1770,00



RADIATEUR CAMPASTYLE GLACE NOIR ASTRAKAN

Radiateur mural rayonnant à inertie pilotée en glace de verre massive

- . Forme rectangulaire à biseau
- . Système anti-gaspi éco fenêtre avec arrêt automatique du chauffage en cas d'ouverture de fenêtre
- . Remise en route sous contrôle de l'utilisateur quand il referme la fenêtre pour de véritables économies d'énergie
- . Alimentation 230 V

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	Orientation	P (W)	I (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Noir astrakan	Horizontal	650	700	700	78	CMVP07HSEPB	1215520	M32	1400,00
Noir astrakan	Horizontal	1000	1100	700	78	CMVP10HSEPB	1215521	M32	1500,00
Noir astrakan	Horizontal	1250	1400	700	78	CMVP13HSEPB	1215522	M32	1600,00
Noir astrakan	Vertical	1000	450	1650	80	CMVP10VSEPB	1215523	M32	1550,00
Noir astrakan	Vertical	1250	550	1650	80	CMVP13VSEPB	1215524	M32	1700,00



CAMPA**RADIATEUR ÉLECTRIQUE CAMPASTYLE GLACE LYS BLANC**

Radiateur mural rayonnant à inertie pilotée en glace de verre massive

- Forme rectangulaire à biseau
- Système anti-gaspi éco fenêtre avec arrêt automatique du chauffage en cas d'ouverture de fenêtre
- Remise en route sous contrôle de l'utilisateur quand il referme la fenêtre pour de véritables économies d'énergie
- Alimentation 230 V

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Lys blanc	Horizontal	650	700	700	78	CMVP07HBCCB	1215519	M32	1400,00
Lys blanc	Horizontal	1000	1100	700	78	CMVP10HBCCB	1215515	M32	1500,00
Lys blanc	Horizontal	1250	1400	700	78	CMVP13HBCCB	1215516	M32	1600,00
Lys blanc	Vertical	1000	450	1650	80	CMVP10VBCCB	1215517	M32	1550,00
Lys blanc	Vertical	1250	550	1650	80	CMVP13VBCCB	1215518	M32	1700,00

**RADIATEUR FAÇADE CORIAN****NOUVEAU****atlantic****RADIATEUR IRISIUM - BLANC**

Radiateurs Design contemporain - IRISIUM - BLANC

Alliance des innovations les plus avancées et d'une fluidité esthétique empreint d'émotions, IRISIUM représente tout le savoir faire d'ATLANTIC en matière de design et de confort.

Un design digne d'une oeuvre d'art. Façade sculptée en Corian.

Pilotage Intelligent.

Pilotable à distance grâce à COZYTTOUCH.

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	Horizontal	1000	550	1600	90	603110	1439262	E51	1199,00
Blanc	Horizontal	1500	550	1900	90	603115	1439263	E51	1399,00
Blanc	Vertical	1000	1100	600	90	603210	1439264	E51	1199,00
Blanc	Vertical	1500	1530	600	90	603215	1439265	E51	1399,00

**RADIATEUR FONTE AVEC FAÇADE RAYONNANTE****NOUVEAU****APPLIMO****RADIATEUR SOLEIDOU SMART ECO - BLANC**

Radiateur électrique à corps en Fonte - Soleidou SMART ECOCONTRÔL - Blanc

Radiateur double corps de chauffe: FONTE active à inertie dynamique + Façade rayonnante pour une montée très rapide en température.

Fonction SMART ECOCONTROL permet d'accéder, contrôler et gérer votre confort pour maîtriser vos économies d'énergie.

Télécharger l'application sur www.smart-ecocontrol.fr/smart-eco-control

Utilisation des appareils repensée en "mode connecté" pour un usage plus simple et un chauffage plus précis dans chaque pièce de l'habitat.

Le radiateur se règle suivant la température de consigne favorite que vous avez préalablement définie,

Le radiateur suit vos "rythmes de vie" (connecté = plannings de chauffe - autonome = programmation intégrée), en cas d'absence non prévue dans vos "rythmes de vie", le radiateur se met progressivement en mode Eco (détecteur d'absence/présence. Fonction désactivable).

Le radiateur détecte automatiquement une fenêtre restée ouverte. Pour éviter toute consommation intempestive, un léger signal sonore vous avertit alors que l'appareil s'est arrêté de chauffer

Eco-participation : 0,83 € HT



Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Horizontal	750	471	604	124	0013752SE	1272690	E58	785,00
Horizontal	1000	637	604	124	0013753SE	1272691	E58	847,00
Horizontal	1250	720	604	124	0013754SE	1272692	E58	934,00
Horizontal	1500	886	604	124	0013755SE	1272693	E58	999,00
Horizontal	2000	1218	604	124	0013757SE	1272694	E58	1141,00
Vertical	1000	373	1050	147	0013763SE	1272695	E58	897,00
Vertical	1500	373	1485	147	0013765SE	1272696	E58	1127,00
Vertical	2000	456	1485	147	0013767SE	1272697	E58	1303,00
Bas	750	720	404	120	0013772SE	1272698	E66	875,00
Bas	1000	886	404	120	0013773SE	1272699	E66	890,00
Bas	1500	1218	404	120	0013775SE	1272700	E66	1119,00





RADIATEUR VIVAFONTE 2 SMART ECO CONTROL - BLANC

Radiateur fonte active® à inertie dynamique et chaleur douce intégrale®

Caractéristiques :

- 2 corps de chauffe indépendants et complémentaires gérés par un cerveau à intelligence sensorielle numérique (ISN) : façade rayonnante totalement intégrée et corps de chauffe en Fonte Active
 - Système "Smart ECOcontrol®" : Fonctionnement automatique selon les réglages spécifiés et pilotage à distance grâce à l'application Smartphone
 - Performance et facilité d'utilisation au quotidien
 - Disponible en 3 formats : horizontal - vertical - bas
- Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	Bas	750	770	400	125	0011892SE	1413565	E57	749,00
Blanc	Bas	1000	930	400	125	0011893SE	1413566	E57	763,00
Blanc	Bas	1500	1170	400	125	0011895SE	1413567	E57	975,00
Blanc	Horizontal	750	450	580	115	0011872SE	1413557	E57	679,00
Blanc	Horizontal	1000	610	580	115	0011873SE	1413558	E57	724,00
Blanc	Horizontal	1250	770	580	115	0011874SE	1413559	E57	799,00
Blanc	Horizontal	1500	930	580	115	0011875SE	1413560	E57	849,00
Blanc	Horizontal	2000	1170	580	115	0011877SE	1413561	E57	972,00
Blanc	Vertical	1000	396	1485	114	0011883SE	1413562	E57	763,00
Blanc	Vertical	1500	396	1485	114	0011885SE	1413563	E57	975,00
Blanc	Vertical	2000	476	1485	114	0011887SE	1413564	E57	1133,00



RADIATEUR EQUATEUR 3 - BLANC

Le radiateur EQUATEUR 3 est un radiateur à inertie maîtrisée.

Sa nouvelle technologie permet de réaliser jusqu'à 45% d'économie d'énergie (par rapport aux appareils de première génération).

L'application Cozytousse (brevet THERMOR) muni d'un boîtier COZY TOUCH (vendu en option à connecter sur votre box)

permet de piloter à distance le chauffage à distance, visualiser et optimiser vos consommations.

Ce radiateur est un appareil à chaleur douce qui garantit un confort absolu, une température stable, homogène et un air non asséché.

Les caractéristiques techniques du radiateur à inertie sont

- Façade chauffante réactive
- Noyau chauffant en fonte haute performance inertielle
- Détecteur automatique de présence et de fenêtre ouverte/fermée
- 4 modes de fonctionnement: Auto (pilotage intelligent), programme, basic ou absence
- Programmation intégrée modifiable
- Commande connectée avec écran digital LCD
- Possibilité de jumeler les appareils entre eux
- Label PROMOTELEC, NF 4 étoile
- Indice de protection IP 24
- Résistance aux chocs IK08
- Classe II

Eco-participation : 0,83 € HT



Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Horizontal	750	631	798	198	482221	1271337	E56	616,00
Horizontal	1000	779	798	198	482231	1271338	E56	684,00
Horizontal	1250	927	798	198	482241	1271339	E56	765,00
Horizontal	1500	1075	798	198	482251	1271340	E56	835,00
Horizontal	2000	1297	798	198	482271	1271341	E56	956,00
Vertical	1000	595	1290	190	427231	1271342	E56	741,00
Vertical	1500	595	1515	190	427251	1271343	E56	961,00
Vertical	2000	595	1735	190	427271	1271344	E56	1131,00
Bas	750	838	536	183	452121	1271569	E54	724,00
Bas	1000	985	536	183	452131	1271570	E54	741,00
Bas	1500	838	1279	183	452151	1271571	E54	961,00

Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Horizontal	750	631	798	198	482221	1271337	E56	616,00
Horizontal	1000	779	798	198	482231	1271338	E56	684,00
Horizontal	1250	927	798	198	482241	1271339	E56	765,00
Horizontal	1500	1075	798	198	482251	1271340	E56	835,00
Horizontal	2000	1297	798	198	482271	1271341	E56	956,00
Vertical	1000	595	1290	190	427231	1271342	E56	741,00
Vertical	1500	595	1515	190	427251	1271343	E56	961,00
Vertical	2000	595	1735	190	427271	1271344	E56	1131,00
Bas	750	838	536	183	452121	1271569	E54	724,00
Bas	1000	985	536	183	452131	1271570	E54	741,00
Bas	1500	838	1279	183	452151	1271571	E54	961,00



Tous les modes
de livraison sont sur
tereve-direct.fr



Livraison standard
24h à 48h



Livraison urgente
le lendemain dans la journée
ou avant 9h



Livraison à la date
de votre choix



Click and Collect
en Agence



Le Drive :

Vous commandez sur Tereve Direct depuis le site internet ou l'appli mobile.
Une heure après, votre commande est prête à emporter dans l'Agence
de votre choix.
Et vous êtes prioritaire à la caisse !



RADIATEUR MARADJA PI CONNECTÉ - BLANC

Radiateur électrique à corps en Fonte - Maradja Pilotage Intelligent Connecté - Blanc.

Surface avec picots en forme de goutte d'eau.

Masse de fonte augmentée pour une chaleur inertielle encore plus perceptible.

Résistance surmoulée dans le corps de chauffe en fonte.

Façade chauffante :

- Augmentation de la chaleur échangée par rayonnement (+ 45 % par rapport au MARADJA DIGITAL)

- Meilleure homogénéité de température de la façade pour assurer une meilleure diffusion de la chaleur douce

- Sensation de confort immédiat (5 min pour atteindre 40° C en façade)

Eco-participation : 0,83 € HT



Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Horizontal	750	631	798	198	507607	1272989	E53	609,00
Horizontal	1000	779	798	198	507610	1272990	E53	680,00
Horizontal	1250	927	798	198	507612	1272991	E53	762,00
Horizontal	1500	1075	798	198	507615	1272992	E53	830,00
Horizontal	2000	1297	798	198	507620	1272993	E53	949,00
Vertical	1000	595	1292	190	507710	1272986	E53	735,00
Vertical	1500	595	1515	190	507715	1272987	E53	957,00
Vertical	2000	599	1735	190	507720	1272988	E53	1126,00

RADIATEUR FONTE



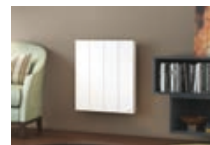
RADIATEUR KENYA 3 - BLANC

Radiateur à inertie maîtrisée, connecté, grâce à son corps de chauffe en fonte, muni du système ASP anti-salissures et équipé d'un thermostat

électronique numérique 6 ordres compatible avec les systèmes de programmation (fil pilote ou courant porteur).

Sa commande digitale intégrée avec fonction aération et fonction équilibre pour un meilleur pilotage confort/budget.

Compatible avec le boîtier Cozy Touch



Eco-participation : 0,83 € HT

Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Horizontal	750	631	798	198	414521	1271345	E54	439,00
Horizontal	1000	779	798	198	414531	1271346	E54	499,00
Horizontal	1250	927	1515	198	414541	1271347	E54	555,00
Horizontal	1500	1075	1735	198	414551	1271348	E54	611,00
Horizontal	2000	1297	798	198	414571	1271349	E54	715,00
Vertical	1000	595	1290	190	414631	1271350	E54	595,00
Vertical	1500	595	1515	190	414651	1271351	E54	702,00
Vertical	2000	600	1740	190	414671	1271352	E54	810,00



RADIATEUR PEGASE 2 SMART ECO CONTROL

Ce radiateur au design ultra-compact allie la douceur de la Fonte Active®, en mode Smart ECOcontrol.

Caractéristiques :

- Corps de chauffe en Fonte active.

- Protection par sécurité thermique à réenclement automatique.

- Façade et carrosserie en acier.

- Coloris blanc satiné.

- Disponible en 4 formats : vertical, horizontal, bas et plinthe.

- Programmable par fil pilote multitarif 6 ordres (Confort, Confort -1°C, Confort -2°C, Eco, Hors-gel, Arrêt chauffage).

- Pilotage des radiateurs à distance grâce à la touche "Smart ECOcontrol®", depuis un smartphone, une tablette ou un ordinateur.

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	Bas	1000	660	404	123	0011953SE	1413546	E57	761,00
Blanc	Bas	1500	909	404	123	0011955SE	1413547	E57	830,00
Blanc	Bas	750	494	404	134	0011952SE	1413545	E57	744,00
Blanc	Horizontal	1000	494	570	123	0011933SE	1413537	E57	676,00
Blanc	Horizontal	1250	660	570	123	0011934SE	1413538	E57	730,00
Blanc	Horizontal	1500	660	570	123	0011935SE	1413539	E57	779,00
Blanc	Horizontal	2000	909	570	123	0011937SE	1413540	E57	891,00
Blanc	Horizontal	2500	1158	570	123	0011938SE	1413541	E57	1040,00
Blanc	Horizontal	750	411	570	123	0011932SE	1413583	E57	637,00
Blanc	Plinthe	1000	992	300	123	0011963SE	1413548	E57	857,00
Blanc	Plinthe	1500	1324	300	123	0011965SE	1413549	E57	912,00
Blanc	Vertical	1000	344	1000	134	0011943SE	1413542	E57	761,00
Blanc	Vertical	1500	344	1485	134	0011945SE	1413543	E57	830,00
Blanc	Vertical	2000	431	1485	134	0011947SE	1413544	E57	938,00



RADIATEUR LENA SMART ECO - SMART ECO CONTROL - BLANC

Le radiateur LENA possède un corps de chauffe en fonte active à inertie dynamique.
Process de fabrication brevetée avec une véritable fusion entre la résistance en acier et le corps de chauffe en fonte.

Il possède le système "Smart ECOcontrol®" : Fonctionnement automatique selon les réglages spécifiés et pilotage à distance grâce à l'application Smartphone
Avec le kit mobile access, profitez de la gestion d'énergie et pilotez vos radiateurs Smart ECOcontrol® depuis votre smartphone, tablette ou ordinateur.
Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	Bas	750	780	425	122	0012182SE	1413589	E57	714,05
Blanc	Bas	1500	1180	425	122	0012185SE	1413591	E57	805,00
Blanc	Bas	1000	940	425	122	0012183SE	1413590	E57	730,20
Blanc	Horizontal	750	460	605	112	0012162SE	1413580	E57	605,00
Blanc	Horizontal	1000	620	605	112	0012163SE	1413581	E57	647,00
Blanc	Horizontal	1250	780	605	112	0012164SE	1413582	E57	704,00
Blanc	Horizontal	1500	940	605	112	0012165SE	1413584	E57	758,00
Blanc	Horizontal	2000	1180	605	112	0012167SE	1413585	E57	879,00
Blanc	Vertical	1000	420	1075	133	0012173SE	1413586	E57	679,35
Blanc	Vertical	1500	420	1075	133	0012175SE	1413587	E57	795,90
Blanc	Vertical	2000	500	1075	133	0012177SE	1413588	E57	923,00



RADIATEUR CALISSIA CONNECTÉ

Radiateur électrique à corps en Fonte - CALISSIA CONNECTE - Blanc

Chaleur douce et inertie maîtrisée.

Thermostat digital programmable.

Détection de fenêtre ouverte / fermée.

Possibilité de jumeler les appareils entre eux et pilotage à distance via l'application Cozytouch et en ajoutant un Bridge Cozytouch (en option) à brancher sur la box Internet.

Si vous modifiez la température d'un des appareils ou s'il détecte votre présence ou une fenêtre ouverte, la consigne va se répercuter sur les autres radiateurs.

Avec l'application gratuite Cozytouch :

- Pilotage à distance et gestion des imprévus : "Je rentre plus tôt que prévu, j'augmente la température de mon chauffage"
- Visualisation et optimisation des consommations : "Je maîtrise ma consommation d'énergie pour réaliser des économies"

Eco-participation : 0,83 € HT



Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Horizontal	750	631	798	198	529807	1272969	E53	439,00
Horizontal	1000	779	798	198	529810	1272970	E53	499,00
Horizontal	1250	927	798	198	529812	1272971	E53	554,00
Horizontal	1500	1075	798	198	529815	1272972	E53	610,00
Horizontal	2000	1297	798	198	529820	1272973	E53	709,00
Vertical	1000	595	1290	190	529910	1272974	E53	574,00
Vertical	1500	595	1515	190	529915	1272975	E53	677,00
Vertical	2000	600	1740	195	529920	1272976	E53	780,00

RADIATEUR ALUMINIUM AVEC FAÇADE RAYONNANTE



RADIATEUR MYTHIK - BLANC

- DESIGN épuré, finition en aluminium satiné Disponible en 2 formats : horizontal et vertical et 2 coloris . Blanc / Gris ardoise

- CONFORT ABSOLU® : Une chaleur douce immédiate et permanente grâce à la technologie TDS® (Thermor Dynamik System). Une température stable et homogène dans toute la pièce et un air non asséché et agréable à respirer.

- CONNECTÉ : Pilotage du chauffage et visualisation de la consommation à tout moment depuis un smartphone ou une tablette

- INTUITIF : Grâce à ses détecteurs intégrés et ses fonctions intelligentes, réalisez un maximum d'économies d'énergie sans y penser.

Caractéristiques techniques :

- Radiateur connecté avec commande digitale : possibilité de jumeler les appareils entre eux, pilotage à distance et visualisation des consommations via l'application Cozytouch
- Intuitif : le radiateur peut se programmer tout seul en apprenant et mémorisant le rythme de vie, il anticipe la chauffe, et s'adapte automatiquement aux imprévus.
- Programmation intégrée personnalisable
- Détection automatique d'occupation et de fenêtre ouverte

Eco-participation : 0,83 € HT

Coloris	Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Alu satiné / Blanc	Horizontal	1000	970	614	100	460131	1440911	E53	1199,00
Alu satiné / Blanc	Horizontal	1500	1390	614	100	460151	1440912	E53	1399,00
Alu satiné / Blanc	Vertical	1250	480	1850	110	460251	1440913	E53	1399,00
Alu satiné / Blanc	Vertical	1500	550	1850	110	460271	1440914	E53	1599,00





RADIATEUR MOZART DIGITAL - BLANC

Radiateur électrique à corps en aluminium - Mozart Digital - Blanc

La force du radiateur à inertie Mozart, c'est sa réactivité grâce à son corps en alliage d'aluminium et sa façade en acier.

La programmation intégrée permet de réaliser jusqu'à 15% d'économies par rapport à un convecteur.

Système ASP anti-salissures. Détection automatique de fenêtre ouverte/fermée.

Equippé d'un thermostat électronique numérique 6 ordres compatible avec les systèmes de programmation

Programmation intégrée avec 5 programmes pré-enregistrés (non modifiables).

Eco-participation : 0,83 € HT



Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Horizontal	500	444	600	145	475211	1215214	E55	298,00
Horizontal	750	444	600	145	475221	1215215	E55	327,00
Horizontal	1000	592	600	145	475231	1215216	E55	361,00
Horizontal	1250	740	600	145	475241	1215217	E55	404,00
Horizontal	1500	888	600	145	475251	1215218	E55	453,00
Horizontal	2000	1110	600	145	475271	1215219	E55	533,00
Vertical	1000	468	1173	149	475331	1245494	E53	406,00
Vertical	1500	468	1395	149	475351	1245495	E53	513,00
Vertical	2000	468	1617	149	475371	1245496	E53	604,00



RADIATEUR NIRVANA DIGITAL - BLANC

Radiateur électrique à corps en Aluminium - NIRVANA DIGITAL - Blanc

Système chauffant en alliage d'aluminium et façade en acier et résine thermo-conductrice.

La programmation intégrée permet de réaliser jusqu'à 30% d'économies par rapport à un convecteur.

Commande digitale pour visualiser la température et piloter avec précision.

Thermostat électronique numérique avec fil pilote 6 ordres.

Programmation intégrée avec 5 programmes par jour pré-enregistrés (non modifiables).

Détection d'ouverture et fermeture des fenêtres.

Eco-participation : 0,83 € HT

P (W)	L (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Programmation	Réf	Code	CR	€ HT
500	497	615	135	500	507405	1220992	E56	299,00
750	497	615	135	750	507407	1220993	E56	327,00
1000	645	615	135	1000	507410	1220994	E56	362,00
1250	793	615	135	1250	507412	1220995	E57	405,00
1500	941	615	135	1500	507415	1220996	E56	455,00
2000	1163	615	135	2000	507420	1220997	E56	534,00
1000	470	1116	136	1000	507510	1245542	E56	407,00
1500	470	1138	136	1500	507515	1245543	E56	514,00
2000	470	1560	136	2000	507520	1245544	E56	605,00



RADIATEUR ÉLECTRIQUE CALOPORTEUR



RADIATEUR FASSANE PREMIUM HORIZONTAL

Des équipements intelligents pour toujours plus de confort !

Radiateur électrique à fluide thermoactif .

Une qualité d'air préservée : résistance entièrement immergée dans le fluide, sans contact avec l'air.

Une chaleur douce : température de surface limitée et contrôlée.

Un rayonnement panoramique : rayonnement accru grâce aux larges surfaces d'échange 100% irriguées en fluide thermoActif.

Régulation digitale design et très précise, la maîtrise de la chaleur au bout des doigts.

50 teintes au choix.

Puissances électriques : 750 à 2000 Watts.

Eco-participation : 0,83 € HT

Des équipements intelligents pour toujours plus de confort !



Coloris	Orientation	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Puissance électrique (en W)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	Horizontal	817	590	56	1000	TVXD100-080LF	1160876	P29	781,32
Blanc	Horizontal	1117	590	56	1250	TVXD125-110LF	1160877	P29	900,15
Blanc	Horizontal	1317	590	56	1500	TVXD150-130LF	1160878	P29	980,02



ACOVA**RADIATEUR ÉLECTRIQUE TAÏGA TAKE**

Radiateur électrique à fluide ThermoActif en fonte d'aluminium. Éléments de 80 mm galbés en face avant. Traitement de surface anticorrosion par anaphorèse haute résistance et finition par revêtement poudre époxy/polyester. Teinte de base : blanc RAL 9010. Fluide : huile minérale inaltérable haute performance, sans entretien.

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	Orientation	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Tension (V)	Puissance électrique (en W)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	Horizontal	409	575	100	230	500	Radiateur à fluide	TAKE-050-041/CF	1456311	P29	490,00
Blanc	Horizontal	489	575	100	230	750	Radiateur à fluide	TAKE-075-049/CF	1456312	P29	530,00
Blanc	Horizontal	569	575	100	230	1000	Radiateur à fluide	TAKE-100-057/CF	1456313	P29	570,00
Blanc	Horizontal	729	575	100	230	1250	Radiateur à fluide	TAKE-125-073/CF	1456314	P29	660,00
Blanc	Horizontal	809	575	100	230	1500	Radiateur à fluide	TAKE-150-081/CF	1456315	P29	700,00
Blanc	Horizontal	1209	575	100	230	2000	Radiateur à fluide	TAKE-200-121/CF	1456316	P29	890,00

ACOVA**RADIATEUR ATOLL**

Radiateur électrique à fluide Thermoactif en fonte d'aluminium. Ses dimensions ont été réduites pour un gain de place. Son corps de chauffe en fonte d'aluminium permet une pose facile. Mise en chauffe rapide et fonction CPL intégrée. Disponible exclusivement en blanc. Puissances électriques : 500 à 2000 Watts. Eco-participation : 0,83 € HT

Le 1er prix Acova en chauffage électrique.

Coloris	Orientation	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Puissance électrique (en W)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	Horizontal	375	575	80	500	TAX-050-037	1075119	P29	319,77
Blanc	Horizontal	455	575	80	750	TAX-075-045	1075120	P29	348,53
Blanc	Horizontal	616	575	80	1000	TAX-100-061	1075121	P29	408,51
Blanc	Horizontal	776	575	80	1250	TAX-125-077	1075122	P29	456,65
Blanc	Horizontal	937	575	80	1500	TAX-150-093	1075123	P29	516,94
Blanc	Horizontal	1257	575	80	2000	TAX-200-125	1075124	P29	636,89

NOUVEAU**Thermor****RADIATEUR BILBAO 3 - BLANC**

Radiateur à fluide caloporteur - BILBAO 3 - Blanc

- Commande digitale coulissante. Détection automatique d'occupation et de fenêtre ouverte
- Une chaleur douce régulière et permanente grâce au fluide caloporteur.
- Une température stable et homogène dans toute la pièce et un air non asséché et agréable à respirer.

CONNECTÉ : Pilotage du chauffage à tout moment et visualisation de la consommation de chauffage depuis un smartphone ou une tablette

Possibilité de jumeler les appareils entre eux, pilotage à distance et visualisation des consommations via l'application Cozytouch

INTUITIF : Grâce à ses détecteurs intégrés et ses fonctions intelligentes, peut se programmer tout seul en apprenant et mémorisant le rythme de vie, il anticipe la chauffe, et s'adapte automatiquement aux imprévus

Caractéristiques techniques :

- Fluide caloporteur pour un confort absolu
- Radiateur connecté avec commande digitale : possibilité de jumeler les appareils entre eux, pilotage à distance et visualisation des consommations via l'application Cozytouch
- Intuitif : le radiateur peut se programmer tout seul en apprenant et mémorisant le rythme de vie, il anticipe la chauffe, et s'adapte automatiquement aux imprévus.
- Programmation intégrée personnalisable
- Détection automatique d'occupation et de fenêtre ouverte

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	Bas	700	770	390	132	495821	1440887	E55	614,00
Blanc	Bas	1000	770	390	132	495831	1440889	E55	660,00
Blanc	Bas	1400	770	390	132	495851	1440891	E55	821,00
Blanc	Bas	750	670	590	132	493821	1440893	E55	558,00
Blanc	Horizontal	1000	770	590	132	493831	1440895	E55	599,00
Blanc	Horizontal	1250	970	590	132	493841	1440897	E55	655,00
Blanc	Horizontal	1500	1070	590	132	493851	1440899	E55	745,00
Blanc	Horizontal	2000	1370	590	132	493871	1440901	E55	860,00
Blanc	Vertical	1000	432	1290	132	494831	1440903	E55	782,00
Blanc	Vertical	1500	432	1500	132	494851	1440905	E55	893,00
Blanc	Vertical	1800	432	1800	132	494871	1440907	E55	1024,00



RADIATEUR BALÉARES DIGITAL - BLANC

Radiateur électrique à fluide caloporteur - Baléares Digital - Blanc - HORIZONTAL.
 Jusqu'à 15% d'économies d'énergie par rapport à un convecteur de 1ère génération.
 Compatible avec les systèmes de programmation centralisée. 4 modes : Hors-gel, Éco, Confort et Program.
 Thermostat électronique numérique multitarif avec Fil Pilote 6 ordres.
 Eco-participation : 0,83 € HT



Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Horizontal	300	421	579	128	492201	1245502	E69	339,00
Horizontal	500	421	579	128	492211	1245503	E69	339,00
Horizontal	750	501	579	128	492221	1245504	E69	411,00
Horizontal	1000	582	579	128	492231	1245505	E69	468,00
Horizontal	1250	662	579	128	492241	1245506	E69	526,00
Horizontal	1500	823	579	128	492251	1245507	E69	597,00
Horizontal	2000	984	579	128	492271	1245508	E69	741,00



RADIATEUR GALAPAGOS PI CONNECTÉ

Le confort traditionnel du chauffage central : avec le GALAPAGOS Pilotage Intelligent, retrouvez tout le confort d'une chaleur inertielle, diffuse et sans à-coup.

- Confort : Chaleur diffuse sans à-coup qui reste longtemps perceptible, la température homogène dans toute la pièce.
- Economies : le pilotage Intelligent permet au radiateur, de s'adapter automatiquement à votre rythme de vie et de réaliser jusqu'à 45% d'économies (par rapport à un convecteur de 1ère génération).



Caractéristiques techniques :

- Technologie Fluide Thermoconducteur
- Détection d'ouverture et de fermeture de fenêtre pour passer en chauffe minimum dès que l'on ouvre une fenêtre
- Fonction Pilotage Intelligent pour une adaptation permanente et automatique au rythme de vie et aux imprévus
- Coloris : blanc (RAL 9016)
- Garantie 2 ans
- Installation recommandée : pièces de vie ou pièce de nuit

Eco-participation : 0,83 € HT

Coloris	Orientation	P (W)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	Horizontal	750	500607	1523669	E53	563,00
Blanc	Horizontal	1000	500610	1523671	E53	599,00
Blanc	Horizontal	1250	500612	1523673	E53	656,00
Blanc	Horizontal	1500	500615	1523675	E53	745,00
Blanc	Horizontal	2000	500620	1523677	E53	862,00
Anthracite	Horizontal	750	506144	1523668	E53	653,00
Anthracite	Horizontal	1000	506244	1523670	E53	689,00
Anthracite	Horizontal	1250	506344	1523672	E53	746,00
Anthracite	Horizontal	1500	506444	1523674	E53	835,00
Anthracite	Horizontal	2000	506544	1523676	E53	952,00
Blanc	Vertical	1000	501310	1523679	E53	801,00
Blanc	Vertical	1500	501315	1523681	E53	914,00
Blanc	Vertical	1800	501320	1523683	E53	1055,00
Anthracite	Vertical	1000	501644	1523678	E53	891,00
Anthracite	Vertical	1500	501744	1523680	E53	1004,00
Anthracite	Vertical	1800	501844	1523682	E53	1145,00
Blanc	Bas	750	502907	1523684	E53	621,00
Blanc	Bas	1000	502910	1523685	E53	659,00
Blanc	Bas	1250	502915	1523686	E53	820,00
Blanc	Bas	1500	502144	1523687	E53	711,00
Anthracite	Bas	2000	502244	1523688	E53	749,00
Anthracite	Bas	1000	502344	1523689	E53	749,00





RADIATEUR ACCESSIO DIGITAL - BLANC

Radiateur électrique à fluide caloporteur - ACCESSIO - Horizontal - Blanc.

Idéal pour petits budgets à rythme de vie régulier.

Boîtier digital intuitif.

Garantie 2 ans.

Eco-participation : 0,83 € HT



Orientation	P (W)	I (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Horizontal	300	375	579	112	524703	1245392	E69	338,00
Horizontal	500	375	579	128	524705	1245393	E69	338,00
Horizontal	750	501	579	128	524707	1245394	E69	410,00
Horizontal	1000	582	579	128	524710	1245395	E69	468,00
Horizontal	1250	662	579	128	524712	1245396	E69	524,00
Horizontal	1500	823	579	128	524715	1245397	E69	595,00
Horizontal	2000	984	579	128	524720	1245398	E69	739,00

PANNEAU RAYONNANT



PANNEAU RAYONNANT QUARTO SMART ECO - BLANC

Résistance rayonnante Schwarz RN

Fonction "Détection d'absence"

Cette fonction diminue progressivement la température lors de vos absences. Lorsque vous revenez, l'appareil réagit et se remet à la température de confort souhaitée.

Indicateur de consommation

Permet de contrôler et d'ajuster la température désirée

Réglage et affichage de la température souhaitée

Fonction "Détection automatique de fenêtre ouverte"

La fenêtre est ouverte et l'appareil s'arrête automatiquement pour éviter tout gaspillage d'énergie.

Fonction "C idéal"

En cas de besoin, la fonction "C idéal" vous permet de revenir aux réglages constructeur définis comme étant les meilleurs en terme de confort et de consommation d'énergie.

Verrouillage parental

Eco-participation : 0,83 € HT



Orientation	P (W)	I (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Horizontal	300	452	440	113	0012380SE	1272670	E65	325,00
Horizontal	500	532	440	113	0012381SE	1272671	E66	339,00
Horizontal	750	532	440	113	0012382SE	1272672	E65	344,00
Horizontal	1000	637	440	113	0012383SE	1272673	E65	353,00
Horizontal	1250	742	440	113	0012384SE	1272674	E65	379,00
Horizontal	1500	847	440	113	0012385SE	1272675	E65	403,00
Horizontal	2000	1057	440	113	0012387SE	1272676	E65	454,00
Vertical	1000	440	846	124	0012393SE	1272677	E65	392,00
Vertical	1500	440	1057	124	0012395SE	1272678	E65	447,00
Vertical	2000	440	1162	99	0012397SE	1272679	E65	502,00
Bas	500	637	283	99	0012401SE	1272680	E65	402,00
Bas	750	637	283	99	0012402SE	1272681	E65	436,00
Bas	1000	1060	283	99	0012403SE	1272682	E65	461,00



Le Drive



JE COMMANDE
sur Têrêva Direct
depuis le site internet
ou l'appi mobile.



I HEURE APRÈS
ma commande est prête à
emporter dans l'Agence
de mon choix.



**JE SUIS
PRIORITAIRE**
à la caisse.



PANNEAU RAYONNANT BLANC QUARTO PLUS

Panneau rayonnant électrique - Quarto Plus - Blanc.

- Carrosserie et façade à grille perforée en acier,
- Régulation électronique numérique précise 1/10 de degrés. Programmable par fil pilote 6 ordres,
- Résistance rayonnante en alliage d'aluminium lui permet de mettre rapidement les pièces à la température confort.



Le boîtier de commande :

- Sélecteur de fonction (Auto, Confort, Eco, Hors-Gel, Arrêt chauffage),
- Molette de réglage de la température de consigne ou confort + et - ,
- Témoin de chauffe lumineux,
- Verrouillage du thermostat.

Eco-participation : 0,83 € HT



Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Horizontal	300	452	440	113	0011450BB	1174145	E82	264,80
Horizontal	500	532	440	113	0011451BB	1174146	E82	275,90
Horizontal	750	532	440	113	0011452BB	1174147	E82	282,60
Horizontal	1000	637	440	113	0011453BB	1174148	E82	299,00
Horizontal	1250	742	440	113	0011454BB	1174149	E82	336,60
Horizontal	1500	847	440	113	0011455BB	1174150	E82	354,40
Horizontal	2000	1057	440	113	0011457BB	1174151	E82	419,30
Vertical	1000	440	846	124	0011463BB	1174152	E82	307,50
Vertical	1500	440	1057	124	0011465BB	1174153	E82	363,80
Vertical	2000	440	1162	124	0011467BB	1174154	E82	428,40



PANNEAU RAYONNANT EMOTION 3 - BLANC

Panneau rayonnant électrique intelligent et connecté.

Caractéristiques techniques :

- Façade rayonnante,
- Commande connectée avec écran digital (protocole io-homecontrol®),
- Possibilité de jumeler les appareils entre eux,
- Pilotage à distance et visualisation des consommations via l'application Cozytouch
- Fonction Pilotage intelligent®,
- Programmation intégrée modifiable,
- Détection automatique d'occupation et de fenêtre ouverte/fermée,
- Coloris blanc.

Eco-participation : 0,83 € HT



Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Horizontal	500	545	550	160	445211	1271361	E55	282,00
Horizontal	750	620	550	160	445221	1271362	E55	282,00
Horizontal	1000	695	550	160	445231	1271363	E55	299,00
Horizontal	1250	845	550	160	445241	1271364	E55	326,00
Horizontal	1500	920	550	160	445251	1271365	E55	348,00
Horizontal	2000	1140	550	160	445271	1271366	E55	414,00
Vertical	1000	550	845	160	423631	1271367	E55	315,00
Vertical	1500	550	1065	160	423651	1271368	E55	366,00
Vertical	2000	550	1290	160	423671	1271369	E55	435,00





PANNEAU RAYONNANT AMADEUS 2 - BLANC

Compatible avec les systèmes de programmation centralisée

Thermostat électronique numérique multitarif avec Fil Pilote 6 ordres

Corps de chauffe en aluminium extrudé. Grille ajourée

Limiteur thermique de sécurité

Boîtier de commandes :

Molette de réglage de la consigne graduée de 2 à 8

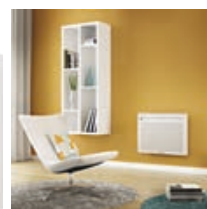
Curseur de réglage des modes : 5 positions : Arrêt, Hors-gel, Program, Éco, Confort

Témoin de chauffe.

Garantie 2 ans

Eco-participation : 0,83 € HT

1



2



Orientation	P (W)	L (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Horizontal ①	500	488	510	145	443311	1245488	E55	207,00
Horizontal	750	567	510	145	443321	1245489	E55	207,00
Horizontal	1000	630	510	145	443331	1245490	E55	222,00
Horizontal	1250	790	510	145	443341	1245491	E55	243,00
Horizontal	1500	863	510	145	443351	1245492	E55	260,00
Horizontal	2000	1085	510	145	443371	1245493	E55	310,00
Vertical ②	1000	740	451	98	423531	1245482	E55	222,00
Vertical	1500	960	451	98	423551	1245483	E55	260,00
Vertical	2000	1185	451	98	423571	1245484	E55	310,00



PANNEAU RAYONNANT SOLIUS - BLANC

Panneau rayonnant électrique - SOLIUS - Blanc.

Le panneau rayonnant Solius a un corps de chauffe en aluminium extrudé, avec diffuseur à grande surface d'émission.

Thermostat numérique multitarif. Dispositif de blocage des commandes.

Commutateur de mode : Confort, Éco, Hors-Gel, Arrêt, Programme.

Témoin lumineux de chauffe.

Eco-participation : 0,83 € HT

1



2



Orientation	P (W)	Réf	Code	CR	€ HT
Horizontal ①	750	542407	1245551	E99	210,00
Horizontal	1000	542410	1245552	E99	225,00
Horizontal	1250	542412	1245553	E99	246,00
Horizontal	1500	542415	1245554	E99	263,00
Horizontal	2000	542420	1245555	E99	315,00
Vertical ②	1000	530410	1245548	E99	225,00
Vertical	1500	530415	1245549	E99	263,00
Vertical	2000	530420	1245550	E99	315,00

CONVECTEUR



CONVECTEUR EURO+ 6 ORDRES - BLANC

Convecteur Euro+

Équipé d'une résistance en alliage d'aluminium

Régulation électronique numérique

Programmable par fil pilote 6 ordres

Eco-participation : 0,83 € HT



P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
500	340	430	83	0013191SB	936158W	E88	132,30
750	340	430	83	0013192SB	487405V	E88	136,40
1000	420	430	83	0013193SB	936159H	E88	141,10
1250	500	430	83	0013194SB	936160S	E88	154,60
1500	580	430	83	0013195SB	936161D	E88	160,60
1750	660	430	83	0013196SB	936162O	E88	172,90
2000	740	430	83	0013197SB	936163Z	E88	180,30





CONVECTEUR EVIDENCE 6 ORDRES - BLANC

Convecteur à sortie d'air en façade

- Equipé d'un thermostat électronique numérique 6 ordres compatible avec les systèmes de programmation (fil pilote ou courant porteur)
- Résistance blindée équipée d'un diffuseur en aluminium
- Il se pose grâce à un système de fixation rapide

Eco-participation : 0,83 € HT



P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
500	370	450	78	411411	516942G	E83	122,00
750	370	450	78	411421	516943R	E83	128,00
1000	445	450	78	411431	516944C	E83	129,00
1250	520	450	78	411441	516945N	E83	146,00
1500	590	450	78	411451	516946Y	E83	150,00
1750	665	450	78	411461	516947J	E83	161,00
2000	740	450	78	411471	516948U	E83	167,00



CONVECTEUR F617 6 ORDRES - BLANC

Résistance blindée avec diffuseur en aluminium

Voyant de visualisation des cycles de fonctionnement

Commutateur de mode 4 fonctions :

Confort, Eco, Hors-Gel, Arrêt

Dispositif de blocage des commandes

Garantie 2 ans

4 angles arrondis

Eco-participation : 0,83 € HT



P (W)	l (mm)	H (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
500	369	451	561705	433732A	E81	120,00
750	369	451	561707	433734W	E81	127,00
1000	443	451	561710	433736S	E81	129,00
1250	517	451	561712	433739Z	E81	144,00
1500	591	451	561715	433741V	E81	148,00
1750	665	451	561717	433742G	E81	158,00
2000	739	451	561720	433743R	E81	164,00

CONVECTEUR SPÉCIFIQUE



RADIATEUR PETITE ENFANCE SMART ECO CONTROL - BLANC

Ce convecteur pour les écoles maternelles, crèches, salles de jeux, haltegarderies et chambres d'enfants, répond aux exigences de la réglementation en matière de sécurité et de confort (R21).

Ce modèle possède la touche "Smart Eco Control", il permet un pilotage intelligent selon vos réglages favoris pour plus de simplicité et d'économies :

- le radiateur se règle suivant la température de consigne favorite que vous avez préalablement définie,
- le radiateur suit vos "rythmes de vie" (connecté = plannings de chauffe - autonome = programmation intégrée),
- en cas d'absence non prévue dans vos "rythmes de vie", le radiateur se met progressivement en mode Eco (détecteur d'absence/présence. Fonction désactivable).
- Le radiateur détecte automatiquement une fenêtre restée ouverte. Pour éviter toute consommation intempestive, un léger signal sonore vous avertit alors que l'appareil s'est arrêté de chauffer. (fonction désactivable avec la touche
- Performance et facilité d'utilisation au quotidien

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	500	545	608	138	0013511BB	1413568	E57	589,96
Blanc	750	680	608	138	0013512BB	1413569	E57	650,65
Blanc	1000	840	608	138	0013513BB	1413570	E57	706,38
Blanc	1500	1000	608	138	0013515BB	1413571	E57	774,95
Blanc	2000	1270	608	138	0013517BB	1413572	E57	959,53



CONVECTEUR ÉLECTRIQUE TRIPHASÉ 6 ORDRES - BLANC

Convection naturelle en triphasé

Résistance Schwarz® CV Tri en alliage d'aluminium extrudé totalement silencieuse

Régulation électronique

Possibilité de programmation par cassette Progress

Eco-participation : 0,83 € HT



P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
1500	650	470	100	0013225AA	1272720	E56	432,70
2000	850	470	100	0013227AA	1272721	E56	461,60



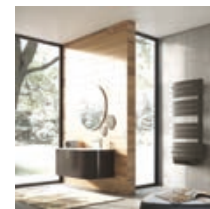
SÈCHE-SERVETTES

SÈCHE-SERVETTES CALOPORTEUR AVEC SOUFLANT

**SÈCHE-SERVETTES ÉLECTRIQUE SOUFLANT LAMES PLATES ASYMÉTRIQUES ANTHRACITE**

Radiateur sèche-Serviettes avec soufflant MB EXPERT en 500 W de corps de chauffe + 1000 W avec la soufflerie.

Le radiateur décoratif soufflant MB EXPERT représente une solution optimale pour créer un climat agréable dans la salle de bains. Le corps de chauffe assure le maintien de la température souhaitée et la fonction soufflant permet de chauffer rapidement la pièce.



Le Sèche-serviettes comporte 3 modes de fonctionnement : sèche-serviettes seul / thermostateur / sèche-serviettes et thermostateur, activable grâce à la télécommande fournie. Le thermostateur est actionnable indépendamment du sèche-serviettes électrique et du mode de fonctionnement.

5 modes de fonctionnement (ou fonctions) du sèche-serviettes :

- Fonction confort : la télécommande permet de régler la température requise.
- Fonction nuit : le sèche-serviettes électrique se règle 2°C en dessous de la température confort.
- Fonction fil pilote : le sèche-serviettes électrique peut être réglé à distance via un réseau centralisé de réglage des radiateurs électriques (fonction activable dans les habitations équipées de ce réseau uniquement).
- Fonction chrono : le sèche-serviettes prévoit une programmation horaire de sa mise en fonction et de son arrêt pour les 7 jours de la semaine via la télécommande.
- Fonction marche forcée 2 heures : cette fonction active le fonctionnement du radiateur à la puissance maximale durant deux heures et permet à la pièce d'atteindre rapidement une température agréable.
- Fonction antigel : réglé au minimum, le sèche-serviettes est actionné automatiquement si la température ambiante descend en-dessous de 7°C pour éviter le gel du liquide contenu dans le sèche-serviettes.

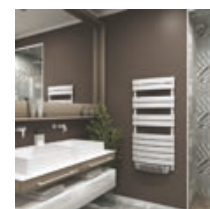
Eco-participation : 0,83 € HT

Coloris	Orientation	P (W)	Soufflant (P en W)	L (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Anthracite	Vertical	500	1000	600	1203	130	OPMEVI3521160S5	1418366	E51	532,00

**SÈCHE-SERVETTES ÉLECTRIQUE SOUFLANT LAMES PLATES BLANC**

Radiateur sèche-Serviettes avec soufflant MB EXPERT en 500 W de corps de chauffe + 1000 W avec la soufflerie.

Le radiateur décoratif soufflant MB EXPERT représente une solution optimale pour créer un climat agréable dans la salle de bains. Le corps de chauffe assure le maintien de la température souhaitée et la fonction soufflant permet de chauffer rapidement la pièce.



Le Sèche-serviette comporte 3 modes de fonctionnement : sèche-serviettes seul / thermostateur / sèche-serviettes et thermostateur, activable grâce à la télécommande fournie. Le thermostateur est actionnable indépendamment du sèche-serviettes électrique et du mode de fonctionnement.

5 modes de fonctionnement (ou fonctions) du sèche-serviettes :

- Fonction confort : la télécommande permet de régler la température requise.
- Fonction nuit : le sèche-serviettes électrique se règle 2°C en dessous de la température confort.
- Fonction fil pilote : le sèche-serviettes électrique peut être réglé à distance via un réseau centralisé de réglage des radiateurs électriques (fonction activable dans les habitations équipées de ce réseau uniquement).
- Fonction chrono : le sèche-serviettes prévoit une programmation horaire de sa mise en fonction et de son arrêt pour les 7 jours de la semaine via la télécommande.
- Fonction marche forcée 2 heures : cette fonction active le fonctionnement du radiateur à la puissance maximale durant deux heures et permet à la pièce d'atteindre rapidement une température agréable.
- Fonction antigel : réglé au minimum, le sèche-serviettes est actionné automatiquement si la température ambiante descend en-dessous de 7°C pour éviter le gel du liquide contenu dans le sèche-serviettes.

Eco-participation : 0,83 € HT

Coloris	Orientation	P (W)	Soufflant (P en W)	L (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	Vertical	500	1000	550	1190	130	OPMEPC0631155S5	1418364	E51	385,00

têrêva
eau, air, énergie



Sanitaire

Génie
climatique

Pièces détachées



Électricité



Plomberie

Outillage
& protection

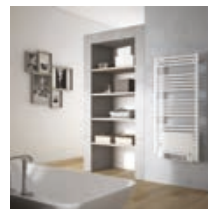
Couverture



SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFFLANT TUBE ROND BLANC

Radiateur sèche-Serviettes avec soufflant MB EXPERT en 500 W de corps de chauffe + 1000 W avec la soufflerie.

Le radiateur décoratif soufflant MB EXPERT représente une solution optimale pour créer un climat agréable dans la salle de bains. Le corps de chauffe assure le maintien de la température souhaitée et la fonction soufflant permet de chauffer rapidement la pièce.



Le Sèche-serviettes comporte 3 modes de fonctionnement : sèche-serviettes seul / thermostateur / sèche-serviettes et thermostateur, activable grâce à la télécommande fournie. Le thermostateur est actionnable indépendamment du sèche-serviettes électrique et du mode de fonctionnement.

5 modes de fonctionnement (ou fonctions) du sèche-serviettes :

- Fonction confort : la télécommande permet de régler la température requise.
- Fonction nuit : le sèche-serviettes électrique se règle 2°C en dessous de la température confort.
- Fonction fil pilote : le sèche-serviettes électrique peut être réglé à distance via un réseau centralisé de réglage des radiateurs électriques (fonction activable dans les habitations équipées de ce réseau uniquement).
- Fonction chrono : le sèche-serviettes prévoit une programmation horaire de sa mise en fonction et de son arrêt pour les 7 jours de la semaine via la télécommande.
- Fonction marche forcée 2 heures : cette fonction active le fonctionnement du radiateur à la puissance maximale durant deux heures et permet à la pièce d'atteindre rapidement une température agréable.
- Fonction antigel : réglé au minimum, le sèche-serviettes est actionné automatiquement si la température ambiante descend en-dessous de 7 °C pour éviter le gel du liquide contenu dans le sèche-serviettes.

Eco-participation : 0,83 € HT

Coloris	Orientation	P (W)	Soufflant (P en W)	L (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	Vertical	500	1000	550	895	143	OSMECL0080855S5	1418363	E51	320,00

ACOVA

SÈCHE-SERVIETTES RÉGATE TWIST+AIR

Sèche-serviettes proposé en version électrique.

3 fonctions à la carte : radiateur seul / radiateur + soufflant / soufflant seul.

Radiateur pivotant : encore plus pratique (ouverture à 180°).

Au choix : asymétrique à droite ou à gauche.

Fonction soufflant : chauffage instantané.

Economies d'énergie grâce à la commande IRS.

50 teintes au choix.

Puissances électriques : 500 à 1000 + soufflant 1000 Watts.

Eco-participation : 0,83 € HT



Orientation	Soufflant (P en W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Puissance électrique (en W)	Réf	Code	CR	€ HT
Vertical	1000	550	966	11	500	TXRR050-055IFS	1066521	P29	927,59
Vertical	1000	550	1344	11	750	TXRR075-055IFS	1066524	P29	1011,13
Vertical	1000	550	1837	11	1000	TXRR100-055IFS	1066526	P29	1166,88

ACOVA

SÈCHE-SERVIETTES CALA +AIR

Sèche-serviettes proposé en version électrique.

Soufflant invisible : avec un habillage du soufflant dans la couleur du radiateur. 3 fonctions à la carte : radiateur seul / radiateur + soufflant 1000 W / soufflant seul.

Confort : chaleur renforcée et rapide. Economies d'énergie grâce à la commande IRS.

50 teintes au choix et finition chromée.

Puissances électriques : 300 à 1000 Watts + soufflant 1000 Watts.

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	Orientation	Soufflant (P en W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Puissance électrique (en W)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	Vertical	1000	496	1226	128	750	TLN075-050IFS	1157710	P29	600,85
Blanc	Vertical	1000	496	986	128	500	TLN050-050IFS	1157709	P29	568,11

ACOVA**SÈCHE-SERVIETTES RÉGATE +AIR**

Sèche-serviettes proposé en version électrique.

Conception optimale : la partie haute aérée pour un séchage rapide des serviettes et la partie basse très rayonnante pour un chauffage efficace.

Le soufflant 1000 W offre un chauffage immédiat à la demande.

3 fonctions à la carte : radiateur seul / radiateur + soufflant / soufflant seul.

Economies d'énergie grâce à la commande IRS.

50 teintes au choix.

Puissances électriques: 500 à 1000 Watts + soufflerie 1000 Watts.

Eco-participation : 0,83 € HT



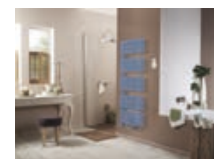
Coloris	Orientation	Soufflant (P en W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Puissance électrique (en W)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	Vertical	1000	500	1398	11	750	TSX075-050IFS	1066532	P29	816,31

Thermor**SÈCHE-SERVIETTES ALLURE PIVOT DROIT - COULEUR**

Le sèche-serviette Allure permet d'avoir le confort absolu dans la salle de bains et des serviettes faciles à glisser grâce aux lames plates larges et galbées.

Il est équipé du cycle douche et de la programmation d'intégrée pour réaliser jusqu'à 25% d'économies d'énergie.

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	P (W)	Soufflant (P en W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Gris Menhir	500	1000	695	1355	180	483302	1271394	E53	827,00
Gris Menhir	750	1000	695	1655	180	483402	1271402	E53	889,00
Gris Menhir	1000	1000	695	1955	180	483502	1271410	E53	1018,00
Gris Ardoise	500	1000	695	1355	180	483304	1271395	E53	827,00
Gris Ardoise	750	1000	695	1655	180	483404	1271403	E53	889,00
Gris Ardoise	1000	1000	695	1955	180	483504	1271411	E53	1018,00
Noir Carbone	500	1000	695	1355	180	483306	1271396	E53	827,00
Noir Carbone	750	1000	695	1655	180	483406	1271404	E53	889,00
Noir Carbone	1000	1000	695	1955	180	483506	1271412	E53	1018,00
Ivoire	500	1000	695	1355	180	483312	1271397	E53	827,00
Ivoire	750	1000	695	1655	180	483412	1271405	E53	889,00
Ivoire	1000	1000	695	1955	180	483512	1271413	E53	1018,00
Caramel	500	1000	695	1355	180	483314	1271398	E53	827,00
Caramel	750	1000	695	1655	180	483414	1271406	E53	889,00
Caramel	1000	1000	695	1955	180	483514	1271414	E53	1018,00
Chocolat	500	1000	695	1355	180	483316	1271399	E53	827,00
Chocolat	750	1000	695	1655	180	483416	1271407	E53	889,00
Chocolat	1000	1000	695	1955	180	483516	1271415	E53	1018,00
Bordeaux	500	1000	695	1355	180	483322	1271400	E53	827,00
Bordeaux	750	1000	695	1655	180	483422	1271408	E53	889,00
Bordeaux	1000	1000	695	1955	180	483522	1271416	E53	1018,00
Bleu Provençal	500	1000	695	1355	180	483324	1271401	E53	827,00
Bleu Provençal	750	1000	695	1655	180	483424	1271409	E53	889,00
Bleu Provençal	1000	1000	695	1955	180	483524	1271417	E53	1018,00

Tous les produits sont sur
tereve-direct.fr





SÈCHE-SERVIETTES ALLURE PIVOT GAUCHE - COULEUR

Le sèche-serviette Allure permet d'avoir le confort absolu dans la salle de bains et des serviettes faciles à glisser grâce aux lames plates larges et galbées. Il est équipé du cycle douche et de la programmation d'intégrée pour réaliser jusqu'à 25% d'économies d'énergie.

Eco-participation : 0,83 € HT

Coloris	P (W)	Soufflant (P en W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Gris Menhir	500	1000	695	1355	180	483002	1271370	E53	827,00
Gris Menhir	750	1000	695	1655	180	483102	1271378	E53	889,00
Gris Ardoise	500	1000	695	1355	180	483004	1271371	E53	827,00
Gris Ardoise	750	1000	695	1655	180	483104	1271379	E53	889,00
Noir Carbone	500	1000	695	1355	180	483006	1271372	E53	827,00
Noir Carbone	750	1000	695	1655	180	483106	1271380	E53	889,00
Noir Carbone	1000	1000	695	1955	180	483206	1271388	E53	1018,00
Ivoire	500	1000	695	1355	180	483012	1271373	E53	827,00
Ivoire	750	1000	695	1655	180	483112	1271381	E53	889,00
Ivoire	1000	1000	695	1955	180	483212	1271389	E53	1018,00
Gris Menhir	1000	1000	695	1955	180	483202	1271386	E53	1018,00
Gris Ardoise	1000	1000	695	1955	180	483204	1271387	E53	1018,00
Caramel	500	1000	695	1355	180	483014	1271374	E53	827,00
Caramel	750	1000	695	1655	180	483114	1271382	E53	889,00
Caramel	1000	1000	695	1955	180	483214	1271390	E53	1018,00
Chocolat	500	1000	695	1355	180	483016	1271375	E53	827,00
Chocolat	750	1000	695	1655	180	483116	1271383	E53	889,00
Chocolat	1000	1000	695	1955	180	483216	1271391	E53	1018,00
Bordeau	500	1000	695	1355	180	483022	1271376	E53	827,00
Bordeau	750	1000	695	1655	180	483122	1271384	E53	889,00
Bordeau	1000	1000	695	1955	180	483222	1271392	E53	1018,00
Bleu provençal	500	1000	695	1355	180	483024	1271377	E53	827,00
Bleu provençal	750	1000	695	1655	180	483124	1271385	E53	889,00
Bleu provençal	1000	1000	695	1955	180	483224	1271393	E53	1018,00



SÈCHE-SERVIETTES ALLURE PIVOTANT - BLANC

Radiateur Sèche-serviettes électrique pivotant - Allure - Avec soufflerie 1000W - Façade galbée à lame plate - Blanc

Triple Confort Système réunissant le chauffage, séchage des serviettes et le chauffage de la salle de bains. Programmation intégrée modifiable.

Équipé d'une commande digitale déportée avec fonction intelligente "cycle douche". D'une seule touche, activez les 3 fonctions du radiateur le temps de votre douche/bain.

Ouverture sur le côté pour glisser les serviettes.

Pivotant 180° à gauche ou à droite (Permet de saisir les serviettes plus facilement et accès simplifié à l'arrière de l'appareil pour le nettoyage).

Eco-participation : 0,83 € HT



Orientation	P (W)	Soufflant (P en W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Pivot Gauche	500	1000	565	1150	150	490551	1215231	E53	737,00
Pivot Gauche	750	1000	565	1450	150	490561	1215232	E53	799,00
Pivot Gauche	1000	1000	565	1750	150	490571	1215233	E53	928,00
Pivot droit	500	1000	565	1150	150	490651	1215234	E53	737,00
Pivot droit	750	1000	565	1450	150	490661	1215235	E53	799,00
Pivot droit	1000	1000	565	1750	150	490671	1215236	E53	928,00



Click and Collect

Commandez vos produits en ligne sur **tereva-direct.fr**

Retirez les directement dans votre Agence





SÈCHE-SERVIETTES ALLURE DIGITAL ÉTROIT - COULEUR

Le sèche-serviettes Allure permet d'avoir le confort absolu dans la salle de bains et des serviettes faciles à glisser grâce aux lames plates larges et galbées. Il est équipé du cycle douche et de la programmation d'intégrée pour réaliser jusqu'à 25% d'économies d'énergie.

Caractéristiques techniques :

2 versions :

- Radiateur salle de bains : équipé d'une télécommande digitale et de la soufflerie
- Programmation intégrée modifiable
- Existe en version mixte : raccordé à la chaudière l'hiver et électrique pour la mi-saison
- Soufflerie intégrée (1000W)
- Radiateur sèche-serviettes : équipé d'un boîtier de commande intégré sur l'appareil
- Fluide caloporteur
- Compatible avec les systèmes de programmation centralisée (Fil Pilote ou Courant Porteur)

Eco-participation : 0,83 € HT

Coloris	P (W)	Soufflant (P en W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Gris Menhir	500	1000	450	1450	135	483602	1271418	E53	746,00
Gris Menhir	750	1000	450	1750	150	483702	1271426	E53	818,00
Gris Ardoise	500	1000	450	1450	135	483604	1271419	E53	746,00
Gris Ardoise	750	1000	450	1750	150	483704	1271427	E53	818,00
Noir Carbone	500	1000	450	1450	135	483606	1271420	E53	746,00
Noir Carbone	750	1000	450	1750	150	483706	1271428	E53	818,00
Ivoire	500	1000	450	1655	180	483612	1271421	E53	746,00
Ivoire	750	1000	450	1750	150	483712	1271429	E53	818,00
Caramel	500	1000	450	1450	135	483614	1271422	E53	746,00
Caramel	750	1000	450	1750	150	483716	1271431	E53	818,00
Chocolat	500	1000	450	1450	135	483616	1271423	E53	746,00
Chocolat	750	1000	450	1750	150	483714	1271430	E53	818,00
Bordeaux	500	1000	450	1450	135	483622	1271424	E53	746,00
Bordeaux	750	1000	450	1750	150	483722	1271425	E53	818,00
Bleu provençal	500	1000	450	1450	135	483624	1271425	E53	746,00
Bleu provençal	750	1000	450	1750	150	483724	1271433	E53	818,00



SÈCHE-SERVIETTES ALLURE DIGITAL ÉTROIT - BLANC

Radiateur sèche-serviettes électrique Allure étroit, de faible largeur avec soufflerie 1000W, lame plate.

- Equipé d'un thermostat électronique numérique avec fil pilote 6 ordres
- Compatible avec les systèmes de programmation centralisée (fil pilote)
- Conception en tubes plats permettant de sécher les serviettes de façon optimale tout en chauffant la salle de bains
- Coloris : blanc

Eco-participation : 0,83 € HT



P (W)	Soufflant (P en W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
500	1000	455	1450	135	490751	1215239	E53	656,00
750	1000	455	1750	135	490761	1215240	E53	728,00



Fil et câble

Conduit et

Appareillage du bâtiment

Éclairage

Sécurité

Chauffage électrique

VDI et réseau

Outillage électrique

Spécifique

Production



2 000
PRODUITS
DISPONIBLES

OU
REMBOURSÉS
À 100%

ÇA MARCHE
TOUS
LES JOURS

VENDREDI
13

AUSSI



SÈCHE-SERVIETTES RIVA 2 GALBÉ

Radiateur sèche-serviettes électrique avec soufflerie, équipé d'un thermostat électronique numérique multitarif avec fil pilote 6 ordres. Il est compatible avec les systèmes de programmation centralisée (fil pilote ou courant porteur).
 Sa conception en tubes ronds galbés permet de chauffer la salle de bains tout en séchant les serviettes.
 La soufflerie est équipée d'un filtre amovible et nettoiyable.
 Eco-participation : 0,83 € HT



P (W)	Soufflant (P en W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
500	1000	550	829	150	471451	1103442	E54	412,00
750	1000	550	1239	150	471461	9029600	E54	449,00
1000	1000	550	1772	150	471471	1103441	E53	503,00



SÈCHE-SERVIETTES ADÉLIS INTÉGRAL - COULEUR

Radiateur sèche-serviettes électrique COULEUR - ADELIS Intégral - Avec soufflerie 1000W -Lame plate Triple Confort Système (3CS), permet d'atteindre rapidement la T° souhaitée et profiter de serviettes toujours chaudes et sèches.
 Commande déportée avec "Cycle Douche" pour maximiser son confort en appuyant sur une seule touche.
 Ses grandes lames plates offrent une grande surface de séchage des serviettes.
 Deux patères repositionnables.
 Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	P (W)	Soufflant (P en W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Graphite ①	500	1000	556	980	118	861538	1261712	E53	697,00
Graphite	750	1000	556	1370	118	861638	1261715	E53	762,00
Graphite	1000	1000	556	1760	118	861738	1261718	E53	854,00
Galet	500	1000	556	980	118	861534	1261711	E53	697,00
Galet	750	1000	556	1370	118	861634	1261714	E53	762,00
Galet	1000	1000	556	1760	118	861734	1261717	E53	854,00
Gris Anthracite	500	1000	556	980	118	861544	1272954	E53	697,00
Gris Anthracite	750	1000	556	1370	118	861644	1272955	E53	762,00
Gris Anthracite	1000	1000	556	1760	118	861744	1272956	E53	854,00
Vert pomme	500	1000	556	980	118	861564	1272966	E53	697,00
Vert pomme	750	1000	556	1370	118	861664	1269850	E53	762,00
Vert pomme	1000	1000	556	1760	118	861764	1269851	E53	854,00
Rouge	500	1000	556	980	118	861558	1261713	E53	697,00
Rouge	750	1000	556	1370	118	861658	1261716	E53	762,00
Rouge	1000	1000	556	1760	118	861758	1261719	E53	854,00
Grain de cuir	500	1000	556	980	118	861548	1272957	E53	697,00
Grain de cuir	750	1000	556	1370	118	861648	1272958	E53	762,00
Grain de cuir	1000	1000	556	1760	118	861748	1272959	E53	854,00
Taupe	500	1000	556	980	118	861546	1272963	E53	697,00
Taupe	750	1000	556	1370	118	861646	1272964	E53	762,00
Taupe	1000	1000	556	1760	118	861746	1272965	E53	854,00
Prune	500	1000	556	980	118	861556	1272960	E53	697,00
Prune	750	1000	556	1370	118	861656	1272961	E53	762,00
Prune	1000	1000	556	1760	118	861756	1272962	E53	854,00



SÈCHE-SERVIETTES ADÉLIS INTÉGRAL - BLANC

De larges lames plates pratiques pour un séchage rapide des serviettes.
 Permet d'avoir une chaleur continue et de disposer d'un confort intégral même quand l'appareil est recouvert de serviettes grâce au 3CS.
 Pratique une commande déportée avec un CYCLE DOUCHE et une montée rapide en température avec le ventilateur de 1000 W.
 Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	P (W)	Soufflant (P en W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	750	1000	556	1370	118	861917	1261721	E53	672,00
Blanc	500	1000	556	980	118	861915	1261720	E53	607,00
Blanc	1000	1000	556	1760	118	861920	1261722	E53	764,00

Fil et câble
 Conduit et
 Appareillage du bâtiment
 Éclairage
 Sécurité
 Chauffage électrique
 VDI et réseau
 Outillage électrique
 Spécifique
 Production



SÈCHE-SERVIETTES NÉFERTITI INTÉGRAL PIVOTANT - BLANC

Sèche-serviettes électrique - NEFERTITI Intégral Pivotant - Avec soufflerie 1000W - Lame Plate Galbée - Blanc. TECHNOLOGIE 3CS.

Commande portable avec programmation intégrée et touche « Cycle Douche ».

Ouvertures latérales pour glisser facilement les serviettes.

Sortie de câble placée en bas à droite de l'appareil.

Eco-participation : 0,83 € HT



Orientation	P (W)	Soufflant (P en W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Pivot gauche	500	1000	565	1150	150	850315	1223166	E53	738,00
Pivot gauche	750	1000	565	1450	150	850317	1223168	E53	800,00
Pivot gauche	1000	1000	565	1750	150	850320	1223170	E53	929,00
Pivot droit	500	1000	565	1150	150	850415	1223167	E53	738,00
Pivot droit	750	1000	565	1450	150	850417	1223169	E53	800,00
Pivot droit	1000	1000	565	1750	150	850420	1223171	E53	929,00



SÈCHE-SERVIETTES NÉFERTITI ETROIT - BLANC

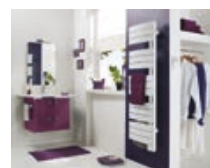
Radiateur sèche-serviettes électrique Etroit - NEFERTITI Intégral - Avec soufflerie 1000W - Blanc

Faible largeur de 45,5 cm. Température idéale grâce au Triple Confort Système (3CS).

Séchage plus rapide des serviettes grâce à ses larges lames plates.

Commande portable avec programmation intégrée et touche "cycle douche".

Eco-participation : 0,83 € HT



P (W)	Soufflant (P en W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
500	1000	455	1450	135	850515	1223174	E53	655,00
750	1000	455	1750	135	850517	1223175	E53	727,00



SÈCHE-SERVIETTES DORIS AVEC SOUFFLANT - BLANC

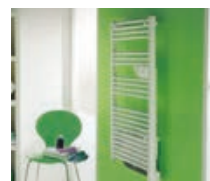
Radiateur sèche-serviettes électrique à fluide caloporteur - DORIS - Tube rond - Blanc.

Avec soufflerie de 1000W.

Thermostat numérique avec réglage de température avec position hors gel.

Mode turbo: temporisation 1/4h, 1/2h, 1h, 2h

Eco-participation : 0,83 € HT



P (W)	Soufflant (P en W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Programmation	Réf	Code	CR	€ HT
500	1000	550	829	130	Fil pilote 6 ordres	850115	1103447	E54	411,00
750	1000	550	1239	130	Fil pilote 6 ordres	850117	559291D	E54	448,00
1000	1000	550	1772	130	Fil pilote 6 ordres	850120	1103448	E54	501,00

SÈCHE-SERVIETTES CALOPORTEUR SANS SOUFFLANT



SÈCHE-SERVIETTES RIVIERA CLASSIQUE - BLANC

Radiateur sèche-serviettes électrique étroit

. Equipé d'un thermostat électronique numérique multi-tarif avec fil pilote 6 ordres

. Boîtier de commande en bas de l'appareil

. Compatible avec les systèmes de programmation centralisée (fil pilote ou courant porteur)

. Conception en tubes plats permet de sécher les serviettes de façon optimale tout en chauffant la salle de bains

Eco-participation : 0,83 € HT



P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
500	555	984	145		498211	1272851	E53	367,00
750	555	1374	145	Radiateur à fluide	498221	1215242	E53	401,00
1000	555	1764	145	Radiateur à fluide	498231	1215243	E53	462,00





SÈCHE-SERVIETTES CLASSIQUE ALLURE ÉTROIT - BLANC

Radiateur sèche-serviettes électrique étroit

Équipé d'un thermostat électronique numérique multi-tarif avec fil pilote 6 ordres

Compatible avec les systèmes de programmation centralisée (fil pilote ou courant porteur)

Conception en tubes plats permettant de sécher les serviettes de façon optimale tout en chauffant la salle de bains

Eco-participation : 0,83 € HT



P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
500	455	1450	135	490711	1215237	E53	460,00
750	455	1750	135	490721	1215238	E53	527,00



SÈCHE-SERVIETTES RIVA 2 GALBÉ - BLANC

Radiateur sèche-serviettes électrique, avec ou sans soufflerie, équipé d'un thermostat électronique numérique multi-tarif avec fil pilote 6 ordres. Il est compatible avec les systèmes de programmation centralisée (fil pilote ou courant porteur). Sa conception en tubes ronds galbés permet de chauffer la salle de bains tout en séchant les serviettes.

Eco-participation : 0,83 € HT



P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
500	550	815	105	471411	1103440	E54	287,00
750	550	1225	105	471421	1103439	E54	329,00
1000	550	1749	105	471431	1103444	E54	376,00



SÈCHE-SERVIETTES RIVA TENDANCE CLASSIQUE - BLANC

Radiateur sèche-serviettes électrique Riva Tendence Classique

Tubes ronds

Équipé d'un thermostat électronique numérique multi-tarif avec fil pilote 6 ordres

Boîtier de commande en bas de l'appareil

Eco-participation : 0,83 € HT



P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
500	554	988	94	472511	1215247	E56	347,00
750	554	1378	94	472521	1215248	E56	379,00
1000	554	1768	94	472531	1215249	E56	439,00



SÈCHE-SERVIETTES CORSAIRE GALBÉ - BLANC

Radiateur sèche-serviettes électrique à tubes ronds galbés, équipé d'un thermostat électronique numérique multitarif avec fil pilote 6 ordres.

Il est compatible avec les systèmes de programmation centralisée (fil pilote).

Le CORSAIRE est le basic de la salle de bains.

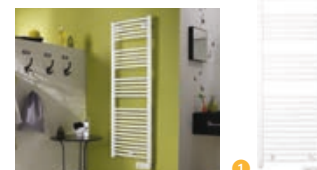
Grâce à son encombrement réduit (48 cm de large, ou 55 cm pour le 1000 W), il s'intègre parfaitement à toutes les salles de bains, même les plus petites.

Sa marche forcée (2 Heures) procure le confort des serviettes toujours chaudes.

Le radiateur électrique sèche-serviettes CORSAIRE Cintré dispose de barres cintrées.

Eco-participation : 0,83 € HT

P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
500	480	998	100	472311	1160881	E58	263,00
750 ¹	480	1464	100	472321	9029590	E58	301,00
1000	550	1781	100	472331	1158053	E59	347,00



**SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE TUBES DROITS**

Sèche-serviettes électrique composé de collecteurs verticaux de 30 x 40 mm, tubes horizontaux de Ø 22 mm

. Traitement de surface par revêtement en poudre écologique époxy / polyester à 90 gloss de brillance

. Teinte de base blanche (RAL 9010)

. Avec thermostat d'ambiance 6 ordres

. Déjà rempli avec fluide thermovecteur

Eco-participation : 0,83 € HT



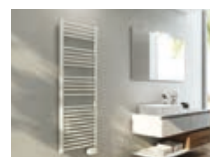
P (W)	l (mm)	H (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
1000	500	1807	3581586105103	1175523	M01	223,00
750	500	1380	3581586105102	1175522	M01	193,00
500	500	940	3581586105101	1175521	M01	164,00

**SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE TUBES CINTRÉS**

Sèche-serviettes électrique couleur blanc, certifié NF Performance Cat. C, résistance de classe II, IP44, avec thermostat ambiance 6 ordres, collecteurs verticaux de 30*40mm, tubes horizontaux de ø22mm, déjà rempli avec fluide thermovecteur.

Eco-participation : 0,83 € HT

P (W)	l (mm)	H (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
500	500	940	3581586105111	1306598	M01	161,93
750	500	1380	3581586105112	1306599	M01	188,13
1000	500	1807	3581586105113	1306600	M01	221,48

**SÈCHE-SERVIETTES INITIAL - BLANC**

Eco-participation : 0,83 € HT

P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
500	630	1115	130	861905	1272951	E53	368,00
750	630	1510	130	861907	1272952	E53	401,00
1000	630	1900	130	861910	1272953	E53	462,00

**SÈCHE-SERVIETTES 2012 - BLANC**

Le sèche-serviettes fluide 2012 est un incontournable de la salle de bains.

Il permettra d'avoir toujours la bonne température d'ambiance et les serviettes toujours chaudes, le confort est garanti.

Eco-participation : 0,83 € HT

P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Programmation	Réf	Code	CR	€ HT
500	480	1013	85	Fil pilote 6 ordres	831105	751903V	E62	262,00
750	480	1464	85	Fil pilote 6 ordres	831107	751904G	E62	300,00
1000	550	1785	85	Fil pilote 6 ordres	831110	1068564	E62	346,00

**SÈCHE-SERVIETTES 2012 ÉTROIT - BLANC**

Modèle étroit, adaptable à toute situation

Installation facile

2 fonctions de chauffage : 24h AUTO Chauffage et 24h AUTO Séchage

Commande verrouillage

Coloris : blanc

Eco-participation : 0,83 € HT

P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
300	400	805	85	831403	1214179	E61	241,00
500	400	1255	85	831405	1183924	E61	271,00





SÈCHE-SERVIENTTES DORIS - BLANC

Radiateur sèche-serviettes électrique à fluide caloporteur - DORIS - Tube rond - Blanc.
Sans soufflerie de 1000W.

Thermostat numérique avec réglage de température avec position hors gel.

Mode turbo: temporisation 1/4h, 1/2h, 1h, 2h

Eco-participation : 0,83 € HT



P (W)	I (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
500	550	815	85	850105	560957Z	E54	287,00
750	550	1239	130	850107	1183925	E54	328,00
1000	550	1772	130	850110	1183926	E54	376,00



SÈCHE-SERVIENTTES ATOLL SPA

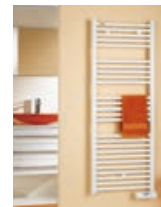
Sèche-serviettes proposé en version électrique.

La programmation Timeprog permet une montée en température automatique journalière.

50 teintes au choix et finition chromée.

Puissances électriques 300 à 1000 Watts.

Eco-participation : 0,83 € HT



Orientation	I (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Puissance électrique (en W)	Réf	Code	CR	€ HT
Vertical	500	998	23	500	TSL-050-050-TF	564347F	P29	352,41
Vertical	500	1358	23	750	TSL-075-050-TF	564349B	P29	368,63
Vertical	500	1758	23	1000	TSL-100-050-TF	564350M	P29	434,01



SÈCHE-SERVIENTTES PALMA SPA

Sèche-serviettes cintré proposé en version électrique.

Des modèles avec des faibles largeurs pour des salles de bains exigües.

Équipé d'une programmation qui permet une montée de température automatique journalière.

50 teintes au choix.

Puissances électriques : 500 à 1000 Watts.

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	Orientation	I (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Puissance électrique (en W)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	Vertical	501	998	91	500	TCL-050-050-TF	1160865	P29	396,29
Blanc	Vertical	501	1358	91	750	TCL-075-050-TF	1160866	P29	413,77



SÈCHE-SERVIENTTES FASSANE SPA SYMÉTRIQUE, TECHNOLOGIE INFRAROUGE

Acova Fassane Spa IFW: Design et pratique !

La qualité Acova à un prix très doux.

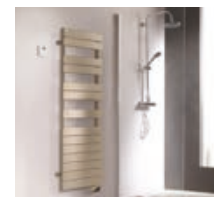
La gamme Fassane Spa s'étoffe et vous propose le Fassane Spa IFW : équipé de la commande à distance infrarouge IRS, celle-ci permet de déclencher la résistance électrique, positionnée, de façon ergonomique, dans le prolongement du collecteur gauche. Le cache du récepteur est peint dans la couleur du radiateur, offrant ainsi un véritable confort visuel.

50 teintes au choix

Puissances électriques : 500 à 1000 Watts

Modèle équipé de timerprog toujours disponible

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	P (W)	I (mm)	H (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	750	500	1398	TFAS075-050IFW	1223949	P29	513,57
Blanc	500	500	880	TFAS050-050IFW	1223948	P29	473,79

ACOVA**SÈCHE-SERVIETTES FASSANE SPA ASYMÉTRIQUE, TECHNOLOGIE INFRAROUGE**

Acova Fassane Spa IFW: Design et pratique !

La qualité Acova à un prix très doux.

La gamme Fassane Spa asymétrique s'étoffe et vous propose le Fassane Spa IFW : équipé de la nouvelle commande à distance infrarouge IRS déportée, celle-ci permet de déclencher la résistance électrique, positionnée, de façon ergonomique, dans le prolongement du collecteur gauche. Le cache du récepteur est peint dans la couleur du radiateur, offrant ainsi un véritable confort visuel.

50 teintes au choix

Fassane Spa IFW

Puissance électrique : 500 à 1000 Watts

Modele équipé de timerprog toujours disponible

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	P (W)	l (mm)	H (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	500	550	870	TFR050-055IFW	1223950	P29	547,84
Blanc	750	550	1248	TFR075-055IFW	1223951	P29	588,95

ACOVA**SÈCHE-SERVIETTES CALA, TECHNOLOGIE INFRAROUGE**

Acova CALA IFW

Le Best seller d'Acova version commande infrarouge !

La gamme Cala s'étoffe et vous propose le Cala IFW: équipé de la commande à distance infrarouge IRS, celle-ci permet de déclencher la résistance électrique, positionnée, de façon ergonomique, dans le prolongement du collecteur gauche. Le cache du récepteur est peint dans la couleur du radiateur, offrant ainsi un véritable confort visuel.

50 teintes au choix

Puissances électriques : 500 à 1000 Watts

Modele équipé de timerprog toujours disponible

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	P (W)	l (mm)	H (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	750	496	1226	TLN-075-050-IFW	1223953	P29	425,85
Blanc	500	496	986	TLN-050-050-IFW	1223952	P29	393,11

ACOVA**SÈCHE-SERVIETTES RÉGATE PREMIUM**

Sèche-serviettes proposé en version électrique.

Extra-plat, il se glisse aisément dans les espaces exigus.

Un vaste choix de modèles et de dimensions pour répondre à toutes les configurations de salles de bains.

Régulation digitale design et très précise : la maîtrise de la chaleur au bout des doigts.

50 teintes au choix.

Puissances électriques : 500 à 1250 Watts.

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	Orientation	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Puissance électrique (en W)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	Vertical	500	834	98	500	TSXP050-050LF	1160867	P29	554,57
Blanc	Vertical	500	1352	98	750	TSXP075-050LF	1160868	P29	638,93

ACOVA**SÈCHE-SERVIETTES KARENA SPA**

Sèche-serviettes proposé en version électrique.

Design "urbain" : surface lisse avec des côtés biseautés pour un profil allégé.

Large choix de modèles (5 hauteurs / 5 largeurs) y compris en faible largeur (40 cm seulement !).

Thermostat programmable infrarouge, IR.Prog.

50 teintes au choix.

Puissances électriques : 300 à 900 watts.

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	Orientation	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Puissance électrique (en W)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	Vertical	400	1225	89	500	TSV-120-040-IF	1157711	P29	833,26
Blanc	Vertical	500	1750	89	750	TSV-180-050-IF	1157712	P29	1008,04

ACOVA**SÈCHE-SERVIETTES KADRANE SPA**

Sèche-serviettes à section carrée et tubes rythmés pour poser facilement les serviettes.

Ce modèle original offre un large choix de dimensions : 4 hauteurs, 2 largeurs, et d'installation avec la version claustra.

La fonction mixte combiné vous permet de profiter du mixte en toute saison !

Equipé du thermostat programmable IR.Prog.

Puissances électrique : 300 à 750 Watts

Eco-participation : 0,83 € HT

Un design carré, symétrique et moderne !



Coloris	P (W)	l (mm)	H (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Chromé	300	450	1281	TKARO-130-045-IF	1223954	P29	1160,15
Chromé	300	550	1281	TKARO-130-055-IF	1223955	P29	1220,39
Chromé	300	450	1537	TKARO-150-045-IF	1223956	P29	1368,13
Chromé	550	550	1537	TKARO-150-055-IF	1223957	P29	1441,37
Chromé	500	550	1857	TKARO-190-055-IF	1223958	P29	1612,20

ACOVA**SÈCHE-SERVIETTES ALTIMA SPA**

Sèche-serviettes proposé en version électrique.

Design épuré avec une surface parfaitement lisse, simple et sobre, idéal pour les salles de bains contemporaines.

Régulation Radio-Fréquence RF-Prog programmable et simple d'utilisation.

50 teintes au choix, proposé également en finitions inox ref TMSI (aspect brillant) et aluminium ref TMSA (aspect mat).

Puissances électriques : 500 à 1250 watts.

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	Orientation	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Puissance électrique (en W)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	Vertical	513	1650	60	750	TMS-075-050-FF	1075126	P29	1772,43
Aluminium	Vertical	513	2090	60	750	TMSA-075-050-FF	1075130	P29	2215,22
Inox	Vertical	513	2090	60	750	TMSI-075-050-FF	1075134	P29	2215,22

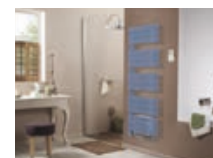
SÈCHE-SERVIETTES EAU CHAUDE AVEC SOUFLANT**Thermor****SÈCHE-SERVIETTES ALLURE DIGITAL MIXTE - COULEUR**

Le sèche-serviettes Allure permet d'avoir le confort absolu dans la salle de bains et des serviettes faciles à glisser grâce aux lames plates larges et galbées.

Il est équipé du cycle douche et de la programmation d'intégrée pour réaliser jusqu'à 25% d'économies d'énergie.

Eco-participation : 0,83 € HT

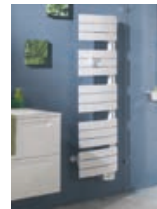
Coloris	P (W)	Soufflant (P en W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Gris Menhir	750	1000	550	1450	138	483802	1271434	E53	937,00
Gris Menhir	1000	1000	550	1750	138	483902	1271442	E53	1075,00
Gris Ardoise	750	1000	550	1450	138	483804	1271435	E53	937,00
Gris Ardoise	1000	1000	550	1750	138	483904	1271443	E53	1075,00
Noir Carbone	750	1000	550	1450	138	483806	1271436	E53	937,00
Noir Carbone	1000	1000	550	1750	138	483906	1271444	E53	1075,00
Ivoire	750	1000	550	1450	138	483812	1271437	E53	937,00
Ivoire	1000	1000	550	1750	138	483912	1271445	E53	1075,00
Caramel	750	1000	550	1450	138	483814	1271438	E53	937,00
Caramel	1000	1000	550	1750	138	483914	1271446	E53	1075,00
Chocolat	750	1000	550	1450	138	483816	1271439	E53	937,00
Chocolat	1000	1000	550	1750	138	483916	1271447	E53	1075,00
Bordeau	750	1000	550	1450	138	483822	1271440	E53	937,00
Bordeau	1000	1000	550	1750	138	483922	1271448	E53	1075,00
Bleu provençal	750	1000	550	1450	138	483824	1271441	E53	937,00
Bleu provençal	1000	1000	550	1750	138	483924	1271449	E53	1075,00





SÈCHE-SERVIETTES ALLURE DIGITAL MIXTE - BLANC

Radiateur sèche-serviettes EAU CHAUDE - Allure digital -Avec soufflerie 1000W à lame plate Coloris : blanc
 Raccordement à la chaudière pour chauffer en hiver et électrique à la mi-saison.
 Ouverture sur le côté pour glisser les serviettes.
 Equipé d'un thermostat électronique avec fil pilote 6 ordres.
 Compatible avec les systèmes de programmation centralisée (fil pilote)
 Patère repositionnable à différentes hauteurs
 Eco-participation : 0,83 € HT



P (W)	Soufflant (P en W)	L (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
750	1000	565	1450	150	490361	1222387	E53	847,00
1000	1000	565	1750	150	490371	1222388	E53	985,00



SÈCHE-SERVIETTES RIVA 2 GALBÉ MIXTE

Radiateur sèche-serviettes EAU Chaude - RIVA 2 GALBE - Avec soufflerie 1000W - tube rond - Blanc
 Thermostat numérique multitarif. Fil pilote 6 ordres. Interrupteur marche/arrêt.
 Réglage de température avec position hors gel
 Mode turbo : temporisation 1/4h, 1/2h, 1h, 2h
 Equipé d'un filtre anti-poussières amovible et nettoyable
 Livré avec 2 patères positionnables à différentes hauteurs.
 Eco-participation : 0,83 € HT



P (W)	Soufflant (P en W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
500	1000				471251	1378403	E54	420,00
750	1000	550	1225	150	471261	1223162	E54	455,00
1000	1000				471271	1378404	E54	513,00



SÈCHE-SERVIETTES NEFERTITI MIXTE - BLANC

Radiateur sèche-serviettes EAU CHAUDE Etroit - NEFERTITI Intégral - Avec soufflerie 1000W - Blanc
 Faible largeur de 45,5 cm.
 Combiné à la chaudière l'hiver, il peut aussi fonctionner en autonomie électrique, ce qui vous garantit un confort intégral même quand le chauffage central est coupé.
 Séchage plus rapide des serviettes grâce à ses larges lames plates.
 Commande portable avec programmation intégrée et touche "cycle douche".
 Eco-participation : 0,83 € HT



P (W)	Soufflant (P en W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
750	1000	550	1450	150	851717	1245383	E53	846,00
1000	1000	550	1750	150	851720	1245384	E53	984,00



SÈCHE-SERVIETTES DORIS MIXTE

DORIS, c'est la rencontre de l'esthétique et de la fiabilité.
 Lignes droites et encombrement réduit : c'est un incontournable de la salle de bains qui répond à toutes les envies.
 Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	P (W)	Soufflant (P en W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Tension (V)	Programmation	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	500	1000	550	829	130	230	Fil pilote 6 ordres	851115	1103449	E54	419,00
Blanc	750	1000	550	1239	130			851117	1103450	E54	454,00

SÈCHE-SERVIETTES SANS FLUIDE AVEC SOUFFLANT ET DÉTECTEUR



SÈCHE-SERVIETTES SENSIVUM

Un design d'exception pour sublimer votre salle de bains
 - Une lumière tamisée pour une ambiance zen
 - Une chaleur ultra enveloppante
 - Equipé de la technologie Pilotage Intelligent
 - Jusqu'à 45%* d'économies sur sa facture de chauffage
 Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	Orientation	P (W)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	Pivot gauche	1750	817117	1439267	E53	1350,00
Noir	Pivot droit	1750	814645	1439268	E53	1350,00
Blanc	Droit	1750	814117	1439266	E53	1350,00
Noir	Pivot gauche	1750	817645	1439269	E53	1350,00

NOUVEAU



RADIATEUR SALLE DE BAIN SYMPHONIK

Radiateur Salle de bain électrique- SYMPHONIK - Enceintes CABASSE intégrées. Connexion en BLUETOOTH.

DESIGN : Épaisseur minimale : 11 cm et en deux coloris : Blanc et Gris ardoise

CONFORT ABSOLU : Une chaleur douce immédiate et permanente grâce à la façade chauffante ultra réactive associée au matériau de chauffe en aluminium.

CONNECTÉ : Pilotage et visualisation du chauffage à tout moment depuis un smartphone ou une tablette via l'application Cozytouch.

Programmation personnalisable et autonome en apprenant et mémorisant le rythme de vie, il anticipe la chauffe, il s'adapte automatiquement aux imprévus.

Détection automatique d'occupation et de fenêtre ouverte

Caractéristiques techniques :

- Façade chauffante ultra réactive et matériau de chauffe en aluminium pour un confort absolu
- Radiateur connecté : possibilité de jumeler les appareils entre eux, pilotage à distance et visualisation des consommations via l'application Cozytouch
- Intuitif : le radiateur peut se programmer tout seul en apprenant et mémorisant le rythme de vie, il anticipe la chauffe, il s'adapte automatiquement aux imprévus
- Programmation intégrée personnalisable
- Détection automatique d'occupation et de fenêtre ouverte

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc/Alu	Pivot droit	1750	548	1333	132	490611	1440944	E51	1325,00
Blanc/Alu	Pivot gauche	1750	548	1333	132	492611	1440940	E51	1325,00
Blanc/Chêne	Pivot droit	1750	548	1333	132	490601	1440937	E51	1325,00
Blanc/Chêne	Pivot gauche	1750	548	1333	132	492601	1440941	E51	1325,00
Gris/Alu	Pivot droit	1750	548	1333	132	490613	1440938	E51	1325,00
Gris/Alu	Pivot gauche	1750	548	1333	132	492613	1440942	E51	1325,00
Chêne	Pivot droit	1750	548	1333	132	492603	1440943	E51	1325,00
Gris/Chêne	Pivot droit	1750	548	1333	132	490603	1440939	E51	1325,00

SÈCHE-SERVIETTES SANS FLUIDE AVEC SOUFLANT



SÈCHE-SERVIETTES DYNAMIQUE PHILÉA

Radiateur sèche-serviettes électrique -PHILEA 2 - Avec soufflerie 1000W - lame plate - blanc

Technologie "sans fluide" à surface auto-émettrice de chaleur en aluminium pour une montée en température jusqu'à 3 x plus rapide.

Barres galbées, largement ouvertes, livré avec 2 patères amovibles ce qui facilite l'étendage et le séchage des serviettes.

Programmation intégrée hebdomadaire permet de faire fonctionner la façade rayonnante seule ou avec la soufflerie.

Régulation électronique numérique de la température précise au 1/10^{ie} de degré.

Programmable par fil pilote 6 ordres (confort, confort -1°C, confort 62°C, Eco, Hors-gel et arrêt chauffage).

Boîtier de commande avec écran : . Affichage rétroéclairé Touche Absence / présence (Eco / Confort).

Touche turbo – Marche force minutée (jusqu'à 90 mn) de la totalité de la puissance.

Molette de réglage : heure, température, programme.

Eco-participation : 0,83 € HT

P (W)	Soufflant (P en W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
750	1000	550	1498	123	0016106BB	756003L	E56	1074,00
900	1000	550	1813	123	0016107BB	756004W	E56	1192,00
480	800	450	1183	115	0016114BB	1272727	E56	852,00
600	800	450	1498	115	0016115BB	1269815	E56	930,00
300	800	400	915	113	0016123BB	1272731	E56	849,00
400	800	400	1183	113	0016124BB	1272732	E56	917,00



SÈCHE-SERVIETTES SOUFLANT EGÉA - BLANC

Sèche-serviettes électrique Egéa 1750 W à façade en acier à rayonnement homogène

Boîtier de commande ergonomique à portée de main

Température immédiate et homogène

Soufflerie discrète et puissante

Equipé de 2 barres porte-serviettes décalées pour étendre et sécher les serviettes tout en continuant de chauffer la salle de bains

Eco-participation : 0,83 € HT



P (W)	Soufflant (P en W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
750	1000	430	1276	180	0015936BB	1164528	E56	497,20

Fil et câble
 Conduit et
 Appareillage du bâtiment
 Éclairage
 Sécurité
 Chauffage électrique
 VDI et réseau
 Outillage électrique
 Spécifique
 Production

SÈCHE-SERVIETTES SANS FLUIDE SANS SOUFLANT



SÈCHE-SERVIETTES PHILÉA 2

Radiateur sèche-serviettes électrique à technologie sans fluide

Programmation intégrée hebdomadaire.

Sa technologie permet une montée en température rapide de la pièce tout en garantissant que vos serviettes soient chaudes et sèches.

(modèle sans soufflerie)

Eco-participation : 0,83 € HT

P (W)	Soufflant (P en W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
300	-	400	902	101	0016121BB	1272729	E56	747,00
400	-	400	1170	101	0016122BB	1103253	E56	825,00



SÈCHE-SERVIETTES HÉRA COMBI - BLANC

Radiateur sèche-serviettes soufflant en aluminium sans fluide. Héra est constitué de barres indépendantes pour assurer un séchage rapide et continu. La chaleur est parfaitement homogène sur toute la surface du radiateur. Sa structure en aluminium et sa technologie sans fluide rendent Héra à la fois robuste et inaltérable. Sa régulation digitale, programmable par fil pilote 6 ordres, située à portée de main possède une fonction marche forcée minutée.

Eco-participation : 0,83 € HT



P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
1750	550	1265	132	0016306BB	756007D	E56	928,20
1900	550	1535	132	0016307BB	7560080	E56	997,40



SÈCHE-SERVIETTES PLUME

Radiateur sèche-serviettes avec une surface lisse aux bords arrondis

1 ou 2 portes porte-serviettes ouvertes facilitant la pose et la prise de serviettes

Épaisseur de 16 mm et 3 fois plus léger que les radiateurs traditionnels. Corps de chauffe très réactif grâce à sa faible inertie

50 couleurs au choix et finition aluminium anodisé

Puissances électriques : 350 à 1000 watts.

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Puissance électrique (en W)	Programmation	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	400	1570	16	500	Hebdomadaire	Sèche-serviette	TGP-160-040-FF	1179470	P29	1012,66
Blanc	500	1890	16	750	Hebdomadaire	Sèche-serviette	TGP-190-050-FF	1179473	P29	1311,72
Blanc	600	1890	16	1000	Hebdomadaire	Sèche-serviette	TGP-190-060-FF	1179474	P29	1328,86



SÈCHE-SERVIETTES NUAGE

Radiateur sèche-serviettes au toucher doux et aux bords arrondis

. Surface ajourée permettant de poser les serviettes

. Une technologie innovante qui permet une finesse et une légèreté uniques

. Épaisseur de 16 mm et 3 fois plus léger que les radiateurs traditionnels

. Corps de chauffe très réactif grâce à sa faible inertie

. 50 couleurs au choix

. Puissance électriques : 500 à 1000 W

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Puissance électrique (en W)	Programmation	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	400	1500	16	500	Hebdomadaire	Sèche-serviette	TGN-150-050-FF	1179485	P29	925,85
Blanc	590	1500	16	750	Hebdomadaire	Sèche-serviette	TGN-150-060-FF	1179487	P29	981,65
Blanc	590	1800	16	750	Hebdomadaire	Sèche-serviette	TGN-180-060-FF	1179488	P29	1054,48
Blanc	690	1800	16	1000	Hebdomadaire	Sèche-serviette	TGN-180-070-FF	1179489	P29	1070,59



SÈCHE-SERVIETTES RAYONNANT AVEC SOUFLANT

NOUVEAU

CAMPA**SÈCHE-SERVIETTES CAMPASTYLE BAINS 3.0**

Radiateur sèche-serviettes rayonnant et soufflant avec une façade en acier double enveloppe.

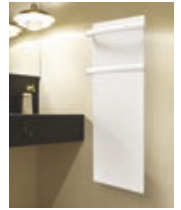
Il dispose du meilleur confort grâce à sa technologie unique et brevetée, l'inertie pilotée à effet de masse. Son utilisation est ultra simple, il dispose d'une minuterie réglable en mode turbo (rayonnement + soufflerie).

Cet appareil est connecté : le Smart ECOcontrol CAMPA permet de piloter, visualiser et régler son installation en toute simplicité de chez soi ou à distance.

Eco-participation : 0,83 € HT



P (W)	Soufflant (P en W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
500	1000	450	1200	50	CVBD15BCCB	1692191	M32	1350,00

**CAMPA****SÈCHE-SERVIETTES CAMPAVER BAINS SÉLECT 3.0**

Radiateur sèche-serviettes rayonnants et soufflants en Glace de verre massive.

La version Sélect est la déclinaison de ceux pour qui les angles droits sont l'expression d'un design extrêmement satisfaisant.

- Boîtier de commande très simple à utiliser
- Fonctions à économies d'énergie
- Disponible en 2 coloris : Noir Astrakan et Reflet effet "miroir"

Eco-participation : 0,83 € HT

Coloris	P (W)	Soufflant (P en W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Lys blanc	400	600	352	802	68	CWS10BCCB	1378144	M38	1024,00
Reflét	400	600	352	802	68	CWS10MIRE	1383347	M38	1084,00
Reflét	600	600	352	1202	68	CWS16MIRE	1383348	E38	1360,00
Reflét	1000	600	427	1502	58	CWS12MIRE	1269853	E38	1360,00

**CAMPA****SÈCHE-SERVIETTES CAMPAVER BAINS ULTIME 3.0**

Radiateur sèche-serviettes rayonnant et soufflant en glace de verre massive

- Conjugue l'inertie pilotée à effet masse pour un rayonnement permanent homogène et une montée en température très rapide
- Soufflerie intégrée dans une amande discrète permet le séchage rapide des serviettes et un apport immédiat de chaleur en cas de besoin (600 W)
- Fonctionne par minuterie de 0 à 120 min
- Livré avec 1 barre amovible, 2 positions
- Alimentation 230 V

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Puissance électrique (en W)	Réf	Code	CR	€ HT
Noir astrakan	352	802	113	400+600	CWU10SEPB	1215442	M07	1024,00
Lys blanc	352	802	113	400+600	CWU10BCCB	1215449	M38	1024,00
Rouge opéra	352	802	113	400+600	CW 10 OPER	1215438		NC
Rouge rubis	352	802	113	400+600	CW 10 RUBI	1215440		NC
Vert lagon	352	802	113	400+600	CW 10 VLAG	1215443		NC
Reflét	352	802	113	400+600	CWU10MIRE	1215450	M38	1084,00
Reflét	352	1202	113	600+600	CWU12MIRE	1269854	M38	1360,00
Noir astrakan	352	1202	113	600+600	CWU12SEPB	1215456	M38	1301,00
Lys blanc	352	1202	113	600+600	CWU12BCCB	1215454	M38	1301,00
Quartz gris	352	1202	113	600+600	CWU12GRIS	1215455	M38	1301,00
Rouge opéra	352	1202	113	600+600	CW 12 OPER	1215439		NC
Rouge rubis	352	1202	113	600+600	CW 12 RUBI	1215441		NC
Bleu outre-mer	352	1202	113	600+600	CW 12 BLOM	1215444		NC
Vert lagon	352	1202	113	600+600	CW 12 VLAG	1215447		NC
Bleu atoll	352	1202	113	600+600	CW 12 BLEU	1215445		NC
Laque d'ivoire	352	1202	113	600+600	CW 12 BEIG	1215446		NC
Noir	427	1502	113	1000+600	CWU16SEPB	1215457	M38	1555,00
Lys blanc	427	1502	113	1000+600	CWU16BCCB	1215451	M38	1555,00
Reflét	427	1502	113	1000+600	CWU16MIRE	1215453	M38	1637,00
Vert lagon	427	1502	113	1000+600	CW 16 VLAG	1215448		NC



**SÈCHE-SERVIETTES SOUFFLANT AURORE**

Radiateur sèche-serviettes électrique- Aurore - 600W de corps + 800W de soufflant.

C'est la solution «radiateur soufflant» idéale pour les petits espaces !

Sa technologie apporte le confort souhaité dans la cuisine ou la salle de bains, complété si besoin par sa soufflerie d'appoint.

Boîtier de commande ergonomique à portée de main.

Température immédiate et homogène.

2 barres ouvertes porte-serviettes.

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	P (W)	Soufflant (P en W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	600	800	340	670	100	0017925BB	979236E	E60	369,90
Acier	600	800	340	670	100	0017925AB	1214558	E60	369,90

NOUVEAU**SÈCHE-SERVIETTES MAJORQUE DIGITAL SOUFFLANT**

Programmation intégrée : personnalisable pour un maximum d'économies*

- DESIGN : 3 formats : horizontal, vertical et bas et 2 coloris au choix : Blanc / Gris ardoise

- Chaleur réactive : Une montée rapide en température de la salle de bains

-Pratique : 2 barres réversibles (droite ou gauche) et amovibles

Caractéristiques techniques :

- Fluide caloporteur pour un confort absolu

- Radiateur connecté avec commande digitale : possibilité de jumeler les appareils entre eux, pilotage à distance et visualisation des consommations via l'application Cozytouch

- Intuitif : le radiateur peut se programmer tout seul en apprenant et mémorisant le rythme de vie, il anticipe la chauffe, et s'adapte automatiquement aux imprévus.

- Programmation intégrée personnalisable

- Détection automatique d'occupation et de fenêtre ouverte

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	1400	364	705	209	493151	1440910	E61	389,00
Gris Ardoise	1400	364	705	209	493124	1440909	E61	414,00

**SÈCHE-SERVIETTES KEA AVEC SOUFFLANT**

Fonctionnel et astucieux, le sèche-serviettes KÉA s'intègre parfaitement dans les salles de bains les plus étroites.

- Une touche de design avec sa façade pleine et sa fine rainure.

- Existe en gris et blanc.

- La montée en température est rapide grâce à la fonction Boost, pour une sensation de chaleur immédiate.

- Il s'adapte à toutes les configurations avec ses barres amovibles et réversibles.

- Un boîtier programmable pour maîtriser la production de chaleur : 25% d'économies.

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	P (W)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	1400	841515	1439270	E53	389,00
Gris	1400	841524	1439271	E53	414,00

SÈCHE-SERVIETTES RAYONNANT SANS SOUFFLANT**SÈCHE-SERVIETTES RAYONNANT QUARTO - BLANC**

Résistance rayonnante Schwarz® RN

La géométrie de la face avant de la résistance nervurée limite les mouvements d'air et renforce le rayonnement.

Un traitement de surface spécifique différentiel entre les 2 faces est appliqué pour diriger et optimiser l'émission vers l'avant.

Diffuse une chaleur immédiate

Régulation électronique / Verrouillage du thermostat

Encadrement de la plage des températures mini / maxi

Eco-participation : 0,83 € HT



P (W)	l (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
1000	440	124	0012413SE	1272683	E54	395,00
1500	440	124	0012415SE	1272684	E54	449,00

**SÈCHE-SERVIETTES RAYONNANT EMOTION BARRE - BLANC**

Radiateur sèche-serviettes rayonnant grâce à son corps de chauffe en aluminium
 . Système ASP anti-salissures
 . Equipé d'un thermostat électronique numérique 6 ordres
 . Compatible avec les systèmes de programmation (fil pilote ou courant porteur)
 . Commande digitale intégrée avec fonction aération et fonction équilibre pour un meilleur pilotage confort/budget
 Eco-participation : 0,83 € HT



P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
1000	470	775	85	435131	1113431	E59	500,00
1500	470	995	85	435151	1113432	E59	570,00

**SÈCHE-SERVIETTES RAYONNANT TATOU BAIN DIGITAL - BLANC**

Panneau rayonnant sèche-serviettes TATOU BAINS DIGITAL galbé et compact.
 S'intègre parfaitement dans toutes les salles de bains et les cuisines.
 Possède deux barres latérales pour d'accrocher serviettes ou torchons.
 Eco-participation : 0,83 € HT

P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
1000	775	470	255	516510	1183911	E62	500,00
1500	995	470	255	516515	1183912	E62	586,00

**SÈCHE-SERVIETTES POUR "PETIT ESPACE"****SÈCHE-SERVIETTES SOUFFLANT ACAPULCO - BLANC**

Radiateur sèche-serviettes Acapulco combinant 4 fonctions : le chauffage seul, le séchage chaud seul, la combinaison du chauffage et du séchage simultanément ou le séchage d'été à température ambiante
 Il est équipé de barres spéciales soufflantes pour le séchage rapide des serviettes.
 Eco-participation : 0,83 € HT



P (W)	Soufflant (P en W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
1000	2000	515	615	230	0014107BB	151558S	E56	474,50

**CHAUFFAGE SOUFFLANT ARIANE 2 - BLANC**

Convecteur soufflant Ariane 2 blanc pour salle de bain.
 L'appareil compact est équipé d'une résistance à faible inertie thermique.
 De fixation facile grâce à son dossier encliquetable, il est équipé d'un thermostat électronique pour une régulation précise de la température tout en étant protégé par une sécurité thermique automatique.

Caractéristiques :

- Régulation de la température sur 1000 W
- Marche forcée minutée (60 minutes max) sur 2000 W
- Soufflerie avec un filtre anti-poussière nettoyable
- Carrosserie tout acier

Eco-participation : 0,83 € HT

P (W)	Soufflant (P en W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
1000	2000	340	670	100	0015237BB	188808I	E56	202,00

**SÈCHE-SERVIETTES ILLICO 2 - BLANC**

Sèche-serviettes avec boîtier de commandes discret pour piloter votre confort
 Existe en 2 versions : avec ou sans minuterie
 Equipé d'un filtre démontable et nettoyable sans ôter l'appareil du mur
 Eco-participation : 0,83 € HT



P (W)	Soufflant (P en W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
1800	-	275	430	140	Sans minuterie	491391	1200120	E62	142,00
1000	1800	275	430	140	Avec minuterie	491371	1175611	E62	163,00
1000	1800	395	550	250	Avec minuterie	491471	1095901	E62	242,00





CHAUFFAGE SOUFLANT AGATE 3 - BLANC

Convecteur soufflant Agate 3 blanc pour salle de bain.

L'appareil compact est équipé d'une résistance à faible inertie thermique.

De fixation facile grâce à son dossier encliquetable, il est équipé d'un thermostat électronique pour une régulation précise de la température tout en étant protégé par une sécurité thermique automatique.

Puissance 1000/2000W.

Eco-participation : 0,83 € HT



P (W)	Soufflant (P en W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
1000	2000	343	230	114	0015067BB	188809T	E56	175,70

SÈCHE-MAINS



SÈCHE-MAINS PRESTO

Sèche-mains électrique Presto anti-vandalisme

. Commande automatique par détection infra-rouge

. Puissance 2315 W

Eco-participation : 0,83 € HT



Coloris	Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	Vertical	2315	270	320	160	0060072BB	435410Y	E56	358,20
Chrome	Vertical	2315	270	320	160	0060072CC	482721D	E57	427,20

ACCUMULATEUR



ACCUMULATEUR ACCURO 2 - BLANC

Radiateur à accumulation dynamique de chaleur en heures creuses Accuro2

Disponible en coloris gris nacré, grille brune

2 épaisseurs : 25 et 45 cm

Bloc accumulateur constitué de briques réfractaires à haute densité

Eco-participation : 1,67 € HT



Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Horizontal	2000	608	690	250	0025132MA	549205Z	E60	1253,70
Horizontal	3000	773	690	250	0025133MA	549206K	E60	1488,10
Horizontal	4000	938	690	250	0025134MA	549207V	E60	1744,70
Horizontal	5000	1103	690	250	0025135MA	549208G	E60	1998,30
Horizontal	6000	1268	690	250	0025136MA	549209R	E60	2252,20
Horizontal	7500	1433	690	250	0025137MA	1079708	E60	2591,30
Horizontal haut	4500	608	830	445	0025144MA	549210C	E60	2019,00
Horizontal haut	6000	773	830	445	0025146MA	549211N	E60	2340,50



ACCUMULATEUR MONACO 3 - BLANC

Radiateur à accumulation dynamique de chaleur en heures creuses

. Bloc accumulateur constitué de briques réfractaires

. Air chaud ventilé silencieusement

. Diffusion d'air chaud contrôlée par le thermostat d'ambiance électronique

Eco-participation : 1,67 € HT



P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
2000	580	650	275	497524	1154315	E59	1461,00
3000	755	650	275	497534	1154316	E59	1703,00
4000	930	650	275	497544	1154317	E59	1982,00
5000	1105	675	275	497554	1154318	E59	2228,00
6000	1280	675	250	497564	1154319	E59	2484,00



AÉROTHERME



AÉROTHERME FIXE PANTHER

Le Panther 6-15 est une gamme d'aérothermes fixes, très silencieux et efficaces.

Ils sont conçus pour le chauffage, le séchage et la ventilation d'ateliers, de salles de sport, de magasins, de salles de réunion et de séchoirs.

Caractéristiques :

- Le coffret mélangeur (accessoire) permet de combiner chauffage et ventilation, en mélangeant l'air vicié et l'air extérieur
- un design épuré classique
- en tôle d'acier émaillé blanc
- IP44 / IK 08

Eco-participation : 0,88 € HT

P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Tension (V)	Réf	Code	CR	€ HT
6000	450	520	510	400	SE06	1464679	E54	916,00
9000	450	520	510	400	SE09	1464680	E54	988,00
12000	450	510	520	400	SE12	1511181	E54	1011,00
15000	450	520	510	400	SE15	1464681	E54	1015,00



AÉROTHERME FIXE CAT

Le Cat est une gamme d'aérothermes compacts et silencieux destinés à une utilisation fixe.

Il convient parfaitement pour de petits entrepôts, dans un garage, un atelier ou un magasin.

Le coffret mélangeur (accessoire) permet de combiner chauffage et ventilation, en mélangeant l'air vicié et l'air extérieur.

Caractéristiques :

- un design épuré classique
- en tôle d'acier émaillé blanc
- petit, pour etrescret et facile à positionner
- IP44 / IK08

Eco-participation : 0,42 € HT

P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Tension (V)	Réf	Code	CR	€ HT
3000	335	255	276	230/400	C3	1464684	E54	493,00
5000	335	255	276	400	C5	1511182	E54	599,00
9000	335	255	276	400	C9	1464685	E54	685,00



AÉROTHERME PORTABLE TIGER

Les Tiger sont une gamme d'aérothermes robustes et compacts destinés aux professionnels ayant de hautes exigences.

Caractéristiques :

- modèle portable
- en tôle d'acier avec une finition rouge
- le cadre tubulaire robuste sert de poignée de transport bien équilibrée et ergonomique et le protège contre les chocs et les vibrations
- IP44 / IK08

Eco-participation : 0,28 € HT

P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Tension (V)	Réf	Code	CR	€ HT
3000	290	450	390	230	P31	1511183	E54	388,00
5000	290	450	390	230	P51	1464683	E54	632,00



AÉROTHERME MOBILE

Batterie électrique aérotherme (BEA)

Le chauffage global des locaux

Simple et efficace

Pour les locaux professionnels de petite surface (garages, ateliers, chantiers...) L'aérotherme portable est très compact et aisément transportable.

Sans aucune installation, il se branche et chauffe instantanément.

Eco-participation : 0,83 € HT

Coloris	P (W)	L (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Rouge	3500/2000	330	450	520	0040271AA	1378172	E56	522,00
Rouge	9000/6000	420	510	450	0040273AA	1378234	E56	792,90





AÉROTHERME 2 ALLURES

Batterie électrique aérotherme (BEA)
Le chauffage global des locaux

Nouveau régulateur électronique intégré dans chaque appareil pour un maximum de confort, de performances et d'économies

Nouveau boîtier de commande digital élégant et ultra-simple en option

Il peut se monter directement sur l'appareil ou s'encastrer dans une boîte.

Raccordement ultra-simple

Il permet un gain de temps conséquent lors de l'installation en éliminant les risques d'erreurs de raccordement.

Support de fixation multidirectionnel

Livré avec l'appareil, il permet de monter l'appareil au mur ou au plafond et d'orienter précisément le flux d'air.

Une construction et une grille étudiée pour des performances maximales

L'ensemble de ces deux paramètres permet d'obtenir une portée d'air exceptionnelle et un flux d'air homogène pour une meilleure répartition de la chaleur.

3 niveaux de chauffage + 2 débits d'air pour s'adapter aux besoins



Pour s'adapter à la configuration de la pièce ou aux saisons, les aérothermes peuvent souffler de l'air chaud, avec 2 puissances au choix, ou de l'air ambiant. Ils disposent aussi de 2 vitesses de soufflage pour adapter le débit d'air aux besoins.

Eco-participation : 0,83 € HT

Coloris	P (W)	L (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	4500	330	420	505	0040291AA	1378156	E56	927,90
Blanc	6000	330	420	505	0040292AA	1378158	E56	953,60
Blanc	9000	380	470	545	0040293AA	1378160	E56	997,70

RIDEAU D'AIR CHAUD



RIDEAU D'AIR

Grâce à sa conception intemporelle, le PA2200 s'adapte à toutes les entrées, il dispose d'un panneau de commande discrètement intégré à l'extrémité, ce qui rend inutile le câblage à un boîtier de commande déporté. Il peut également être commandé à distance, ce qui facilite d'autant son installation et son utilisation.



Le PA2200C crée une barrière thermique qui limite efficacement les courants d'air et assure un excellent confort thermique intérieur.

Caractéristiques :

- Hauteur d'installation préconisée : 2,2 m
- Montage horizontal
- Disponible en 2 longueurs : 1 et 1,5 m
- Chauffage électrique
- IP20

Le PA2200C est un rideau d'air compact adapté à la plupart des entrées standards. Il dispose d'un système de commande intégré et peut également être commandé à distance, ce qui facilite d'autant son installation et son utilisation.

Eco-participation : 1,04 € HT

P (W)	Tension (V)	Réf	Code	CR	€ HT
5000	400	PA2210CE05	1528328	E54	1004,00
8000	400	PA2215CE08	1528329	E54	1329,00

INFRAROUGE



CHAUFFAGE INFRAROUGE DE SALLE DE BAINS QUARTZ 2

Rayonnant à tube quartz, Quartz 2 possède un déflecteur orientable pour diriger la chaleur.

Son boîtier de commande à tirette avec interrupteur est réversible et peut s'installer indifféremment à droite comme à gauche selon les impératifs d'aménagement, proche du mur, en fonction de l'ouverture de la porte.

Eco-participation : 0,83 € HT



Orientation	P (W)	l (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Horizontal	600	450	120	110	0018031AA	482709B	E56	88,70
Horizontal	1200	450	120	110	0018034AA	106276Y	E56	99,50
Horizontal	1800	550	120	110	0018036AA	482711X	E56	107,00





INFRAROUGE IRC

Infrarouge «longue portée»

Pour chauffer des zones ou des postes réputés inchauffables

Réflecteurs orientables pour un confort optimal

Le flux de rayonnement peut être orienté grâce à une manette graduée, afin de le concentrer ou de le diffuser, à l'aide du système exclusif de réflecteurs orientables.

Il est ainsi possible d'orienter les faisceaux et de moduler la zone de chauffe afin d'obtenir la meilleure sensation de confort.

Support multiposition pratique et facile à installer

Grâce à son support spécial multiposition qui se pose au mur ou au plafond, l'appareil peut être orienté dans tous les sens, horizontalement ou verticalement.

Le choix entre réflecteur directif (lisse) ou diffusant (martelé) pour un confort en toutes circonstances

Le réflecteur directif concentre au maximum le rayonnement sur une surface minimum ; le réflecteur diffusant rayonne sur une surface plus large pour un chauffage plus doux.

Eco-participation : 0,83 € HT

P (W)	L (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
1500	470	178	90	0065020AA	1378168	E56	614,90
3000	470	318	90	0065021AA	1378169	E56	926,20



ÉMETTEUR INFRAROUGE IH

L'émetteur infrarouge court IH est adapté à des applications de chauffage extérieur exigeant des qualités esthétiques.

L'IH peut aussi être utilisé en tant que chauffage d'appoint dans des locaux de grande dimension.

L'IHW procure une chaleur confortable dans la zone occupée et diffuse également plus largement la chaleur. L'IHF offre une diffusion de chaleur plus directe et doit être installé plus en hauteur.

Grâce à son faible encombrement, le système IH s'installe facilement.

Son esthétique discrète et plaisante se prête à une intégration dans des environnements extérieurs de standing.

Chauffage par rayonnement :

- L'IHW offre une diffusion plus large de la chaleur (60°); la hauteur d'installation recommandée est de 1,8 / 2,5 m.
- Il se compose d'une lampe halogène très puissante avec faible lueur rouge et d'un réflecteur poli pour une diffusion optimale de la chaleur.
- Il est fourni avec une console de fixation orientable pour mur ou plafond.
- Il est équipé d'un câble de 0,9 mètres de long muni d'une fiche pour un raccordement à une prise secteur raccordée à la terre.
- Le boîtier est en alliage léger d'aluminium anodisé, peint par poudrage.
- Couleur : RAL9006.

Eco-participation : 0,06 € HT

P (W)	Réf	Code	CR	€ HT
1000	IHW10	1464686	E54	410,00
1500	IHW15	1464687	E54	410,00
2000	IHW20	1464688	E54	410,00



Têrêva Direct, direct à l'essentiel !

Des modes de livraison adaptés à tous les besoins



- Livraison standard** 2h à 19h
- Livraison urgente** le lendemain dans la journée ou avant 9h
- Livraison à la date** de votre choix
- Click and Collect** en Agence
- Le Drive**
Vous commandez sur Têrêva Direct depuis le site internet ou l'app mobile. Une heure après, votre commande est prête à emporter dans l'Agence de votre choix.

- 20 000 produits accessibles
- Stocks garantis
- Prix personnalisés
- Accès sécurisé
- Facilité d'utilisation



Têrêva, votre distributeur professionnel en sanitaire et chauffage

Des solutions digitales personnalisées pour tout type d'entreprise : eprocurement@tereva.fr

tereva-direct.fr



Fil et câble
Conduit et
Appareillage du bâtiment
Éclairage
Sécurité
Chauffage électrique
VDI et réseau
Outils électrique
Spécifique
Production

CÂBLE CHAUFFANT



KIT KS SANS THERMOSTAT TRAME DE 60 CM

Kit plancher chauffant électrique en double conducteur blindé permettant une diffusion homogène de la chaleur grâce à l'intégration des câbles chauffants sous le revêtement de sol.

Il est livré sans thermostat, sur treillis plastique pré-tramé pour faciliter sa mise en oeuvre.



P (W)	I (mm)	L (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
155	600	2400	480210	1184306	E80	154,00
300	600	4400	480211	1184307	E80	176,00
420	600	6300	480212	1184308	E80	213,00
580	600	8700	480220	1184309	E80	259,00



KIT KS SANS THERMOSTAT TRAME DE 85 CM

Kit plancher chauffant électrique en double conducteur blindé permettant une diffusion homogène de la chaleur grâce à l'intégration des câbles chauffants sous le revêtement de sol.

Il est livré sans thermostat, sur treillis plastique pré-tramé pour faciliter sa mise en oeuvre.



P (W)	I (mm)	L (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
150	850	9300	480110	1156958	E80	154,00
300	850	3200	480111	776480U	E80	176,00
420	850	4600	480112	1067374	E80	213,00
580	850	6500	480120	776481F	E80	259,00
650	850	7200	480065	1067373	E80	283,00
780	850	8600	480130	776482Q	E80	304,00
850	850	9400	480085	1067371	E80	317,00
975	850	10800	480131	776483B	E80	342,00
1170	850	12800	480140	776484M	E80	380,00
1300	850	14400	480150	1067367	E80	397,00
1450	850	15900	480151	776485X	E80	431,00
1600	850	17800	480160	776486I	E80	470,00
1800	850	19800	480170	776487T	E80	530,00
2000	850	22100	480200	1067366	E80	589,00
2200	850	23900	480180	776488E	E80	646,00
2400	850	26500	480240	1067365	E80	678,00
2600	850	28600	480190	776489P	E80	713,00



CAVALIER DE FIXATION

Cavalier de fixation pour plancher chauffant
Boîte de 100 pièces



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
CAVALIER FIXATION	400102	1184304	E80	12,00



THERMOSTAT NUMÉRIQUE DIGITAL KS

Thermostat numérique digital pour kit plancher chauffant KS



- . Alimentation 230V ±10%, 50 Hz ±10%
- . Consommation : 3 mA
- . Fil pilote 6 ordres confort, confort-1°C, confort-2°C, éco de -2°C, hors gel, arrêt)
- . Pouvoir de coupure :
- . 10 A maximum (charge résistive)
- . 2200 W sous 230V
- . Dimensions : H. 84,7 mm, L. 89,5 mm, P. apparente 20,4 mm, P. encastrée 28,5 mm
- . Température de fonctionnement : 0 à +40°C
- . Température de stockage : -10 à +40°C
- . Hygrométrie : 90% maxi à 20°C
- . IP 31
- . Raccordement : par bornes à cages de 1 mm² à 2,5 mm²
- . Produit conforme à la norme EN 15-500

Eco-participation : 0,08 € HT

I (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
89	84	20,4	400104	979409J	E80	75,00

têrêva[®]

eau, air, énergie

L'EXPO BAIN

www.expobain.com

LE SITE DE RÉFÉRENCE

100% salle de bains

10 UNIVERS

50 SALLES D'EXPOSITIONS

CONSEILS, VIDÉOS

expobain.com



Votre atout
pouvoir d'achat !



Technologie et design pour tous



Le meilleur rapport qualité / prix



Le meilleur prix sans concession

GESTIONNAIRE D'ÉNERGIE CHAUFFAGE

SOLUTIONS CONNECTÉES



THERMOSTAT CONNECTÉ 3ÈME GÉNÉRATION

Le thermostat connecté Nest permet d'optimiser la consommation de chauffage de façon intelligente. Il mémorise même la vitesse à laquelle l'habitation se réchauffe afin d'utiliser que la quantité de chauffage dont la maison a besoin.



Fonctionnement :

- Tourner l'anneau pour augmenter ou baisser la température,
- En une semaine, le thermostat mémorise vos préférences et se programme automatiquement,
- Fonctionnalité auto-absence permet de réduire le chauffage dans la maison afin de faire des économies,
- Application Nest pour régler la température, modifier la programmation ou vérifier l'historique énergétique depuis un mobile, tablette ou ordinateur.

Besoin du socle, voir code 1378447

Eco-participation : 0,08 € HT



Type	Réf	Code	CR	€ HT
Thermostat 3ème génération	T3010FD	1378446	Z00	207,50



SOCLE POUR THERMOSTAT 3ÈME GÉNÉRATION

Le socle permet d'installer le thermostat Nest 3ème génération sur une étagère ou une table, plutôt qu'au mur. Vous pouvez avoir besoin d'un socle si vous installez le thermostat à un autre endroit.



Type	Réf	Code	CR	€ HT
Socle 3ème génération	AT2100ED	1378447	Z00	29,17

POUR CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE



GESTIONNAIRE D'ÉNERGIE CALYBOX 2020 WT

Gestionnaire d'énergie 2 zones + indicateur de consommation toutes énergies

Affichage en ambiance des consommations par usage du logement (chauffage, ECS, prises...)

Une seule interface pour tout piloter dans le logement

Spécial RT 2012



Type	Dimensions	Nombre de zones	Réf	Code	CR	€ HT
Calybox 2020 WT	H148 x L90 x P34 mm	2	6050600	1223836	E60	599,00



GESTIONNAIRE D'ÉNERGIE CALYBOX 1020 WT

Programmation hebdomadaire de 2 zones de chauffage électrique Fil Pilote

- Affichage des consommations et des historiques en mois/année
- Délestage sur les voies de chauffage électrique et ECS
- Gestion de l'ECS sur commande Heures Creuses
- Régulation et programmation hebdomadaire d'un poêle à granulés
- Spécial RT 2012



Type	Dimensions	Nombre de zones	Réf	Code	CR	€ HT
Calybox 1020 WT	H87.5 x L88.5 x P65 mm	2	6050599	1223835	E60	400,00



PACK DRIVER 3 ZONES RADIO 630 CPL/FP

Pack DRIVER 630 FP (Fil Pilote) : Un programmeur Radio sur 3 zones de chauffage électrique avec Fil Pilote.

Idéal en rénovation chauffage électrique

Fonctions :

- De 1 à 3 zones de programmation journalière ou hebdomadaire
- Pas de programmation au 1/4 d'heure, 1/2 heure ou à l'heure
- 8 voies de délestage tout compteur monophasé ou triphasé (GP8 Radio CPL) tarif bleu
- Composition du Pack DRIVER 630 Radio/CPL/FP :
 - 1 programmeur 3 zones DRIVER 630 Radio.
 - 1 délesteur GP8 Radio CPL.
 - 5 récepteurs CPL TC 51089.



Type	Nombre de zones	Réf	Code	CR	€ HT
Pack Driver 630 CPL/FP	3	6051123	1265653	E57	1020,00



PROGRAMMATEUR DRIVER

Programmeur hebdomadaire de 1, 2 ou 3 zones

- Dérogation temporisée de zone de 15 minutes à 72 H
- Dérogation permanente par la molette
- Absence programmable de 1 à 365 jours
- Affichage de la température d'ambiance
- Commande de convecteurs Fil Pilote en 4 ordres (Confort, Eco, Hors-Gel, Arrêt)



Type	Nombre de zones	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Driver 620 ①	2	Fil pilote	6050426	1084736	E60	142,00
Driver 630 radio ②	3	Fil pilote non raccordé	6051119	1265652	E57	252,00



GESTIONNAIRE D'ÉNERGIE CALYBOX 230

Gestionnaire d'énergie domotique pour 3 zones de chauffage électrique avec fil pilote

Programmation journalière ou hebdomadaire 3 zones

Absence programmable de 1 à 365 jours

Alimentation 230 V

3 sorties fil pilote 6 ordres + 1 sortie ECS configurable en 4ème sortie fil pilote ou commande



Nombre de zones	Programmation	Type	Réf	Code	CR	€ HT
1 ou 2 ou 3	Journalière ou hebdomadaire	Calybox 230	6050392	1063109	E60	240,00



RÉCEPTEUR CPL FIL PILOTE 6 ORDRES

Récepteur pour radiateur à fil pilote 6 ordres.

Bénéficie des fonctions suivantes :

- Dérogation
- Visualisation des niveaux de consigne
- Extinction possible des voyants
- Alimentation 230V



Coloris	Dim. (L x l mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	102 x 54 x 19	6051089	422955N	E60	94,00

Fil et câble
 Conduit et
 Appareillage du bâtiment
 Éclairage
 Sécurité
 Chauffage électrique
 VDI et réseau
 Outillage électrique
 Spécifique
 Production

**GESTIONNAIRE D'ÉNERGIE RT2012**

Composition du kit : 1 boîtier modulaire + 1 boîtier d'ambiance

Nombre de sorties fil pilote : 2 sorties de 30mA

Nombre de zone de programmation : 2

Cycle : hebdomadaire

Finesse de programmation : 10 mn

Détection délestage : liaison télé-information

Cycle de délestage : 3 mn

Tension d'alimentation : 230 V

Fréquence assignée : 50 Hz

Distance max entre boîtier modulaire et boîtier de commande : 50 m

Température de fonctionnement : -5/45 °C

Nombre de modules : 6



Nombre de zones	Programmation	Réf	Code	CR	€ HT
1	Hebdomadaire	EK481	1218338	E63	507,04
2	Hebdomadaire	EK482	1218340	E63	552,64
3	Hebdomadaire	EK483	1218342	E60	663,97

**GESTIONNAIRE D'ÉNERGIE CONFORT**

Gestionnaire d'énergie confort 1 à 3 zones

Cycle : hebdomadaire

Finesse de programmation : 30 mn

Détection délestage : liaison télé-information

Cycle de délestage : 10 mn

Tension d'alimentation : 230 V AC

Fréquence assignée : 50 Hz

Section de raccordement en câble rigide : 1 / 4mm²

Section de raccordement en câble souple : 1 / 4mm²

Distance max entre boîtier modulaire et boîtier de commande : 250 m

Distance maximale de la liaison report : 100 m

Température de fonctionnement : -5/45 °C

Température de stockage : -20/70 °C

Indice de protection IP : 30

Nombre de modules : 3



Nombre de zones	Programmation	Réf	Code	CR	€ HT
1	Hebdomadaire	49110	560750K	E63	351,45
2	Hebdomadaire	49111	560751V	E63	409,59
3	Hebdomadaire	49112	571236U	E63	574,74

**GESTIONNAIRE D'ÉNERGIE SIMPLIFIÉ**

Gestionnaire d'énergie simplifié 1 à 2 zones hebdomadaire

Composition du kit : 1 boîtier modulaire + 1 boîtier d'ambiance

Nombre de sorties fil pilote : 3 sorties de 30mA

Nombre de zone de programmation : 1

Cycle : hebdomadaire

Finesse de programmation : 15 mn

Détection délestage : liaison télé-information

Cycle de délestage : 6 mn

Tension assignée d'emploi en alternatif : 230 V

Tension d'alimentation : 230V +10% / -15%

Fréquence assignée : 50 Hz

Distance max entre boîtier modulaire et boîtier de commande : 50 m

Température de fonctionnement : -5/45 °C

Nombre de modules : 3



Nombre de zones	Programmation	Réf	Code	CR	€ HT
1	Hebdomadaire	49353	448811P	E63	304,31
2	Hebdomadaire	49354	448812A	E63	370,33

**PROGRAMMATEUR DIGITAL SEMI-ENCASTRÉ FIL PILOTE 2 ZONES SUR 7 JOURS**

Programmeur digital semi-encastré fil pilote 2 zones sur 7 jours

Affichage de la température ambiante

3 programmes préenregistrés

1 programme libre par jour et par zone

Hors gel programmable ou permanent



Nombre de zones	Programmation	Réf	Code	CR	€ HT
2	Hebdomadaire	30111	9005940	E63	197,44

**PROGRAMMATEUR MODULAIRE DIGITAL COMPACT**

Programmeur modulaire électrique FP 1 à 2 zones

Cycle : hebdomadaire

Finesse de programmation : 1 mn

Réserve de marche : 5 ans

Tension d'alimentation : 230V +/- 15%

Fréquence assignée : 50/60 Hz

Type de sortie : fil pilote

Température de fonctionnement : -5/45 °C

Température de stockage : -20/70 °C

Indice de protection : IP20



Nombre de zones	Programmation	Réf	Code	CR	€ HT
1	Hebdomadaire	EG103P	1182023	E63	211,80
2	Hebdomadaire	EG203P	1161148	E63	236,91

**PROGRAMMATEUR MODULAIRE ANALOGIQUE AVEC FIL PILOTE**

Programmeur modulaire analogique FP 1 à 2 zones

journalier ou hebdomadaire avec fil pilote

Nombre de sorties fil pilote : 4 sorties / 2 x 1A total

Nombre de zone de programmation : 2

Finesse de programmation : 120 mn

Réserve de marche : 200 h

Tension assignée d'emploi en alternatif : 230 V

Tension d'alimentation : 230V +/- 15%

Fréquence assignée : 50/60 Hz

Type de sortie : fil pilote

Température de fonctionnement : -10/55 °C

Température de stockage : -10/55 °C

Indice de protection : IP20



Nombre de zones	Programmation	Réf	Code	CR	€ HT
2	Hebdomadaire	30710	186545X	E63	207,28
2	Journalière	30010	474509V	E63	207,28

**PROGRAMMATEUR MODULAIRE DIGITAL AVEC FIL PILOTE**

Programmeur modulaire digital fil pilote 2 zones sur 7 jours



Nombre de zones	Programmation	Réf	Code	CR	€ HT
2	Hebdomadaire	30733	095856M	E63	236,61

POUR CHAUDIÈRE, POMPE À CHALEUR



GESTIONNAIRE D'ÉNERGIE TYBOX 2010 WT - 2020 WT

Gestionnaire d'énergie 1 ou plusieurs zones
Compatible avec tout type de chaudière
Pilotage avec gestion tarifaire de l'ECS et programmation sans fil de zones de volets roulants et d'éclairage
Programmation des occultants
Mesure les consommations et affiche leurs historiques (jour/semaine/mois)



Modèle	Nombre de zones	Réf	Code	CR	€ HT
Tybox 2010 WT	1	6050603	1249021	E60	565,00
Tybox 2020 WT	2	6050604	1238628	E54	803,00



GESTIONNAIRE D'ÉNERGIE TYBOX 1010 WT

Gestionnaire d'énergie 1 zone avec indicateur de consommation toutes énergies.
Régulation pour chaudière ou pompe à chaleur
Programmation hebdomadaire
Affichage des consommations, des historiques en mois/année
Mesure des consommations suivant le type d'équipement
Gestion de l'ECS sur commande Heures Creuses



Type	Dimensions	Nombre de zones	Réf	Code	CR	€ HT
Tybox 1010 WT	H135 x L85 x P36 mm	1	6050602	1218017	E60	331,00



RÉGULATEUR FILAIRE DELTA 200

Le régulateur DELTA 200 gère le chauffage de l'habitat en fonction de la température extérieure et de la température de départ du plancher.



- Régulation sur loi d'eau pour plancher eau chaude ou radiateurs sur 2 zones : 1 zone sur vanne mélangeuse et circulateur (3 voies motorisées) et 1 zone sur circulateur
- Programmation hebdomadaire sur 2 zones
- Réglage des températures d'eau mini et maxi des 2 réseaux
- Absence programmable de 1 à 99 jours
- Anticipation des remontées en température sur plancher (fonction personnalisable)

Nombre de zones	Programmation	Réf	Code	CR	€ HT
2	Hebdomadaire	6000012	1075180	E60	621,00

THERMOSTAT

POUR CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE



PACK RF 6600 FIL PILOTE CONNECTÉ

Pack "Chauffage fil pilote connecté" comprenant 3 récepteurs RF 6600 + TYDOM 1.0



- Programmation des 3 récepteurs "RF 6600 FP" en mode Confort/Eco/Hors-Gel/Arrêt.
- Fil Pilote 4 et 6 ordres.
- Pilotage en local ou à distance à partir d'un smartphone ou une tablette.
- Le Tydom 1.0 via l'application Tydom permet de la même façon d'utiliser, les volets roulants, les éclairages, l'alarme, etc...
- Solution évolutive avec l'écosystème connecté Delta Dore.
- Application gratuite, sécurisée et sans abonnement.

Type	Réf	Code	CR	€ HT
Pack RRF 6600 FP connecté	6050629	1378286	E54	299,00



THERMOSTAT D'AMBIANCE MÉCANIQUE FILAIRE TYBOX 10

Thermostat tout ou rien à tension de vapeur
Régulation adaptée pour l'habitat individuel ou pour le tertiaire



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
Tybox 10	6053038	1176232	E60	27,00



PROGRAMMATEUR RADIO

Programmeur Radio 1,2 ou 3 zones 7 jours



Nombre de zones	Programmation	Réf	Code	CR	€ HT
1 - 2 - 3	Hebdomadaire	EK660P	1143405	E63	211,33



THERMOSTAT ÉLECTRONIQUE SAILLIE AVEC ENTRÉE FIL PILOTE

Thermostat d'ambiance électronique avec entrée fil pilote



Type	Réf	Code	CR	€ HT
Thermostat	25513	149578A	E63	100,72



THERMOSTAT ÉLECTRONIQUE SEMI-ENCASTRÉ AVEC FIL PILOTE

Thermostat semi-encastré électronique avec fil pilote.
1 zone.
Contact inverseur 10 Ampères.



Coloris	Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc crème	Thermostat 1 zone fil pilote	25113	566764U	E63	100,72



RÉCEPTEUR RADIO FIL PILOTE SAILLIE

Finesse de programmation : 30 minutes
IP43



Tension (V)	Réf	Code	CR	€ HT
230V AC	EK066P	1143406	E63	85,00

POUR PLANCHER CHAUFFANT



THERMOSTAT POUR PLANCHER OU PLAFOND RAYONNANT MINOR 12

- Assure la régulation de la température ambiante de la pièce en fonction de la température de consigne souhaitée et mesurée
- fonction montée en température progressive pour première mise en chauffe de la dalle
- choix entre 5 températures réglables de 5°C à 30° Plage de consigne verrouillable à -3°C à + 3°C
- prise de température mesurée au choix sur le boîtier d'ambiance ou par la sonde de sol
- étalonnage de la prise de mesure de la température ambiante
- écran digital



Caractéristiques :

- 1 sortie contact alimentée 10 A /230 V
- Entrée Fil Pilote 6 ordres pour la programmation avec :
- Gestionnaire d'énergie CALYBOX
- Programmeur DRIVER
- Indice de protection : IP30
- Consommation : 11 VA
- Fixation sur boîte d'encastrement (Ø 60 mm)
- Dimension (H x L x P) : 104 x 80 x 48 mm



I (mm)	H (mm)	Ep. (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
80	104	48	6151055	971275B	E60	66,00



THERMOSTAT DIGITAL SEMI-ENCASTRÉ AVEC ENTRÉE FIL PILOTE

- Thermostat digital semi-encastré avec FP
- Régulateur de plancher chauffant
- Phase coupée



Tension (V)	Réf	Code	CR	€ HT
230	25120	1100129	E63	100,72



RÉGULATEUR CHAUFFAGE AU SOL ÉLECTRIQUE

- Régulateur de plancher chauffant
- 1 inverseur
- Tension d'alimentation: 230V +10% / -15%
- Fréquence assignée: 50/60 Hz
- Pouvoir de coupure: 2A 250V AC1
- Nombre de consignes: 2
- Température extérieur d'arrêt du chauffage: 8/16 °C
- Variation de température: 5/16 K
- Limiteur de température de dalle: 8/36 °C
- Base de temps: 5 / 21 mn
- Température de consigne protection antigel dérogation: 8 °C
- Température de fonctionnement: -10/50 °C
- Température de stockage: -20/70 °C
- Indice de protection IP: 40
- Nombre de modules: 4



Réf	Code	CR	€ HT
EK285	1244710	E60	658,00

POUR CHAUDIÈRE, POMPE À CHALEUR



PACK TYBOX 137 CONNECTÉ

Pack comprenant un thermostat programmable Tybox 137 et une passerelle domotique IP Tydom 1.0
 Pilotage du chauffage (Chaudière, PAC) à distance avec l'application Tydom, en Confort, Economie, Hors-Gel, Arrêt
 Programmation hebdomadaire, en local



Type	Réf	Code	CR	€ HT
Pack Tybox 137 connecté	6053045	1267059	E54	289,00



PACK TYBOX 5100 CONNECTÉ

Pack comprenant un thermostat d'ambiance Tybox 5100 et une passerelle domotique IP Tydom 1.0



- Pilotage du chauffage (Chaudière, PAC) à distance avec l'application TYDOM, réglage de la consigne de température.
- Retour d'information à distance de la température d'ambiance

Type	Réf	Code	CR	€ HT
Pack Tybox 5100 connecté	6050625	1267058	E54	239,00



THERMOSTAT DE ZONE TYBOX 5100

Si seul, commande au choix la chaudière, la pompe à chaleur non réversible, la vanne de zone à tête électrothermique ou le circulateur
 Si est associé (Tydom 1.0, 2.0 , 3.0, Tydom 4000, Tybox 2020 WT et Calybox 2020 WT) peut commander en mode chaud ou froid
 Régulation chronoproportionnelle (P.I.)
 Indication de la température ambiante



- Ses bénéfices :
- Retour d'information permettant de connaître à distance la température d'ambiance dans le logement
 - Taille réduite permettant une installation discrète
 - Possibilité de commander et programmer votre chauffage et les autres usages (ouvrants , alarme,...) depuis votre tablette ou smartphone grâce à Tydom 1.0

Type	Réf	Code	CR	€ HT
Tybox 5100	6050608	1217914	E60	133,00



THERMOSTAT TYBOX À 2 NIVEAUX DE CONSIGNE

Thermostat programmable filaire Tybox 117 - 127 - 137 pour chaudière ou PAC non réversible



- Régulation pour chaudière ou pompe à chaleur non réversible
- Programmation hebdomadaire
- Réglage de 2 consignes de température
- Choix de programmation au quart d'heure, à la demi-heure ou à l'heure
- Programme vacances avec le calendrier intégré
- Affichage horaire de la durée de fonctionnement de la chaudière (hors ECS)
- Changement d'heure automatique : Été/Hiver

Modèle	Programmation	Type	Réf	Code	CR	€ HT
TYBOX 117	Journalière ou hebdomadaire	Filaire + piles	6053005	1177505	E60	127,00
TYBOX 127	Journalière ou hebdomadaire	Filaire, 230 V	6053006	1177506	E60	127,00
TYBOX 137	Journalière ou hebdomadaire	Radio	6053007	1177507	E60	267,00



PACK THERMOSTAT RADIO TYBOX JUSQU'À 6 NIVEAUX DE CONSIGNE

Thermostat programmable radio pour chaudière ou PAC réversible

Composition : 1 thermostat + 1 récepteur
Choix entre 6 températures réglables de 5 à 30 °C par jour
Programmation personnalisable par un switch : hebdomadaire personnalisable jour par jour journalier personnalisable (5j + 2j)
Sélection rapide des modes de fonctionnement grâce à la molette : Marche/Arrêt/Auto

Programme vacances avec calendrier intégré
Programme journée à la maison
Rappel du service entretien annuel
Changement d'heure automatique : été/hiver
Etalonnage de la sonde de température
Affichage horaire de la durée de fonctionnement de la chaudière (hors ECS)
Alimentation du boîtier d'ambiance : 2 piles LR03 (fournies)
Alimentation du récepteur : 230 V
Longueur du câble du récepteur : 2 m.
Sortie contact sec : 5 A
Plage de réglage de 5° à 30°C
Base de temps de régulation réglable de 15 min à 1 h

Modèle	Programmation	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Tybox 217	Journalière ou hebdomadaire	Filaire	6053008	1179169	E60	139,00
Tybox 237	Journalière ou hebdomadaire	Radio	6053010	1179171	E60	271,00



THERMOSTAT D'AMBIANCE À TOUCHE TYBOX

Composition : 1 thermostat + 1 récepteur + socle

Utilisation simplifiée grâce aux touches de sélection : Réglage précis de la température
Affichage de la température ambiante ou de consigne
Alimentation du boîtier d'ambiance : 2 piles LR03 (fournies)
Alimentation du récepteur : 230 V
Sortie contact sec : 5 A

Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Tybox 23 ①	Pour PAC non réversible	6053035	1177502	E60	143,00
Tybox 53 ②	Pour PAC réversible	6053037	1177504	E60	193,00



PACK THERMOSTAT RADIO TYBOX 33

Thermostat d'ambiance radio pour chaudière ou PAC non réversible

- Composition : 1 thermostat + 1 récepteur
- Utilisation intuitive grâce à la molette : réglage précis de la température
- Choix des modes de fonctionnement : confort, réduit, hors gel, arrêt
- Affichage de la température ambiante et de consigne
- Fonction économie temporisée pour réduire le chauffage durant une période d'absence temporaire
- Etalonnage de la sonde de température
- Alimentation du boîtier d'ambiance : 2 piles LR03 (fournies)
- Sortie contact sec inverseur : 2 A
- Plage de réglage de 5° à 30°C
- Base de temps de régulation réglable de 15 min à 1 h

Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Tybox 33	Radio	6053002	1179174	E60	171,00



KIT THERMOSTAT D'AMBIANCE PROGRAMMABLE

Thermostat d'ambiance programmable à pile
Avec ou sans récepteur
Alimentation émetteur par piles AAA, récepteur par piles AA
Affichage de la température ambiante et de la température de consigne
Programmation horaire
Consignes de chauffage : Confort/Confort2/Eco/Hors Gel
Consignes de climatisation : Confort/Eco/Hors Gel

Modèle	Programmation	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Sans récepteur	Hebdomadaire	Filaire	EK520	1140118	E81	172,63
Avec récepteur	Hebdomadaire	Radio	EK560	1140119	E81	334,26



THERMOSTAT D'AMBIANCE PROGRAMMABLE HEBDOMADAIRE

Thermostat d'ambiance programmable analogique 2 fils hebdomadaire
Combinaison d'un régulateur et d'un programmeur
Permet le contrôle automatique du chauffage sur 2 niveaux de température
Programmation horaire en fonction de l'occupation des locaux.
Alimentation par piles AA ou secteur selon modèle.
Consignes de chauffage : confort/éco
1 sortie contact inverseur 8A AC1

Tension (V)	Modèle	Programmation	Réf	Code	CR	€ HT
2 x 1,5V LR6	A pile	Hebdomadaire	56571	015610G	E63	204,00
220	Secteur	Hebdomadaire	56572	4551880	E63	204,00



THERMOSTAT D'AMBIANCE PROGRAMMABLE JOURNALIER

Thermostat d'ambiance programmable analogique 2 fils sur 24 heures
Combinaison d'un régulateur et d'un programmeur
Permet le contrôle automatique du chauffage sur 2 niveaux de température
Programmation horaire en fonction de l'occupation des locaux.
Alimentation par piles AA ou secteur
Consignes de chauffage : confort/éco
. 1 sortie contact inverseur 8A AC1

Tension (V)	Modèle	Programmation	Réf	Code	CR	€ HT
2 x 1,5V LR6	A pile	Journalière	56511	455185H	E63	209,09
220	Secteur	Journalière	56512	215809V	E63	209,09



SONDE DE TEMPÉRATURE EXTÉRIEURE

Sonde de température extérieure IP54

Type	Réf	Code	CR	€ HT
Sonde déportée	EK090	1221074	E63	28,34
Sonde extérieure	EK084	1244705	E60	113,45



DÉLESTEUR CHAUFFAGE



DÉLESTEUR UNIVERSEL GP 40

Délestage sur commande fil pilote ou contacteur de puissance

Délesteur pour compteur électronique ou électromécanique sur 3 sorties

Monophasé avec le compteur électromécanique

Monophasé ou triphasé avec le compteur électronique

Délestage cascado-cyclique en monophasé sur les sorties S1a et S2, S1b sera toujours délesté en dernier

Commande de convecteurs traditionnels ou fil pilote



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
GP 40	Mono / tri	6100023	390773B	E60	241,00

tēreva[®]
eau, air, énergie

tēreva
direct

Tous les modes
de livraison sont sur
tereve-direct.fr



Livraison standard
24h à 48h



Livraison urgente
le lendemain dans la journée
ou avant 9h



Livraison à la date
de votre choix



Click and Collect
en Agence



Le Drive :

Vous commandez sur Tereva Direct depuis le site internet ou l'appli mobile.
Une heure après, votre commande est prête à emporter dans l'Agence
de votre choix.
Et vous êtes prioritaire à la caisse !

VENTILATION

VENTILATION INDIVIDUELLE

PURIFICATION D'AIR



PURIFICATEUR D'AIR CENTRALISÉ INSPIRAIR HOME PREMIUM

Solution connectée de purification d'air centralisée avec récupération de chaleur pour maison et appartement, permettant le renouvellement de l'air intérieur et la filtration de l'air neuf entrant.

Disponible avec 4 types de régulation : vitesse constante, débit constant (autoréglable), débit variable en fonction du CO2 (entrée 0 - 10 V), pression constante (hyroréglable de série sur la version Premium uniquement), 4 vitesses : Vacances, Quotidien, Cuisine et Invités.

Connectivité : 0 - 10V pour capteur de qualité d'air intérieur (CO2), Modbus pour intégration dans domotique de série, ibus Aldes (pour BCA Bus, Bahia Curve Bus, etc...), application Smartphone AldesConnect de série.

Commande installateur : le cœur

Commande utilisateur (accessoire, non fournie) : télécommande 2 vitesses filaire (bouton poussoir), télécommande 3 vitesses filaire, télécommande multifonction 4 vitesses filaire, application Smartphone AldesConnect de série.

Filtration : sur l'extraction : 1 filtre poussière (de série), sur l'air neuf : 1 filtre particules fines, 1 filtre bactéries en accessoire. Maintien de la filtration de l'air neuf en mode bypass.

Bypass de série 100%.

Échangeur haut rendement et motorisation basse consommation.

Raccordement aéraulique : 4 raccords D160 mm.

Installation en volume chauffé.

Protection antigel réalisée par le déséquilibre des débits (en série) ou par préchauffage de l'air grâce à la batterie de préchauffage BCA Bus (accessoire).

Conception et fabrication Française.

Garantie 2 ans

Eco-participation : 0,83 € HT



PURIFICATEUR D'AIR CENTRALISÉ INSPIRAIR HOME CLASSIC

Solution connectée de purification d'air centralisée avec récupération de chaleur pour maison et appartement, permettant le renouvellement de l'air intérieur et la filtration de l'air neuf entrant.

Disponible avec 3 types de régulation : vitesse constante, débit constant (autoréglable), débit variable en fonction du CO2 (entrée 0 - 10 V), 4 vitesses : Vacances, Quotidien, Cuisine et Invités.

Connectivité : 0 - 10V pour capteur de qualité d'air intérieur (pas de sonde CO2 de série), ibus Aldes (pour BCA Bus, Bahia Curve Bus, etc...).

Commande installateur : clavier classic

Commande utilisateur (accessoire, non fournie) : télécommande 2 vitesses filaire (bouton poussoir), télécommande 3 vitesses filaire, télécommande multifonction 4 vitesses filaire.

Filtration : sur l'extraction : 1 filtre poussière (de série), sur l'air neuf : 1 filtre pollens et filtre particules fines en accessoire. Maintien de la filtration de l'air neuf en mode bypass.

Bypass de série 100%.

Échangeur haut rendement et motorisation basse consommation.

Raccord hydraulique D160 en accessoire.

Installation en volume chauffé.

Protection antigel réalisée par le déséquilibre des débits (en série) ou par préchauffage de l'air grâce à la batterie de préchauffage BCA Bus (accessoire).

Conception et fabrication Française.

Garantie 2 ans

Eco-participation : 0,83 € HT



Modèle	Ø (mm)	Dim. (L x H x P mm)	Classe énergétique	Réf	Code	CR	€ HT
SC240 Premium droite	160	600 x 1150 x 250	A	11023312	1417775	M03	3216,00
SC240 Premium gauche	160	600 x 1150 x 250	A	11023313	1417776	M03	3216,00
SC370 Premium droite	160	670 x 1150 x 300	A	11023316	1417779	M03	3757,00
SC370 Premium gauche	160	670 x 1150 x 300	A	11023317	1417780	M03	3757,00

Modèle	Ø (mm)	Dim. (L x H x P mm)	Classe énergétique	Réf	Code	CR	€ HT
SC240 Classic gauche	160	600 x 1150 x 250	A	11023311	1417774	M03	2676,00
SC240 Classic droite	160	600 x 1150 x 250	A	11023310	1417773	M03	2676,00
SC370 Classic gauche	160	670 x 1150 x 300	A	11023315	1417778	M03	3108,00
SC370 Classic droite	160	670 x 1150 x 300	A	11023314	1417777	M03	3108,00



CAISSON DE RÉPARTITION INSPIRAIR HOME

En complément du purificateur d'air Inspirair Home SC240 ou SC370.

2 en 1 (soufflage / reprise) monobloc pour conduits Optiflex,

Algaïne, Algaïne isophoniques et isolés

Finition métallique

Cadre métallique



Prof. (mm)	Dim. (L x H x P mm)	Réf	Code	CR	€ HT
SC240	600 x 330 x 250	11023323	1417782	M03	500,00
SC370	670 x 330 x 300	11023327	1417786	M03	600,00



TÉLÉCOMMANDE MULTIFONCTION 4 VITESSES FILAIRE

Pour gamme InspirAIR Home

Ecran LCD avec rétroéclairage blanc (60 x 60 mm)

3 boutons de commande

1 écran d'accueil et 1 écran d'information

4 vitesses : Vacances, Quotidien, Cuisine, Invités

Interfaces utilisateur et installateur.



Réf	Code	CR	€ HT
11023334	1417792	M03	226,00



BERCEAU DE MONTAGE INSPIRAIR HOME

Pour fixation murale ou plafond de la VMC Inspirair Home classic (inclus dans la version Premium)



Réf	Code	CR	€ HT
11023322	1417781	M03	95,00



CACHE GAINÉ INSPIRAIR HOME

A installer sur la partie supérieure ou inférieure du produit pour une intégration discrète du réseau de gaines



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
SC240	11023324	1417783	M03	271,00
SC370	11023328	1417787	M03	298,00



FILTRES POUR PURIFICATEUR D'AIR INSPIRAIR HOME SC

Doté de la nouvelle solution de filtration exclusive Aldes, InspirAIR® Home vous permet de filtrer jusqu'à 99 % des pollens, des bactéries et des particules fines PM2.5 et PM10, en fonction du type de filtre installé dans l'unité.



Libellé	Dim. (L x H x P mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Filtre part. fines SC240	178 x 185 x 49	11023326	1417785	M38	56,90
Filtre part. fines SC370	178 x 238 x 49	11023330	1417789	M38	63,60
Filtre poussières SC240	178x238x37	11023325	1417784	M38	34,10
Filtre poussières SC370	178 x 238 x 37	11023329	1417788	M38	36,40
Filtre bactéries SC240	178 x 185 x 49	11023331	1417790	M38	65,90
Filtre bactéries SC370	178 x 238 x 49	11023332	1417791	M38	72,70
Filtre pollens SC240	178 x 185 x 37	11023340	1417797	M38	50,00
Filtre pollens SC370	178 x 238 x 37	11023341	1417798	M38	56,80

VMC INDIVIDUELLE DOUBLE FLUX



VMC DOUBLE FLUX DEE FLY CUBE 300 HE MICRO-WATT

Groupe à fixer au mur, en position verticale.

4 vitesses en mode absence et boost.

4 piquages diam. 160 mm avec colliers Easy-clip.

By pass 100%



Eco-participation : 0,83 € HT



Débit (m3/h)	Dim. (L x H x P mm)	Réf	Code	CR	€ HT
225	597 x 1094 x 580	11023219	1176130	M01	2578,00



VMC DEE FLY CUBE CLASSIC

2 tailles : Dee Fly Cube 300, Dee Fly Cube 370.

Débit de 60 m³/h à 300 m³/h (Dee Fly Cube 300), ou de 90 m³/h à 370 m³/h (Dee Fly Cube 370).

2 types de régulation : débit constant (autoréglable) et vitesse constante. 4 vitesses avec modes Absence et Boost. Commande installateur : Télécommande 3 vitesses (filaire) ou télécommande multifonction 4 vitesses (radio). Application smartphone AldesConnect™ avec l'utilisation d'AldesConnect™ Box.

Filtration : sur l'air extrait : 1 filtre Pollens, sur l'air neuf : 1 filtre Pollens

Maintient de la filtration de l'air neuf en mode by-pass.

By-pass de série 100%. Echangeur haut rendement et motorisation micro-watt.

Raccordement aéraulique : 4 raccords D160mm (en accessoires)

Finition électroménager : acier galvanisé

Protection antigel réalisée par l'équilibrage des débits (en série) et par préchauffage de l'air avec une batterie de préchauffage BCA Bus (en option).

Conception et fabrication Française, contrôle unitaire en sortie d'usine.

Garantie 2 ans.

Eco-participation : 0,83 € HT



Modèle	Débit (m3/h)	Dim. (L x H x P mm)	Classe énergétique	Réf	Code	CR	€ HT
300	60/300	597 x 1094 x 580	B	11023336	1417793	M03	2298,00
370	90/370	597 x 1094 x 580	B	11023337	1417794	M03	2941,00



ALDESCONNECT BOX

Permet de piloter à distance votre eau chaude sanitaire et votre purificateur d'air via l'application AldesConnect™.

Adapté à la VMC Inspirair, au chauffe-eau T.Flow Hygro+ et à la VMC Dee Fly Cube.

Dimensions : 170 x 50 x 28 mm.



Réf	Code	CR	€ HT
11023386	1417801	M34	200,00



ACCESSOIRES VMC DOUBLE FLUX DEE FLY

Accessoires complémentaires pour VMC double flux Dee Fly

Eco-participation : 0,42 € HT



Libellé	Réf	Code	CR	€ HT
Kit d'insufflation 1B Dee Fly	11023079	1051100	M07	14,00
Kit condensats Dee Fly	11023099	1084083	M38	39,40

Fil et câble
 Conduit et
 Appareillage du bâtiment
 Éclairage
 Sécurité
 Chauffage électrique
 VDI et réseau
 Outillage électrique
 Spécifique
 Production



VMC DOUBLE FLUX OPTIMOCOSY HR

VMC double flux Optimocosy HR
Centrale haut rendement
Pour maison du T3 au T7
Installation en volume chauffé
Alimentation électrique monophasée 230 V-50Hz.
Télécommande sans fil et intuitive
Pilotage à distance possible compatible COZYTOUCH
Conforme ErP 2016
Eco-participation : 1,67 € HT



Dim. (L x H x P mm)	Classe énergétique	Réf	Code	CR	€ HT
750 x 740 x 415	A+	412203	1306724	M08	2650,00



VMC DOUBLE FLUX DUOCOSY HR HY

Centrale VMC double flux haut rendement pour maisons du T3 (1 salle de bains, 1 WC) au T7 (2 salle de bains, 2 WC). Jusqu'à 92% de rendement pour une installation en volume chauffé.

Les débits s'adaptent automatiquement à l'occupation du logement.

Fonctionne avec des bouches hygroréglables à l'extraction et des bouches fixes à l'insufflation. La régulation adapte automatiquement les débits de soufflage pour garantir l'équilibre permanent des débits.

Idéal en neuf : performances certifiées, dimensions compactes, accès aux filtres directement en façade avec voyant d'alerte lorsqu'ils sont à remplacer.

Puissance électrique de 29 à 45 W-Th-C.

Alimentation électrique : mono 230 V – 50 Hz.

Conforme ErP 2016

Eco-participation : 1,67 € HT

Dim. (L x H x P mm)	Classe énergétique	Réf	Code	CR	€ HT
792 x 535 x 420	A	412192	1306719	M08	2020,00



VMC DOUBLE FLUX DUOCOSY HR

Centrale VMC double flux haut rendement pour les logements du T3 (1 SDB+1 WC) au T5 et + (2 SDB+2 WC). Ce système offre jusqu'à 92% de rendement pour une installation en volume chauffé. Il convient parfaitement aux logements en neuf : les dimensions sont compactes, l'accès aux filtres se fait directement en façade, le voyant d'alerte s'allume lorsqu'ils sont à remplacer. L'activation du grand débit cuisine se fait par bouton poussoir.

Conforme ErP 2016

Eco-participation : 1,67 € HT

Dim. (L x H x P mm)	Classe énergétique	Réf	Code	CR	€ HT
792 x 535 x 420	B	412191	1248459	M17	1916,00



VMC DOUBLE FLUX PRIMOCOSY HR

Centrale double flux Primocosy HR / HR SRI haut rendement pour maisons individuelles du T2 au T7 avec 4 sanitaires maximum.

Installation horizontale, en comble, idéal en rénovation et remplacement de produits existants.

Rendement 90%

Consommation électrique : 48 W-Th-C

Débits régulés pièce par pièce grâce aux régulateurs intégrés sur les piquages.

Système de dégivrage automatique et intégré.

Versions avec télécommande radio sans fil pour le grand débit cuisine (SRI)

By-pass manuel en option.

Alimentation électrique : mono 230 V-50 Hz

Conforme ErP 2016

Eco-participation : 1,67 € HT



Libellé	Dim. (L x H x P mm)	Classe énergétique	Réf	Code	CR	€ HT
Primocosy HR	700 x 300 x 490	B	412188	1248460	M17	1399,00
Primocosy HR SRI	700 x 300 x 490	B	412189	1248461	M17	1523,00



CAISSON MULTIDIAMÈTRE

Le multidiamètre se déplace. Il permet de raccorder tous les diamètres de conduits isolés. Quatre trappes de visite permettent un entretien et une maintenance facilité. Des pattes de fixation permettent de le fixer au plafond lors d'une installation. Il est livré avec 20 bouchons.



Réf	Code	CR	€ HT
188594	1407447	M35	230,00



BOUCHON MULTIDIAMÈTRE

Permet de fermer les sorties des caissons de répartition et des tés de raccordement non utilisées.



Réf	Code	CR	€ HT
188563	1407449	M35	1,10



RÉDUCTEUR DE DÉBIT AE34C

Le réducteur de débit est équipé d'anneaux détachables pour ajuster avec précision le débit de chaque flexible. Il permet de réduire le bruit des bouches.



Réf	Code	CR	€ HT
188564	1407448	M35	1,10



KIT MOUSSE CAISSON MULTIDIAMÈTRE AE34C-48C

Comprend 10 mousses pour l'absorption des bruits pour système de distribution d'air circulaire AE34C et AE48C



Réf	Code	CR	€ HT
188039	1407450	M35	43,00



PIQUAGE CAISSON AE48C

Permet aux conduits de distribution d'air d'être raccordés au caisson de distribution



Réf	Code	CR	€ HT
188553	1407451	M35	8,00



CONDUIT FLEXIBLE AE34C ET AE48C

Permet la circulation de l'air entre les caissons de répartition et les pièces de l'habitation. Est double-peau, antistatique, antibactérien et facilement recoupable.



Modèle	Débit (m3/h)	Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
AE34C	45	75	188375	1248294	P37	190,00
AE34C NT	45	75	188374	1407454	M35	160,00
AE48C	64	90	188372	1701730	M35	125,00
AE48C NT	64	90	188373	1701729	M35	115,00





CONNECTEUR FLEXIBLE À FLEXIBLE AE

Permet de raccorder deux flexibles entre-eux et limite ainsi les chutes.
Se fixe avec le clip de blocage.



Débit (m ³ /h)	Ø (mm)	Dim. (L x H x P mm)	Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
45	75	AE34C		188350	1248295	P37	5,00
64	90		AE48C	188365	1407455	M35	5,50



JOINT POUR RÉPARTITION CIRCULAIRE

Permet d'étancher les conduits flexibles dans les tés, connecteurs flexible à flexible et caissons de répartition.



Modèle	Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
AE34C	75	188348	1248297	P37	14,00
AE48C	90	188366	1407456	M35	16,00



KIT TÉ POUR SYSTÈME DE RÉPARTITION

Permet de raccorder le té pour bouche au flexible et le flexible au caisson de distribution. Le kit comprend un té, joints d'étanchéité, piquages caisson, réducteurs de débit et clips de blocage



Modèle	Débit (m ³ /h)	Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
AE48C	64	90	188568	1407437	M35	56,00
AE34C	45	75	188578	1407435	M35	33,70



KIT CONNECTEUR POUR SYSTÈME DE RÉPARTITION

Permet la connexion entre 2 flexibles. Le kit comprend 1 connecteur flexible, joints d'étanchéité et clips de blocage.



Modèle	Débit (m ³ /h)	Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
AE48C	64	90	188569	1407438	M35	13,90
AE34C	45	75	188579	1407436	M35	9,60



TÉ DE RACCORDEMENT

Permet de raccorder un ou deux flexibles sur les bouches rondes de Ø 125 mm. Facilement recoupable. Se fixe avec le clip de blocage.



Modèle	Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
AE34C	75	188342	1248300	P37	28,00
AE48C	90	188380	1407459	M35	31,00
AE34C Rectangulaire	75	188397	1407462	M35	45,00



BOUCHON POUR TÉ

Permet de fermer les sorties des caissons de répartition et des tés de raccordement non utilisées



Modèle	Débit (m ³ /h)	Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
AE34C	45	75	188346	1248298	P37	3,00
AE48C	64	90	188381	1407457	M35	3,10



CLIP DE BLOCAGE

Assure le maintien du conduit flexible dans les tés et les connecteurs flexible à flexible.



Modèle	Débit (m ³ /h)	Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
AE34C	45	75	188391	1261910	P37	9,00
AE48C	64	90	188392	1407458	M35	26,00



COLLIER DE FIXATION UNIVERSEL

Permet de fixer le flexible sur tout support pour fiabiliser la pose



Réf	Code	CR	€ HT
188396	1407460	M35	22,10



BOUCHE D'INSUFFLATION D'AIR

Pour système de distribution d'air "Air Excellent"
Diamètre 125 mm



Réf	Code	CR	€ HT
888156	1407486	M35	12,60



BOUCHE D'EXTRACTION Ø125

Pour système de distribution d'air "Air Excellent"
Diamètre 125 mm



Réf	Code	CR	€ HT
888155	1407487	M35	10,30

EXTRACTEUR



EXTRACTEUR DESIGN

Extraction forcée et intermittente
 Matière : grille de façade et corps en ABS.
 Motorisation à faible niveau acoustique.
 Clapet anti-retour, amovible à l'arrière de l'extracteur.
 Dimensions (hxlxp) : 150 x 150 x 115,5 mm



Eco-participation : 0,42 € HT

Modèle	Débit (m3/h)	Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Design 100 T	70	100	11022301	1214842	M33	76,20
Design 100 H	70	100	11022302	1701385	M07	98,00



VMC RÉPARTIE MONO

VMC répartie Mono pour la ventilation générale et permanente d'un logement en association avec un multi.
 Conçu pour s'installer dans le volume habitable et limiter le passage de conduits.
 Extraction de l'air vicié dans une pièce technique isolée.
 Possibilité d'avoir un débit de pointe en raccordant un interrupteur.
 Introduction de l'air neuf en pièces principales par entrées d'air auto-réglables.
 Refoulement sur conduit possible.
 Régulation électronique du débit par carte intégrée (système breveté).
 Silent blocs et filtre intégrés.
 Filtre intégré.



Installable dans toutes les positions, il se fixe par 4 vis.
 Sélection du débit réglé par calibrage de la section de la grille.
 Eco-participation : 0,42 € HT



Débit (m3/h)	Prof. (mm)	Dim. (L x H x P mm)	Réf	Code	CR	€ HT
15/30/45	95	200 x 230 x 95	11026104	1091254	M07	193,00



EXTRACTEUR VPI-S

Extracteur VPI-S en matière plastique et extracteur hélicoïdale 1 ou 2 allures.
 L'extracteur permanent VPI est le plus discret des extracteurs, il assure en permanence le renouvellement de votre air (dans la salle de bains et les petites pièces à fort taux d'humidité) et préserve ainsi tout votre bâti.
 Son très faible niveau sonore et sa face extra-plate et esthétique garantissent la discrétion de l'installation.
 Non seulement il est garanti deux ans, mais en plus il est économe en énergie : moins de 5W de consommation ! Les rejets sont directs ou dans des conduits courts de moins de 50 cm de longueur.
 Eco-participation : 0,83 € HT



Modèle	Débit (m3/h)	Dim. (L x H x P mm)	Réf	Code	CR	€ HT
100 S	30	160 x 160 x 86	123068	902257D	M35	82,50
120 S	50/170	180 x 180 x 101	123062	902259Z	M35	116,00
100 HY S	15/55	160 x 160 x 86	123059	9022580	M35	150,00



EXTRACTEUR VPI MAX

L'extracteur permanent VPI MAX évacue l'air vicié des salle de bains et WC en adaptant son débit au besoin de la pièce, permettant ainsi des économies d'énergie (moins de 2 euros de consommation d'électricité par an en coût annuel)
 Ses caractéristiques :
 - affichage des débits d'air et de la pression
 - confort acoustique : seulement 17 dB(A)
 - simplicité : montage sur mur ou au plafond / rejet direct ou sur conduit long



Le VPI MAX propose 2 modes de fonctionnement :

- mode hygiène : (22 ou 30 m3/h) : fonctionnement permanent.
 - mode boost 100 HY : mise en route automatique si le taux d'humidité atteint le seuil de réglage (de 65 à 95% d'humidité relative).
 - mode boost 100 T : mise en route couplée à l'éclairage
- Basculement en mode hygiène automatique temporisé après extinction de l'éclairage (15 mn).

Eco-participation : 0,83 € HT

Libellé	Débit (m3/h)	Ø (mm)	P (W)	Réf	Code	CR	€ HT
VPI MAX 100 HY	22 / 30 / 50	99	1 / 1,7	123041	1248463	M03	166,00
VPI MAX 100 T	22 / 30 / 50	99	1 / 1,7	123040	1248462	M03	151,00



EXTRACTEUR VPI STYLE

Eco-participation : 0,83 € HT



Modèle	Débit (m3/h)	Prof. (mm)	Dim. (L x H x P mm)	Réf	Code	CR	€ HT
100T	22/83	150	160 x 160 x 150	123133	1164767	M35	129,00
C02	22/83	150	160 x 160 x 150	123180	1164769	M35	427,00
100HY	22/83	150	160 x 160 x 150	123134	1164768	M35	148,00



EXTRACTEUR STYLEA

Extracteur Styléa en matière plastique à extracteur hélicoïdale.
 L'extracteur intermittent STYLEA va chasser l'air pollué de votre pièce rapidement et en toute discrétion (face extra-plate esthétique et discrète).
 Il peut être installé sur un mur ou au plafond pour rejeter l'air vicié directement à l'extérieur ou par conduit court.
 Eco-participation : 0,83 € HT



Libellé	Débit (m3/h)	Prof. (mm)	Dim. (L x H x P mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Extracteur Styléa 100	95	95	160 x 160 x 95	123116	423998U	M35	70,00
Extracteur Styléa 100 HY	95	95	160 x 160 x 95	123114	425376U	M35	132,00
Extracteur Styléa 100 T	95	95	160 x 160 x 95	123115	423999F	M35	104,00
Extracteur Styléa 120	170	101	180 x 180 x 101	123135	449259D	M35	81,00
Extracteur Styléa 120 HY	170	101	180 x 180 x 101	123717	937815X	M35	147,00
Extracteur Styléa 120 T	170	101	180 x 180 x 101	123136	4492600	M35	110,00
Extracteur Styléa 150	170	101	180 x 180 x 101	123137	449261Z	M35	95,00
Extracteur Styléa 150 T	170	101	180 x 180 x 101	123138	449262K	M35	128,00

VMC INDIVIDUELLE HYGRORÉGLABLE



KIT VMC SIMPLE FLUX HYGRORÉGLABLE BAHIA OPTIMA STANDARD

Kit VMC simple flux hygroréglable Bahia Standard pour la ventilation générale et permanente d'un logement. Kit livré avec système Easy Clip et 3 bouches hygroréglables Bahia Curve, permettant de raccorder 1 cuisine et 2 sanitaires. Raccordement du rejet en Ø 160 mm. Conforme ErP 2016 et 2018.



Eco-participation : 0,42 € HT

Libellé	Dim. (L x H x P mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Kit Bahia Optima Standard T3+ Hygro B	310 x 317 x 318	11033217	1383343	M03	463,00



KIT VMC SIMPLE FLUX HYGRORÉGLABLE BAHIA OPTIMA MICRO-WATT

Kit VMC Bahia Optima Micro-watt pour la ventilation générale et permanente d'un logement. Modulation automatique des débits d'air par les bouches et les entrées d'air hygroréglables. Economie sur le chauffage et confort thermique de l'entrée d'air hygroréglable. Raccordement de 1 cuisine et 6 sanitaires maximum.



Eco-participation : 0,42 € HT

Libellé	Débit (m3/h)	Dim. (L x H x P mm)	Classe énergétique	Réf	Code	CR	€ HT
Kit Bahia Micro-watt 3 + Hygro B	150	336 x 328 x 333	B	11033190	1050244	M10	553,00
Groupe d'extraction Bahia Optima Microwatt	150	336 x 328 x 333	B	11033090	1069390	M11	330,00



KIT VMC BAHIA OPTIMA STD + HYGRO A

Groupe en matière plastique recyclable :

- 1 piquage Ø 125 mm
- 5 piquages Ø 80 mm
- Rejet Ø 160 mm



Bloc moteur détachable du caisson répartiteur : accès facile à la roue pour entretien
Moteur AC 1V sur roulements à billes, avec protection thermique
Kit livré avec système Easy Clip et bouches hygroréglables Bahia Curve
Bouches Bahia Curve à commande électrique (ELEC) ou manuelle par cordelette (CORD)
Eco-participation : 0,42 € HT

Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
T 3/4	11033220	1383345	M03	466,00
T 5+	11033221	1383346	M03	407,00



KIT VMC SIMPLE FLUX HYGRORÉGLABLE BAHIA COMPACT T3

Groupe en matière plastique recyclable, monté sur silent-blocs :

- 1 piquage Ø 125 mm
- 3 piquages Ø 80 mm démontables
- Rejet Ø 160 mm
- Silent-blocs sous pattes de fixation pré-montés

Moteur asynchrone 1 vitesse sur roulements à billes avec protection thermique
Kit livré avec bouches hygroréglables Bahia Curve
Eco-participation : 0,42 € HT



Réf	Code	CR	€ HT
11033158	1242138	M02	471,00



KIT BAHIA COMPACT MW T3 + HYGRO

Kit Bahia Compact Micro-watt basse consommation

Groupe composé de :

- 1 piquage D.125 mm démontable,
- 4 piquages D.80 mm démontables,
- Rejet D.160 mm,
- Silent-blocs pré-montés,
- Vis et rondelles de fixation fournies,
- Architecture double coque acoustique brevetée,
- Moto-ventilateur désolidarisé du caisson, par silent-blocs et joint au refolement,
- Silencieux à la bouche cuisine 19 dB(A),
- Moteur EC 1 vitesse sur roulements à billes avec protection thermique,
- Kit livré avec colliers Easy clip et 3 bouches hygroréglables Bahia Curve,
- Très basse consommation à partir de 8.2 W - Th-C.

Eco-participation : 0,42 € HT



Libellé	Classe énergétique	Réf	Code	CR	€ HT
Kit Bahia compact MW T3 + Hygro	B	11033203	1242141	M02	625,00



KIT VMC SIMPLE FLUX HYGRORÉGLABLE HYDROCOSY B

Caisson en plastique.

Piquages démontables (y compris cuisine et rejet) et orientation étudiée pour faciliter le raccordement des gaines : 6 sanitaires : Ø 80 (voir contenu des groupes/kits), 1 cuisine : Ø 125, 1 rejet : Ø 160.
Twist & Go : piquages à joints étanches munis de pas de vis pour faciliter l'emboîtement des gaines et assurer leur maintien.

Colliers de serrage fournis.

Borne électrique automatique et accès au capot sans vis pour un raccordement électrique simplifié

Fixation murale ou suspendue (cordelette montée d'usine)

Alimentation électrique : Mono 230 V - 50 Hz.

Consommation électrique : de 36,8 à 38,1 W-Th-C

Eco-participation : 0,83 € HT



Modèle	Classe énergétique	Réf	Code	CR	€ HT
Kit T3/7 HB V2 manuel	E	412230	1406555	M08	398,00
Kit T3/7 HB V2 pile	E	412229	1406554	M10	414,00



KIT VMC SIMPLE FLUX HYGRORÉGLABLE HYDROCOSY BC

Montage facile et rapide grâce au système exclusif TWIST & GO

Gamme universelle s'adaptant à toutes les configurations et types de logement

Étanchéité optimale

Encombrement réduit : 352 x 261 mm

6 piquages sanitaires de 80 mm de diamètre

1 piquage cuisine de 125 mm de diamètre

1 piquage rejet de 160 mm de diamètre

Eco-participation : 0,83 € HT

Modèle	Classe énergétique	Réf	Code	CR	€ HT
Kit BC T3/4B pile	B	412155	1225810	M20	556,00
Kit BC T3/7B pile	B	412156	1225811	M20	556,00
Kit BC T3/7B manuel	E	412157	1225812	M04	524,00



Filet et câble
Conduit et
Appareillage du bâtiment
Éclairage
Sécurité
Chauffage électrique
VDI et réseau
Outils électriques
Spécifique
Production

VMC INDIVIDUELLE AUTORÉGLABLE



KIT VMC SIMPLE FLUX AUTO-RÉGLABLE SEKOIA

Groupe Sekoia pour la ventilation générale et permanente d'un logement.

Classe énergétique F.

Régulation automatique des débits d'air par le groupe et les entrées d'air auto-réglables.

Maîtrise du renouvellement d'air et de la facture de chauffage, sans réglage de l'installation.

Raccordement de 1 cuisine et jusqu'à 4 sanitaires (toute pièce équipée d'un point d'eau hors cuisine) avec au maximum 2 salle de bains (ou douche).

Groupe en matière plastique recyclable avec 1 piquage Ø 125 avec régulateur intégré, 4 piquages Ø 80 démontables avec régulateur intégré, 1 rejet Ø 125, 1 notice intégrée et suspension pré-montée.

Groupe suspendu en combles avec cordelette fournie.

Eco-participation : 0,42 € HT



Libellé	Dim. (L x H x P mm)	Classe énergétique	Réf	Code	CR	€ HT
Kit Sekoia	320 x 275 x 280	F	11026114	151854Y	M20	150,00
Groupe Sekoia seul	320 x 275 x 280	F	11026113	378520C	M07	137,00



KIT VMC SIMPLE FLUX AUTORÉGLABLE AUTOCOSY

Kit VMC Autocosity autoréglable simple flux à raccords rapides Twist & Go.

Ensemble très silencieux : 29 dB(A) en petite vitesse.

Consommation : 24 W en petite vitesse

Kit livré avec 3 bouches classiques pour 1 cuisine et 2 sanitaires

Raccordement du rejet diamètre 125 mm.

Eco-participation : 0,83 € HT



Libellé	Dim. (L x H x P mm)	Classe énergétique	Réf	Code	CR	€ HT
Kit Autocosity	349 x 295 x 278	E	412217	1383377	M20	121,00
Groupe Autocosity	349 x 295 x 278	E	412216	1383376	M04	102,00



KIT VMC SIMPLE FLUX AUTORÉGLABLE AUTOSCOSY PLUS

Raccords universels des bouches, compatibles avec tous les manchons du marché. Idéal en remplacement ou nouvelle installation.

Tous piquages démontables : sanitaire et cuisine. Piquages Twist and Go exclusifs pour un raccordement malin, rapide et sûr. Remplacement des bouches sans changer le mancho en place. Bornier électrique type Wago.

Silencieux, 29db(A) en petite vitesse. Renouvellement constant et efficace de l'air. 2 ou 3 vitesses de fonctionnement possibles

Eco-participation : 0,42 € HT



Modèle	Dim. (L x H x P mm)	Classe énergétique	Réf	Code	CR	€ HT
Kit SF Autocosity+	349 x 295 x 278	E	412318	1701460	M04	125,00



KIT VMC SIMPLE FLUX AUTORÉGLABLE AUTOCOSY LINE

Kit VMC autoréglable simple flux à raccords rapides Twist & Go, idéal en remplacement pour les grands logements.

Ensemble très silencieux : 24 dB(A) en petite vitesse

Fonctionnement possible en 2 ou 3 vitesses

Consommation : 23 W en petite vitesse

Kit livré avec 4 bouches LINE universelles (compatibles avec toute marque) et au design épuré

Raccordement du rejet Ø 125 mm ou Ø 160 mm (réduction fournie)

Conforme ErP 2016

Eco-participation : 0,83 € HT



Dim. (L x H x P mm)	Classe énergétique	Réf	Code	CR	€ HT
390 x 331 x 330	E	412218	1383378	M04	170,00

ACCESSOIRES POUR VMC INDIVIDUELLE



PIQUAGE TWISTGO D.80

Piquage twist & go Ø80mm. Obligatoire pour ajout d'une bouche salle de bains supplémentaire sur groupe VMC Autocosity Atlantic.



Modèle	Débit (m3/h)	Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
80R15	15	80	412225	1383382	M35	2,96



BOUCHE LINE

Bouche d'extraction fixe VMC design LINE diamètres 80 et 125 universelle 100% compatible avec toutes marques.



Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
80	412219	1383379	M35	20,40
125	412227	1383380	M35	25,50



BOUCHE BIP : EXTRACTION / INSUFFLATION

Bouche de soufflage ou reprise pour toutes applications de ventilation dans les petits locaux tertiaires.

Positionnement mural en soufflage et mural ou plafond en reprise.

Matériau polystyrène choc injecté, blanc RAL 9010.

La bouche BIP est de conception monobloc.

Elle se fixe par emboîtement sur manchette en tôle (non fournie).



Débit (m3/h)	Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
60	80	11022073	426345T	M11	6,92
110	125	11022078	426344I	M11	7,56



BOUCHE BAHIA CURVE L CUISINE CORDELETTE

Bouche hygroréglable de cuisine Bahia BH C blanche pour VMC Hygro B, avec débit de base constant et débit de pointe activé par commande manuelle ou électrique.



Modèle	Débit (m3/h)	Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
C11	5-45/75	125	11015435	1175353	M11	101,00
C12	10-45/90	125	11015436	1065898	M11	101,00
C13	20-60/135	125	11015437	1065900	M11	101,00
C14	10-50/105	125	11015438	1175354	M11	101,00
C15	10-50/120	125	11015439	1075086	M11	101,00
C11	5-45/75	sans fût	11015440	1175360	M11	101,00
C12	10-45/90	sans fût	11015441	1175361	M11	101,00
C13	20-60/135	sans fût	11015442	1175362	M11	101,00
C14	10-50/105	sans fût	11015443	1175363	M11	101,00
C15	10-50/120	sans fût	11015444	1175364	M11	101,00



BOUCHE BAHIA CURVE L CUISINE PUSH

Bouche hygroréglable de cuisine Bahia C Curve blanche pour VMC Hygro B avec débit de base constant et débit de pointe activé manuellement ou électriquement.

Dimensions: 160 x 227,7 x 89,7 mm

Eco-participation : 0,08 € HT



Modèle	Débit (m3/h)	Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
C11	5-45/75	125	11015430	1097450	M11	112,00
C12	10-45/90	125	11015431	1097451	M11	112,00
C13	20-60/135	125	11015432	1065896	M11	112,00
C14	10-50/105	125	11015433	450393X	M11	112,00
C15	10-50/120	125	11015434	775382G	M11	112,00





BOUCHE BAHIA CURVE L CUISINE INFRA-ROUGE

Bouche hygroréglable Bahia Curve L pour la cuisine.

Design inédit, installation facile, entretien simplifié.

Version Infra-rouge

Eco-participation : 0,08 € HT



Modèle	Débit (m3/h)	Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
C11	5-45/75	125	11015445	1175355	M11	138,00
C12	10-45/90	125	11015446	1175356	M11	138,00
C13	20-60/135	125	11015447	1175357	M11	138,00
C14	10-50/105	125	11015448	1175358	M11	138,00
C15	10-50/120	125	11015449	1175359	M11	138,00
C11	5-45/75	sans fût	11015450	1175365	M11	138,00
C12	10-45/90	sans fût	11015451	1175366	M11	138,00
C13	20-60/135	sans fût	11015452	1175367	M11	138,00
C14	10-50/105	sans fût	11015453	1175368	M11	138,00
C15	10-50/120	sans fût	11015454	1175369	M11	138,00



BOUCHE BAHIA CURVE S WC

Bouche hygroréglable WC Bahia curve W13 blanche avec débit de base constant et débit de pointe activé par détection de présence : temporisé 30 minutes.



Eco-participation : 0,08 € HT

Modèle	Débit (m3/h)	Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
W11	15	125	11015466	1175379	M11	28,60
W14	30	125	11015467	1175380	M11	28,60
W11	15	80	11015468	1175383	M11	28,60
W14	30	80	11015469	1175384	M11	28,60
W13 push	5	125	11015470	1175381	M11	76,80
W13 push	5	80	11015471	1175385	M11	76,80
W13 cordelette	5	125	11015472	1175382	M11	53,10
W13 cordelette	5	80	11015473	1175386	M11	53,10
W13 détecteur de présence	30	125	11015474	1097449	M11	76,80
W13 détecteur de présence	30	80	11015475	450395T	M11	76,80
W13 cordelette	5/30	sans fût	11015482	426396I	M11	53,10
W11	15	sans fût	11015486	1175387	M11	28,60
W14	30	sans fût	11015487	1175388	M11	28,60
W13 détecteur de présence	5	sans fût	11015488	1175389	M11	76,80



BOUCHE DE SALLE DE BAIN BAHIA - CURVE S

Bouche Bahia Curve S hygroréglable pour la salle de bain.

Design inédit sans grille, commande du débit de pointe, facilité d'installation et entretien simplifié.



Modèle	Débit (m3/h)	Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
B11	6-45	80	11015463	1175375	M11	62,90
B13	5-45	80	11015464	1065894	M11	62,90
B14	5-45	80	11015465	1175376	M11	62,90
B11	6-45	125	11015460	1175373	M11	62,90
B13	5-45	125	11015461	426339F	M11	62,90
B14	5-45	125	11015462	1175374	M11	62,90
B11	6-45	Sans fût	11015483	1175377	M11	62,90
B13	5-45	Sans fût	11015484	426340Q	M11	62,90
B14	5-45	Sans fût	11015485	1175378	M11	62,90



BOUCHE BAHIA BAINS AVEC WC

Eco-participation : 0,08 € HT



Modèle	Débit (m3/h)	Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
BW15 cordelette	5-45	125	11015476	1175370	M11	101,00
BW15 détecteur de présence	5-45	125	11015477	1175371	M11	112,00
BW15 détecteur de présence	5-45	80	11015478	1175372	M11	112,00



BOUCHE AUTO-RÉGLABLE BAP'SI STANDARD

Bouche auto-réglable BAP'SI adaptée à la majorité des configurations de mise en oeuvre en rénovation.

Fixée par clip sur ft.

Vissée directement sur la paroi.

Fixée par clip sur la platine rénovation.



Modèle	Débit (m3/h)	Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
BAP'SI15	15	125	11019003	1066165	M15	20,60
BAP'SI30	30	125	11019004	1066166	M15	20,60
BAP'SI45	45	125	11019005	1066167	M15	20,60
BAP'SI60	60	125	11019006	1066168	M15	20,60
BAP'SI15	15	sans fût	11019007	1091005	M15	16,80
BAP'SI30	30	sans fût	11019008	1091006	M15	16,80
BAP'SI45	45	sans fût	11019009	1091007	M15	16,80
BAP'SI60	60	sans fût	11019010	1091008	M15	16,80



BOUCHE AUTO-RÉGLABLE BAP'SI SIMPLE DÉBIT MODULO

Bouche d'extraction auto-réglable BAP'SI Modulo, avec possibilité de choisir le débit : une même bouche donne plusieurs débits.

2 modèles simple débit :

Modulo S1 : pour les WC et salle de bains en habitat collectif. - Modulo S2 : pour les sanitaires des petits tertiaires. 2 modèles double débit.

Modulo D1 : pour les cuisines des F1 et F2. - Modulo D2 : pour les cuisines des F3 et + 2 gammes :

Ø 125 mm et sans ft.



Modèle	Débit (m3/h)	Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Sanitaire S1	15/30	125	11019090	1011813	M15	20,60
Sanitaire S2	30/60	125	11019091	1011815	M15	20,60



BOUCHE AVEC MANCHETTE PLASTIQUE TRIDENT Ø 80

Bouche de soufflage ou reprise pour toutes applications de ventilation dans les petits locaux tertiaires.

Positionnement mural en soufflage et mural ou plafond en reprise.

Matériau polystyrène choc injecté, blanc RAL 9010.

La bouche BIP est de conception monobloc.

Elle se fixe par emboîtement sur manchette plastique trident Ø 80 (placo) fournie d'une hauteur de 140.



Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
80	11022067	1084106	M07	13,00



INVERSEUR 2 POSITIONS SANS VOYANT

Inverseur 2 positions sans voyant pour le passage au débit de pointe de cuisine, il sert de commande du groupe en auto-réglable.



	Réf	Code	CR	€ HT
	11022030	426892E	M03	9,41



GAINÉ ALGAÏNE STANDARD

Gaine Algaïne standard composée d'un film PVC sur fil d'acier, cette gaine s'utilise de - 10 C à + 60 C.



Libellé	Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
10 ml	80	11091601	1090999	M07	21,80
10 ml	100	11091602	1091000	M07	26,70
10 ml	125	11091603	1091002	M07	31,70
10 ml	150	11091604	1091003	M01	40,30
20 ml	80	11091198	191246U	M18	44,60
20 ml	125	11091199	191247F	M18	63,90



GAINÉ ALGAÏNE ISOLÉE

Gaine isolée ce qui évite la condensation dans la gaine. Gaine intérieure en polyester renforcé pour une résistance accrue et conduit extérieur film polyester aluminisé. Isolant : laine de verre épaisseur 25. Température d'utilisation : - 10 C / + 120 C (en ponctuel).



Libellé	Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Filet de 6 ml	80	11091619	052128E	M26	40,90
Carton de 12 ml	80	11091184	1097609	M22	68,30
Filet de 6 ml	125	11091621	052130A	M26	52,10
Carton de 12 ml	125	11091185	1097610	M22	91,00
Filet de 6 ml	150	11091622	052131L	M18	65,70
Filet de 6 ml	160	11091623	1098864	M18	91,00



eau, air, énergie



Le Drive



JE COMMANDE
sur Têrêva Direct
depuis le site internet
ou l'appli mobile.



I HEURE APRÈS,
ma commande est prête
à emporter
dans l'Agence
de mon choix.



**JE SUIS
PRIORITAIRE**
à la caisse.

tereve-direct.fr



CONDUITS ET ACCESSOIRES MINI-GAÏNE

Conduits et accessoires rigides en plastique oblong pour le neuf et la rénovation en habitat individuel.



Libellé	Réf	Code	CR	€ HT
Barre mini gaine 3 m Ø 125	11023971	929901R	M07	28,90
Bouchon 200X60 mm	11023084	1097914	M07	4,05
Bouchon 100X40 mm	11023098	1097872	M07	5,38
Bride mini gaine équerre 80	11023080	1051110	M07	3,24
Bride mini gaine équerre 125	11028081	1051122	M07	3,50
Coude 90° horizontal 125	11023973	929902C	M07	10,10
Raccord mixte droit 80	11023978	929900G	M07	7,03
Raccord mixte droit 125	11023995	533664Y	M11	8,37
Raccord minigaine	11023017	427326U	M11	1,22
Raccord équerre 80	11023002	427303B	M11	3,58
Minigaine 40 x 100 barre 3 mètres	11091102	427104W	M11	17,70
Raccord F conduit 125 mm	11023086	1084087	M38	3,60
Conduit 125 mm barre 3 mètres	11023087	1084086	M38	50,50
Coude mixte équerre 125	11023994	1051126	M07	11,10
Té mixte vert équerre 125	11023979	1051124	M07	17,40
Coude mixte équerre 125	11023975	1051123	M07	7,88
Réducteur équerre 80/125	11023972	1051120	M07	5,77
Té 90° équerre 125	11023980	1051119	M07	17,40
Coude 90° équerre 125	11023974	1051118	M07	8,20
Raccord droit équerre 125	11023970	1051115	M07	4,40
Coude 90° horizontal équerre 80	11023977	1051108	M07	6,75
Coude à 90° vertical Ø 80	11023976	1051107	M07	6,30
Raccord M lg 80 équerre 80 - 40 x 100	11023082	1051106	M07	0,96
Mini gaine 1 mètre équerre 80	11091101	1051105	M35	5,74



BANDE ADHÉSIVE

Bande adhésive pour l'étanchéité finale des jonctions.



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
Alu 50 x 75	11091004	426323L	M33	22,30
PVC gris rouleau de 33 m	11091009	426324W	M33	10,60
Toile rouleau de 50 m	11091010	222059B	M33	21,40



SORTIE DE TOITURE POUR TUILE

Sortie de toit pour VMC et traitement d'air dans l'habitat collectif et les immeubles tertiaires.

Utilisation en aménagé d'air comme en rejet d'air.

Evacuation de hotte de cuisine possible.

La sortie de toit STS est en acier galvanisé.

Elle est composée d'un chapeau pare-pluie rotatif équipé d'une grille de protection (amovible), une plaque support de couverture équipée de quatre feuillards de fixation, un ft de raccordement de conduit.

Modèle pour tuile : peinture lisse brique (RAL 8012).



Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
160	11030108	1091256	M31	99,00
200	11030100	1097457	M31	176,00
250	11030101	1097458	M31	198,00
315	11030102	1097459	M31	223,00





SORTIE DE TOITURE CHÂTIÈRE BRUNE AVEC PLAQUE DE PLOMB - Ø 125-150

Sortie châtière brune utilisée pour le rejet ou la prise d'air pour installation de VMC.

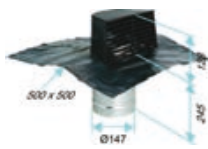
Ne pas utiliser en VMC gaz.

Défecteur en ABS avec grille de protection.

Manchette en tôle galvanisée Ø 150.

Raccordement en Ø 125 avec joint d'adaptation fourni.

S'installe sur tous types de toitures : tuile, ardoise...grâce à la plaque de plomb 500 x 500 mm.



Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
150	11022042	434162Y	M07	79,50

RÉSEAU GALVA ET ACCESSOIRES

CONDUIT GALVA



BARRE STANDARD ACIER GALVANISÉ BS - 3 ML

Conduit droit circulaire en acier galvanisé utilisable pour tous les réseaux de distribution d'air.

Facilité de montage des accessoires par emboîtement : les conduits sont femelles, les accessoires sont mâles.

Par sa nature, l'acier galvanisé (rigide comme flexible) est classé A1, ancien M0.

Longueur de 3 m.



Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
80	11091241	427595P	M33	18,40
100	11091242	355265L	M33	21,00
125	11091243	088886Q	M33	21,80
160	11091245	088947L	M33	27,80
200	11091246	088955V	M33	37,20
250	11091247	151771V	M33	49,50
315	11091248	151772G	M33	62,50

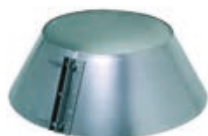


BAVETTE D'ÉTANCHÉITÉ

Bavette d'étanchéité galva permettant d'assurer l'étanchéité en traversée de toiture.

Réglage par deux vis permettant de s'adapter aux diamètres mâles ou femelles.

L'étanchéité finale est réalisée sur site en mastiquant ou en siliconant.



Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
125	11094777	426397T	M33	53,70
160	11094778	426398E	M33	55,70
200	11094779	426399P	M33	57,80
250	11094780	426401L	M33	60,90
315	11094781	426402W	M33	67,40



BOUCHON MÂLE / FEMELLE GALVA

Bouchon galva mâle / femelle.

Bouchon compatible sur un accessoire comme sur un conduit : partie mâle pour boucher un conduit et partie femelle pour boucher un accessoire.



Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
80	11093401	426425P	M33	4,69
100	11093402	426427L	M33	4,69
125	11093403	151798G	M33	2,66
160	11093405	151799R	M33	3,18
200	11093406	151800C	M33	3,66
250	11093407	151823V	M33	4,34
315	11093408	151802Y	M33	6,87
	523440	526560K	M09	3,52



CAISSON DE PIQUAGE CPC STANDARD GALVANISÉ

Caisson de piquage CPC standard galvanisé.

Caisson de piquage (ou té souche) spécifique aux colonnes débouchant en combles ou en terrasses pour lesquelles le relevé d'étanchéité est réalisé avant la pose du caisson-piquage.

Encombrement réduit pour une installation facilitée.



Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
200	11093609	426448I	M33	29,40
250	11093601	426450E	M33	36,80
315	11093602	426451P	M33	43,90



COLLECTEUR RACCORD D'ÉTAGE GALVANISÉ

Collecteur raccord d'étage en acier galvanisé, à 1 ou plusieurs piquages.

Permet le raccordement sur la colonne verticale tout en garantissant une mise en oeuvre sans fuite ni perte de charges excessives sur les piquages.



Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
125/1	11093899	426543N	M33	10,10
125/1-2	11093898	426541R	M33	18,60
125/1-3	11093897	426542C	M33	18,60
160/1	11093700	426552I	M33	11,10
160/1-2	11093704	426549B	M33	16,70
160/1-2-3	11093707	426547F	M33	28,10
160/1-3	11093702	426550M	M33	16,70
200/1	11093711	426557L	M33	12,00
200/1-2	11093715	426554E	M33	17,70
200/1-2-3	11093718	426553T	M33	29,20
200/1-3	11093713	426556A	M33	17,70
250/1	11093722	426569N	M33	13,90
250/1-2	11093726	426562O	M33	18,90
250/1-2-3	11093729	426560S	M33	30,40



COUDE GALVANISÉ EMBOUTI À 45°

Coude à 45° en acier galvanisé.

Permet le changement de direction d'un réseau à 45°.



Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
125	11093389	355396W	M33	8,03
150	11093344	355378G	M33	13,90
160	11093390	151795Z	M33	11,50
200	11093391	151797V	M33	14,70
250	11093392	151796K	M33	18,80
315	11093348	355382Y	M33	24,80



COUDE GALVANISÉ EMBOUTI À 90°

Coude à 90° en acier galvanisé.

Permet le changement de direction d'un réseau à 90°.



Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
125	11093382	355390I	M33	10,50
160	11093383	355391T	M33	15,40
200	11093384	151791H	M33	21,20
250	11093385	151792S	M33	28,90
315	11093308	151793D	M33	34,60



CULOTTE SIMPLE 90° GALVANISÉE - CS

Culotte simple à 90° en galva.
Confluence de 2 branches de réseaux à 90° l'une de l'autre.



Forme aérodynamique permettant de limiter fortement les pertes de charge, surtout en insufflation.

Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
125	11093083	426609L	M33	47,60
160	11093085	426611H	M33	51,70
200	11093086	433363X	M33	61,70
250	11093087	4266140	M33	77,00
315	11093088	426617V	M33	108,00



PIÈGE À SON CIRCULAIRE PASSIF PAS GALVANISÉ

Piège à son galva servant à l'atténuation des bruits de ventilateurs ou centrales se propageant dans les réseaux.
Efficace en moyennes fréquences tant en extraction qu'en insufflation.



Enveloppe extérieure en tôle galva pleine, enveloppe intérieure en tôle galva perforée.

Viroles de raccordement à joint.

Isolant acoustique : laine de roche + voile de verre.

Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
245	11094632	151808M	M33	123,00
280	11094633	151809X	M33	137,00
320	11094634	151810I	M33	165,00
370	11094635	430442C	M33	178,00
435	11094636	151812E	M02	211,00



PIQUAGE EXPRESS CIRCULAIRE GALVANISÉ

Piquage PEC à 90° sur conduit circulaire.
Attention aux pertes de charge, au bruit et aux débits de fuite pouvant être générés lors de la mise en oeuvre.



Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
125/125	11094541	151804U	M33	4,14
125/150-160	11094542	151805F	M33	4,14
125/200	11094543	151806Q	M33	4,14
160/160	11094501	222041L	M33	6,26
160/200	11094502	222042W	M33	6,26
160/250	11094503	222043H	M33	6,26
200/200	11094508	222045D	M33	8,38
200/250	11094509	2220460	M33	8,38
250/250	11094514	222048K	M33	11,00
315/315	11094519	430391N	M33	15,80



PIQUAGE ÉQUERRE SUR PLAT PEP GALVANISÉ

Piquage PEP à 90° sur partie plane.
Raccord mâle à bride.
Attention aux pertes de charge, au bruit et aux débits de fuite pouvant être générés lors de la mise en oeuvre.



Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
160	11094614	427234W	M33	5,84
200	11094615	427235H	M33	6,69
250	11094616	427236S	M33	7,85
315	11094617	427237D	M33	9,03



RACCORD MÂLE GALVANISÉ - RM

Raccord mâle RM galvanisé permettant le raccordement entre deux conduits.

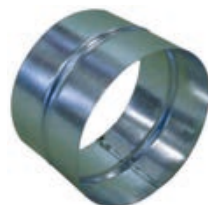


Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
125	11093043	151818S	M33	2,13
150	11093044	427292K	M33	9,23
160	11093045	151819D	M33	2,55
200	11093046	1518200	M33	2,89
250	11093047	151821Z	M33	3,38
315	11093048	151822K	M33	3,95



RACCORD FEMELLE GALVANISÉ - RF

Raccord femelle galvanisé permettant le raccordement entre deux conduits.



Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
125	11093063	355341P	M33	4,34
150	11093064	427309P	M33	8,01
160	11093065	355342A	M33	4,57
200	11093066	355343L	M33	5,20
250	11093067	427310A	M33	6,11
315	11093068	427312W	M33	7,64



RÉDUCTION PLATE CONCENTRIQUE GALVANISÉE - RPC

Réduction plate concentrique galvanisée permettant le raccordement de deux conduits de diamètres différents sur un minimum de longueur. Réduction à éviter en insufflation par rapport aux pertes de charge générées : utiliser une RCC.

Facilité de montage des accessoires par emboîtement : les conduits sont femelles, les accessoires sont mâles.



Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
160	11093453	222050G	M33	8,46
200	11093457	222052C	M33	9,20
200	11093456	222051R	M33	9,23
250	11093461	222054Y	M33	11,50
250	11093460	222053N	M33	11,50
250	11093459	427387P	M33	11,50
315	11093465	222057F	M33	22,20
315	11093464	222056U	M33	17,70
315	11093463	222055J	M33	13,50
315	11093462	427366S	M33	13,80
355	11093470	427367D		NC

**RÉDUCTION CONIQUE CONCENTRIQUE GALVANISÉE - RCC**

Réduction conique concentrique galvanisée permettant le raccordement de deux conduits de diamètres différents. Facilité de montage des accessoires par emboîtement : les conduits sont femelles, les accessoires sont mâles.



Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
100 - 80	11093500	427328Q	M33	7,21
125 - 80	11093502	427331X	M33	7,21
125 - 100	11093501	427329B	M33	7,21
150 - 125	11093542	355444E	M33	20,20
160 - 100	11093504	427332I	M33	10,50
160 - 125	11093503	355428K	M33	9,03
160 - 150	11093545	427334E	M33	16,10
200 - 100	11093508	427335P	M33	14,60
200 - 125	11093507	355431R	M33	13,10
200 - 160	11093506	355430G	M33	10,70
250 - 125	11093511	355434Y	M33	16,50
250 - 160	11093510	355433N	M33	15,70
250 - 200	11093509	355432C	M33	13,20
315 - 160	11093514	427339H	M33	31,70
315 - 200	11093513	427342O	M33	19,90
400 - 315	11093522	427358I	M33	26,60

**TÉ À 45° EN ACIER GALVANISÉ**

Té à 45° galva permettant le raccordement de deux branches de réseaux avec un angle de 45°.

Les tés obliques sont à privilégier aux tés équerres dans le cas de réseau en insufflation.

Garantit une mise en oeuvre sans fuite à ni perte à de charge excessives sur le piquage.

Facilité de montage des accessoires par emboîtement : les conduits sont femelles, les accessoires sont mâles.



Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
125	11093207	427550O	M33	38,30
160	11093211	427552K	M33	49,80
200	11093216	427553V	M33	53,40
250	11093222	427554G	M33	59,80
315	11093229	427557N	M33	85,60

**TÉ À 90° EN ACIER GALVANISÉ**

Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
80	11093102	427559J	M33	15,40
100	11093104	355347D	M33	15,20
125	11093107	151774C	M33	11,70
160	11093111	151775N	M33	16,60
200	11093116	151777J	M33	19,60
250	11093122	151780Q	M33	28,60
315	11093129	151784I	M33	55,40

**TÉ À 90° RÉDUIT EN ACIER GALVANISÉ**

Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
160	11093112	151776Y	M33	12,00
200	11093118	151779F	M33	13,00
200	11093117	151778U	M33	17,10
250	11093125	151783X	M33	14,60
250	11093124	151782M	M33	20,60
250	11093123	151781B	M33	22,20
315	11093133	427571L	M33	19,80
315	11093132	427572W	M33	28,50
315	11093131	151786E	M33	23,30
315	11093130	151785T	M33	41,40

ACCESSOIRES DE RÉSEAU GALVA**BANDE ADHÉSIVE**

Bande adhésive pour l'étanchéité finale des jonctions.



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
Alu 50 x 75	11091004	426323L	M33	22,30
PVC gris rouleau de 33 m	11091009	426324W	M33	10,60
Toile rouleau de 50 m	11091010	222059B	M33	21,40

**BANDE À TROUS**

Bande à trous pour la suspension des éléments d'un réseau aéraulique



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
17 mm	11090049	222066A	M07	21,20
25 mm	11091019	426325H	M33	30,80

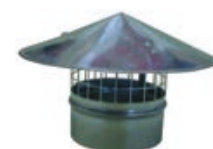
**CHAPEAU DE PROTECTION CONTRE LA PLUIE**

Sortie toiture basique pour tous réseaux de ventilation.

Protection contre la pluie en refoulement vertical.

Protège l'accès au réseau (oiseaux...).

Eco-participation : 5 € HT



Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
125	11094762	426192A	M33	62,50
160	11094763	426193L	M33	66,80
200	11094764	426195H	M33	74,30
250	11094765	426196S	M33	98,20
315	11094766	426197D	M33	126,00



COLLIER UNIVERSEL GALVANISÉ ISOLÉ

Collier universel galvanisé isolé pour le supportage des conduits et accessoires.
Amortissement des vibrations grâce au joint caoutchouc.
Livré à la pièce.



Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
125	11091060	355226Y	M07	5,17
160	11091059	426500I	M07	5,70
200	11091058	355225N	M07	6,17
250	11091057	426501T	M07	7,01
315	11091056	426502E	M33	8,93



MASTIC SILICONE

Mastic colle silicone en cartouche de 310 ml.
Pâte silicone translucide, onctueuse non coulante pour l'étanchéité des composants de VMC gaz.
Tenue en température = - 65°C à + 250°C ; + 275°C en pointe.



Réf	Code	CR	€ HT
11090053	427548S	M33	36,60



POT DE MASTIC

Pot de mastic pour l'étanchéité finale des jonctions avant et après pose.
Souple et élastique après séchage, l'acrylique tolère bien les variations mécaniques des jonctions.
Mastic gris à base d'eau, sans solvant (non inflammable, non toxique).
Température d'application 5 C à 25 C.
Tenue en température = -20 C à + 70 C.
Temps de séchage : 15 mm pour formation de la peau.
24h pour séchage complet.
A stocker hors gel.



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
1 kg	11091077	997183D	M11	17,40



PIED DE SUPPORT TERRASSE PST

Pied support terrasse pour le supportage des réseaux circulaires en terrasse.
Livré en kit : platine et pied réglable en hauteur à visser.
Le PST est à monter soit avec un CU isolé du diamètre de conduit à supporter (2 PST + CU pour une barre de 3 m), soit avec de la bande à trou en ajoutant l'adaptateur 91096.
Platine 150 x 100 mm.

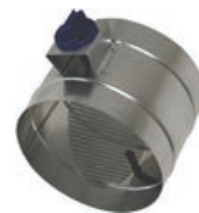


Réf	Code	CR	€ HT
11091099	427252M	M33	20,40



REGISTRE D'ÉQUILIBRAGE GALVA - RG

Registre RG en galva pour l'équilibrage et le réglage de la pression dans des branches de réseaux aérauliques.
Corps et disques en acier galvanisé, axes en lexan M1 jusqu'au Ø 315 et en zamak du Ø 355 au Ø 500, poignée réglable et verrouillable par vis.
Cavalier haut permettant une isolation rapportée.
Le RG est motorisable avec le code 11055122.



Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
125	11094441	427416W	M33	17,70
160	11094442	427417H	M33	18,40
200	11094443	427418S	M33	19,30
250	11094444	427419D	M33	21,80
315	11094445	4274200	M33	25,30



RÉSEAU AUTOPORTANT ROCK'AIR

Accessoires et conduit autoportant Rock'air



Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
125	11091661	428088E	M31	9,35
160	11091662	428090A	M31	10,30
200	11091663	428091L	M31	13,80
250	11091664	428093H	M31	16,00
315	11091665	428095D	M31	16,30



SORTIE DE TOITURE POUR TUILE

Sortie de toit pour VMC et traitement d'air dans l'habitat collectif et les immeubles tertiaires.
Utilisation en amenée d'air comme en rejet d'air.
Evacuation de hotte de cuisine possible.
La sortie de toit STS est en acier galvanisé.
Elle est composée d' un chapeau pare-pluie rotatif équipé d'une grille de protection (amovible), une plaque support de couverture équipée de quatre feuillards de fixation, un ft de raccordement de conduit.
Modèle pour tuile : peinture lisse brique (RAL 8012).



Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
160	11030108	1091256	M31	99,00
200	11030100	1097457	M31	176,00
250	11030101	1097458	M31	198,00
315	11030102	1097459	M31	223,00



VIS À TÊTE CARRÉE TCB Ø 4,2X13

Vis auto-foreuses à têtes bombées à empreinte carrée pour la fixation des différents composants de réseau.
Ø 4,2 x 13 en boîte de 500 pièces.



Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
4,2	11091148	1095784	M07	17,60



ASPIRATION CENTRALISÉE



ASPIRATION CENTRALISÉE

Centrale et accessoires pour aspiration centralisée.
Eco-participation : 0,83 € HT



Libellé	Réf	Code	CR	€ HT
Brosse Clip et Shine	11070337	072669P	M04	45,90
Centrale Booster	11071101	1095014	M08	1500,00
Centrale C Power	11071102	1095015	M08	1786,00
Centrale C Cleaner	11071100	1095783	M08	995,00
Embout flexible	11070073	548107L	M08	9,89
Filtre 30L	11070084	072712U	M35	15,80
Kit accessoires Light	11070369	492662Y	M04	277,00
Kit nettoyage C.BOOSTER	11071093	1100123	M08	296,00
Kit nettoyage C.POWER	11071092	1100122	M08	332,00
Kit de refoulement C.BOOSTER/C.POWER	11070093	072727D	M04	73,50
Lingettes Net Pipe	11091079	561719J	M35	12,10
Prise de service standard	11070080	108495T	M02	19,90
Prise de sol Aspir	11070082	108496E	M08	40,80
Prise Easy blanche	11071110	992158E	M02	27,50
Turbo brosse Pro	11070050	072678K	M02	104,00



PLINTHE RAMASSE-MIETTES

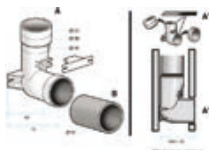


Libellé	Dim. (L x H x P mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Plinthe aspirante couleur alu	300 x 90	11070020	1097464	M02	92,30
Plinthe aspirante couleur blanche	300 x 90	11070019	1240775	M07	74,20



CONTRE-PRISE POUR ASPIRATION CENTRALISÉE

Contre-prise et mécanisme pour prise d'aspiration centralisée



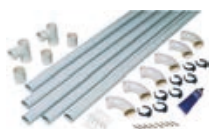
Libellé	Réf	Code	CR	€ HT
Contre-prise+mécanisme INITIA	11070334	513213P	M02	43,30
Contre-prise murale universelle	11070061	083437H	M02	15,60
Contre-prise de montage - Living	11070254	072708C	M04	15,20



KIT POUR RÉSEAU D'ASPIRATION Ø 51 SÉRIE T POUR 3 PRISES

Kit de conduits série T pour création aspiration centralisée 3 prises.

Le kit comprend : 7 barre de 2,50 m Ø 51, 10 colliers avec vis Ø 51, 9 coudes F/F à 90° Ø 51, 3 tés F/F/F Ø 51, 4 manchons raccord et 1 tube de colle.



Réf	Code	CR	€ HT
11070231	436649D	M02	149,00



CONDUIT ET ACCESSOIRES POUR CIRCUIT D'ASPIRATION CENTRALISÉE

Conduit et accessoires Ø 51 pour circuit d'aspiration centralisée



Libellé	Ø (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Collier blanc	51	11070255	749130Q	M04	34,40
Conduit	51	11070242	563015R	M04	11,40
Coude 45° FF	51	11070234	530518Y	M04	1,61
Coude 90° FF	51	11070361	559534Y	M04	1,72
Manchon raccord	51	11070237	563016C	M04	1,41
Te 90°	51	11070211	563014G	M04	2,73
Transformation D51/50	51	11070243	757455T	M08	4,27



BRAS MÉTALLIQUE TÉLESCOPIQUE 0,5 À 1000 MM

Bras métallique télescopique pour aspiration centralisée à raccorder entre la poignée et la brosse L = 0,50 à 1 m



Réf	Code	CR	€ HT
11070083	072679V	M04	26,10



POIGNÉE DE COMMANDE POUR ASPIRATION

Poignée de commande pour aspiration centralisée.



Libellé	Réf	Code	CR	€ HT
Poignée Power	11071098	1100126	M08	101,00
Poignée Booster	11071099	1100125	M08	77,20
Poignée Pneumatique	11070062	427255T	M04	95,40

eau, air, énergie

Sanitaire

Génie climatique

Pièces détachées

Électricité

Plomberie

Outils & protection

Couverture

tereva.fr

Têréva Direct, direct à l'essentiel !

- 20 000 produits accessibles
- **Stocks garantis**
- Prix personnalisés
- Accès sécurisé
- Facilité d'utilisation



Des modes de livraison adaptés à tous les besoins



Livraison standard
24h à 48h



Livraison urgente
le lendemain dans la journée ou avant 9h



Livraison à la date
de votre choix



Click and Collect en Agence



Le Drive

Vous commandez sur Têréva Direct depuis le site internet ou l'appli mobile.
Une heure après, votre commande est prête à emporter dans l'Agence de votre choix.

Têréva, votre distributeur professionnel en sanitaire et chauffage

Des solutions digitales personnalisées
pour tout type d'entreprise : eprocurement@tereva.fr