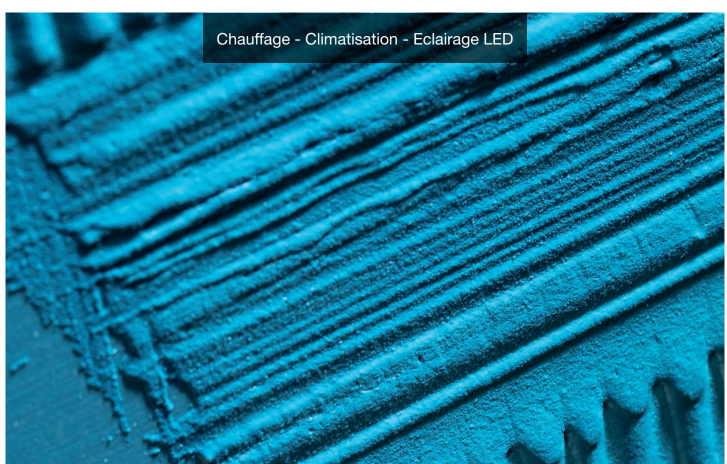
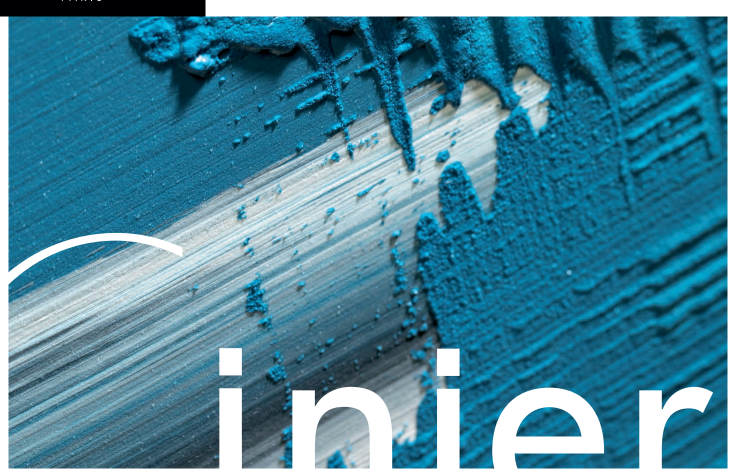
Art & Technique par Michel Cinier



Inier

TARIF | 25 | FRANCE MÉTROPOLITAINE





Depuis 1975, **une histoire de famille**.

Merci à vous,

clients, décorateurs, architectes prescripteurs et installateurs, de votre confiance.

Grâce à vos commandes, vous permettez, année après année, de préserver et améliorer un savoir-faire exceptionnel alliant la créativité et l'excellence technique.

" S'entourer de beau est un style de vie. A chacun sa vision. L'essentiel est de donner du sens aux choses. "





CINIER est une entreprise française familiale (depuis 1975) qui crée et fabrique dans ses Ateliers de Sète en France une collection unique au monde de radiateurs contemporains en pierre Olycale.

L'entreprise s'est diversifiée dans la fabrication de climatiseurs (Greenor) à haute efficacité énergétique et dans une collection unique de luminaires LED. CINIER propose également la collection BELLE EPOQUE : une collection haut de gamme de seche-serviettes et radiateurs en Fonte.

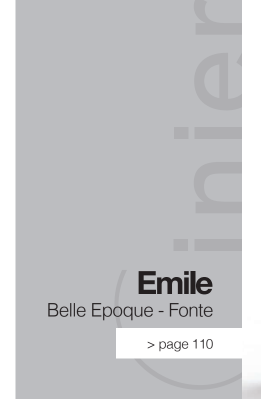
L'entreprise exporte dans 51 pays et dispose de references de prestige. Les Ateliers Cinier sont à votre service pour tous vos projets d'excellence.



NOUVEAUTÉS











Barre chauffante MAGELAN

Belle Epoque Sèche serviette

> page 133



Granit OR

Collection Pièces Uniques

> page 56



Cascade couleur MIRÉ 4

Luminaires LED - LT

> page 153



Création et fabrication dans nos Ateliers à Sète dans le sud de la **France**.

Sommaire

p 10

Collection CINIER Sèche-serviettes

- p 12 collection Sèche-serviettes 130 cm
- p 18 collection Sèche-serviettes de plus de 150 cm
- p 28 Accessoires
- p 32 Schémas techniques
- p 34 Serviettes japonaises

р 36

Collection CINIER Radiateurs

- p 38 collection « Contemporaine »
- p 50 collection « Cinier ROC »
- p 52 Accessoires
- p 54 collection « Pièces uniques »
- p 60 collection « Palacio »
- p 62 collection « Art & Civilisation »
- p 64 Accessoires
- p 66 Schémas techniques

p 84

Collection CINIER Greenor

Climatisation réversible pour pompe à chaleur AIR-EAU

p 110

Collection BELLE EPOQUE Fonte

p 134

Collection BELLE EPOQUE Sèche-serviettes

p 154

Collection CINIER LED LT

Luminaires, appliques, suspensions

p 168

Collection Brem'Art

p 172

Conditions générales de vente

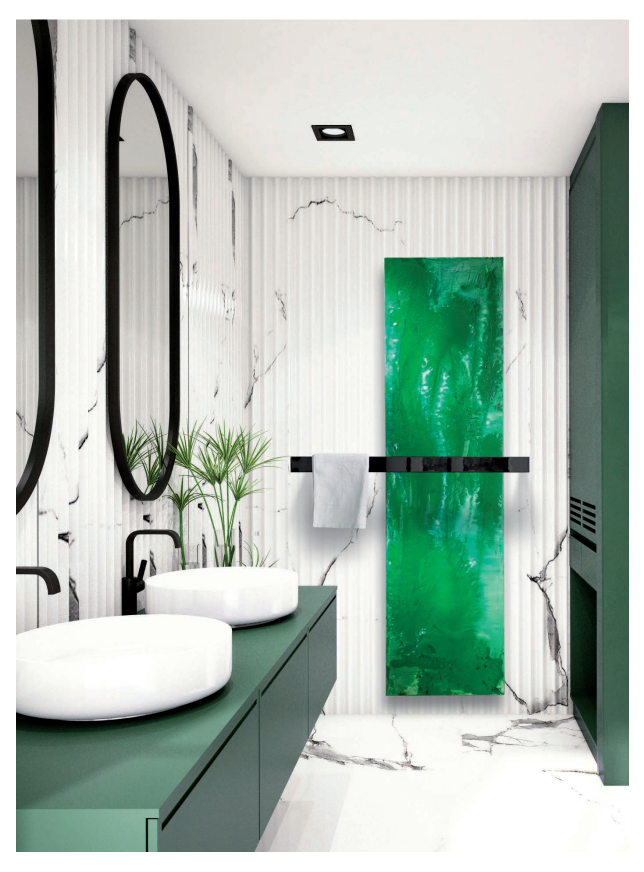
p 174

Nuancier Cinier

Ce tarif, remis à titre de renseignement, est valable à partir du 1er Septembre 2023. Il remplace et annule le tarif précédent.



COLLECTION CINIER



Pièce Unique NYMPHEA avec grande barre bain

Made in France:

Tous les radiateurs CINIER en pierre Olycale® sont conçus et fabriqués dans les Ateliers CINIER à Sète (34) en France.

Couleur et finition :

Appliquées directement sur la pierre Olycale®, les couleurs sont réalisées de façon spécifique à partir de pigments naturels. Les modèles sont patinés à la main par Michel Cinier ou Johanne Cinier et diposent d'un vernis protecteur à base d'eau respectant 100% l'environnement. Les finitions sont en général satinées. A la demande, un vernis «Glossy» brillant peut être réalisé.

Livraison:

Franco France métropolitaine. Les radiateurs CINIER sont emballés sur palette avec une caisse spécifique de protection en carton double épaisseur, triple cannelure et mousses de haute densité entourant complètement le radiateur. Il est recommandé de conserver la mousse et le carton recouvrant les côtés et la face du radiateur jusqu'à son installation complète sur le mur.

Version électrique :

Tous les radiateurs CINIER électriques sont « classe II » et disposent de la norme CE (sécurité électrique et compatibilité électromagnétique.) Ils sont tous testés individuellement selon un protocole rigoureux pour vous apporter une sécurité garantie.

Chaque radiateur CINIER électrique est livré de série avec un thermostat déporté radio. Ce thermostat design de couleur blanche peut être soit installé au mur dans la pièce, soit posé sur son socle sur un meuble.

Ce thermostat, très simple à utiliser, permet également de gérer plusieurs radiateurs CINIER (jusqu'à 12 à apairer sur le même thermostat). Le thermostat radio CINIER est muni d'une programmation 24/7 permettant de programmer très simplement son radiateur.

Testé et garantie CE, fabriqué à Sète (34), France.



Version hydraulique:

Les puissances sont calculées et répondent à la norme européenne EN 442-2 (delta T 50 soit 75/65/20°C). Elles sont également indiquées à titre indicatif en delta T 60 (85/75/20°C) et delta T 30 (55/45/20°C) dans le tableau technique. Le purgeur, le robinet thermostatique avec coude de réglage de marque Oventrop, les raccords, les flexibles et les consoles de fixation sont livrés avec chaque radiateur.

Prévoir des chevilles de fixation adaptées à votre support mural (cheville placo, plomb, etc).

Version mixte:

Seuls les modèles ROC peuvent se réaliser en version mixte (hydraulique + électrique) sur demande. Les modèles hydrauliques peuvent se faire également avec l'option souflant 1000W électrique.

Booster:

Système d'ailettes en acier laqué blanc noyées dans la pierre Olycale® à l'arrière du radiateur, cette option permet d'augmenter la puissance de chauffe grâce à une plus grande surface d'échange de chaleur. L'option Booster est disponible uniquement pour les modèles verticaux en version électrique ou eau chaude.

TVA:

Depuis le 1er janvier 2014, la TVA est de 10% si l'installation de votre radiateur est réalisée par un professionnel et si votre habitation répond aux critères d'éligibilité de rénovation (habitation de plus de 2 ans). Dans les autres cas, la TVA est la TVA habituelle de 20%. Les installateurs professionnels et artisans chauffagistes professionnels sont à votre service pour vous conseiller.



COLLECTION Sèche-serviettes - Possibilités

Collection	Eau chaude	100% électrique	Mixte eau/électrique	Booster
Sèche- serviettes	OUI	OUI	avec soufflant	à partir de 180 cm de haut





UNIS PATINÉ MAIN avec grande barre 102cm

VOILE EPURE 200 x 50



	Robinet /	Modèle/Design		
Soufflant	thermostat inclus	Modèle catalogue	pièce unique	Miroir
à partir de 150 cm de haut	OUI	OUI	OUI	OUI



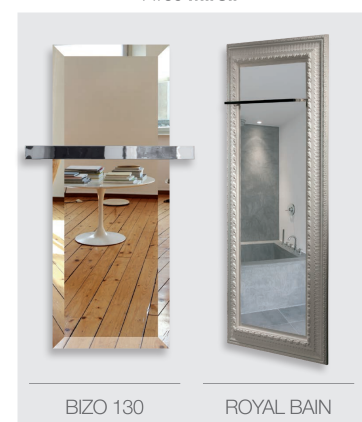




EDO 150 avec option soufflant



Avec Miroir



Classic French



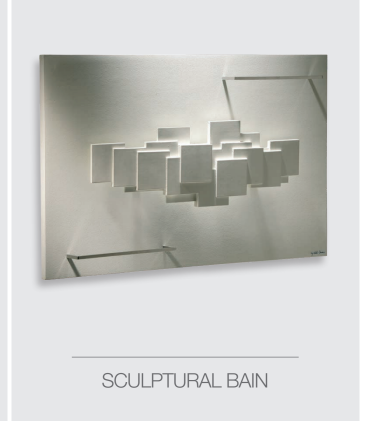


ART NOUVEAU BARON MARBRE

Uni lisse



Horizontal





Contemporain



EDO BAIN



ARBRE BAIN



ORIGINE



ECUME BAIN



COSMOS BAIN



JEUX D'OMBRES BAIN



PLISSE BAIN 130





ARBRE BAIN, PLISSE BAIN:

Réf.

Euro ht

H 1300 x L 500

avec 2 patères chromées Dornbracht incorporées dans la pierre Olycale ®

Electrique	600 W (230V)	ss001-el	2 489 €
• Eau chaude	579 W (Δt = 50°C)	ss001-cc	2 489 €
0 11 11			440.6

• Option patère supplémentaire

hook-ss001 118 €



ART NOUVEAU BAIN:

H 1300 x L 500

avec 2 patères chromées Dornbracht incorporées dans la pierre Olycale ®

Electrique	600 W (230V)	ss002-el	2 824 €
• Eau chaude	579 W (Δt = 50°C)	ss002-cc	2 824 €



BARON EPURE:

H 1300 x L 500

avec 1 barre Cinier bain chromée incorporée dans la pierre Olycale ®

Electrique	600 W (230V)	ss003-el	2 398 €
• Eau chaude	579 W (Δt = 50°C)	ss003-cc	2 398 €
Option 1 barre supplémentaire, soit 2 barre	es CINIER bain au total	tb-ra01	213 €



BARON MARBRE BAIN:

H 1300 x L 500

avec 1 barre Cinier bain chromée incorporée dans la pierre Olycale ®

Electrique	600 W (230V)	ss013-el	2 824 €
• Eau chaude	579 W (Δt = 50°C)	ss013-cc	2 824 €



BIZO BAIN 130:

H 1300 x L 500

• Electrique	600 W (230V)	ss014-el	2 867 €
• Eau chaude	463 W (Δt = 50°C)	ss014-cc	2 867 €
Option Grande Barre CINIER bain 62cm		gbarre-62	430 €



COSMOS BAIN:

H 1300 x L 600

avec 1 barre Cinier bain incorporée dans la pierre Olycale ®

Electrique	650 W (230V)	ss005-el	2 736 €
• Eau chaude	696 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	ss005-cc	2 736 €
Ontion 1 barre supplémentaire soit :	2 harres CINIER bain au total		213 €



EDO BAIN:

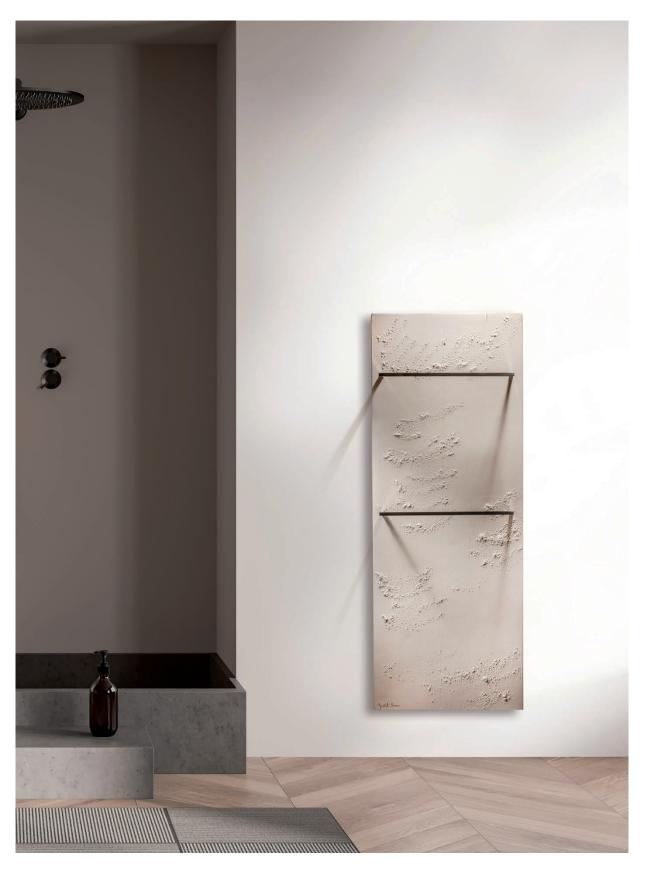
H 1300 x L 465

avec 1 barre Cinier bain incorporée dans la pierre Olycale ®

Electrique	600 W (230V)	ss006-el	2 489 €
• Eau chaude	579 W (Δt = 50°C)	ss006-cc	2 489 €
Option 1 barre supplémentaire, so	oit 2 barres CINIER bain au total		199 €

• Option 1 barre supplémentaire, soit 2 barres CINIER bain au total

Barre blanche ou noir mat sur demande



ORIGINE BAIN 130





ECUME BAIN: Ref. Euro ht H 1300 x L 465 avec 1 barre Cinier bain incorporée dans la pierre Olycale ® • Electrique 600 W (230V) ss007-el 2 489 € • Eau chaude 579 W (Δt = 50°C) ss007-cc 2 489 €

199€

tb-ra01



JEUX D'OMBRES BAIN:

H 1300 x L 500

avec 1 barre Cinier bain incorporée dans la pierre Olycale ®

• Option 1 barre supplémentaire, soit 2 barres CINIER bain au total

Electrique	600 W (230V)	ss008-el	2 489 €
• Eau chaude	579 W (Δt = 50°C)	ss008-cc	2 489 €
Option 1 barre supplémentaire, soit 2 barre	arres CINIER bain au total	tb-ra01	199 €



MAURESQUE:

H 1300 x L 500

avec 1 barre Cinier bain chromée incorporée dans la pierre Olycale ®

Electrique	600 W (230V)	ss015-el	2 398 €
• Eau chaude	579 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	ss015-cc	2 398 €
Option 1 barre supplémentaire, soit	2 barres CINIER bain au total	tb-ra01	213 €



MINIMAL BAIN:

H 1300 x L 500

avec 3 patères chromées Dornbracht incorporées dans la pierre Olycale ®

Electrique	600 W (230V)	ss009-el	2 398 €
• Eau chaude	579 W (∆t = 50°C)	ss009-cc	2 398 €



ORIGINE BAIN:

H 1300 x L 500

avec 1 barre Cinier bain incorporée dans la pierre Olycale ®

Electrique	600 W (230V)	ss010-el	2 489 €
• Eau chaude	579 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	ss010-cc	2 489 €
Option 1 barre supplémentaire, soit 2 barres CINIER bain au total		tb-ra01	199 €



ROYAL BAIN:

H 1300 x L 600

avec 1 barre CINIER bain incorporée dans la pierre Olycale ®

Electrique	650 W (230V)	ss011-el	2 739 €
• Eau chaude	696 W (Δt = 50°C)	ss011-cc	2 739 €
Option 1 barre supplémentaire, soit 2 barres CINIER bain au total		tb-ra01	213 €
Option miroir (argent ou bronze)		mir-ss011	497 €
Option contour OR		gf-ss011	120 €



SCULPTURAL BAIN:

H 800 x L 1270

avec 2 barres CINIER bain incorporées dans la pierre Olycale ®

Electrique	900 W (230V)	ss012-el	3 802 €
• Eau chaude	907 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	ss012-cc	3 802 €



ROYAL BAIN 130 avec option miroir



Avec Miroir



Classic French



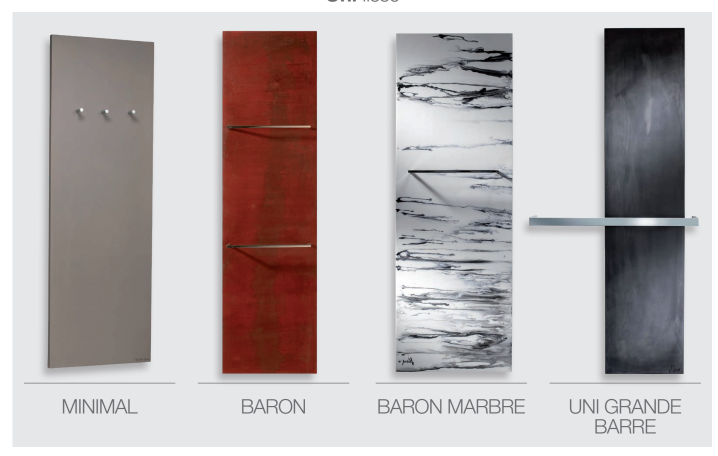


MOLIERE

ART NOUVEAU

YACHT

Uni lisse





Contemporain



inier

ARBRE BAIN



ECUME BAIN



EDO BAIN



CORSICA



FLEUR D'EAU



ORIENTAL BAIN



VOILE EPURE



ROC ZEN





ARBRE BAIN: Réf. Euro ht

H 1500 x L 500

avec 3 patères chromées Dornbracht incorporées dans la pierre Olycale ®

Electrique	700 W (230V)	ss017-el	2 952 €
• Eau chaude	669 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	ss017-cc	2 952 €
Option Soufflant	1000 W (230V)	Souf1000	362 €

H 2000 x L 500

avec 3 patères chromées Dornbracht incorporées dans la pierre Olycale ®

Electrique	900 W (230V)	ss016-el	3 496 €
• Eau chaude	892 W (Δt = 50°C)	ss016-cc	3 496 €
Option Booster	1250 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
	1256 W (∆t = 50°C)	bo-ra01-cc	564 €
Option Soufflant	1000 W (230V)	Souf1000	362 €



ART NOUVEAU:

H 2000 x L 500

avec 2 patères chromées Dornbracht incorporées dans la pierre Olycale ®

Electrique	900 W (230V)	ss018-el	3 521 €
• Eau chaude	892 W (\(\Delta t = 50°C \)	ss018-cc	3 521 €
Option Soufflant	1000 W (230V)	Souf1000	362 €



BARON EPURE:

H 1850 x L 500

avec 2 barres Cinier bain incorporées dans la pierre Olycale ®

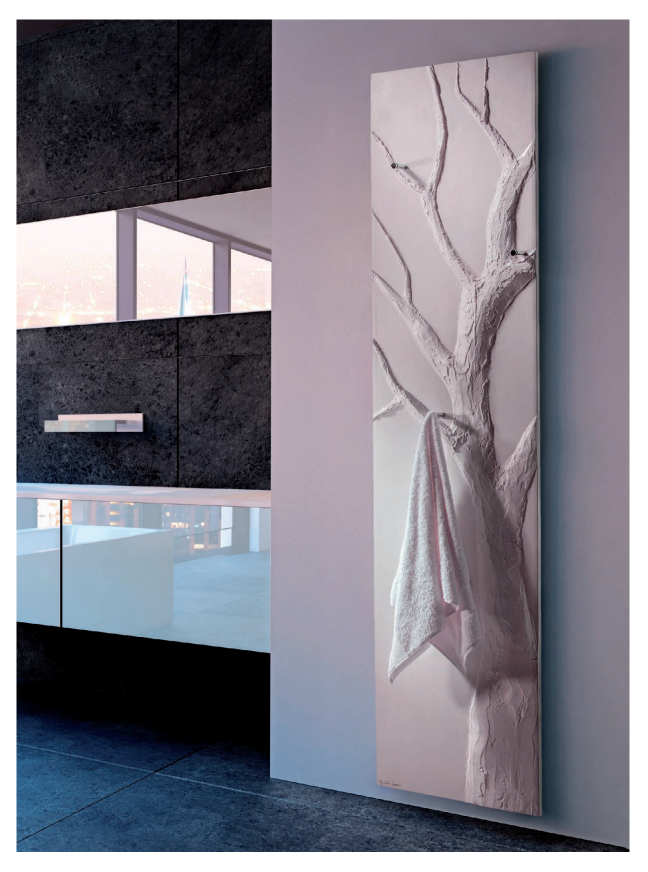
 Electrique 	800 W (230V)	ss019-el	2 999 €
• Eau chaude	803 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	ss019-cc	3 014 €
Option Booster	1150 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
	1190 W (∆t = 50°C)	bo-ra01-cc	564 €
Option Soufflant	1000 W (230V)	Souf1000	362 €



BARON MARBRE:

avec 2 barres Cinier bain incorporées dans la pierre Olycale ${\mathbin{\hbox{\it le}}}\,$ - Sauf modèle 130 : 1 barre

• H 1300 x L 500	Electrique	600 W (230V)	ss004-el	3 170 €
• H 1300 x L 500	Eau chaude	579 W (∆t = 50°C)	ss004-cc	3 170 €
• H 1500 x L 500	Electrique	700 W (230V)	ss020-el	3 253 €
• H 1500 x L 500	Eau chaude	669 W (∆t = 50°C)	ss020-cc	3 253 €
• H 1850 x L 500	Electrique	800 W (230V)	ss021-el	3 386 €
• H 1850 x L 500	Eau chaude	803 W ($\Delta t = 50^{\circ}C$)	ss021-cc	3 386 €
• H 2000 x L 500	Electrique	900 W (230V)	ss022-el	3 506 €
• H 2000 x L 500	Eau chaude	892 W (\(\Delta t = 50°C \)	ss022-cc	3 506 €
• H 2000 x L 600	Electrique	1000 W (230V)	ss023-el	3 599 €
• H 2000 x L 600	Eau chaude	1027 W (Δt = 50°C)	ss023-cc	3 599 €
Option Booster	si hauteur > 1800 mm : po	uissance sur demande	bo-ra01-el/cc	564 €
Option Soufflan	t	1000 W (230V)	Souf1000	362 €



ARBRE BAIN avec patères chromées





BIZO BAIN:		Réf.	Euro ht
H 2000 x L 500			
avec Grande barre bain CINIER			
• Electrique	800 W (230V)	ss016-el	3 496 €
• Eau chaude	658 W ($\Delta t = 50^{\circ}C$)	ss016-cc	3 496 €
Option Soufflant	+ 1000 W (230V)	Souf1000	362 €
+ Barre sèche-serviettes au choix :			
Barre 102 cm chromée, blanche ou noir mat		gbarre-102	+ 502 €
Barre 82 cm chromée, blanche ou noir mat		gbarre-82	+ 488 €
Barre 62 cm chromée, blanche ou noir mat		gbarre-62	+ 461 €



GRANDE BARRE BAIN

Détail



BIZO BAIN + GRANDE BARRE



B		ı
B	S.	ı
200		
13		ı
ě		ı

CORSICA BAIN:		Réf.	Euro ht
H 1500 x L 500			
avec 3 patères Dornbracht inclus			
Electrique	700 W (230V)	ss035-el	3 104 €
• Eau chaude	669 W (∆t = 50°C)	ss035-cc	3 104 €
Option Soufflant	1000 W (230V)	Souf1000	362 €
H 1850 x L 500			
Electrique	800 W (230V)	ss036-el	3 489 €
• Eau chaude	803 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	ss036-cc	3 489 €
Option Booster	1150 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
	1190 W (Δt = 50°C)	bo-ra01-cc	564 €
Option Soufflant	1000 W (230V)	Souf1000	362 €



ECUME BAIN:

H 1820 x L 465

avec 2 barres CINIER bain incorporées dans la pierre Olycale ®

Electrique	800 W (230V)	ss025-el	3 198 €
• Eau chaude	803 W ($\Delta t = 50^{\circ}C$)	ss025-cc	3 388 €
Option Booster	1150 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
	1190 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	bo-ra01-cc	564 €



EDO BAIN:

H 1500 x L 465

• Electrique

avec 2 barres CINIER bain incorporées dans la pierre Olycale ®

• Eau chaude	669 W (∆t = 50°C)	ss026-cc	3 490 €
Option Soufflant	1000 W (230V)	Souf1000	362 €
H 1820 x L 465			
Electrique	800 W (230V)	ss026-el	3 294 €
• Eau chaude	803 W (Δt = 50°C)	ss026-cc	3 490 €
Option Booster	1150 W (230V)	bo-ra01-el	564 €

500 W (230V)

1190 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)

1000 W (230V)

3 294 €

564 €

362 €

ss026-el

bo-ra01-cc

Souf1000



FLEUR D'EAU:

H 1850 x L 500

Option Soufflant

avec 3 patères Dornbracht inclus

 Electrique 	Electrique 800 W (230V)		3 248 €
• Eau chaude	803 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	ss038-cc	3 348 €
Option Booster	1150 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
	1190 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	bo-ra01-cc	564 €
Option Soufflant	1000 W (230V)	Souf1000	362 €
H 2000 v I 500			

H 2000 x L 500			
Electrique	900 W (230V)	ss039-el	3 465 €
• Eau chaude	892 W (\(\Delta t = 50°C \)	ss039-cc	3 537 €
Option Booster	1250 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
ou)	1256 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	bo-ra01-cc	564 €
Option Soufflant	1000 W (230V)	Souf1000	362 €

Pour d'autres dimensions et réalisations sur mesure, merci de consulter les ateliers Cinier.





FLEUR D'EAU





MINIMAL Réf. Euro ht

H 1500 x L 500

Pour d'autres dimensions et réalisations sur mesure, merci de consulter les ateliers CINIER.

Electrique	700 W (230V)	ss027-el	2 694 €
Eau chaude	669 W (∆t = 50°C)	ss027-cc	2 746 €
Option Soufflant	1000 W (230V)	Souf1000	362 €



MOLIERE:

H 1500 x L 600

avec 2 patères chromées Dornbracht incorporées dans la pierre Olycale ®

Electrique	750 W (230V)	ss030-el	3 103 €
• Eau chaude	800 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	ss030-cc	3 103 €
Option Soufflant	1000 W (230V)	Souf1000	362 €



ORIENTAL BAIN:

H 1820 x L 465

avec 2 patères chromées Dornbracht incorporées dans la pierre Olycale ®

Electrique	800 W (230V)	ss028-el	3 359 €	
• Eau chaude	803 W (Δt = 50°C)	ss028-cc	3 555€	
Option Booster	1200 W (230V)	bo-ra01-el	564 €	
Ou)	1256 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	bo-ra01-cc	564 €	
Option Soufflant	1000 W (230V)	Souf1000	362 €	



UNIS Grande Barre:

H 2200 x L 500

Réalisable sur demande dans d'autres dimensions

Radiateur seul:

Electrique	1000 W (230V)	ss031-el	3 050 €
Eau chaude	982 W (Δt = 50°C)	ss031-cc	3 116 €
Option Booster	1400 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
	1379 W (Δt = 50°C)	bo-ra01-cc	564 €
Option Soufflant	1000 W (230V)	Souf1000	362 €
+ Barre sèche-serviettes au choix :			
Barre 102 cm chromée, blanche ou noir mat	gbarre-102		+ 502 €
Barre 82 cm chromée, blanche ou noir mat	gbarre-82		+ 488 €
Barre 62 cm chromée, blanche ou noir mat	gbarre-62		+ 461 €



VOILE EPURE:

H 2000 x L 500

11 2000 X L 300			
Electrique	900 W (230V)	ss033-el	4 081 €
• Eau chaude	892 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	ss033-cc	4 120 €
Option Booster	1250 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
(ou)	1256 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	bo-ra01-cc	564 €
Option Soufflant	1000 W (230V)	Souf1000	362 €



YACHT:

H 1850 x L 500

Electrique	800 W (230V)	ss034-el	4 066 €
Eau chaude	803 W (Δt = 50°C)	ss034-cc	4 118 €
Option Booster	1200 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
Ou	1190 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	bo-ra01-cc	564 €
Option Soufflant	1000 W (230V)	Souf1000	362 €

Pour d'autres dimensions et réalisations sur mesure, merci de consulter les ateliers Cinier.

CINIER Sèche-serviettes



MOLIERE



Accessoires

JELL DIÉGLA DA GE	Réf.	Euro ht
JEU D'ÉCLAIRAGE		
pour mettre en valeur les radiateurs Cinier		455 C
• LED 2 x 4W Chrome 230/12V 70VA Métal	light	155 €
GRANDE BARRE BAIN		
H 50 x L 620 x P 180		
Finition chromée, noir mat ou blanc - barre seule	gbarre -62	461 €
 GRANDE BARRE BAIN		
H 50 x L 820 x P 180		
Finition chromée, noir mat ou blanc - barre seule	gbarre -82	488 €
GRANDE BARRE BAIN		
H 50 x L 1020 x P 180		
Finition chromée, noir mat ou blanc - barre seule	gbarre -102	502 €
PATÈRE CHROMÉE	hookss001	118 €
PATÈRE NOIR MAT	hookss001-N	107 €
 PAIERE NOIR MAI	HOOKSSUUT-IN	107 €
 PATÈRE BLANC	hookss001-B	115€
PATÈRE CYPROM	hookss002-CY	286 €
PATENE OTPHONI	1100K35002-01	200 0
PATÈRE FROST NOIR	hookss003-N	94 €
TAILIL THOUT HOIN	1100133000-14	

Thermostat RADIO X3D inclus de série pour tous les modèles électriques CINIER (hors ROC).

Si vendu seul : 170 euros ht

Réf.: TH-X3D-Pro

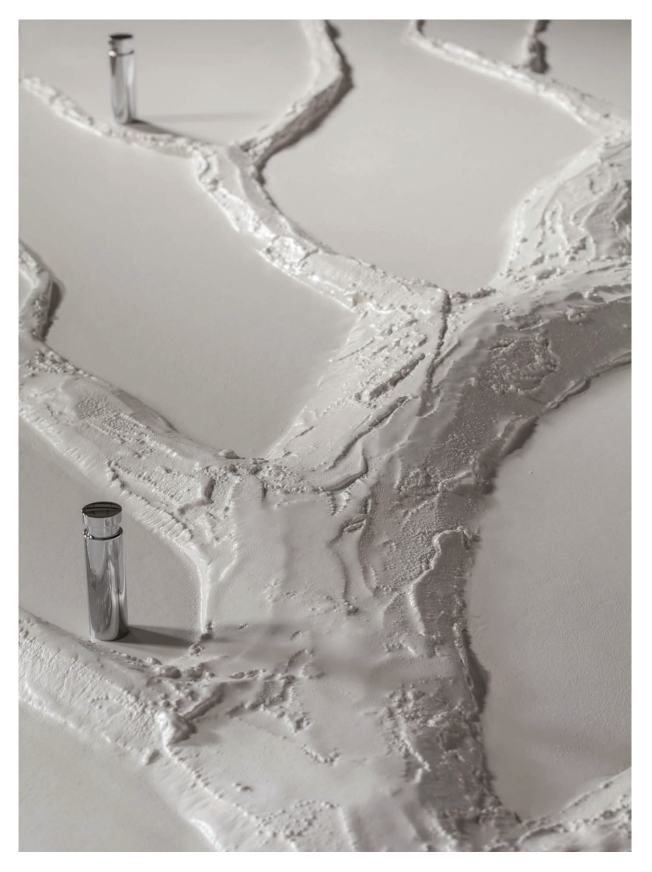
Mini thermostat RADIO X3D

Très simple à utiliser (ideal pour l'hotellerie ou les clients souhaitant l'utilisation la plus simple possible), compatible avec la box domotique.

Si vendu seul : **139** euro ht

Réf.: TH-X3D-Mini





ARBRE BAIN avec patères chromées



EDO BAIN avec option soufflant



Option soufflant



Discret et efficace, le soufflant CINIER permet une montée en température très rapide de la salle de bain grâce à un apport de 1000W supplémentaire.

Un seul thermostat radio avec bouton BOOST permet d'utiliser le soufflant CINIER (5/10/15/20 minutes...jusqu'à 60 minutes) et de contrôler la température de son radiateur électrique ou eau chaude. Il est ainsi très simple de contrôler son radiateur de salle de bain.

Il n'est pas possible de combiner option "soufflant" et "option booster" sur le même radiateur.



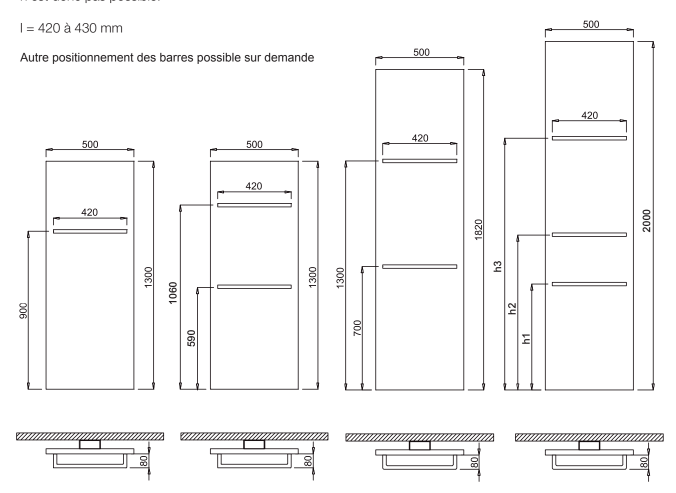
Schémas techniques accessoires

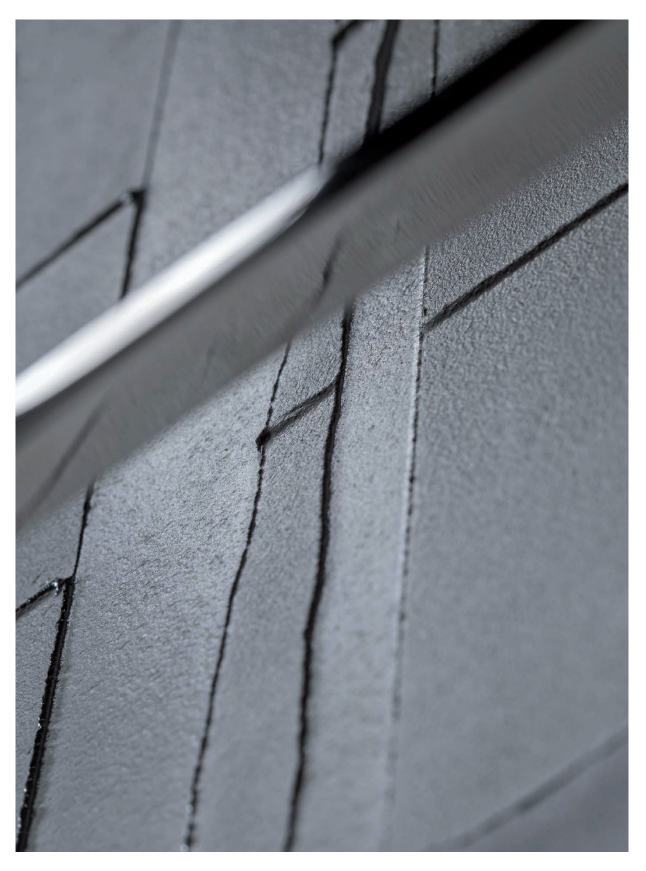
Barres sèche-serviettes

(en option)

Eléments importants à préciser à la commande

Les fixations des barres sont noyées dans la pierre Olycale® lors de la fabrication du radiateur. Pour cette raison, les barres doivent être commandées en même temps que le radiateur. Une modification ultérieure des barres n'est donc pas possible.





ECUME avec option 2 barres



CINER - Serviettes japonaises - Qualité Imabari

Couleurs disponibles: blanc ou gris

Modèle	Composition	Tailles	Réf.	Euro ht
Serviette Caresse air - CORPS	Coton 100% 485 g/m ²	70 x 140	air4000	152 €
Serviette Caresse air - VISAGE	Coton 100% 485 g/m ²	50 x 100	air2000	104€
Serviette Caresse air - MAIN	Coton 100% 485 g/m ²	34 x 40	air1000	58 €
Peignoir Caresse - Femme	Coton 100% 460 g/m ²	115 x 102 cm (S)	ca25000	406 €
Peignoir Caresse - Homme	Coton 100% 460 g/m ²	125 x 118 cm (L)	ca25000	406 €
Serviette Caresse DS - CORPS	Rayon 55% Coton 45% 330 g/m²	70 x 140 cm	ds6000	61 €
Serviette Caresse DS - VISAGE	Rayon 55% Coton 45% 330 g/m²	50 x 90 cm	ds3000	27 €
Serviette Caresse DS - MAIN	Rayon 55% Coton 45% 330 g/m²	32 x 40 cm	ds1000	24€
Peignoir Caresse DS - Femme	Coton 100% 270 g/m ²	115 x 102 cm (S)	ds25000	384 €
Peignoir Caresse DS - Homme	Coton 100% 270 g/m ²	125 x 118 cm (L)	ds25000	384 €
Descente de bain STIMUL	Coton 100% 830 g/m ²	60 x 40 cm	st2000	46 €
Descente de bain STIMUL	Coton 100% 830 g/m ²	60 x 90 cm	st48000	87 €

Serviettes de luxe pour les esthètes aimant le meilleur du confort

Les serviettes CINIER sont fabriquées et traitées à l'eau pure de la rivière Soja prés du Mont Takanawa au Japon.

Elles n'altèrent pas le coton et lui confèrent une grande capacité d'absorption et un toucher doux unique.

Les serviettes Caresse DS absorbent directement toute la transpiration sans être grasse. Parfaites pour l'après rasage, l'après sport ou sécher les peaux délicates comme la peau des bébés.

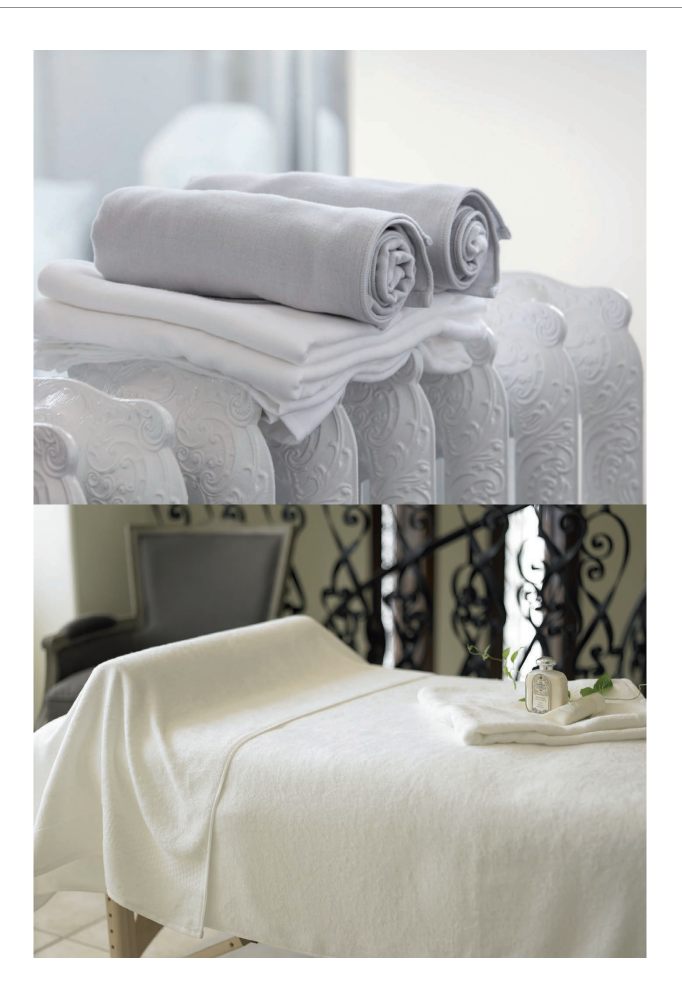
Les serviettes caresse AIR disposent d'un volume et d'un moelleux unique. Sa légèreté est incomparable. Cette texture spéciale est réalisée grâce à une technologie brevetée qui permet d'obtenir un volume très moelleux et une légèreté incomparable.

Les serviettes DS et AIR maintiennent leur douceur et leur qualité même après des lavages répétés.

Fabriqué artisanalement au Japon

Conditions de vente

Minimum de commande : 250 euro ht | Forfait Port : 26 euro ht





COLLECTION Contemporaine - Possibilités

	Collections	Eau chaude	100% électrique	Mixte eau/électrique	Booster	Soufflant
	Radiateurs	OUI	OUI	avec soufflant	OUI	OUI
_	Radiateurs ROC	OUI	OUI	sans soufflant	OUI	non disponible







BLUE CARGO Pièce Unique



Robinet /	Modèle/Des		Modèle/Design		Couleur
thermostat inclus	Modèle catalogue	pièce unique	Miroir	Couleur du cadre LED	de la lumière
OUI	OUI	OUI	OUI	non disponible	non disponible
OUI	OUI	OUI	OUI	blanc noir doré	blanc chaud 3000k blanc neutre 4000k



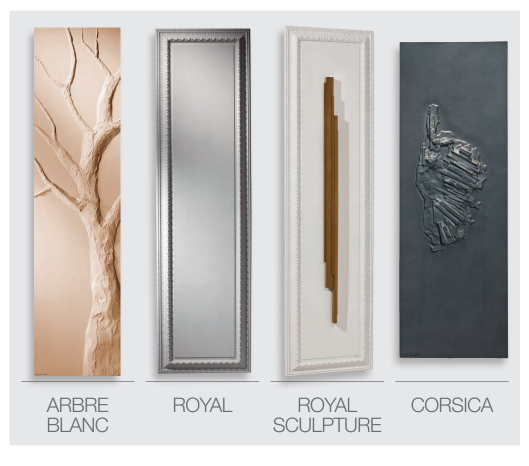




ROC ZEN avec option LED



Relief

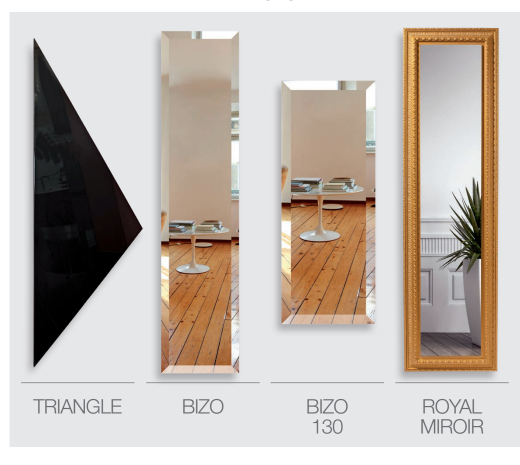


Sculpture



SCULPTURAL 1270x800

Miroirs





Les texturés









ARBRE BLANC		Réf.	Euro ht
H 2000 x L 500			
Electrique	900 W (230V)	ra001-el	3 239 €
• Eau chaude	892 W (Δt = 50°C)	ra001-cc	3 256 €
Option Booster	1250 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
	1256 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	bo-ra01-cc	564 €



CORSICA:

Н	2200	Χ	L	500	

Electrique	1000 W (230V)	ra033-el	3 628 €
• Eau chaude	982 W (Δt = 50°C)	ra033-cc	3 628 €
Option Booster	1400 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
	1379 W ($\Delta t = 50^{\circ}C$)	bo-ra01-cc	564 €

autres dimensions sur mesure possible sur demande



COSMOS:

H 2100 x L 600

Electrique	1200 W (230V)	ra002-el	3 805 €
Eau chaude	1112 W (Δt = 50°C)	ra002-cc	3 867 €
Option Booster	1600 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
	1579 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	bo-ra01-cc	564 €
Option Bain, Sèche-serviettes	1 barre CINIER bain	tb-ra01	213 €
	2 barres CINIFR bain	th-ra02	356 €



GRAND EDO:

H 2200 x L 800

Electrique	1600 W (230V)	ra003-el	4 353 €
• Eau chaude	1571 W (Δt = 50°C)	ra003-cc	4 470 €

• Option Bain non réalisable pour ce modèle



EDO:

H 1820 x L 465

Electrique	800 W (230V)	ra004-el	3 081 €
• Eau chaude	803 W (Δt = 50°C)	ra004-cc	3 134 €
Option Booster	1200 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
	1190 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	bo-ra01-cc	564 €



FUSION:

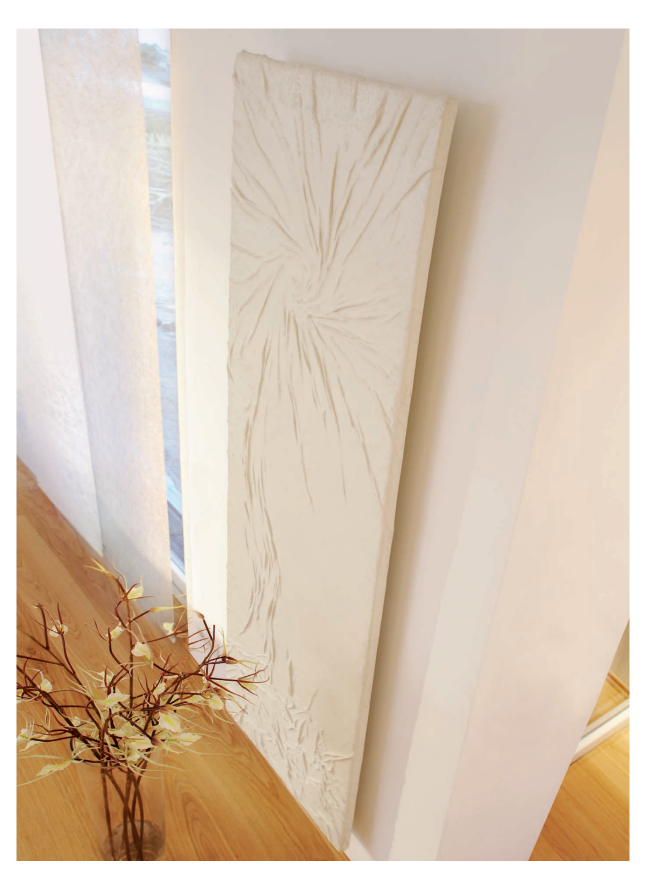
H 2200 x L 500

Electrique	1000 W (230V)	ra005-el	3 728 €
• Eau chaude	982 W (Δt = 50°C)	ra005-cc	3 790 €
Option Booster	1400 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
	1379 W ($\Delta t = 50^{\circ}C$)	bo-ra01-cc	564 €
Option Bain, Sèche-serviettes	1 barre CINIER bain	tb-ra01	213 €
	2 barres CINIER bain	tb-ra02	356 €

Note:

Pour l'option BOOSTER, les aillettes de cotés sont peintes de série en BLANC. Sur demande et en "Option", les aillettes de cotés peuvent être peintes en couleur.





COSMOS





JEUX D'OMBRES : H 2000 x L 800		Réf.	Euro ht
Electrique	1400 W (230V)	ra006-el	3 986 €
• Eau chaude	1370 W (Δt = 50°C)	ra006-cc	4 046 €
Option Booster	1900 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
	2006 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	bo-ra01-cc	564 €
Option Bain, Sèche-serviettes	1 barre CINIER bain	tb-ra01	213 €
	2 barres CINIER bain	tb-ra02	356 €
H 2000 x L 600			
• Electrique	1000 W (230V)	ra007-el	3 529 €
• Eau chaude	1027 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	ra007-cc	3 592 €
Option Booster	1600 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
	1504 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	bo-ra01-cc	564 €
Option Bain, Sèche-serviettes	1 barre CINIER bain	tb-ra01	213 €
	2 barres CINIER bain	tb-ra02	356 €
H 2000 x L 500			
Electrique	900 W (230V)	ra008-el	3 522 €
• Eau chaude	892 W (Δt = 50°C)	ra008-cc	3 586 €
Option Booster	1250 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
	1253 W (∆t = 50°C)	bo-ra01-cc	564 €
Option Bain, Sèche-serviettes	1 barre CINIER bain	tb-ra01	213 €
	2 barres CINIER bain	tb-ra02	356 €
H 2000 x L 400			
• Electrique	700 W (230V)	ra009-el	3 460 €
• Eau chaude	714 W ($\Delta t = 50^{\circ}C$)	ra009-cc	3 524 €
Option Booster	1000 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
	1002 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	bo-ra01-cc	564 €
Option Bain non réalisable pour ce modèle			
H 1200 x L 800			
• Electrique	900 W (230V)	ra010-el	3 336 €
• Eau chaude	821 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	ra010-cc	3 395 €
Option Booster non réalisable pour ce modèle			
Option Bain, Sèche-serviettes	1 barre CINIER bain	tb-ra01	213 €
H 800 x L 800			
• Electrique	600 W (230V)	ra011-el	2 254 €
• Eau chaude	571 W (Δt = 50°C)	ra011-cc	2 447 €
Option Booster non réalisable pour ce modèle			
Option Bain, Sèche-serviettes	1 barre CINIER bain	tb-ra01	203 €

Sur demande, d'autres dimensions sont réalisables au cm près sur mesure :

- Version verticale : de 100 à 200 cm de haut et de 35 à 80 cm de large
- Version horizontale : de 35 à 80 cm de haut et de 80 à 200 cm de large

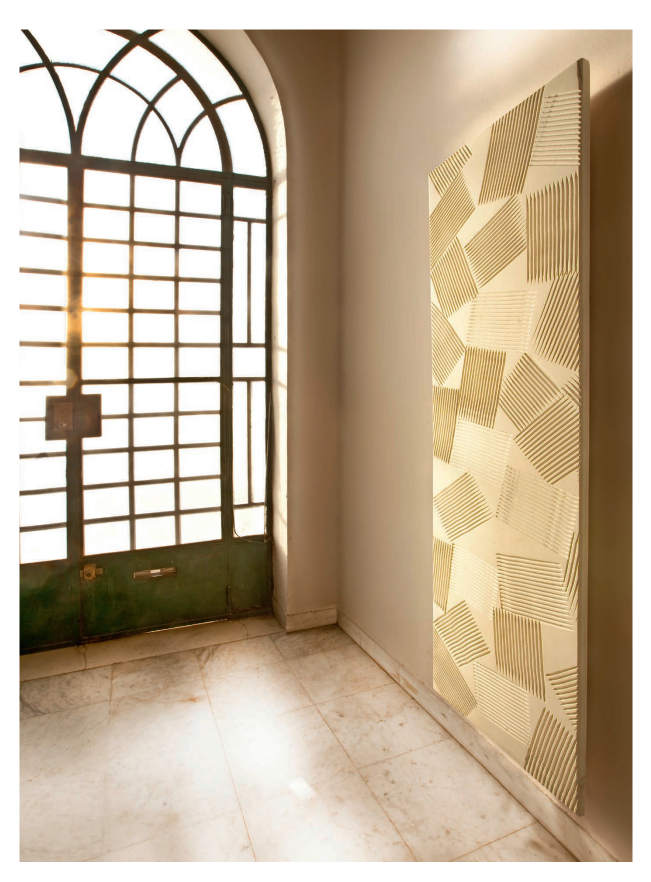
MIROIR BIZO 130



H 1300 x L 500			
Electrique	600 W (230V)	ra012-el	2 868 €
• Eau chaude	463 W (∆t = 50°C)	ra012-cc	2 868 €

- Disponible sur mesure de 130 à 220 cm de haut et de 40 à 60 cm de large
- Miroir non biseauté sur demande, prix identique





JEUX D'OMBRES





MIROIR BIZO:		Réf.	Euro ht
H 2200 x L 500			
Electrique	900 W (230V)	ra013-el	3 766 €
Eau chaude	706 W (∆t = 50°C)	ra013 -cc	3 766 €

- Disponible sur mesure de 130 à 220 cm de haut et de 40 à 60 cm de large
- Miroir non biseauté sur demande, prix identique
- Option Booster non réalisable pour ce modèle

NU:



H 2000 x L 500			
Electrique	900 W (230V)	ra014-el	3 385 €
• Eau chaude	982 W (Δt = 50°C)	ra014-cc	3 424 €
Option Booster	1250 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
	1379 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	bo-ra01-cc	564 €

• Option Bain, Sèche-serviettes 1 barre CINIER bain tb-ra01 213 € 2 barres CINIER bain tb-ra02 356 €

ORIENTAL: H 2200 x L 500

11 ZZ00 X Z 000			
Electrique	1000 W (230V)	ra015-el	3 728 €
• Eau chaude	982 W (Δt = 50°C)	ra015-cc	3 790 €
Option Booster	1400 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
	1379 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	bo-ra01-cc	564 €
Option Bain, Sèche-serviettes	1 barre CINIER bain	tb-ra01	213 €
	2 barres CINIER bain	tb-ra02	356 €
H 1820 x L 465			
Electrique	800 W (230V)	ra016-el	3 294 €
• Eau chaude	785 W (∆t = 50°C)	ra016-cc	3 490 €

• Option Booster non réalisable pour ce modèle



ORIGINE:

H 2200 x L 500

Electrique	1000 W (230V)	ra017-el	3 728 €
• Eau chaude	982 W (Δt = 50°C)	ra017-cc	3 790 €
Option Booster	1400 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
	1379 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	bo-ra01-cc	564 €
Option Bain, Sèche-serviettes	1 barre CINIER bain	tb-ra01	213 €
	2 barres CINIER bain	tb-ra02	356 €



ROYAL:

H 2200 x L 600

Electrique	1200 W (230V)	ra018-el	3 836 €
• Eau chaude	1178 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	ra018-cc	3 940 €
Option miroir	(Bronze ou Argent)	mir-ra018	1 024 €
Option contour Or		gf-ra018	247 €



ROYAL SCULPTURE:

H 2200 x L 600

• Electrique	1200 W (230V)	ra019-el	5 158 €
Eau chaude	1178 W (Δt = 50°C)	ra019-cc	5 265 €





ROYAL avec option miroir





SCULPTURAL:		Réf.	Euro ht
H 2200 x L 500 • Electrique	1000 W (230V)	ra020-el	3 838 €
• Eau chaude	982 W (∆t = 50°C)	ra020-cc	3 900 €
Option Booster	1400 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
- Option Boostoi	1379 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	bo-ra01-cc	564 €
Option sculptural plissé	(2. 33 3)		574 €
Option Lumière LED blanc neutre 4	4000k - (blanc 3000k sur demande)	led-ra020	325 €
H 2200 x L 600			
Electrique	1200 W (230V)	ra021-el	4 096 €
• Eau chaude	1178 W (∆t = 50°C)	ra021-cc	4 161 €
Option Booster	1700 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
	1654 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	bo-ra01-cc	564 €
Option sculptural plissé			574 €
Option Lumière LED blanc neutre 4	1000k - (blanc 3000k sur demande)	led-ra021	325 €
H 2200 x L 700 • Electrique	1400 W (230V)	ra022-el	4 162 €
• Eau chaude	1374 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	ra022-cc	4 225 €
Option Booster	1800 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
	1840 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	bo-ra01-cc	564 €
Option sculptural plissé			574 €
Option Lumière LED blanc neutre 4	1000k - (blanc 3000k sur demande)	led-ra022	325 €
H 2200 x L 800			
Electrique	1600 W (230V)	ra023-el	4 226 €
• Eau chaude	1571 W (∆t = 50°C)	ra023-cc	4 288 €
Option Booster	1900 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
	2069 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	bo-ra01-cc	564 €
Option sculptural plissé			574 €
Option Lumière LED blanc neutre 4	1000k - (blanc 3000k sur demande)	led-ra023	325 €
H 1270 x L 800			
Electrique	900 W (230V)	ra024-el	3 792 €
• Eau chaude	907 W (Δt = 50°C)	ra024-cc	3 855 €
Option Booster non réalisable pou	r ce modèle		
Option Bain non réalisable pour ce	modèle		





Eau chaude	907 W (∆t = 50°C)	ra024-cc	3 855 €
Option Booster non réalisable pour ce modèle			
Option Bain non réalisable pour ce modèle			
Option Lumière LED		led-ra024	325 €



1750 x 2400 x 1300 - Finition pierre

Electrique	1000 W (230V)	ra025-el	3 942 €

- Eau chaude non réalisable pour ce modèle
- Option Booster non réalisable pour ce modèle







SCULPTURAL

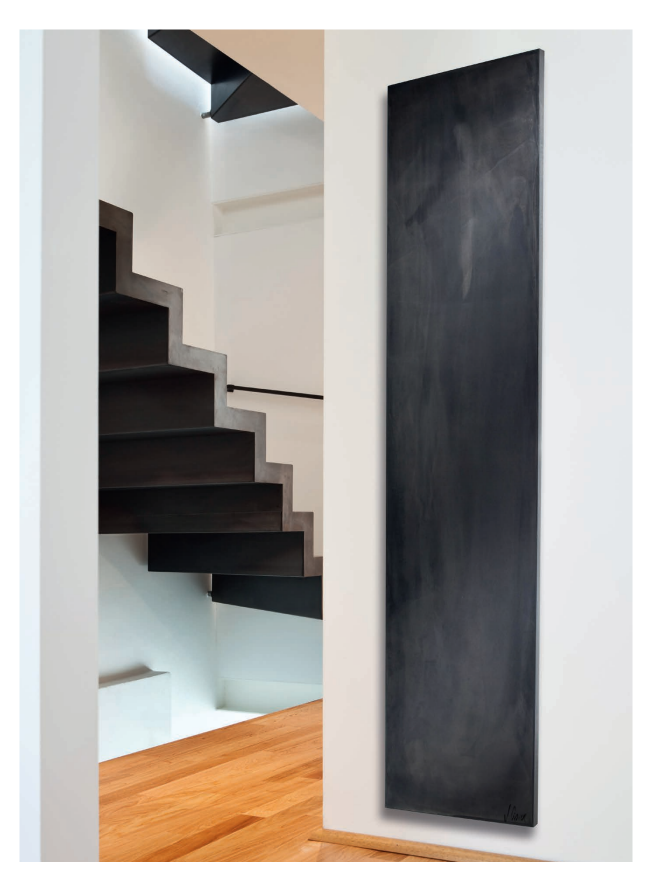


UNIS:		Réf.	Euro l
H 800 x L 800 • Electrique	600 W (230V)	ra026-el	2 189
• Eau chaude	571 W (Δt = 50°C)	ra026-cc	2 230
Option Booster non réalisable pour ce modèle	. (,		
Option Bain, Sèche-serviettes	1 barre CINIER bain	tb-ra01	213 €
H 1850 x L 500			
• Electrique	800 W (230V)	ra027-el	2 770
• Eau chaude	803 W (Δt = 50°C)	ra027-cc	2 805
Option Booster	1400 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
·	1190 W (Δt = 50°C)	bo-ra01-cc	564 €
Option Bain, Sèche-serviettes	1 barre CINIER bain	tb-ra01	213 €
	2 barres CINIER bain	tb-ra02	356 €
H 2200 x L 500			
• Electrique	1000 W (230V)	ra028-el	3 050
Eau chaude	982 W (Δt = 50°C)	ra028-cc	3 116
Option Booster	1500 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
	1379 W (Δt = 50°C)	bo-ra01-cc	564 €
Option Bain, Sèche-serviettes	1 barre CINIER bain	tb-ra01	213 €
	2 barres CINIER bain	tb-ra02	356 €
H 2200 x L 600			
• Electrique	1200 W (230V)	ra029-el	3 387
Eau chaude	1178 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	ra029-cc	3 399
Option Booster	1700 W (230V)	bo-ra01-el	564
	1654 W (Δt = 50°C)	bo-ra01-cc	564 (
Option Bain, Sèche-serviettes	1 barre CINIER bain	tb-ra01	213 €
	2 barres CINIER bain	tb-ra02	356 €
H 2200 x L 700			
• Electrique	1400 W (230V)	ra030-el	3 479
Eau chaude	1374 W (Δt = 50°C)	ra030-cc	3 519
Option Booster	1800 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
	1840 W (∆t = 50°C)	bo-ra01-cc	564 €
Option Bain, Sèche-serviettes	1 barre CINIER bain	tb-ra01	213 €
	2 barres CINIER bain	tb-ra02	356
H 2200 x L 800			_
Electrique	1600 W (230V)	ra031-el	3 602
Eau chaude	1571 W (Δt = 50°C)	ra031-cc	3 713
Option Booster	1900 W (230V)	bo-ra01-el	564
	2069 W (Δt = 50°C)	bo-ra01-cc	564 €
Option Bain, Sèche-serviettes	1 barre CINIER bain	tb-ra01	213
	2 barres CINIER bain	tb-ra02	356 €
Option patiné main par l'artiste Johanne Cinier (B	éton brut beige. Béton br	rut gris)	240 €
Option Tableau H 920x L 250 - pour modèles Uni	=	J/	1 543

Sur demande, d'autres dimensions sont réalisables au cm près sur mesure :

- Version verticale : de 100 cm à 220 cm de haut et de 35 cm à 80 cm de large
- Version horizontale : de 35 cm à 80 cm de haut et de 80 cm à 220 cm de large





UNIS BETON



COLLECTION Cinier ROC



ROC UNIS:		Réf.	Euro ht
H 1830 x L 470			
Couleur standard : blanc ou noir doré			
Electrique	700 W (230V)	ra032-el	1 947 €
Option Booster	1500 W (230V)	bo-ra032-el	564 €
• Eau chaude	669 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	ra032-cc	1 947 €
Option Booster	1003 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	bo-ra032-cc	564 €
Mixte Electrique / Eau chaude	700 W / 669 W	ra032-mix	2 765 €
• Supplément couleur du nuancier Clnier			+ 20%

+ 40%



ROC ZEN, ROC PLISSÉ

H 1830 x L 470

Couleur standard : blanc ou noir doré

• Supplément couleur hors nuancier

Electrique	700 W (230V)	ra033-el	2 272 €
Option Booster	1500 W (230V)	bo-ra033-el	564 €
• Eau chaude	669 W (Δt = 50°C)	ra033-cc	2 272 €
Option Booster	1003 W (Δt = 50°C)	bo-ra033-cc	564 €
Mixte Electrique / Eau chaude	700 W / 669 W	ra033-mix	3 231 €
Supplément couleur du nuancier Clnier			+ 20%
Supplément couleur hors nuancier			+ 40%



ROC LED UNIS

H 1880 x L 520

Couleur standard : blanc ou noir doré

LED IP24 en blanc chaud 3000k ou IP20 blanc neutre 4000k

Electrique	700 W (230V)	ra034-el	3 050 €
Option Booster	1500 W (230V)	bo-ra034-el	564 €
• Eau chaude	669 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	ra034-cc	3 050 €
Option Booster	1003 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	bo-ra034-cc	564€
Mixte Electrique / Eau chaude	700 W / 669 W	ra034-mix	4 045 €
Supplément couleur du nuancier Clnier			+ 20%
Supplément couleur hors nuancier			+ 40%



ROC LED ZEN, PLISSÉ ou ORIENTAL

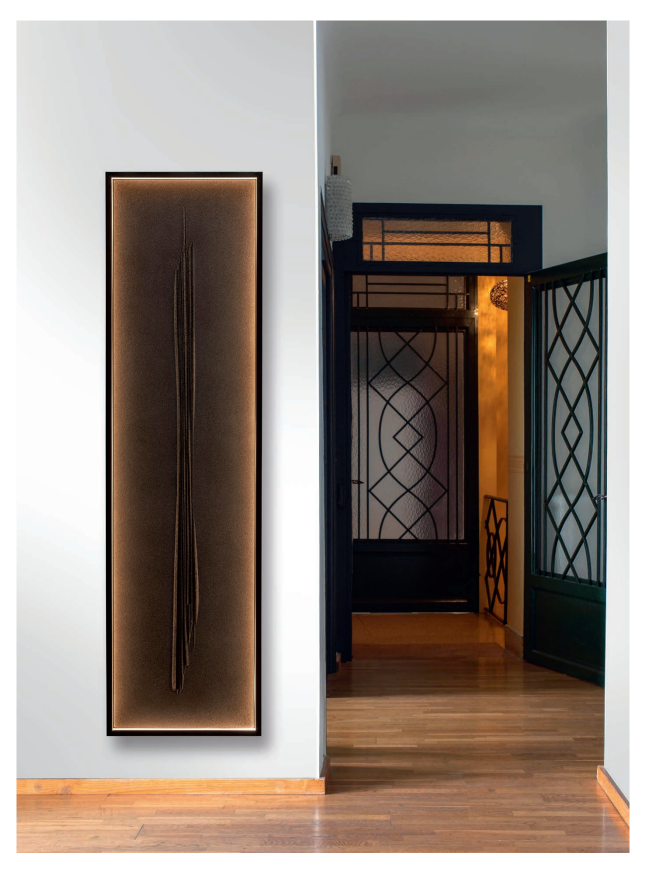
H 1880 x L 520

Couleur standard : blanc ou noir doré

LED IP24 en blanc chaud 3000k ou IP20 blanc neutre 4000k

Electrique	700 W (230V)	ra035-el	3 436 €
Option Booster	1500 W (230V)	bo-ra035-el	564 €
• Eau chaude	669 W (Δt = 50°C)	ra035-cc	3 436 €
Option Booster	1003 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	bo-ra035-cc	564 €
Mixte Electrique / Eau chaude	700 W / 669 W	ra035-mix	4 437 €
Supplément couleur du nuancier Clnier			+ 20%
Supplément couleur hors nuancier			+ 40%





ROC ZEN LED Noir Doré



COLLECTION Cinier ROC



Thermostat programmable radio X3D inclus de série avec les modèles ROC

Thermostat programmable radio X3D

Dimensions: 135 mm x 81 mm large x 22 mm profondeur

A fixer au mur ou poser sur son socle sur un meuble.

Aimentation: 2 piles alcalines 1.5V type LR03/AAA fournies,

autonomie 5 ans en utilisation normale.

Thermostat de remplacement : 170 euros ht - Réf. : TH-X3D-Pro



OPTION: Box domotique

Réf.: ther-dom 233 euros ht

Le Thermostat CINIER X3D est connectable sur Internet avec une micro BOX DOMOTIQUE (à relier à votre BOX INTERNET). Grâce à l'application Deltadore (gratuite), il est possible de gérer votre radiateur à distance (voir la température de la pièce, augmenter/diminuer la température à distance ...).



OPTION: Thermostat embarqué fifty.

Manuel, très simple à utiliser, idéal en hôtellerie.

Pas de supplément

Impératif: préciser cette option à la commande





ROC PLISSE LED avec cadre LED 4000k



COLLECTION Pièces Uniques



| Artiste Johanne Cinier |

Véritable tableau et objet d'art, chaque pièce peinte avec des pigments naturels est accompagnée de son certificat d'authenticité. L'artiste propose entre autres des thèmes comme Velvet, les Docks, la Tauromachie, le Minéral. D'autres modèles ou réalisations uniques peuvent être créés en collaboration avec l'artiste. Merci de nous consulter pour tout renseignement complémentaire.

Sur demande, d'autres dimensions sont réalisables au cm près :

- Version verticale : de 100 à 200 cm de haut et de 35 à 80 cm de large
- Version horizontale : de 50 à 80 cm de haut et de 80 à 200 cm de large

Réf. Euro ht

Pièces Uniques ra "nom du modèle"-el / ra "nom du modèle"-cc 5 447 €

Exemple: ra-aficion-el

NYMPHEA AFICION AMADHY ROSSO 2 **ROSEGREY ARTY BLUE ARTY GRIS SPRING ASHOK** TITANE ARGENT **BARCELONA TITANE BRONZE BLUE** TRIBAL ROUGE **BLUE CARGO TRIBAL PERLE BLUE GOLD VELVET** Coton (liste non exhaustive) **DOCK 34 DOCK BLEU DOCK GRANIT DUNE DUNE BLEU EIFFEL EMERAUDE ESTAMPE GRANIT**





Pièces Uniques ornées de cristaux : ra049-el / ra049-cc 6 656 €

GLOSSY NUIT ETOILEE

GRANIT CUIVRE
GRANIT GOLDWHITE

GREENSPIRIT

JEU DE CAPE LAGUNE

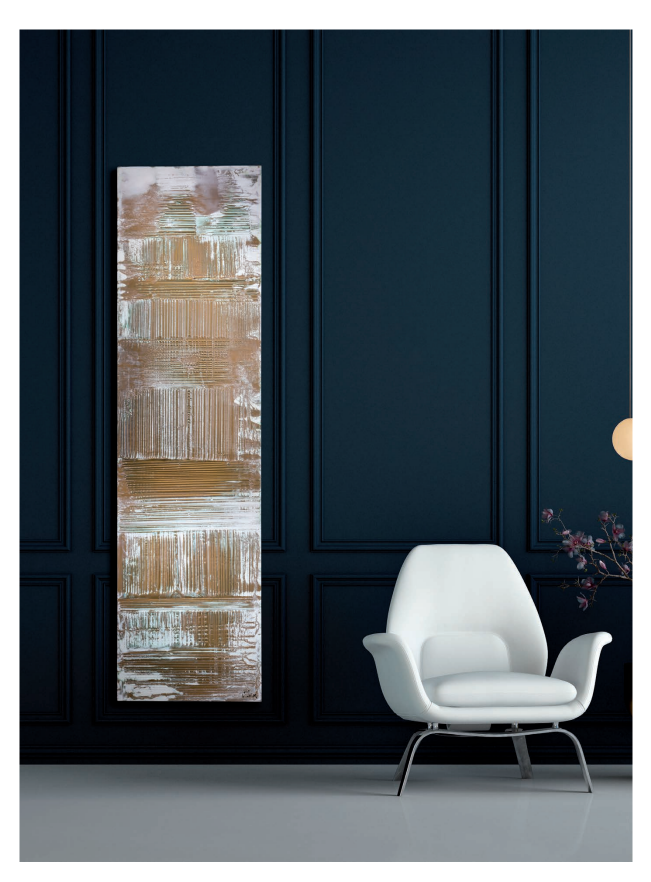
HAWAII

Option Booster		bo-ra-01-el / bo-ra-01-cc	564 €
Option Bain, Sèche-serviettes	1 barre CINIER bain	tb-ra01	213 €
	2 barres CINIER bain	tb-ra02	356 €

Option Tableau sur UNIS

H 1400 x L 400 tab-uni **1 543 €**





GRANIT GOLDWHITE



Sud



Rivages





Nature



GREEN SPIRIT



HAWAII



ROC EMERAUDE LED



AURORA



ARTY BLUE



AMADHY



NYMPHEA



SPRING



Minéral



GRANIT GOLDWHITE



GRANIT OR



GRANIT CUIVRE

Titane



TITANE BRONZE

Maritime



GRANIT

ARGENT

DOCK 34



DOCK GRANIT



BLUE CARGO



DOCK BLEU



SILVER BLACK



Tribal

Souffle d'Asie







TRIBAL ARGENT



ESTAMPE ROUGE



ESTAMPE BLEU



VELVET



COTON



TRIBAL PERLE

TRIBAL SAHARA



ASHOK



BLUE GOLD



ROSEGREY



BLUE



COLLECTION Palacio



Manhattan		Réf.	Euro ht
Pièce unique peinte à la main par l'artist	te H 2100 x L 700		
Electrique	1400 W (230V)	ra039-el	8 633 €
• Eau chaude	1312 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	ra039-cc	8 633 €
Option Booster	1800 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
	1756 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	bo-ra01-cc	564 €



Paris my love

Pièce unique peinte à la main par l'artiste | H 2100 x L 700

Electrique	1400 W (230V)	ra040-el	9 695 €
• Eau chaude	1312 W (∆t = 50°C)	ra040-cc	9 695 €
Option Booster	1800 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
	1756 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	bo-ra01-cc	564 €



Times 14h26

Numeroté de 001/100 | H 2200 x L 500

Electrique	1000 W (230V)	ra041-el	4 720 €
• Eau chaude	982 W (∆t = 50°C)	ra041-cc	4 720 €
Option Booster	1400 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
	1379 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	bo-ra01-cc	564 €
Option Bain, Sèche-serviettes	1 barre CINIER bain	tb-ra01	213 €



Vynil 4,33

Numeroté de 001/100 | H 2200 x L 500

Electrique	1000 W (230V)	ra042-el	4 720 €
• Eau chaude	982 W (∆t = 50°C)	ra042-cc	4 720 €
Option Booster	1400 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
	1379 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	bo-ra01-cc	564 €
Option Bain, Sèche-serviettes	1 barre CINIER bain	tb-ra01	213 €
	2 barres CINIER bain	tb-ra02	356 €



73km/H

Numeroté de 001/100 | H 2200 x L 500

11d11161616 de 66 17 166 11 2266 X 2 666			
Electrique	1000 W (230V)	ra043-el	4 720 €
• Eau chaude	982 W (Δt = 50°C)	ra043-cc	4 720 €
Option Booster	1400 W (230V)	bo-ra01-el	564 €
	1379 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	bo-ra01-cc	564 €
Option Bain, Sèche-serviettes	1 barre CINIER bain	tb-ra01	213 €
	2 barres CINIER bain	tb-ra02	356 €









PARIS MY LOVE



COLLECTION Art & Civilisation





ART NOUVEAU:		Réf.	Euro ht
H 2200 x L 800			
• Electrique	1600 W (230V)	ra044-el	4 619 €
• Eau chaude	1571 W (Δt = 50°C)		4 619 €
H 2000 x L 500			
Electrique	900 W (230V)	ra045-el	3 753 €
Eau chaude	903 W (Δt = 50°C)		3 753 €
H 1300 x L 500			
Electrique	600 W (230V)	ra046-el	2 756 €
• Eau chaude	579 W (Δt = 50°C)		2 756 €



GREC : H 1800 x L 700

• Electrique	1100 W (230V)	ra047-el	3 474 €
• Eau chaude	1070 W (Δt = 50°C)	ra047-cc	3 474 €

[•] Option Booster non réalisable pour ce modèle

H 1800 x L 1000

Electrique	1600 W (230V)	ra048-el	4 251 €
• Eau chaude	1540 W ($\Delta t = 50^{\circ}$ C)	ra048-cc	4 315 €

[•] Option Booster non réalisable pour ce modèle





ART NOUVEAU



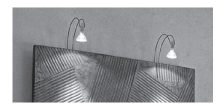
Accessoires

Jeu d'éclairage Réf. Euro ht

pour mettre en valeur les radiateurs Cinier

• LED 2 x 4W Chrome 230/12V 70VA Métal

light **155**



MONTANTS LED magnétiques

2 x Cadres LED vertical en acier laqué blanc. Dimensions sur mesure réalisées à la hauteur du radiateur.

Permet de mettre en valeur les détails d'un radiateur CINIER et d'apporter une source de lumiere dans la pièce. LED haut de gamme en couleur Blanc Chaud 3000K ou Blanc Neutre 4000K

Dimmer inclus sur le radiateur pour varier l'intensité.



LED-VERTI 1 105



CACHE THERMOSTAT

2 caches en acier laqué blanc

cache01

50

Thermostat RADIO X3D inclus de série pour tous les modèles electriques CINIER.

Si vendu seul: 170 euros ht

Réf.: TH-X3D-Pro



Mini thermostat RADIO X3D

Très simple à utiliser (ideal pour l'hôtellerie ou les clients souhaitant l'utilisation la plus simple possible), compatible avec la box domotique.

Si vendu seul : 139 euro ht

Réf.: TH-X3D-Mini



OPTION: Box domotique

Le Thermostat CINIER X3D est connectable sur Internet avec une micro BOX DOMOTIQUE (à relier à votre BOX INTERNET). Grâce à l'application Deltadore (gratuite), il est possible de gérer votre radiateur à distance (voir la température de la pièce, augmenter/diminuer la température à distance ...).

233 euros ht Réf. : ther-dom





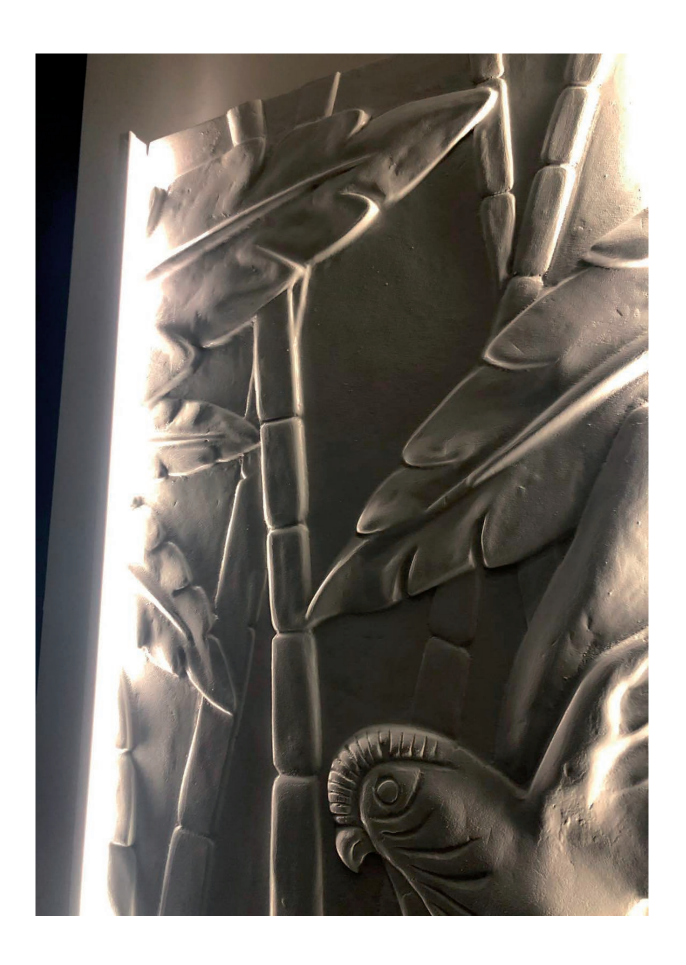




TABLEAU TECHNIQUE Version eau chaude

		Largeui		Epaisseu (mm)	ır			
		(mm) +/-		Avec Boost	er			
Modèles	Hauteur		Epaisseu	ır	Poids (kg) Normal/		sion norn ssance (e	
Moderes	(mm) +/-		(mm)		Boosté	No	rmes EN44	2-2
		ı				Δt 60	Δt 50	Δt 30
Art Nouveau	2200	800	80	100	102	1908	1571	817
Bambou / Toro	2000	500	80	100	85/92	1011	892	464
Baron Epure 185	1850	500	80	100	74/81	1003	803	417
Baron Epure 130	1300	500	80	-	45	704	579	301
City / Raku	2200	500	80	100	79/88	1193	982	514
Cosmos	2100	600	80	100	95/102	1410	1112	585
Danseuse	2100	600	80	100	94.5/102	1249	990	521
Ecume / Edo Bain 150+	1820	465	80	100	71	917	785	381
Ecume / Edo Bain 130	1300	465	80	-	45	704	579	301
Egyptienne	2000	600	80	100	95/102	1302	1027	518
Egyptien	2000	700	80	100	118/125	1519	1192	620
Fondation / Yacht	1850	500	80	100	75/82	1003	803	417
Grec	1800	700	80	100	106/112	1356	1070	556
Grec	1800	1000	80	100	135/145	1953	1540	801
Jeux d'Ombres	2000	800	80	100	116/134	1736	1370	748
Jeux d'Ombres	2000	600	80	100	97/105	1302	1027	518
Jeux d'Ombres	2000	500	80	100	75/84	1084	855	467
Jeux d'Ombres	2000	400	80	100	70/78	868	684	374
Jeux d'Ombres	1200	800	80	100	85	1041	821	448
Jeux d'Ombres	800	800	80	100	55	694	571	299
Minimal 150	1500	500	80	-	51	813	669	350
Minimal 130	1300	500	80	-	45	704	579	301
Oriental/ Origine/Fusion	2200	500	80	100	77/86	1193	982	514
Paris / Manhattan	2100	700	80	100	114/120	1842	1312	682
Pièces Uniques	2100	600	80	100	92/100	1410	1112	585
Pièces Uniques	2200	500	80	100	77/86	1193	982	514
Pièces Uniques	2200	600	80	100	102/111	1431	1178	612
Pièces Uniques	2200	700	80	100	102/111	1740	1374	720
Pièces Uniques	2200	800	80	100	102/111	1908	1571	817
Sculptural	2200	500	80	100	82/90	1193	982	514
Sculptural	1270	800	80	100	75	1101	907	472
Sculptural Bain 127	800	1270	80	-	84	1101	907	472
Unis	2200	500	80	100	77/86	1193	982	514
Unis	2200	600	80	100	98/109	1431	1178	612
Unis	2200	700	80	100	102/111	1740	1374	720
Unis	2200	800	80	100	114/125	1908	1571	817
Unis	1850	500	80	100	68/72	1003	803	417
Voile Epure	2000	500	80	100	88/95	1011	892	464
73km/h / Vynil / Times	2200	500	80	100	77/86	1193	982	514





TABLEAU TECHNIQUE Version eau chaude

Version boostée Puissance (en W) Normes EN442-2		Exponent n	Vol. eau (litres)	Modèles	
Δt 60 Δt 50 Δt 30					
-	-	-	1,28	2,8	Art Nouveau
1585	1256	655	1,267	2,1	Bambou / Toro
1503	1190	618	1,267	1,9	Baron Epure 185
-	-	-	1,267	1,3	Baron Epure 130
1741	1379	719	1,255	2,3	City / Raku
1941	1579	798	1,239	2,4	Cosmos
1586	1259	659	1,267	2,30	Danseuse
no	no	no	1,267	1,8	Ecume / Edo Bain 150+
no	no	no	1,267	1,8	Ecume / Edo Bain 130
-	-	-	1,267	2,10	Egyptienne
2063	1636	854	1,278	2 ,50	Egyptien
1503	1190	618	1,267	1,9	Fondation / Yacht
1932	1533	802	1,28	2,3	Grec
2760	2256	1145	1,28	3,3	Grec
2303	1826	953	1,278	3	Jeux d'Ombres
1824	1446	755	1,267	2,2	Jeux d'Ombres
1585	1256	655	1,267	2,1	Jeux d'Ombres
1268	1002	524	1,267	2	Jeux d'Ombres
-	-	-	1,267	1,8	Jeux d'Ombres
-	-	-	1,267	1,3	Jeux d'Ombres
-	-	-	1,267	1,5	Minimal 150
-	-	-	1,255	1,5	Minimal 130
1741	1379	719	1,267	2,3	Oriental/ Origine/Fusion
2221	1756	908	1,267	2,8	Paris / Manhattan
1941	1579	798	1,267	2,4	Pièces Uniques
1741	1379	719	1,28	2,3	Pièces Uniques
2034	1610	836	1,267	2,6	Pièces Uniques
2327	1840	952	1,267	3,2	Pièces Uniques
2621	2069	1068	1,267	3,4	Pièces Uniques
1741	1379	719	1,267	2,3	Sculptural
-	-	-	1,255	1,9	Sculptural
-	-	-	1,267	1,9	Sculptural Bain 127
1741	1379	719	1,28	2,3	Unis
2034	1610	836	1,267	2,6	Unis
2327	1840	952	1,267	3,2	Unis
2621	2070	1068	1,267	3,4	Unis
1504	1191	619	1,239	1,9	Unis
1585	1256	655	1,25	1,70	Voile Epure
1741	1379	719	1,239	2,3	73km/h / Vynil / Times

Delta T 50 soit 75/65/20°C.

Température moyenne de l'eau 70°C

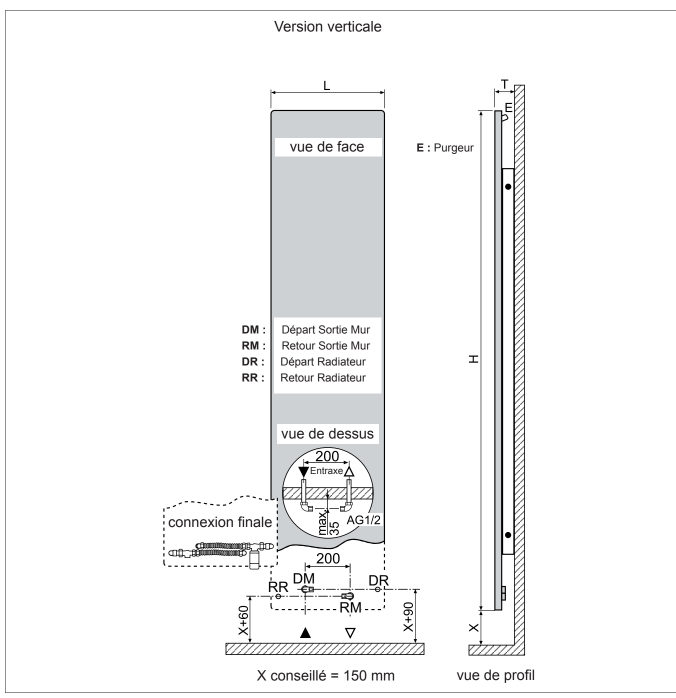
Température de référence de l'air : 20°C

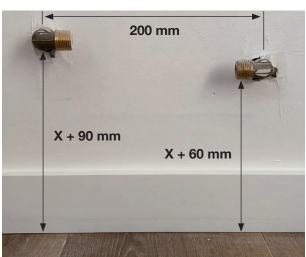
Différence de température eau/air : 50K

Delta T 60 soit 85/75/20°C. Température moyenne de l'eau 80°C Température de référence de l'air : 20°C Différence de température eau/air : 60K

Delta T 30 soit 55/45/20°C. Température moyenne de l'eau 50°C Température de référence de l'air : 20°C Différence de température eau/air : 30K

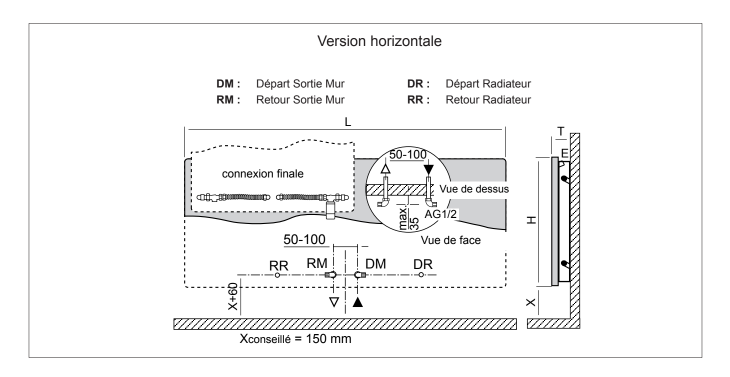






Entraxe 200 mm avec décalage des sorties hydrauliques à réaliser





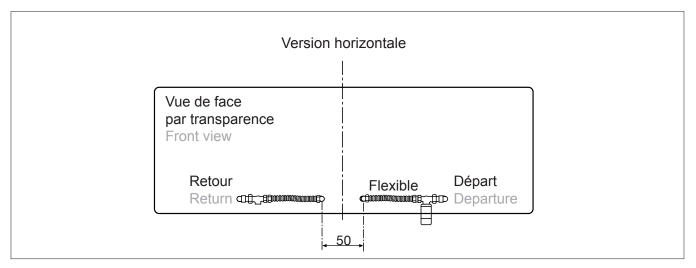




schéma 6
Version simple - Non boostée

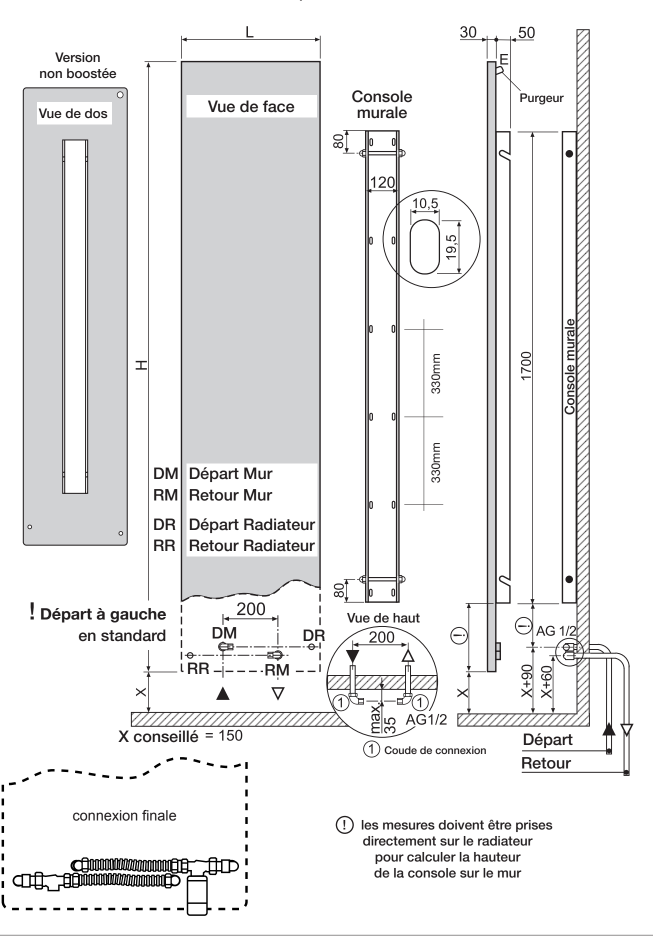
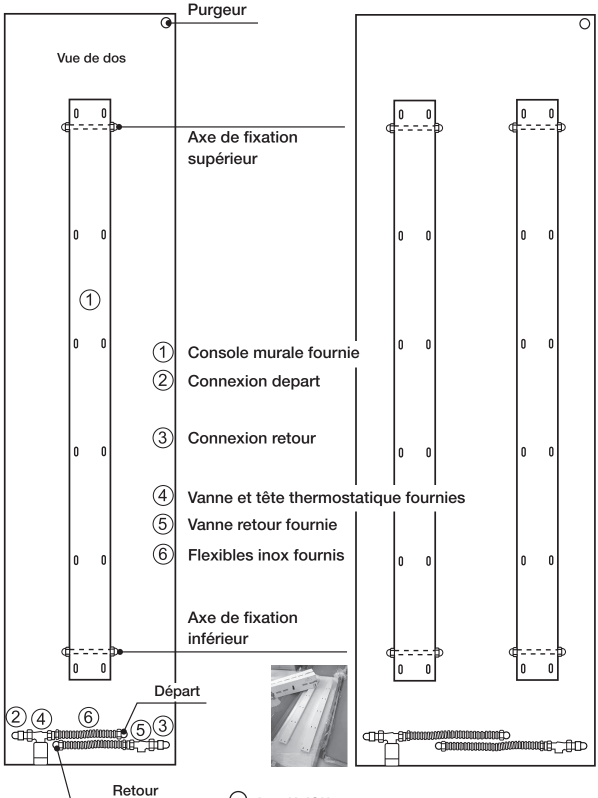




schéma 7
Version simple - Non boostée



(1) ATTENTION: Pour les radiateurs de 70 cm de large ou plus, il y a 2 consoles de fixations Cinier au lieu d'une habituellement.

Les mesures sont à prendre sur le radiateur ou à faire sur demande aux Ateliers Cinier.



TABLEAU TECHNIQUE Version électrique

Epaisseur (mm) Avec Booster

 \in

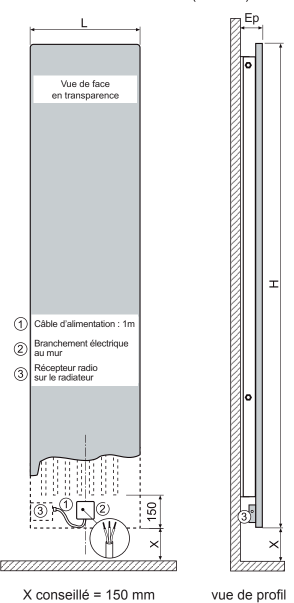
 ϵ

Art Nouveau 2200 800 80 - 98/- 1800 - Bambou 2000 500 80 100 85/92 750/1000 140 Baron Epure 1850 500 80 100 71/78 1000 140 Baron Epure 130 1300 500 80 100 44 700 - City 2200 500 80 100 79/88 1100 150 Cosmos 2100 600 80 100 91/98 1300 190 Danseuse 2100 600 80 100 94/102 1300 190 Ecume bain 1820 465 80 100 71 750/1000 - Egyptienne 2000 600 80 100 92/98 1200 180 Egyptienne 2000 700 80 100 68/77 1000 140 Grec 1800 700 80 </th <th></th>	
Baron Epure 1850 500 80 100 71/78 1000 140 Baron Epure 130 1300 500 80 100 44 700 - City 2200 500 80 100 79/88 1100 150 Cosmos 2100 600 80 100 91/98 1300 190 Danseuse 2100 600 80 100 94/102 1300 190 Ecume bain 1820 465 80 100 71 750/1000 - Egyptienne 2000 600 80 100 92/98 1200 180 Egyptien 2000 700 80 100 115/122 1400 180 Fondation 1850 500 80 100 68/77 1000 140 Grec 1800 700 80 100 94/102 1200 180 Jeux d'Ombres 2000 80 <t< th=""><th></th></t<>	
Baron Epure 130 1300 500 80 100 44 700 - City 2200 500 80 100 79/88 1100 150 Cosmos 2100 600 80 100 91/98 1300 190 Danseuse 2100 600 80 100 94/102 1300 190 Ecume bain 1820 465 80 100 71 750/1000 - Egyptienne 2000 600 80 100 92/98 1200 180 Egyptien 2000 700 80 100 115/122 1400 180 Fondation 1850 500 80 100 68/77 1000 140 Grec 1800 700 80 100 94/102 1200 180 Grec 1800 1000 80 100 132/150 1800 190 Jeux d'Ombres 2000 80 80	00
City 2200 500 80 100 79/88 1100 150 Cosmos 2100 600 80 100 91/98 1300 190 Danseuse 2100 600 80 100 94/102 1300 190 Ecume bain 1820 465 80 100 71 750/1000 - Egyptienne 2000 600 80 100 92/98 1200 180 Egyptien 2000 700 80 100 115/122 1400 180 Fondation 1850 500 80 100 68/77 1000 140 Grec 1800 700 80 100 94/102 1200 180 Grec 1800 700 80 100 132/150 1800 190 Jeux d'Ombres 2000 800 80 100 102/112 1600 190 Jeux d'Ombres 2000 80 <	
Cosmos 2100 600 80 100 91/98 1300 190 Danseuse 2100 600 80 100 94/102 1300 190 Ecume bain 1820 465 80 100 71 750/1000 - Egyptienne 2000 600 80 100 92/98 1200 180 Egyptien 2000 700 80 100 115/122 1400 180 Fondation 1850 500 80 100 68/77 1000 140 Grec 1800 700 80 100 94/102 1200 180 Grec 1800 1000 80 100 94/102 1200 180 Grec 1800 1000 80 100 132/150 1800 190 Jeux d'Ombres 2000 800 80 100 102/112 1600 190 Jeux d'Ombres 2000 80	
Danseuse 2100 600 80 100 94/102 1300 190 Ecume bain 1820 465 80 100 71 750/1000 - Egyptienne 2000 600 80 100 92/98 1200 180 Egyptien 2000 700 80 100 115/122 1400 180 Fondation 1850 500 80 100 68/77 1000 140 Grec 1800 700 80 100 94/102 1200 180 Grec 1800 1000 80 100 132/150 1800 190 Jeux d'Ombres 2000 800 80 100 102/112 1600 190 Jeux d'Ombres 2000 600 80 100 86/96 1200 180 Jeux d'Ombres 2000 400 80 100 68/76 800 120 Jeux d'Ombres 1200 8	00
Ecume bain 1820 465 80 100 71 750/1000 - Egyptienne 2000 600 80 100 92/98 1200 180 Egyptien 2000 700 80 100 115/122 1400 180 Fondation 1850 500 80 100 68/77 1000 140 Grec 1800 700 80 100 94/102 1200 180 Grec 1800 1000 80 100 132/150 1800 190 Jeux d'Ombres 2000 800 80 100 102/112 1600 190 Jeux d'Ombres 2000 600 80 100 86/96 1200 180 Jeux d'Ombres 2000 500 80 100 73/80 1000 145 Jeux d'Ombres 2000 800 80 100 80 960 - Jeux d'Ombres 800 80<	00
Egyptienne 2000 600 80 100 92/98 1200 180 Egyptien 2000 700 80 100 115/122 1400 180 Fondation 1850 500 80 100 68/77 1000 140 Grec 1800 700 80 100 94/102 1200 180 Grec 1800 1000 80 100 132/150 1800 190 Jeux d'Ombres 2000 800 80 100 102/112 1600 190 Jeux d'Ombres 2000 600 80 100 86/96 1200 180 Jeux d'Ombres 2000 500 80 100 73/80 1000 145 Jeux d'Ombres 2000 400 80 100 80 960 - Jeux d'Ombres 800 80 100 55 700 - Manhattan 2100 700 80	00
Egyptien 2000 700 80 100 115/122 1400 180 Fondation 1850 500 80 100 68/77 1000 140 Grec 1800 700 80 100 94/102 1200 180 Grec 1800 1000 80 100 132/150 1800 190 Jeux d'Ombres 2000 800 80 100 102/112 1600 190 Jeux d'Ombres 2000 600 80 100 86/96 1200 180 Jeux d'Ombres 2000 500 80 100 73/80 1000 145 Jeux d'Ombres 2000 400 80 100 68/76 800 120 Jeux d'Ombres 1200 800 80 100 80 960 - Jeux d'Ombres 800 80 100 55 700 - Manhattan 2100 700 80	
Fondation 1850 500 80 100 68/77 1000 140 Grec 1800 700 80 100 94/102 1200 180 Grec 1800 1000 80 100 132/150 1800 190 Jeux d'Ombres 2000 800 80 100 102/112 1600 190 Jeux d'Ombres 2000 600 80 100 86/96 1200 180 Jeux d'Ombres 2000 500 80 100 73/80 1000 145 Jeux d'Ombres 2000 400 80 100 68/76 800 120 Jeux d'Ombres 1200 800 80 100 80 960 - Jeux d'Ombres 800 800 80 100 55 700 - Manhattan 2100 700 80 100 51 750 * Oriental/Fusion/Origine 2200	00
Grec 1800 700 80 100 94/102 1200 1800 Grec 1800 1000 80 100 132/150 1800 190 Jeux d'Ombres 2000 800 80 100 102/112 1600 190 Jeux d'Ombres 2000 600 80 100 86/96 1200 180 Jeux d'Ombres 2000 500 80 100 73/80 1000 145 Jeux d'Ombres 2000 400 80 100 68/76 800 120 Jeux d'Ombres 1200 800 80 100 80 960 - Jeux d'Ombres 800 80 100 55 700 - Manhattan 2100 700 80 100 51 750 * Oriental/Fusion/Origine 2200 500 80 100 75/84 1100 140	00
Grec 1800 1000 80 100 132/150 1800 190 Jeux d'Ombres 2000 800 80 100 102/112 1600 190 Jeux d'Ombres 2000 600 80 100 86/96 1200 180 Jeux d'Ombres 2000 500 80 100 73/80 1000 145 Jeux d'Ombres 2000 400 80 100 68/76 800 120 Jeux d'Ombres 1200 800 80 100 80 960 - Jeux d'Ombres 800 80 100 55 700 - Manhattan 2100 700 80 100 108/116 1500 190 Minimal 1500 500 80 100 75/84 1100 140 Oriental/Fusion/Origine 2200 500 80 100 75/84 1100 140	00
Jeux d'Ombres 2000 800 80 100 102/112 1600 190 Jeux d'Ombres 2000 600 80 100 86/96 1200 180 Jeux d'Ombres 2000 500 80 100 73/80 1000 145 Jeux d'Ombres 2000 400 80 100 68/76 800 120 Jeux d'Ombres 1200 800 80 100 80 960 - Jeux d'Ombres 800 80 100 55 700 - Manhattan 2100 700 80 100 108/116 1500 190 Minimal 1500 500 80 100 51 750 * Oriental/Fusion/Origine 2200 500 80 100 75/84 1100 140	00
Jeux d'Ombres 2000 600 80 100 86/96 1200 180 Jeux d'Ombres 2000 500 80 100 73/80 1000 145 Jeux d'Ombres 2000 400 80 100 68/76 800 120 Jeux d'Ombres 1200 800 80 100 80 960 - Jeux d'Ombres 800 80 100 55 700 - Manhattan 2100 700 80 100 108/116 1500 190 Minimal 1500 500 80 100 51 750 * Oriental/Fusion/Origine 2200 500 80 100 75/84 1100 140	00
Jeux d'Ombres 2000 500 80 100 73/80 1000 145 Jeux d'Ombres 2000 400 80 100 68/76 800 120 Jeux d'Ombres 1200 800 80 100 80 960 - Jeux d'Ombres 800 800 80 100 55 700 - Manhattan 2100 700 80 100 108/116 1500 190 Minimal 1500 500 80 100 51 750 * Oriental/Fusion/Origine 2200 500 80 100 75/84 1100 140	00
Jeux d'Ombres 2000 400 80 100 68/76 800 120 Jeux d'Ombres 1200 800 80 100 80 960 - Jeux d'Ombres 800 800 80 100 55 700 - Manhattan 2100 700 80 100 108/116 1500 190 Minimal 1500 500 80 100 51 750 * Oriental/Fusion/Origine 2200 500 80 100 75/84 1100 140	00
Jeux d'Ombres 1200 800 80 100 80 960 - Jeux d'Ombres 800 800 80 100 55 700 - Manhattan 2100 700 80 100 108/116 1500 190 Minimal 1500 500 80 100 51 750 * Oriental/Fusion/Origine 2200 500 80 100 75/84 1100 140	50
Jeux d'Ombres 800 800 80 100 55 700 - Manhattan 2100 700 80 100 108/116 1500 190 Minimal 1500 500 80 100 51 750 * Oriental/Fusion/Origine 2200 500 80 100 75/84 1100 140	00
Manhattan 2100 700 80 100 108/116 1500 190 Minimal 1500 500 80 100 51 750 * Oriental/Fusion/Origine 2200 500 80 100 75/84 1100 140	
Minimal 1500 500 80 100 51 750 * Oriental/Fusion/Origine 2200 500 80 100 75/84 1100 140	
Oriental/Fusion/Origine 2200 500 80 100 75/84 1100 140	00
·	
Pièces Uniques 2200 500 80 100 75/84 1100 150	00
100	00
Pièces Uniques 2100 600 80 100 91/98 1300 190	00
Pièces Uniques 2200 600 80 100 96/104 1350 190	00
Raku 2000 500 80 100 85/92 750/1000 140	00
Sculptural Bain 800 1270 80 100 76 1000 -	
Sculptural 2200 500 80 100 76/85 1100 150	00
Sculptural 130 1270 800 80 100 76 1000 -	
Times 14h26 2200 500 80 100 75/84 1100 150	00
Toro 2000 500 80 100 85/92 750/1000 140	00
Triangle 1750 x 2400 80 100 67 1100 -	
Unis 2200 500 80 100 75/84 1100 150	00
Unis 2200 600 80 100 95/104 1300 190	00
Unis 2200 800 80 100 125/134 1800 190	00
Unis 1850 500 80 100 65/72 1000 140	00
Voile Epure 2000 500 80 100 74/80 1000 145	50
Vynil 4,33 2200 500 80 100 75/84 1100 150	00
Yacht 1850 500 80 100 68/77 1000 140	00
73km/h 2200 500 80 100 75/84 1100 150	



Version verticale

avec thermostat radio (de série)





Thermostat programmable radio X3D inclus de série

Dimensions:

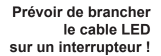
135 mm x 81 mm large x 22 mm profondeur.

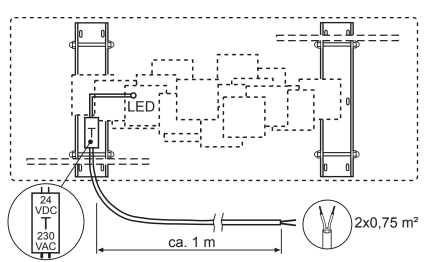
A fixer au mur ou poser sur son socle sur un meuble.

Alimentation:

2 piles alcalines 1.5V type LR03/ AAA fournies, autonomie 5 ans en utilisation normale.







Version boostée

SCHEMAS D'INSTALLATION Roc eau chaude





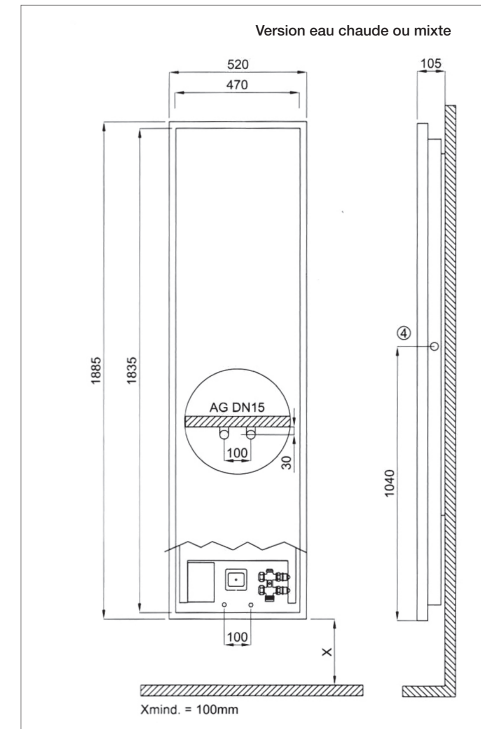
ROC mixte thermostat manuel

- Raccords montés et étanchés d'usine, fournis avec des flexibles de raccordements
- Entraxe: 100 mm
- POUR LES MIXTES avec thermostat Deporté X3D : Sorties murales ½ mâle **départ à DROITE** et **retour à GAUCHE**
- POUR LES MIXTES avec thermostat embarqué : Sorties murales ½ mâle **départ à DROITE** et **retour à GAUCHE**

Entraxe: 100 mm

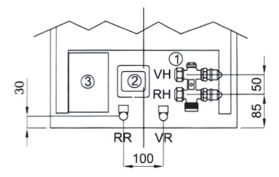
- Pour raccorder, monter le radiateur uniquement sur le support haut de la console, enclencher le bas après les essais d'étanchéité
- Lucarne pour visibilité du réglage de la tête thermostatique ou obturation par le cache aimanté





Détail : zone de raccordement

2 flexibles sont fournis pour le raccordement entre les sorties hydrauliques et le bloc thermostat



- (1) Bloc Thermostat robinet hydraulique
- (4) LED dimmer (réglage intensité du LED)

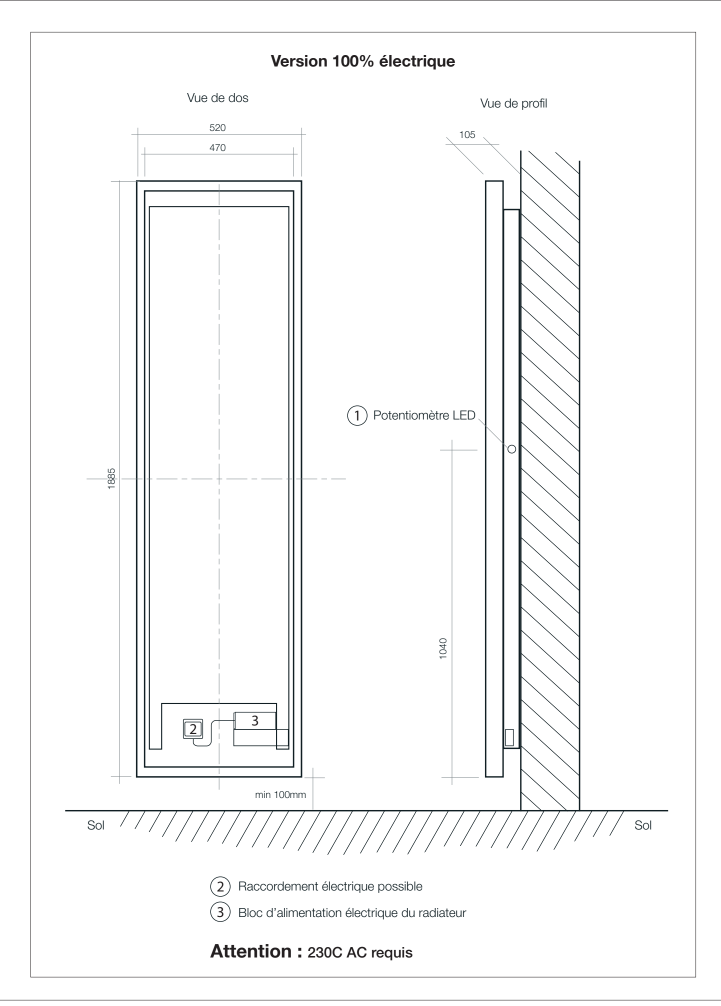
VH : Départ radiateur 1/2"

RR: Départ mural 1/2"

RH: Retour radiateur 1/2"

VR : Retour mural 1/2"









ROC PLISSE LED Blanc Olycale



Les radiateurs CINIER répondent aux nouvelles attentes des consommateurs actuels et futurs : besoin de personnalisation, d'esthétisme et de confort optimal.

Véritables innovations technologiques et esthétiques, ils permettent aux professionnels de la décoration et du chauffage de proposer à leurs clients des solutions à forte valeur ajoutée technique et émotionnelle.

Ils apportent une touche d'exclusivité et de confort tant dans les maisons individuelles, que dans le tertiaire et les espaces plus prestigieux.

Des avantages uniques :

- Radiateur rayonnant à inertie et à basse température en version circulation d'eau ou électrique.
- Matériau naturel au pouvoir de rayonnement et d'accumulation exceptionnel: la pierre Olycale[®].
- Consommation d'énergie réduite grâce à l'inertie de l'Olycale® et à la régulation de la température qui s'adapte automatiquement aux besoins de chauffage.
- Rendement optimal grâce à des transmissions thermiques très efficaces.
- Excellente hygiène et un radiateur particulièrement sain et écologique.
- Sécurité, souplesse et silence garanti par un procédé innovant antidilatation et anticorrosion pour le cuivre et un double limiteur thermique pour les électriques. Fonctionnement fiable et une longévité garantie grâce aux matériaux nobles utilisés (cuivre, acier, Olycale® ...).
- Régulation radio, très simple à manipuler.
- Radiateur fabriqué à l'unité avec une personnalisation à la demande et une esthétique incomparable au design d'œuvre d'art.

Fabrication française



Qu'est ce que la pierre Olycale?

Une pierre thermique unique pour une émission exceptionnelle de la chaleur

• Origine :

Elle est issue d'une carrière des montagnes des Pyrénées. C'est grâce à une collaboration entre CINIER et l'école d'ingénieur des Mines que cette pierre thermique aux caractéristiques uniques a vu le jour. La pierre naturelle est concassée puis restructurée grâce à un procédé technologique protégé.

• Propriétés et qualités thermiques :

Les qualités thermiques obtenues après restructuration de la pierre permettent une conduction, une accumulation et une diffusion exceptionnelle des calories. La masse et la composition de l'Olycale® assure une inertie proche de la fonte, avec une capacité de rayonnement infrarouge et de diffusion de la chaleur exceptionnelle.

Le confort et les performances générés par cette pierre en font un futur matériau de référence dans le chauffage du 21 ème siècle.

• Robustesse:

La pierre Olycale[®] créée par les ateliers CINIER est un matériau noble et inaltérable avec une durée de vie quasi illimitée. Sa robustesse éprouvée par de nombreux tests en laboratoire et par un savoir faire de plus de 25 ans assure une longévité garantie. Les radiateurs d'Art CINIER deviennent ainsi un véritable patrimoine de la maison et participe à sa valorisation.

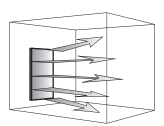
• Pourquoi l'inertie est essentielle dans la qualité d'un chauffage

Lorsqu'un chauffage est équipé d'une régulation précise, l'inertie thermique du radiateur permet à celui-ci d'émettre une chaleur beaucoup plus stable. Sa matière accumule la chaleur lors du fonctionnement de l'élément chauffant et lorsque la température souhaitée est atteinte, le thermostat arrête l'appareil qui restitue alors la chaleur pendant 30 à 45 mn (cf. création d'un point chaud modulant). La régulation précise et l'inertie de l'appareil offrent ainsi un confort et une économie optimum dans chacune de vos pièces.

Quel est le principe de fonctionnement?

Chaleur douce et rayonnante

Le corps de chauffe des radiateurs CINIER est fabriqué sur mesure en cuivre anticorrosion et antidilatation pour la circulation d'eau chaude ou en câble chauffant exclusif et inaltérable pour l'électricité.



Ce corps de chauffe est noyé ensuite dans l'Olycale® par un procédé de fabrication spécifique et protégé.

La pierre est ainsi chauffée en interne dans sa masse minérale et sur toute sa surface : ce qui lui permet d'accumuler et de diffuser une chaleur rayonnante très douce et enveloppante.

Quel sont les avantages techniques?

Inertie thermique et rayonnement basse température

L'inertie thermique de l'Olycale® (forte capacité à retenir la chaleur) et son pouvoir de rayonnement infrarouge long contribue à un haut degré d'efficacité et de confort.

La température de chaque pièce est maintenue de façon très stable et homogène du sol au plafond, sans à coup ni variation

Ce confort est accentué par la grande surface des radiateurs qui permet :

- d'optimiser le rayonnement maximal de la chaleur, avec très peu de convection (chaleur montante)
- de diminuer la température de surface (max 65°c)

Un chauffage sain et écologique

Le rayonnement infrarouge long émis par la pierre Olycale[®] est perçu directement par le corps humain. Telle la chaleur émise par le soleil, le bien-être dégagé est optimal.



INFORMATIONS TECHNIQUES ET SERVICES - QUESTIONS FRÉQUENTES

Multi directionnel, il supprime les zones de froid et respecte le rythme biologique environnant.

Hydrophobe, la pierre respecte l'hydrométrie ambiante : l'air est parfaitement sain sans procurer de sensation de dessèchement ou de brassage d'air.

La «chaleur douce» et enveloppante ainsi émise contribue à diminuer la consommation d'énergie (diminution de la perte de chaleur par convection). Elle améliore également la qualité de l'air, sans assécher l'atmosphère ni carboniser les poussières.

Silence

Le silence de fonctionnement des radiateurs est optimal aussi bien en électrique qu'en version eau chaude. Le procédé innovant antidilatation sur le cuivre assure un confort acoustique parfait.

Futur

Pourquoi le chauffage rayonnant est-il le chauffage du 21 ème siècle ?

Le chauffage rayonnant basse température représente par son confort et son respect du rythme biologique environnant le futur des chauffages domestiques.

En effet sa chaleur entraîne un minimum de mouvement d'air, contrairement au système de convection traditionnel où la chaleur émise à tendance à s'accumuler au plafond des grands volumes (importante différence de température entre sol et plafond).

De plus, chauffer à basse température évite de brûler les poussières et l'oxygène (fini les sensations de gorges sèches, les problèmes d'allergie induits.)

Le degré hydrométrique est parfaitement conservé pour le bien-être des plantes et de l'environnement.

La qualité des murs est également parfaitement conservée (pas de noircissures).

En hiver, la chaleur émise par rayonnement pallie à la faible irradiation infrarouge du soleil en maintenant un air purifié et un effet positif sur le métabolisme.

Il induit une incontestable qualité de confort dans la maison.

Précisions

La qualité d'un bon rayonnement infrarouge est directement liée à la surface de l'émetteur et, entre autre, à l'homogénéité de sa température. De plus la puissance thermique (capacité de chauffe) d'un chauffage rayonnant dépend de sa superficie.

En effet si on réduit la surface rayonnante, on augmente la température de fonctionnement et on dégrade la qualité de chauffe. Cette surchauffe à évacuer provoque des prises d'air importantes en partie basse des appareils (générateur de convection et de déshydratation).

Méfiance donc pour les radiateurs rayonnants infrarouges très puissants de dimensions moyennes voire minimales.

Quelle énergie?

Chaudière à gaz, au fioul, hybride, ou électrique, tous nos modèles sont conçus pour s'adapter parfaitement à votre installation et assurent un confort remarquable en rénovation comme en neuf.

En version électrique ou à circulation d'eau, la capacité d'accumulation et de restitution de la chaleur est sensiblement la même

Dans les deux cas, chaque radiateur CINIER est totalement silencieux, agit par rayonnement infrarouge long à basse température avec une qualité de chauffe de très haut niveau.

Fabrication

Comment sont fabriqués les modèles Cinier?

L'ensemble des modèles proposés est personnalisable en terme de dimensions, de couleurs, de finitions, de puissances, de sources d'énergie et de régulations. Chaque radiateur Cinier est fabriqué à l'unité et à la commande pour répondre parfaitement aux attentes de chaque client.

Résultat d'un savoir faire et d'une très grande expérience, les Ateliers CINIER vous garantissent une qualité de fabrication exceptionnelle.



Trois étapes pour une création unique

- Création et fabrication du corps de chauffe sur mesure en fonction de chaque modèle.
- Chaque corps de chauffe est testé et fabriqué entièrement à la main :
- Version électrique : composé de résistances chauffantes spécifiques intégrées et isolées dans une structure sandwich en acier. Testées électromagnétiquement et en sécurité électrique basse tension selon les normes NF et les dernières directives CE.
- Version circulation d'eau : corps de chauffe composé en cuivre massif intégral suivie d'un procédé anti-corrosion et anti-dilatation spécifique pour un silence et une fiabilité parfaite.

Le tout intégré dans une structure sandwich en acier.

Test de résistance à la pression (pression d'épreuve 25 bars pour une pression de services de maximum 10 bars) .

- Intégration du corps de chauffe dans la pierre Olycale[®].
- Façonnage et travail artistique à la main. Le patinage et les finitions sont réalisés avec des oxydes entièrement naturels.

De la conception à la finition, chaque radiateur est réalisé à la commande, entièrement à la main dans un souci permanent de perfection technique et artistique.

Comment crée une Pièce Unique hors catalogue?

Etudes et personnalisation

Notre bureau d'étude peut vous assister dans le choix et les conseils de créations pour vos clients.

Pour les pièces hors catalogue, l'idéal est de mettre en contact votre client avec Johanne Cinier, artiste peintre pour les Ateliers CINIER. En collaboration avec le client, Johanne pourra proposer une pièce entièrement personnalisée.

Acquérir un radiateur CINIER, c'est posséder plus qu'une simple source de chaleur pour le consommateur. C'est entrer dans un univers de création, un univers de personnalisation, un univers d'Art ...

Comment sont régulés les radiateurs CINIER?

Thermostats radio.

• Radiateur Electrique :

La montée en température est rapide (10 mn environ), elle est pilotée par une régulation simple, précise et efficace.

De série, pour les radiateurs et sèche-serviettes : un thermostat électronique radio X3D déporté sans fil et programmable (à fixer au mur ou poser dans la salle de bain).

Dès que la température souhaitée est atteinte, le thermostat coupe l'alimentation.

L'inertie de l'Olycale® permet de continuer à diffuser en modulant la chaleur accumulée.

• Radiateur version chauffage central:

Chaque radiateur CINIER est fourni de série avec un robinet thermostatique très discret, caché à l'arrière du radiateur.

Est-ce que mon radiateur peut aller dans une salle de bain?

Sécurité et confort

Tous les modèles CINIER sont classe II, certifiés et testés individuellement.

Ils peuvent aller dans le volume 2 d'une salle de bain.

Leur finition (7 couches de vernis transparents aquaréthane) permet de protéger la patine et les couleurs des projections d'eau. Un vernis brillant (VB) et très résistant peut également être appliqué sur demande pour les milieux les plus intenses ou corrosifs (chambres d'hôtel, piscines...).

Comment entretenir son radiateur?

La pierre Olycale®, élément à durée de vie quasi illimitée, est ignifuge et hydrofuge assurant ainsi un entretien très facile (un simple chiffon doux propre et non pelucheux, avec un peu de savon).

Ne pas utiliser de produits de nettoyage contenant des solvants pour éviter d'endommager le vernis et les couleurs.

• Radiateur version chauffage central:

Equipé d'un petit purgeur invisible sur la partie haute et caché à l'arrière du radiateur, l'entretien et la purge s'effectue exactement comme un radiateur classique.

Sécurité

Fiabilité et installation

· La sécurité est un élément clé du confort et de mise en confiance des consommateurs.

En pierre Olycale® (revêtu ou non de verre émaillé sécurit), chaque radiateur présente une température de surface équilibrée pour une sûreté totale (double limiteur thermique pour les modèles électriques).

· L'installation du radiateur nécessite d'être prise en charge par un professionnel dans les règles de l'art (voir notice d'installation).

Les créations Michel CINIER sont livrées complètes avec consoles de fixation, raccord et flexibles de raccordement. Elles s'installent conformément au mode de pose des radiateurs classiques (avec un lève-radiateur).

Distribution

Commercialisation et exposition

• Distribution sélective par le réseau professionnel :

Pour tout renseignement complémentaire, trouver un artisan installateur ou un point de vente showroom avec un ou plusieurs modèles CINIER en exposition près de chez vous, merci de nous contacter au (+33) 04 67 18 19 53 ou sur info@cinier.com

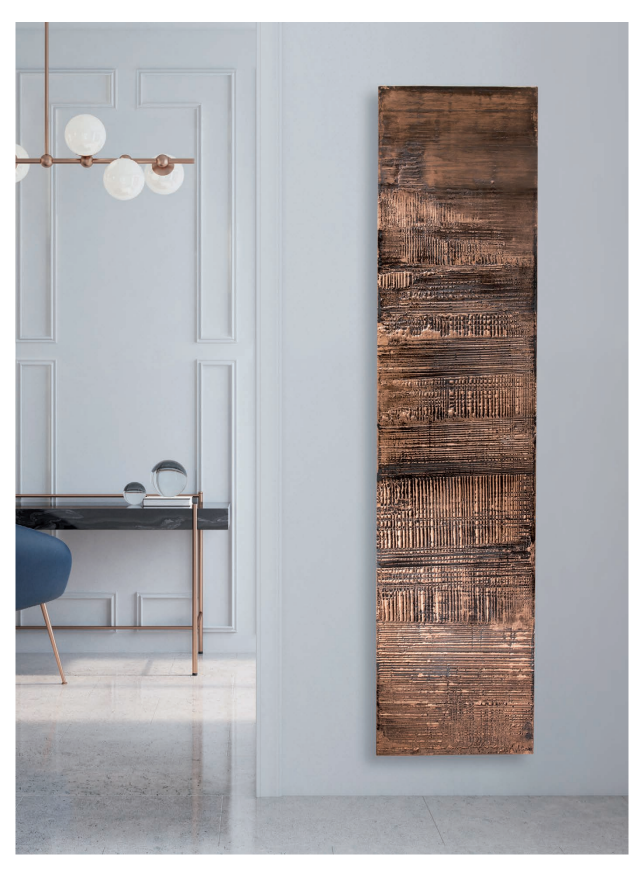
Atelier Cinier showroom & atelier :

Parc aquatechnique, 2 rue de Londres, 34200 SETE,

Tél: 04 67 18 19 53 Fax: 04 67 74 91 28 Mail: info@cinier.com

Fabrication française





GRANIT CUIVRE collection Pièces Uniques



Collections	Eau chaude / Eau glacée	100% électrique	Mixte eau/ électrique	Soufflant	Robinet / thermostat inclus
Greenor®	OUI	non disponible	non disponible	OUI	avec télécommande
Greenor®XL	OUI	non disponible	non disponible	OUI	sur l'appareil





Greenor®
TITANE BRONZE

Greenor® ORIENTAL



COLLECTION **Greenor**®

	Panneau central		Couleur du	Couleur du	Couleur de la lumière
Modèle catalogue	pièce unique	Miroir	cadre acier	cadre LED	
OUI	OUI	OUI	blanc noir gris	blanc noir	blanc chaud 3000k blanc neutre 4000k
OUI	OUI	non disponible	blanc noir	non disponible	non disponible





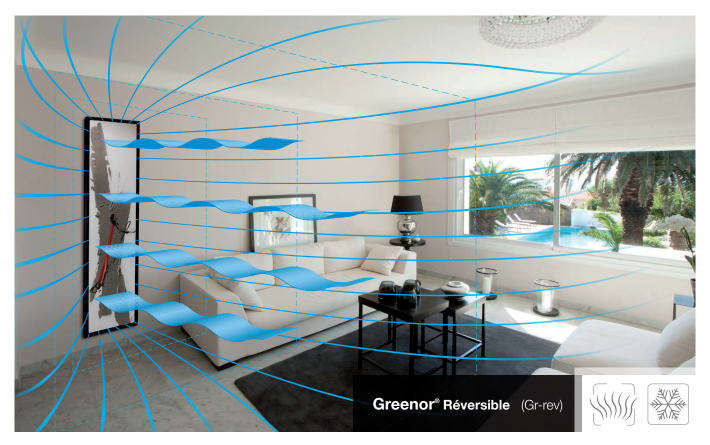
Greenor® TRIBAL

Greenor® SPRING



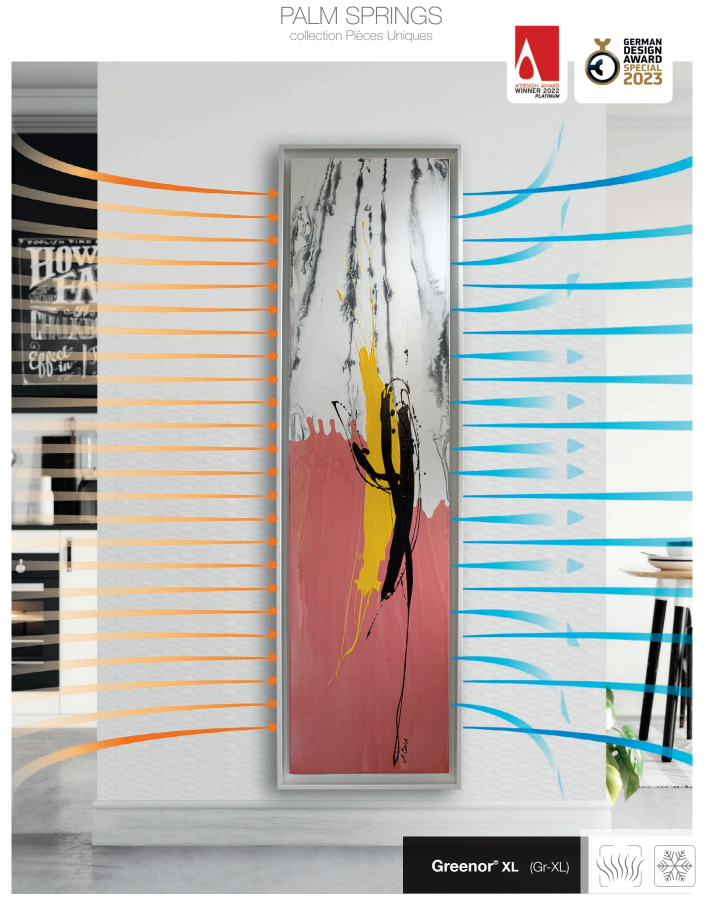


Fonctionne comme un radiateur très grande puissance (3740 W) pour les chaudières existantes ou pompes à chaleur Air-eau.



Identique au Greenor Chauffage seul avec en plus l'option climatisation (1600 W). Confort parfait, très homogène & silence incroyable.





Permet la climatisation réversible (chaud 6820W / froid 3012W) pour les plus grands volumes avec un confort ressenti d'exception et un silence optimal.



Collection CONTEMPORAINE CRÉATIONS MICHEL CINIER



Greenor Greenor Greenor Greenor Greenor Greenor Greenor Ocre brun patiné











Greenor®	Greenor®	Greenor [®]	Greenor®	Greenor®
SCULPTURAL	EDO	ECUME	ORIGINE	ORIENTAL LED
Rouge	Blanc Olycale	Blanc Olycale	Ivoire	Gris Quartz







Hauteur: 1900 mm Largeur: 540 mm

Chauffage seul Eau chaude : de 1700 à 3740w

Réversible Chaud : de 1680 à 3660w Froid : de 640 à 1640w

Réversible XL Chaud : de 2181 à 6820w Froid : de 1480 à 3012w

Greenor®

Greenor®

TITANE ARGENT

TITANE BRONZE



Greenor® chaud/froid (Gr-rev)













Greenor[®] SPRING Greenor®
CHEYENNE

Greenor®

AMADHY

Greenor®
TRIBAL

Greenor®

DOCK GRANIT









Greenor®

Greenor®

Greenor®

Greenor®

ROCK

BARCELONA

HAVVAII

ROSEGREY





Greenor® XL





Couleur du cadre à préciser à la commande

TARIFS Euro ht	Greenor® H (chauffage seul)	Greenor® réversible (chaud/froid)	Greenor® XL (chaud/froid)
Modèle UNIS	Réf. gr-01h	Réf. gr-01rev	Réf. grXL-01rev
Patiné à la main, couleur au choix	3 770 €	4 032 €	4 636 €
Modèle CONTEMPORAIN	Réf. gr-02h	Réf. gr-02rev	Réf. grXL-02rev
Création Michel Cinier	4 518 €	4 780 €	5 497 €
Oriental, Ecume, Edo, Origine, Jeux d'Ombres, Sculptural			
Modèle « PIECES UNIQUES »	Réf. gr-03h	Réf. gr-03rev	Réf. grXL-03rev
Artiste Johanne Cinier	5 982 €	6 243 €	7 181 €
Ainsi que : Titane Bronze - Titane Argent			

Option			
Prix des d	créations individuelles (interchangeables) commandées sépa	arément à l'unité :	
UNIS		int-gr01	760 €
CONTE	MPORAIN	int-gr02	1 258 € 2 825 €
« PIECE	ES UNIQUES »	int-gr03	
	Pompe de relevage des condensats	cpump	222 €
	Option cadre LED sur collection Greenor®		
	H 1900 x L 540		
_	Cadre blanc ou noir uniquement LED blanc chaud 3000 K, ou blanc neutre 4000 K sur demande. Dimmer inclus sur l'appareil	led-grxxx	1 361
	Option miroir	mir-gr	931 €
]]	Télécommande de série pour Greenor® H		Inclus
	Thermostat filaire Flush	ther-fl	189 €



SPECIFICATIONS **Greenor**®



			2023
Spécifications techniques	Greenor® H (chauffage seul)	Greenor® réversible (chaud/froid)	Greenor® XL (chaud/froid)
Dimensions (H x L x P)	190 cm x 54 cm x 11,5 cm	190 cm x 54 cm x 11,5 cm	190 cm x 54 cm x 14,8 cm
Poids	51 KG	58 KG	65 KG
Chauffage			
Puissance 75/65/20°C	V1:1680 W/V2:2730 W/V3: 3740 W	V1:1680 W/V2:2730 W/V3: 3660 W	V1:3900 W/V2:5840 W/V3: 6820 W
Puissance 55/45/20°C	V1:830 W / V2:1450 W / V3: 2200 W	V1:1050 W/V2:1670 W/V3: 2250 W	V1:2117 W/V2:3113 W/V3: 3983 W
Puissance 40/35/20°C	V1:390 W / V2:750 W / V3: 1230 W	V1:650 W / V2: 990 W / V3: 1350 W	V1:1247 W / V2:1868 W / V3: 2181 W
Climatisation			
Puissance 7/12/27°C	non	V1:640 W / V2:1200 W / V3: 1600 W	V1:1480 W / V2:2050 W / V3: 3012 W
Consommation électrique (W/h)	V1 : 7 W / V2 : 10 W / V3 : 17 W	V1 : 7 W / V2 : 10 W / V3 : 17 W	V1: 12,6 W / V2: 16,8 W / V3: 20,1W
Débit d'air (m3/h)	V1:114/V2:193/V3: 287	V1:114/V2:193/V3: 287	V1:290/V2:476/V3: 576
Perte de charge (kpa) en deltaT30	V1: 0,9 / V2:1,6 / V3:3,2	V1: 0,9 / V2: 1,6 / V3: 3,2	V1: 6,2 / V2: 11,5 / V3: 14,9
Volume eau	0,9 litre	0,9 litres	2 litres
Exponent (n)	V1:1,4/V2:1,24/V3:1,06	V1:0,91/V2:0,95/V3:0,95	V1:1,4/V2:1,24/V3:1,06
Pression sonore - dB (A) à 1 metre acc.ISO 11203	V1: 14,8 / V2:25,6 / V3:35,7	V1: 14,8 / V2: 25,6 / V3: 35,7	V1: 25,2 / V2: 36,3 / V3: 40,8
Débit d'eau nécessaire	270 litres/ heure	270 litres/ heure	400 litres / heure ou 600 litres Heure en delta T 50
Volume eau condensé	non	0,69 litre/heure	0,65 litre/heure
Evacution des condensats	non	Par gravité Pompe de relevage en option	Par gravité Pompe de relevage en option
Régulation	Télécommande avec programmation inclus. Thermostat mural filaire en option	Télécommande avec programmation inclus. Thermostat mural filaire en option	Thermostat embarqué sur l'appareil (connecté avec App). Autre système sur mesure possible en option.
Diffusion de l'air	sur 3 côtés	sur 3 côtés	sur 1 côté : droite ou gauche (à préciser à la commande)
Flux d'air	0,4 à 1,4 mètre / seconde	0,4 à 1,4 mètre / seconde	0,4 à 1,6 mètre / seconde
Filtration / purification de l'air	4 x filtres	4 x filtres	filtres inox + LED UV en option
Echangeur	Cuivre/Aluminium	Cuivre/Aluminium	100% cuivre (16 kg)
Cadre LED - illumination de la sculpture	en option	en option	en option
Couleur du cadre	Blanc, Noir ou gris	Blanc, Noir ou gris	Blanc ou Noir
Design artistique / sculpture réalisable	Tous les modèles de la collection CINIER	Tous les modèles de la collection CINIER	Tous les modèles de la collection CINIER
Fabrication	France (Sète, 34)	France (Sète, 34)	France (Sète, 34)

Puissances et données techniques contrôlées et testées par TÜV Laboratoires Munich.

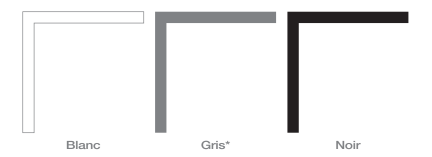




Création et qualité

Pigments naturels patinés à la main Chaque pièce est fabriquée sur commande

3 couleurs de CADRE MÉTAL SABLÉ



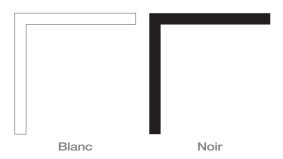
^{*} non disponible pour Greenor XL

Attention

Pensez à définir au moment de la commande, la couleur du cadre entourant chaque modèle Greenor : Noir, Gris anthracite ou Blanc

Option cadre LED sur collection GREENOR:

H 1900 x L 540 Cadre blanc ou noir uniquement LED blanc chaud 3000 K, ou blanc neutre 4000 K sur demande







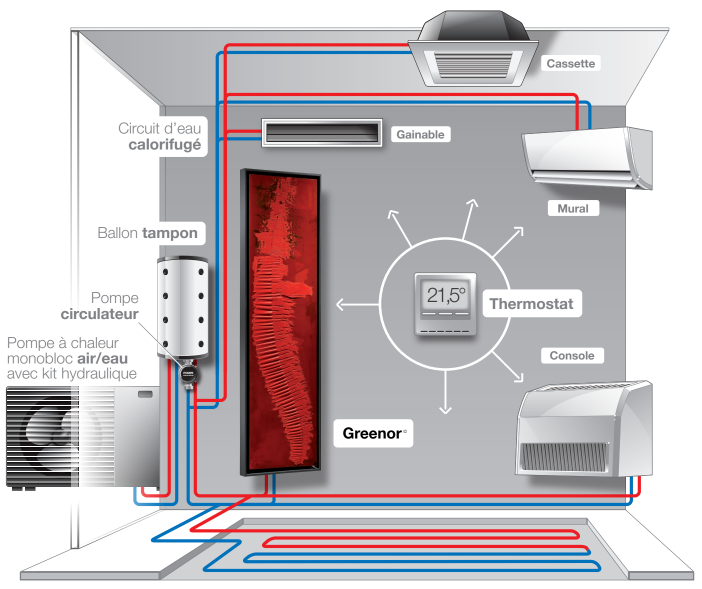


Greenor ECUME





Schéma de principe simplifié avec Pompe à chaleur (AIR-EAU)



Chauffage au sol

Les GREENOR peuvent se raccorder à toutes les marques de pompe à chaleur AIR-EAU ou EAU-EAU :

Panasonic, Daikin, Hitachi, Mitsubishi, LG, Toshiba, Vaillant, Viessmann, Nextherm, ...

Nous recommandons les pompes à chaleur MONOBLOC avec kit hydraulique intégré pour les clients souhaitant une installation simplifiée.

Exemple de pompe à chaleur monobloc (liste non exhaustive) :

- Panasonic Aquarea monobloc
- Hitachi Yukati M
- LG Therma V
- Vaillant Arotherm
- Nibe F2040
- Nextherm R/Opack monobloc





Schéma de principe détaillé avec Pompe à chaleur (AIR-EAU)

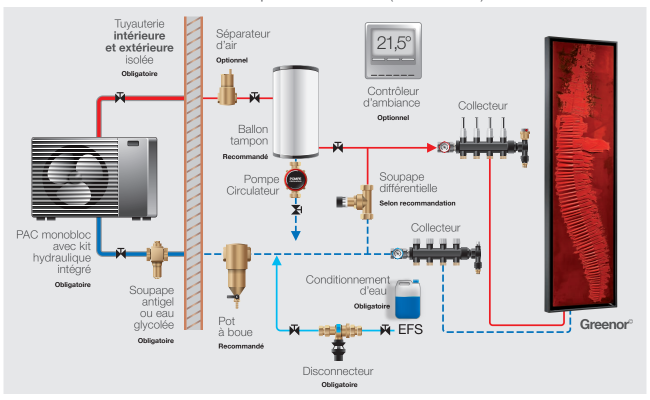
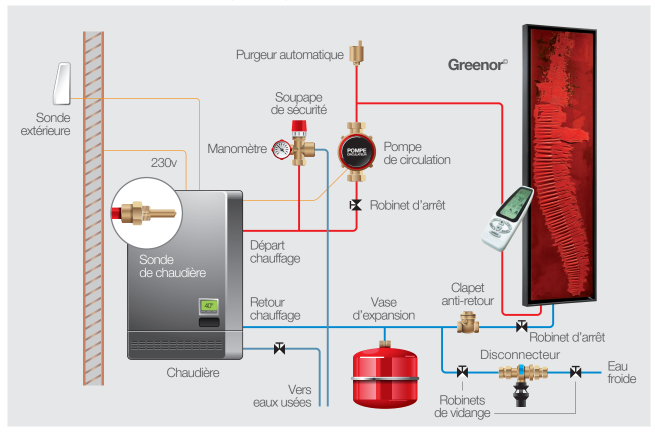


Schéma de principe détaillé avec Chaudière



Les GREENOR peuvent se raccorder à toutes les marques de chaudière :

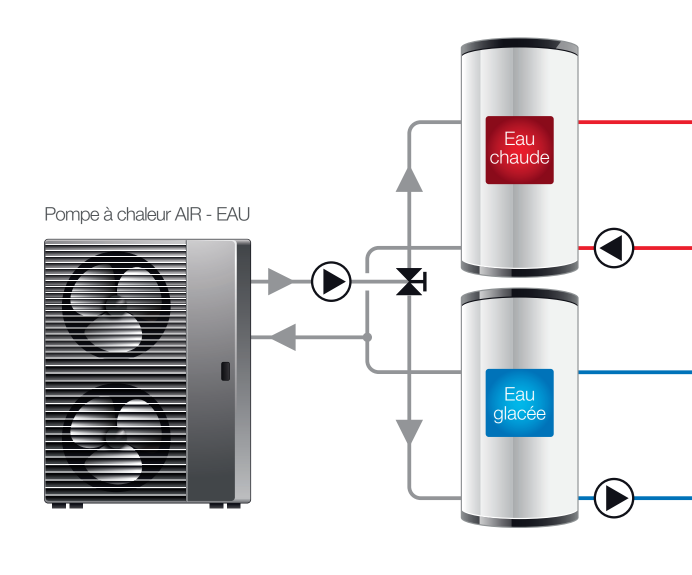
Frisquet, DeDietrich, Vaillant, Viessmann, Boch, Saunier Duval, Perge, ...



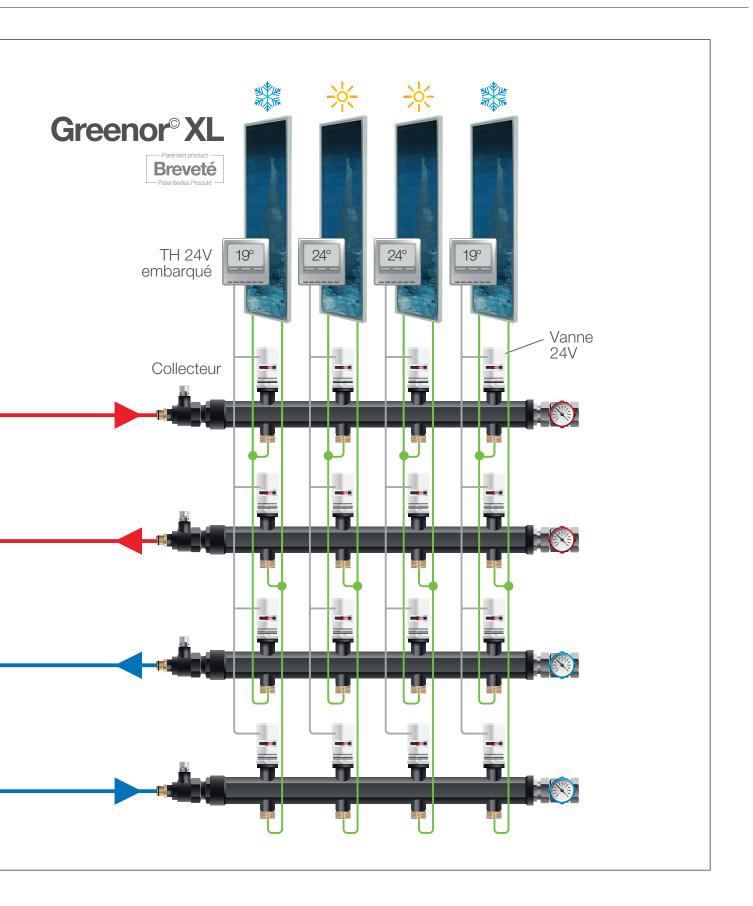




Schémas hydraulique **Greenor**° 2 tubes pour chauffage & climatisation simultanés selon les pièces (Hôtel, bureaux....)



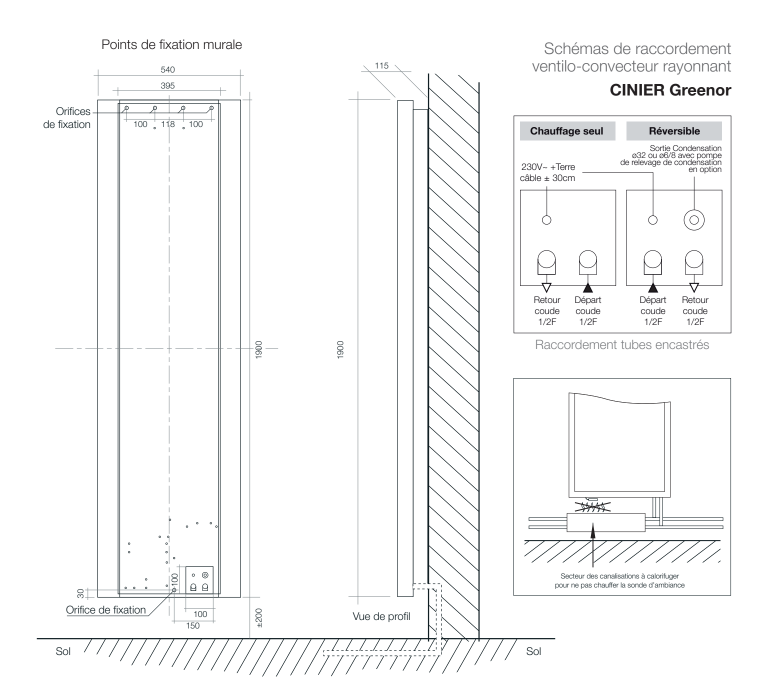




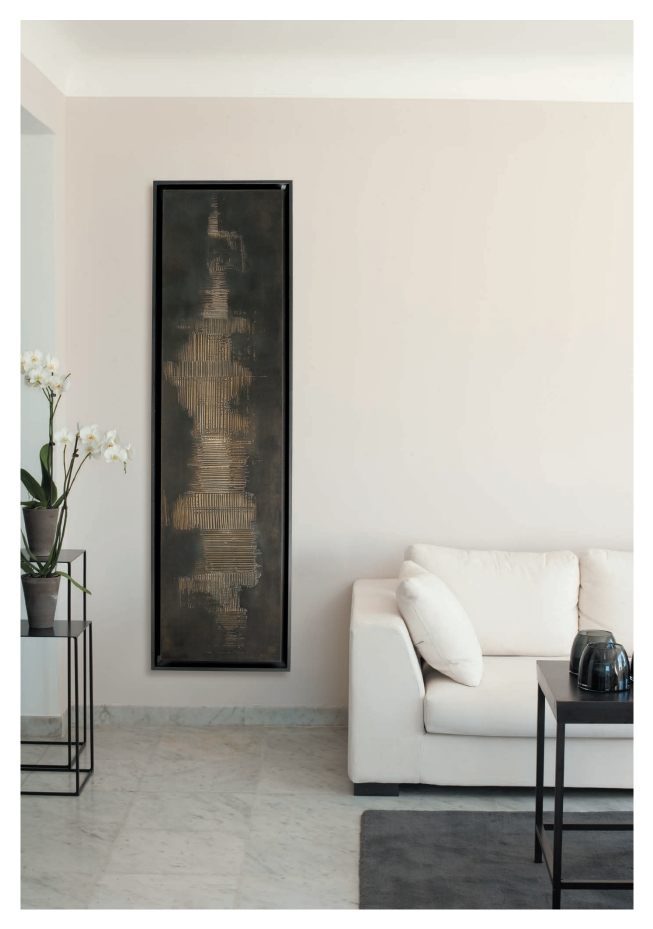




Greenor H et Greenor réversible



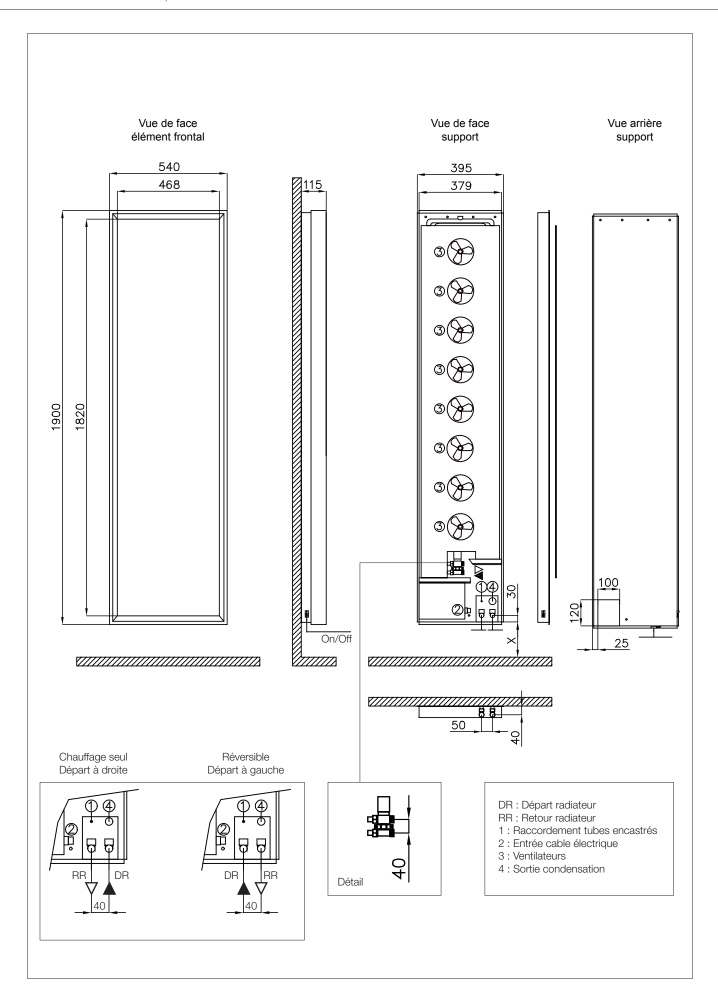




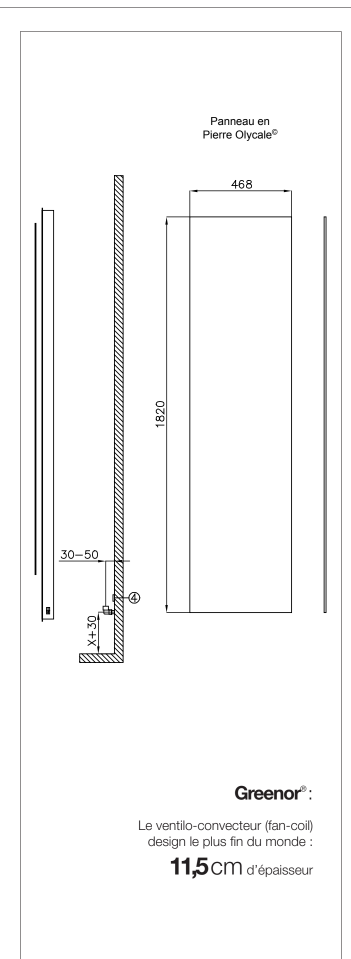
Greenor TITANE BRONZE













Confort unique : 5m de périmètre



Prévoir pour l'installation :

- 2 personnes pour la manutention
- Fournitures et outils :

Chevilles, vis et rondelles appropriées au mur support et au poids du radiateur (51 à 58 kg). Outillage usuel de fixations et de raccordements (coudes 90° males 1/2», joints plats...).

- Une distance libre de 15cm minimum doit être respectée autour des 4 cotés du radiateur (sol, plafond, mur) et de 50cm sur la face avant. Les prises d'air et le soufflage du radiateur doivent être libres d'accès, sans rideau.
- L'appareil de chauffage ne doit pas être placé juste en dessous d'une prise de courant.
- Arrivée d'eau d'alimentation (schéma 1 et 2) :
- Température maximale eau de chauffage 80°C
- Température minimale eau de refroidissement 7°C
- Pression maxi de service 700kPa soit ~ 7 bars.
- Prévoir:

Deux coudes, 90° mâle, 1/2", joint plat, pour y raccorder les flexibles.

Le raccordement se fait par deux tubes flexibles extensibles fournis avec le radiateur.

Une évacuation des condensats (si générateur réversible)

Une alimentation électrique monophasée 230V-50Hz + conducteur de terre.

L'appareil doit être relié par un câble souple de diamètre extérieur de 4 à 8 mm aux bornes identifiée N et L pour les conducteurs de phase et la borne (symbole de terre) pour le conducteur de terre.

Entretien : simplicité et efficacité



Exclusivité Greenor : un nettoyage des filtres sans démontage de l'appareil.

Un nettoyage plus facile, donc plus fréquent assure un air plus sain et des performances toujours parfaites dans le temps.







Confort et excellence technique

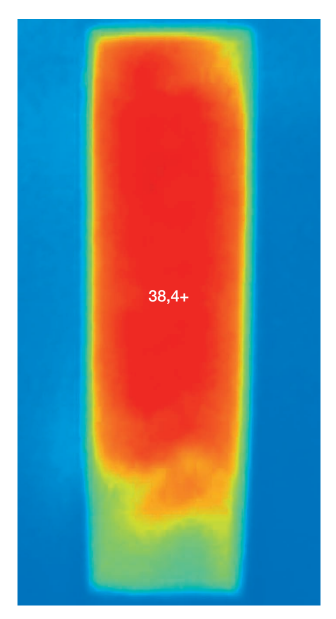


Image Infrarouge «Chaud»

Caméra Fluke infrarouge (bande spectrale : 7,5 μ m à 14 μ m). Température d'entrée d'eau : 46°C

Une diffusion unique de la chaleur :

La chaleur est diffusée par une ventilation douce à très basse vitesse tout autour d'un cadre de 492 cm de périmètre. Le confort est complété par un rayonnement doux de la pierre Olycale. Cette diffusion horizontale, très homogène, réduit l'effet " chaud au plafond / froid au sol " (convection classique). De plus elle ne crée pas de poussières brulées (mur noirci) au dessus du radiateur.

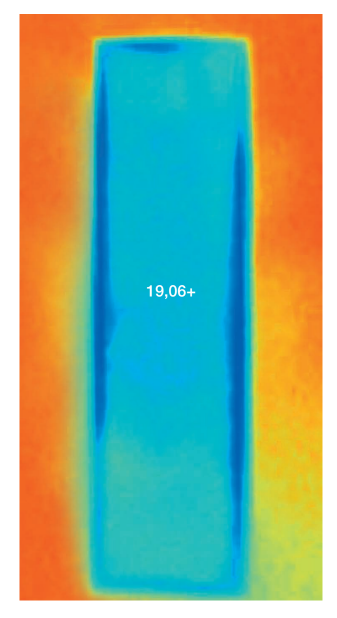


Image Infrarouge «Froid»

Caméra Fluke infrarouge (bande spectrale : 7,5 μ m à 14 μ m). Température d'entrée d'eau : 7°C

Une diffusion unique de la fraîcheur :

La fraîcheur est diffusée par un flux d'air frais et léger à très basse vitesse tout autour d'un cadre de 492 cm de périmètre. Le confort est complété par un rayonnement frais de la pierre Olycale. Cette diffusion à très basse vitesse sur 492 cm permet d'éviter la sensation de courant d'air (contrairement à la climatisation classique par split).







Schéma 1 - avec soufflage A DROITE - Vue de face



Greenor XL

Schémas de raccordement

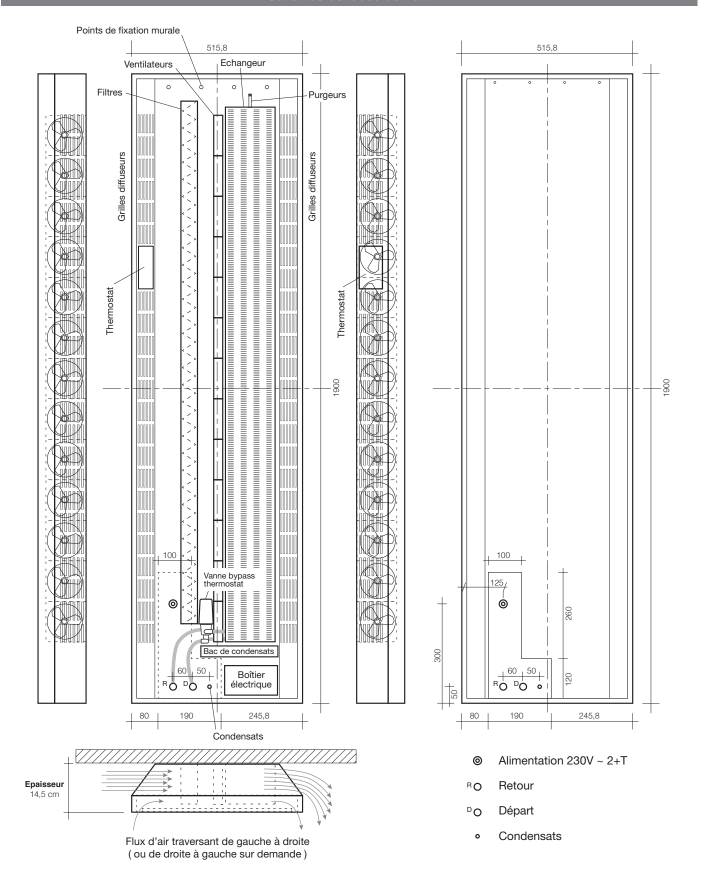






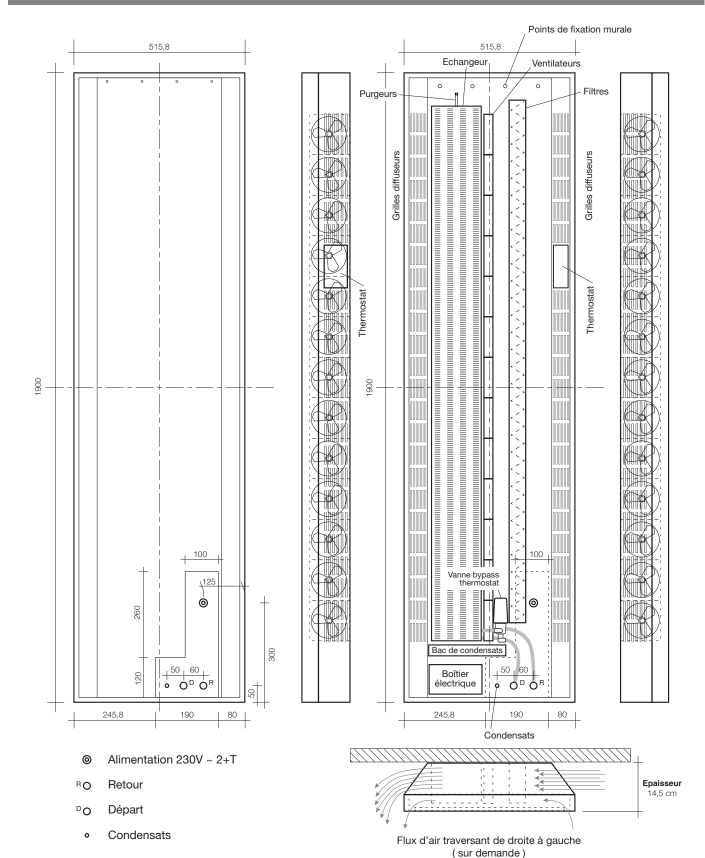


Schéma 2 - avec soufflage A GAUCHE - Vue de face

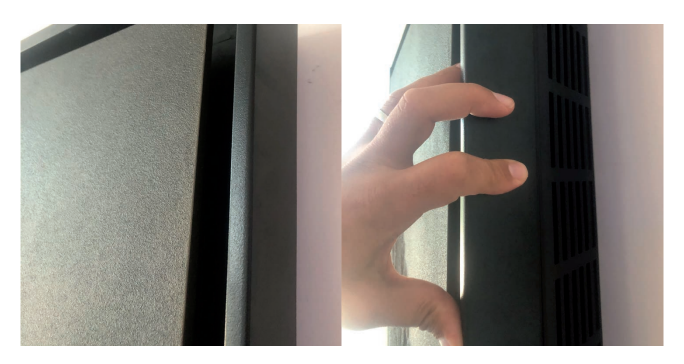
Greenor XL



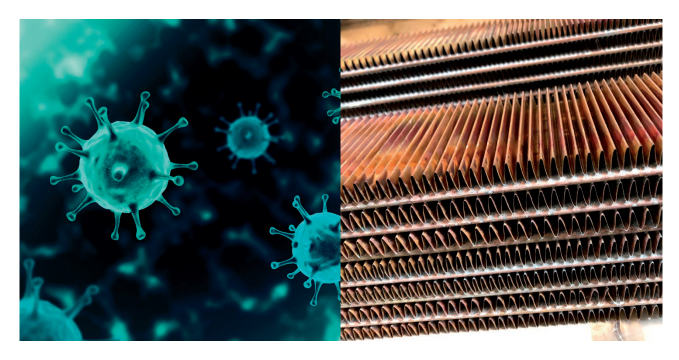
Schémas de raccordement







Diffusion de l'air conditionné en face avant et de façon linéaire sur un seul coté vertical (190 cm) : DROITE ou GAUCHE à définir à la commande.



Innovation brevetée unique au monde: échangeur vertical 100% cuivre antibactérien & antiviral (voir étude* du cuivre sur les virus, y compris Covid-19). (*) Aerosol and surface stability of HCoV-19 (SARS-CoV-2) compared to SARS-CoV-1 Neeltje van Doremalen, James O. Lloyd-Smith, Vincent J. Munster / New England Journal of Medecine – Mars 2020





Filtre inox aimanté très simple à nettoyer

avec filtration /stérilisation UV LED en option pour une qualité de l'air saine et purifiée.

Thermostat individuel fourni de série sur chaque appareil (discret sur le coté de l'appareil à hauteur d'homme)

Sans pollution de lumière (s'éteint complètement au bout de 3 sec.)

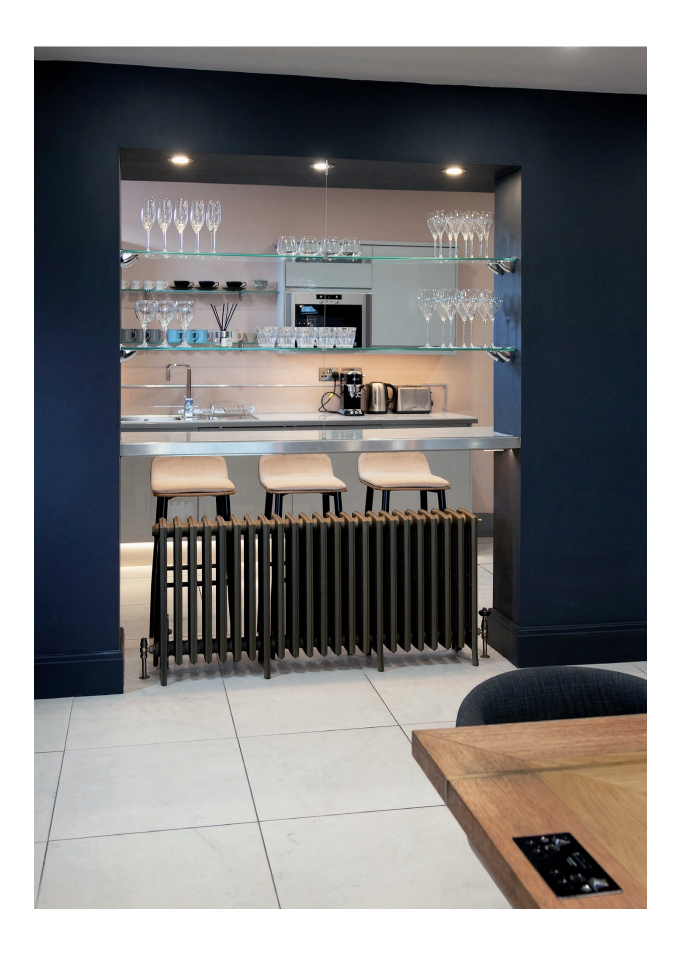
Connecté de série WIFI pour gérer à distance l'appareil sur Tablette ou Smartphone (TUYA SMART)

Option

Thermostat identique mural en maître/esclave pour contrôler plusieurs Greenor sur un même thermostat









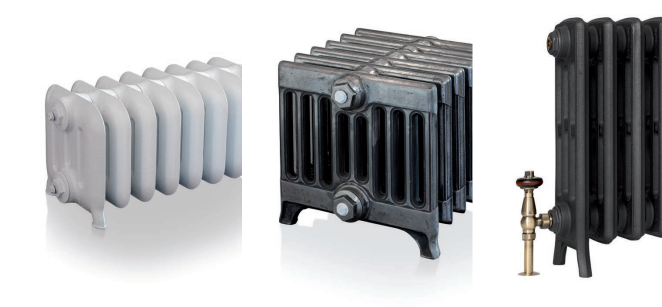




Les + Puissants



Les Petites Hauteurs



LOFT

HENRI 4 - 36 36 cm

GASTON



Les + Fins



Option électrique possible sur demande :

Voir page 128.

Les Minimalistes - Sans déclinaison





•	Opt i éléctr		Section le l'émer		Largeur (mm)	C	ontenar en eau (litres)	rce Cou Gris	il. sta mat, (C (Euro andard Gris fonte Noir perle	e, Or a Arger	public (E couleurs ntique, Or p nt, Cuivre F eurs spécia	olein, Bouille,
		Réf		Hauteı (mm) **		Poids (kg)		Puissance (w) EN442 (75/65/20)		Blanc brilla	public (Euro Couleurs : RAL9016 mat ant, Noir antique Cuivre antique	ou	Participation (Euro ht) Transport & emballage**
		1005	5	466	424	42	10,5	480		20 €	1 061 €	1 205 €	
	E	1006	6 7	466 466	503 582	50 58	12,6	576 672		102 € 287 €	1 274 € 1 485 €	1 447 € 1 689 €	
	F	1007	8	466	661	66	14,7 16,8	768		70€	1 696 €	1 928 €	
VOLTAIR		1009	9	466	740	74	18,9	864		555€	1 910 €	2 169 €	
47		1010	10	466	819	82	21	960		36 €	2 121 €	2 411 €	
47	Е	1011	11	466	898	89	23,1	1056		20 €	2 333 €	2 651 €	
		1012	12	466 466	977 1056	97 105	25,2	1152 1248		204 € 889 €	2 545 € 2 760 €	2 894 € 3 135 €	
		1013	14	466	1135	113	27,3 29,4	1344		72 €	2 971 €	3 375 €	
		1015	15	466	1214	121	31,5	1440		57 €	3 182 €	3 616 €	
	_	1105	5	768	414	66	10,5	725		05€	1 161 €	1 320 €	
	ь	1106 1107	6 7	768 768	491 568	79 91	12,6 14,7	870 1015		207 € 107 €	1 392 € 1 626 €	1 583 € 1 849 €	
		1108	8	768	645	104	16,8	1160		07 €	1 857 €	2 112 €	
VOLTAIR	e 🗌	1109	9	768	722	117	18,9	1305		809 €	2 090 €	2 375 €	
75	_ E	1110	10	768	799	130	21	1450		12 €	2 322 €	2 639 €	
75		1111	11	768	876	143	23,1	1595		211 €	2 555 €	2 903 €	
		1112 1113	12	768 768	953 1030	155 168	25,2 27,3	1740 1885		113 € 315 €	2 788 € 3 019 €	3 165 € 3 431 €	
	Е		14	768	1107	181	29,4	2030		114€	3 250 €	3 693 €	
		1115	15	768	1184	194	31,5	2175		15€	3 483 €	3 957 €	
		1205	5	961	414	91	12,5	935		72€	1 355 €	1 540 €	
		1206 1207	6 7	961 961	491 568	108 126	14,6 16,7	1122 1309		109 € 344 €	1 627 € 1 898 €	1 850 € 2 156 €	
		1208	8	961	645	144	18,8	1496		79€	2 168 €	2 464 €	
VOLTAIR	e 🗌	1209	9	961	722	162	20,9	1683		13 €	2 441 €	2 772 €	
97		1210	10	961	799	180	23	1870		47 €	2 711 €	3 081 €	
91		1211	11	961	876	197	25,1	2057		82€	2 982 €	3 388 €	
		1212 1213	12	961 961	953 1030	215 233	27,2 29,2	2244 2431		316 € 351 €	3 254 € 3 525 €	3 695 €	
		1214		961	1107	251	31,4			85€	3 796 €	4 314 €	
		1215		961	1184	268	33,5	2805		20 €	4 066 €	4 621 €	
		0005	_	000	000	47	0	400	4.0	05.6	4 404 6	4 000 4	100.6
	_	2005		600	362 427	47 55	9 10,8	426 511		005 € 207 €	1 161 € 1 392 €	1 320 € 1 583 €	
		2007		600	492	64	12,6	596		107 €	1 626 €	1 849 €	
		2008	8	600	557	73	14,4	682		609€	1 857 €	2 112 €	
	E	2009		600	622	82	16,2	767		809 €	2 090 €	2 375 €	
ROSE		2010		600	687	91	18	937		12€	2 322 €	2 639 €	
	F	2011	11	600	752 817	99 108	19,8 21,6	1022 1108		211 € 113 €	2 555 € 2 788 €	2 903 € 3 165 €	
	_	2013		600	882	117	23,4	1193		15€	3 019 €	3 431 €	
		2014	14	600	947	126	25,2	1278		314 €	3 250 €	3 693 €	
		2015	15	600	1012	135	27	1363	3 0	15€	3 483 €	3 957 €	130 €
		2305	5	752	390	37	9	455	8/	47 €	979 €	1 111 €	130 €
	Е	2306		752	460	44	10,8	546		18€	1 175 €	1 334 €	
		2307	7	752	530	51	12,6	637		85 €	1 370 €	1 556 €	130 €
	Е	2308		752	600	58	14,4	728		54€	1 564 €	1 779 €	
10//10		2309		752 752	670	66	16,2	819		25€	1 760 €	2 000 €	
JOVIS	F	2310 2311		752	740 810	73 80	18 19,8	910		94 € 864 €	1 957 € 2 153 €	2 224 € 2 445 €	
		2312		752	880	88	21,6	1092		33 €	2 348 €	2 669 €	
		2313	13	752	950	95	23,4	1183	2 2	202€	2 542 €	2 892 €	130 €
	E	2314		752	1020	102	25,2	1274		71 €	2 740 €	3 113 €	
		2315	15	752	1090	110	27	1365	2 5	641 €	2 934 €	3 335 €	130 €

E : version électrique possible sur demande. Voir page 128.

^{*} Clé de nippelage pour plus de 15 éléments : voir page 127.
** Participation caisse bois et transport pour 1 modèle, nous consulter pour tarif "projet".







228 mm

COLLECTION Belle Epoque® Fonte

Accessoire **THERMOSTAT**

	Euro ht
THERMOSTAT 1	201
THERMOSTAT 2	244
THERMOSTAT 3	294

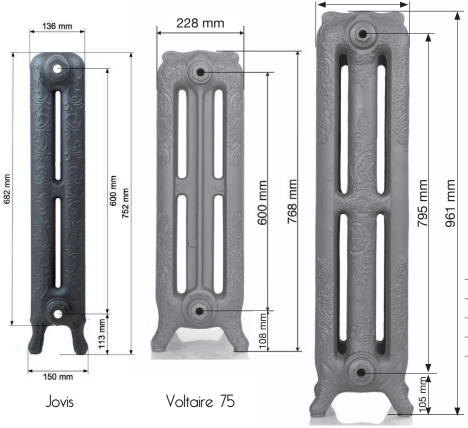
Les kits accessoires thermostat Belle Epoque contiennent :

- 1 valve 1/2" en laiton massif
- 1 valve retour 1/2" (équerre en laiton massif)
- 1 bouchon 1/2"
- 1 purgeur 1/2"
- 2 adaptateurs tube cuivre (16 mm de série*).

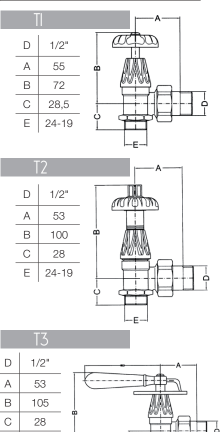
Autres tailles en option : +19 euros

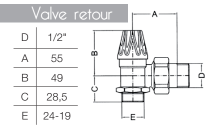
Rose*

* Disponible sur demande en 780 mm



Voltaire 97





Е

24-19 100

Note: les hauteurs peuvent légèrement varier (+/-4mm) selon la fabrication Livré en 2 parties pour radiateurs de plus de 15 éléments.



	Opti eléctri		Section elément		Largeur (mm)	C	ontenanc en eau (litres)	e Cou Gris	public (Euro il. standard mat, Gris fonte mat, Noir perle	or, Or a Arger coul	public (Euro Couleurs : Intique, Or plei nt, Cuivre Roui leurs spéciales	n, lle,
		Réf		Hauteu (mm) ***		Poids (kg)	(uissance (w) EN442 (75/65/20)	Blanc brilla	Oublic (Euro Couleurs : RAL9016 mat nt, Noir antique uivre antique	ou Tr	rticipation (Euro ht) ansport & nballage**
		3005	5	330	390	41,5	9	420	939 €	1 268 €	1 268 €	130 €
	Е	3006	6	330	516	49,8	10,8	504	1 128 €	1 522 €	1 522 €	130 €
		3007	7	330	602	58,1	12,6	588	1 315 €	1 719 €	1 719 €	130 €
	_	3008	8	330 330	688 774	66,4 74,7	14,4 16,2	672 756	1 503 € 1 691 €	1 972 € 2 226 €	1 972 € 2 226 €	130 € 130 €
GASTON		3010	10	330	860	83	18	840	1 879 €	2 480 €	2 480 €	130 €
GASTON		3011	11	330	946	91,3	19,8	924	2 066 €	2 733 €	2 733 €	130 €
	Е	3012	12	330	1032	99,6	21,6	1008	2 254 €	2 987 €	2 987 €	130 €
		3013	13	330	1118	107,9	23,4	1092	2 442 €	3 241 €	3 241 €	130 €
		3014	14	330	1204	116,2	25,2	1176	2 630 €	3 494 €	3 494 €	130 €
	Ε	3015	15	330	1290	124,5	27	1260	2 817 €	3 748 €	3 748 €	130 €
		3105	5	330	290	39	5,5	485	939 €	1 268 €	1 268 €	130 €
		3106	6	330	348	46,8	6,6	582	1 128 €	1 522 €	1 522 €	130 €
		3107 3108	7	330 330	406 464	54,6 62,4	7,7 8,8	679 776	1 315 € 1 503 €	1 719 € 1 972 €	1 719 € 1 972 €	130 € 130 €
		3109	9	330	552	70,2	9,9	873	1 691 €	2 226 €	2 226 €	130 €
LOFT		3110	10	330	558	78	11	970	1 879 €	2 480 €	2 480 €	130 €
2011		3111	11	330	638	85,8	12,1	1067	2 066 €	2 733 €	2 733 €	130 €
		3112	12	330	696	93,6	13,2	1164	2 254 €	2 987 €	2 987 €	130 €
		3113	13	330	754	101,4	14,3	1261	2 442 €	3 241 €	3 241 €	130 €
		3114	14	330	812	109,2	15,4	1358	2 630 €	3 494 €	3 494 €	130 €
		3115	15	330	870	117	16,4	1455	2 817 €	3 748 €	3 748 €	130 €
		0005	_	000	000	7.4	0.5	000	4 000 6	4 6	4 707 6	100.6
		3205	5	800	329 395	74 88	8,5	600 720	1 363 €	1 575 €	1 787 €	130 €
	F	3206 3207	6 7	800 800	460	102	10,4 12,3	840	1 634 € 1 907 €	1 887 € 2 204 €	2 144 € 2 505 €	130 € 130 €
		3208	8	800	526	117	14,2	960	2 179 €	2 517 €	2 861 €	130 €
	Е	3209	9	800	591	131	16,1	1080	2 451 €	2 832 €	3 218 €	130 €
TRIOMPH		3210	10	800	657	145	19	1200	2 725 €	3 148 €	3 576 €	130 €
		3211	11	800	723	159	20,9	1320	2 998 €	3 462 €	3 933 €	130 €
	Е	3212	12	800	788	173	22,8	1440	3 271 €	3 776 €	4 292 €	130 €
		3213	13	800	854	188	24,7	1560	3 543 €	4 091 €	4 649 €	130 €
		3214		800	920	202	26,6	1680	3 814 €	4 406 €	5 007 €	130 €
		3215	15	800	986	216	28,5	1800	4 087 €	4 721 €	5 363 €	130 €
		4105	5	760	414	59	14	580	1 005 €	1 161 €	1 320 €	130 €
		4106		760	491	70	16,8	696	1 207 €	1 392 €	1 583 €	130 €
	Е	4107	7	760	568	82	19,6	812	1 407 €	1 626 €	1 849 €	130 €
		4108	8	760	645	94	22,4	928	1 609 €	1 857 €	2 112 €	130 €
		4109		760	722	105	25,2	1044	1 809 €	2 090 €	2 375 €	130 €
LEON 76	E	4110		760	799	117	28	1160	2 012 €	2 322 €	2 639 €	130 €
	_	4111	11	760	876	129	30,8	1276	2 211 €	2 555 €	2 903 €	130 €
	E	4112		760	953	140	33,6	1392	2 413 €	2 788 €	3 165 €	130 €
	_	4113 4114		760 760	1030 1107	152 164	36,4 39,2	1508 1624	2 615 € 2 814 €	3 019 € 3 250 €	3 431 € 3 693 €	130 € 130 €
		4115		760	1184	176	42	1740	3 015 €	3 483 €	3 957 €	130 €
		7110	13	700	1104	170	72	1770	30130	3 4 03 C	3 337 C	100 C
		4005	5	510	414	37,2	9	397	920 €	1 061 €	1 205 €	130 €
	Е	4006		510	491	44,4	10,8	476	1 102 €	1 274 €	1 447 €	130 €
		4007	7	510	568	51,6	12,6	556	1 287 €	1 485 €	1 689 €	130 €
		4008		510	645	58,8	14,8	635	1 470 €	1 696 €	1 928 €	130 €
		4009	9	510	722	66	16,2	715	1 655 €	1 910 €	2 169 €	130 €
LEON 51		4010		510	799	73,2	18	794	1 836 €	2 121 €	2 411 €	130 €
		4011	11	510	876	80,4	19,8	874	2 020 €	2 333 €	2 651 €	130 €
	_	4012		510	953	87,6	21,6	953	2 204 €	2 545 €	2 894 €	130 €
LEON 97	E	4013 4014		510 510	1030 1107	94,8 102	23,4 25,6	1033 1112	2 389 € 2 572 €	2 760 € 2 971 €	3 135 € 3 375 €	130 € 130 €
disponible		4014		510	1107	102	25,6	1112	2 757 €	3 182 €	3 616 €	130 €
sur demande		- 013	15	310	1104	103,4	21	1191	21316	J 102 €	20106	100 €

E: version électrique possible sur demande. Voir page 128.

^{*} Clé de nippelage pour plus de 15 éléments : voir page 127.
** Participation caisse bois et transport pour 1 modèle, nous consulter pour tarif "projet".





Accessoire Kit cache-tube artistique



	Euro ht
longueur 7 cm	76
diamètre 18 mm	
longueur 7 cm	83
diamètre 25 mm	
longueur 16 cm	86
diamètre 18 mm	
longueur 16 cm	102
diamètre 25 mm	

(vendu par paire)

Finition:

Bronze de série, **Gris Anthracite** ou Blanc sur demande.



COLLECTION Belle Epoque® Fonte

642 mm

113 mm

800 mm



Nouveaux modèles

	Option Sect éctrique (éléme		_argeur (mm)	Co	ontenance en eau (litres)	e Coul Gris r	Dublic (Euro I. standard mat, Gris fonte mat, Noir perle	. Co Or ant Argent,	ublic (Euro buleurs : tique, Or pleir , Cuivre Rouil urs spéciales	ı, le,
	Réf	Hauteur (mm) ***		Poids (kg)	(1	uissance w) EN442 75/65/20)	Blanc brillar	Dublic (Euro h Couleurs : RAL9016 mat ou nt, Noir antique, uivre antique	u Tra	ticipatior Euro ht) ansport & aballage**
EMILE 1-465	7105 5 E 7106 6 7107 7 7108 8 7109 9 7110 10 E 7111 1: 7112 12 7113 13 7114 14 7115 18	465 465 465 465 465 1 465 1 465 2 465 3 465 4 465	360 429 496 562 629 695 762 828 895 961 1028	17 20 23 36 30 33 34 39 43 46 49	3,05 3,66 4,27 4,88 5,49 6,1 6,71 7,32 7,93 8,54 9,15	225 270 315 360 405 450 495 540 585 630 675	665 € 767 € 866 € 965 € 1 065 € 1 262 € 1 362 € 1 460 € 1 560 €	802 € 928 € 1 053 € 1 179 € 1 305 € 1 431 € 1 556 € 1 681 € 1 807 € 1 933 € 2 059 €	1 267 € 1 485 € 1 704 € 1 922 € 2 141 € 2 360 € 2 5796 € 3 015 € 3 233 € 3 452 €	130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 €
EMILE 1-665	7205 5 7206 6 7207 7 E 7208 8 7209 9 E 7210 10 7211 1: 7212 12 7213 13 7214 14 E 7215 18	665 665 665 665 665 1 665 1 665 2 665 3 665 4 665	360 429 496 562 629 695 762 828 895 961 1028	23 28 32 37 41 46 50 55 59 64	4 4,8 5,6 6,4 7,2 8 8,8 9,6 10,4 11,2 12	320 384 448 512 576 670 704 768 832 896 960	784 € 907 € 1 028 € 1 151 € 1 273 € 1 395 € 1 517 € 1 640 € 1 761 € 1 883 € 2 006 €	918 € 1 067 € 1 215 € 1 364 € 1 513 € 1 662 € 1 810 € 1 959 € 2 109 € 3 302 € 2 407 €	1 383 € 1 624 € 1 865 € 2 108 € 2 349 € 2 591 € 2 832 € 3 073 € 3 318 € 3 558 € 3 800 €	130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 €
EMILE 1-865	7305 5 7306 6 E 7307 7 7308 8 E 7309 9 7310 10 7311 1 7312 12 E 7313 13 7314 14 7315 18	865 865 865 865 865 1 865 1 865 2 865 3 865 4 865	360 429 496 562 629 695 762 828 895 961 1028	31 37 43 49 55 61 68 74 80 86 92	4,65 5,58 6,51 7,44 8,37 9,3 10,23 11,16 12,09 13,02 13,95	405 486 567 648 729 810 891 972 1053 1134 1215	900 € 1 045 € 1 191 € 1 337 € 1 627 € 1 627 € 1 771 € 1 917 € 2 062 € 2 352 €	1 034 € 1 205 € 1 377 € 1 550 € 1 894 € 2 065 € 2 237 € 2 410 € 2 581 € 2 753 €	1 499 € 1 763 € 2 027 € 2 293 € 3 868 € 2 823 € 3 087 € 3 617 € 3 882 € 4 147 €	130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 €
EMILE 2-470	7405 5 E 7406 6 7407 7 7408 8 E 7409 9 7410 10 7411 1 7412 12 E 7413 13 7414 14 E 7415 18	470 470 470 470 470 470 11 470 22 470 23 470 470 470 470 470 470 470 470	360 429 496 562 629 695 762 828 895 961 1028	24 29 33 38 42 47 51 56 60 65	5,3 6,36 7,42 8,48 9,54 10,6 11,66 12,72 13,78 14,84 15,9	283 339 396 452 509 565 622 678 735 791 848	802 € 927 € 1 052 € 1 178 € 1 304 € 1 429 € 1 554 € 1 679 € 1 806 € 1 931 € 2 057 €	935 € 1 087 € 1 239 € 1 391 € 1 543 € 1 696 € 1 849 € 2 000 € 2 153 € 2 304 € 2 457 €	1 399 € 1 645 € 1 889 € 2 135 € 2 379 € 2 624 € 2 871 € 3 115 € 3 360 € 3 605 € 3 850 €	130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 €
EMILE 2-670	7505 5 E 7506 6 7507 7 7508 8 E 7509 9 7510 10 7511 1 E 7512 12 7513 13 7514 14 E 7515 18	670 670 670 670 670 070 070 070 070 070	360 429 496 562 629 695 762 828 895 961 1028	33 40 46 52 58 65 71 77 84 90	7,45 8,94 10,43 11,92 13,41 14,9 16,39 17,88 19,37 20,86 22,35	417 500 584 667 751 834 917 1001 1084 1168 1251	1 065 € 1 244 € 1 421 € 1 630 € 1 778 € 1 955 € 2 135 € 2 313 € 2 490 € 2 669 € 2 847 €	1 199 € 1 403 € 1 608 € 1 812 € 2 018 € 2 223 € 2 428 € 2 632 € 2 838 € 3 042 € 3 247 €	1 663 € 1 960 € 2 258 € 2 556 € 2 854 € 3 152 € 3 450 € 3 747 € 4 045 € 4 343 € 4 641 €	130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 €
EMILE 2-870	7605 5 E 7606 6 7607 7 E 7608 8 7609 9 7610 10 E 7611 1: 7612 1: E 7613 1: 7614 14 E 7615 1:	870 870 870 870 870 870 11 870 12 870 22 870 870 4	360 429 496 562 629 695 762 828 895 961 1028	43 51 59 67 75 83 92 100 108 116	9,55 11,46 13,37 15,28 17,19 19,1 21,01 22,92 24,83 26,74 28,65	515 617 720 823 926 1029 1132 1235 1338 1441 1544	1 329 € 1 561 € 1 792 € 2 024 € 2 254 € 2 486 € 2 717 € 2 949 € 3 180 € 3 411 € 3 642 €	1 464 € 1 721 € 1 979 € 2 237 € 2 494 € 2 753 € 3 012 € 3 269 € 3 527 € 3 785 € 4 042 €	1 928 € 2 279 € 2 629 € 2 980 € 3 331 € 4 032 € 4 032 € 4 734 € 5 085 € 5 435 €	130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 €

E: version électrique possible sur demande. Voir page 128.

^{*} Clé de nippelage pour plus de 15 éléments : voir page 127.
** Participation caisse bois et transport pour 1 modèle, nous consulter pour tarif "projet".

110 mm

Emile I - 465

323 mm

465 mm

Euro ht

201

- 1 valve 1/2" en laiton massif 1 valve retour 1/2"
- (équerre en laiton massif)
- 1 bouchon 1/2"
- 1 purgeur 1/2"

Accessoire **THERMOSTAT**

THERMOSTAT 1

2 adaptateurs tube cuivre (16 mm de série*).

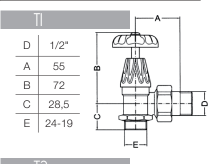
Autres tailles en option : +19 euros



Emile 1 - 865

COLLECTION Belle Epoque® Fonte







Emile 2 - 870





Emile 2 - 470

D 1/2" Α 53 В 105 С 28 Е 24-19 100

D

Α

В

С

53

100

28 24-19

/alve	retour	A
1/2"		
55	_ 6	
49	-	
28,5	_ S 	
24-19	_	E

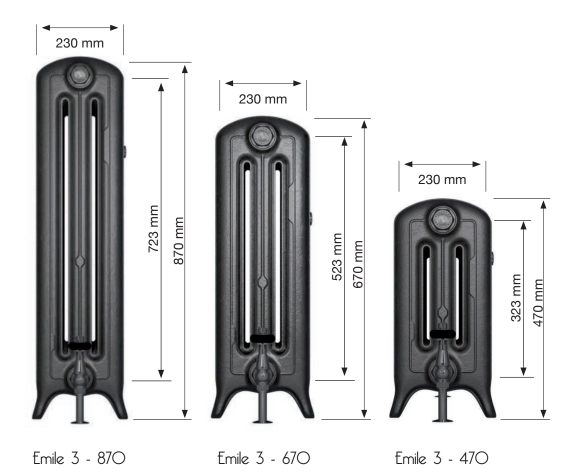
Note: les hauteurs peuvent légèrement varier (+/-4mm) selon la fabrication Livré en 2 parties pour radiateurs de plus de 15 éléments.

Emile 2 - 670





		Ré	f.	Hauteu	ır	Poids (kg)		uissar (w) DT		Prix pu (Euro Coule standa	ht) urs	Coul	(Euro	ublic o ht) spécia lisées	ales
	ptic etri		Section (élémer		Largeui (mm)	F	Profonder (mm)		uissar (w) DT			Prix public (Euro ht) Couleurs arrow & ba		(Tra	rticipation (Euro ht) ansport & nballage**
		7705	5 5	470	363	35	230	406	213	916	€	994 €	1 2	65 €	130 €
	Е	7706	6	470	429	41	230	487	255	1 045	5€	1 138 €	1 4	64 €	130 €
		7707	7 7	470	496	48	230	568	298	1 173	3 €	1 282 €	1 6	62 €	130 €
		7708	8	470	562	54	230	650	340	1 302	2€	1 426 €	18	61 €	130 €
EMILE 3		7709	9	470	629	61	230	731	383	1 430)€	1 570 €	2 0	59 €	130 €
470mm		7710	10	470	695	67	230	812	425	1 558	3 €	1 714 €	2 2	57 €	130 €
47011111		7711	1 11	470	762	74	230	893	468	1 687	7€	1 858 €	2 4	56 €	130 €
		7712		470	828	80	230	974	510	1 815		2 002 €	2 6	54 €	130 €
		7713		470	895	87	230	1056	553	1 944		2 147 €	2 8	52 €	130 €
		7714		470	961	93	230	1137	595	2 072		2 291 €		51 €	130 €
	Е	7715	5 15	470	1028	100	230	1218	638	2 201	I€	2 435 €	3 2	49 €	130 €
													_		
		7805		670	363	50	230	562	291	1 209		1 287 €		58 €	130 €
		7806		670	429	60	230	674	349	1 396		1 490 €		15€	130 €
		7807		670	496	69	230	786	407	1 583		1 692 €		72€	130 €
		7808		670	562	79	230	898	465	1 770		1 895 €		29 €	130 €
EMILE 3		7809		670	629	89	230	1011	523	1 957	_	2 098 €		86€	130 €
670mm	_	7810		670	695	98	230	1123	581	2 145	_	2 300 €		43 €	130 €
	E	7811		670	762	108	230	1235	639	2 332		2 503 €		00€	130 €
		7812		670	828	118	230	1348	697	2 519		2 706 €		57€	130 €
	_	7813 7814		670 670	895 961	127 137	230	1460 1572	755 813	2 706 2 893		2 908 € 3 111 €		14 € 71 €	130 € 130 €
		7815		670	1028	147	230	1685	872	3 080		3 314 €		71€ 28€	130 €
		7010) 13	070	1020	147	230	1000	012	3 000	, €	3314€	41.	20€	130 €
		7905	5 5	869	363	65	230	738	381	1 502) €	1 580 €	1.8	52 €	130 €
		7906		869	429	77	230	885	457	1 748		1 841 €		67 €	130 €
		7907		869	496	90	230	1033	533	1 994	_	2 103 €		83 €	130 €
	Е	7908		869	562	102	230	1180	610	2 239	_	2 364 €		98 €	130 €
		7909		869	629	115	230	1328	686	2 485		2 625 €		14€	130 €
EMILE 3		7910		869	695	127	230	1475	762	2 731		2 886 €		29 €	130 €
870mm		7911		869	762	140	230	1623	838	2 976		3 148 €		45 €	130 €
		7912		869	828	152	230	1770	914	3 222		3 409 €		60 €	130 €
		7913		869	895	165	230	1918	991	3 468		3 670 €		76 €	130 €
	Е	7914	1 14	869	961	177	230	2065	1067	3 713		3 931 €		92 €	130 €
		7915	15	869	1028	190	230	2213	1143	3 959)€	4 193 €	5 0	07€	130 €







Note : les hauteurs peuvent légèrement varier (+/- 4mm) selon la fabrication Livré en 2 parties pour radiateurs de plus de 15 éléments.





	Option S éctrique (é	Section léments)		.argeur (mm)	Co	ontenance en eau (litres)	C	ublic (Euro Couleurs andards	Coule	oublic (Euro urs spécia étallisées	ht) iles
	Réf		auteur ^{mm) ***}		Poids (kg)	(\	uissance w) EN442 75/65/20)) (oublic (Euro Couleurs rrow & ball	ht) Tra	rticipatior (Euro ht) ansport & aballage**
HENRI 6-48	6005 6006 6007 6008 E 6009 6010 6011 6012 E 6013 6014 E 6015	5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	485 485 485 485 485 485 485 485 485 485	331 391 451 512 572 632 692 752 813 873 933	28 34 41 48 54 61 68 74 81 88 95	4,25 5,1 5,95 6,8 7,65 8,5 9,35 10,2 11,05 11,9 12,75	444 533 622 710 799 888 977 1066 1154 1243 1332	912 € 1 062 € 1 211 € 1 362 € 1 511 € 1 662 € 1 811 € 1 961 € 2 111 € 2 261 € 2 411 €	1 037 € 1 211 € 1 387 € 1 561 € 1 736 € 1 911 € 2 086 € 2 260 € 2 435 € 2 785 €	1 470 € 1 733 € 1 994 € 2 255 € 2 517 € 2 779 € 3 041 € 3 302 € 3 563 € 3 826 € 4 087 €	130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 €
HENRI 6-76	6105 E 6106 6107 6108 6109 E 6110 6111 6112 6113 E 6114 6115	5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	760 760 760 760 760 760 760 760 760 760	331 391 451 512 572 632 692 752 813 873 933	47 56 65 74 84 93 102 111 120 130	7 8,4 9,8 11,2 12,6 14 15,4 16,8 18,2 19,6 21	707 848 989 1130 1272 1413 1554 1696 1837 1978 2120	1 422 € 1 673 € 1 922 € 2 172 € 2 422 € 2 671 € 2 922 € 3 172 € 3 420 € 3 671 € 3 920 €	1 556 € 1 833 € 2 109 € 2 385 € 2 663 € 2 939 € 3 214 € 3 491 € 3 768 € 4 044 € 4 320 €	2 020 € 2 390 € 2 760 € 3 129 € 3 498 € 3 868 € 4 236 € 4 976 € 5 345 € 5 714 €	130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 €
HENRI 6-96	6205 6206 6207 6208 6209 6210 6211 6212 6213 6214 6215	5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	960 960 960 960 960 960 960 960 960	331 391 451 512 572 632 692 752 813 873 933	57 68 79 90 102 113 124 135 146 158	8 9,6 11,2 12,8 14,4 16 17,6 19,2 20,8 22,4 24	874 1049 1224 1398 1573 1748 1923 2098 2272 2447 2622	1 697 € 2 006 € 2 312 € 2 617 € 2 922 € 3 228 € 3 533 € 3 838 € 4 143 € 4 450 € 4 755 €	1 834 € 2 166 € 2 498 € 2 830 € 3 162 € 3 494 € 3 827 € 4 490 € 4 823 € 5 155 €	2 299 € 2 724 € 3 149 € 3 574 € 3 998 € 4 423 € 4 849 € 5 273 € 5 698 € 6 123 € 6 549 €	130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 €
HENRI 4-36	6305 E 6306 6307 6308 6309 6310 6311 E 6312 6313 6314 6315	5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	360 360 360 360 360 360 360 360 360 360	331 391 451 512 572 632 692 752 813 873 933	17 20 23 27 30 33 36 39 43 46 49	1,75 2,1 2,45 2,8 3,15 3,5 3,85 4,2 4,55 4,9 5,25	219 262 306 350 393 437 481 524 568 612 656	698 € 803 € 907 € 1 012 € 1 117 € 1 223 € 1 326 € 1 432 € 1 536 € 1 642 € 1 745 €	831 € 962 € 4 230 € 1 226 € 1 357 € 1 488 € 1 620 € 1 752 € 1 883 € 2 015 € 2 145 €	1 296 € 1 519 € 1 744 € 1 969 € 2 192 € 2 416 € 2 642 € 2 865 € 3 090 € 3 316 € 3 540 €	130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 €
HENRI 4-76	6505 6506 6507 E 6508 6509 6510 E 6512 6513 6514 6515	5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	760 760 760 760 760 760 760 760 760 760	331 391 451 512 572 632 692 752 813 973 933	36 43 51 58 65 72 79 86,1 93 100	7 8,4 9,8 11,2 12,6 14 15,4 16,8 18,2 19,6 21	512 614 717 819 922 1024 1126 1229 1331 1434 1536	1 004 € 1 170 € 1 338 € 1 503 € 1 670 € 1 836 € 2 001 € 2 168 € 2 333 € 2 501 € 2 667 €	1 138 € 1 330 € 1 524 € 1 716 € 1 910 € 2 103 € 2 296 € 2 488 € 2 681 € 2 874 € 3 067 €	1 602 € 1 888 € 2 174 € 2 460 € 2 745 € 3 032 € 3 318 € 3 603 € 3 888 € 4 174 € 4 460 €	130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 €
HENRI 4-96	6605 6606 6607 6608 6609 6610 6611 6612 6613 6614	5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	960 960 960 960 960 960 960 960 960 960	331 391 451 512 572 632 692 752 813 873 933	47 56 65 74 84 93 102 111 120 130	8 9,6 11,2 12,8 14,4 16 17,6 19,2 20,8 22,4 24	636 763 890 1018 1145 1272 1399 1526 1654 1781 1908	1 256 € 1 471 € 1 689 € 1 904 € 2 121 € 2 337 € 2 553 € 2 769 € 2 986 € 3 202 € 3 418 €	1 389 € 1 631 € 1 875 € 2 118 € 2 361 € 2 604 € 2 847 € 3 089 € 3 334 € 3 576 € 3 819 €	1 853 € 1 853 € 2 188 € 2 525 € 2 861 € 3 197 € 3 533 € 3 869 € 4 541 € 4 875 € 5 212 €	130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 € 130 €

E: version électrique possible sur demande. Voir page 128.

^{*} Clé de nippelage pour plus de 15 éléments : voir page 127.
** Participation caisse bois et transport pour 1 modèle, nous consulter pour tarif "projet".





Henri 6 - 960

Henri 6 - 760

Henri 6 - 485

Accessoire **THERMOSTAT**

	Euro ht
THERMOSTAT 1	201
THERMOSTAT 2	244
THERMOSTAT 3	294

Les kits accessoires thermostat Belle Epoque contiennent :

- 1 valve 1/2" en laiton massif
- 1 valve retour 1/2" (équerre en laiton massif)
- 1 bouchon 1/2"
- 1 purgeur 1/2"

D

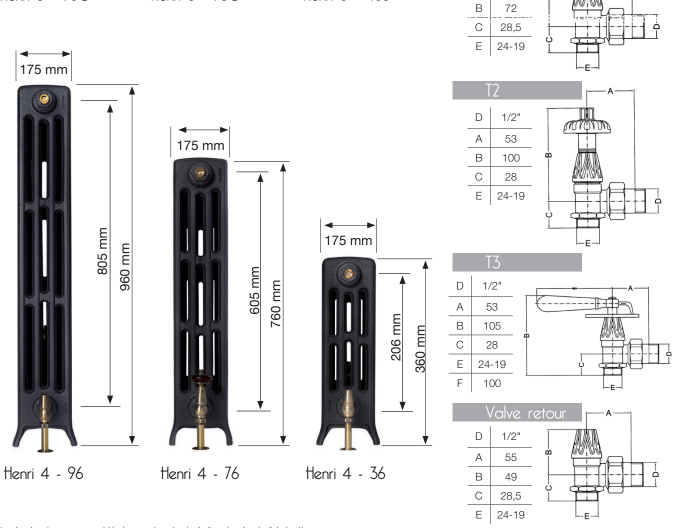
Α

1/2"

55

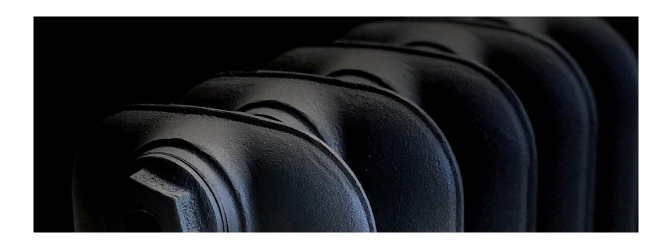
2 adaptateurs tube cuivre (16 mm de série*).

Autres tailles en option : +19 euros



Note: les hauteurs peuvent légèrement varier (+/-4mm) selon la fabrication Livré en 2 parties pour radiateurs de plus de 15 éléments.





Jules





	pti ctri		ection lémer		.argeur (mm)	С	ontenar en eau (litres)	ice Cou Gris	I. sta mat, (ic (Euro andard Gris fonte Noir perle	e, Or a Arge	public (Couleur antique, O nt, Cuivre leurs spéc	's : r plei Roui	n, lle,
		Réf		Hauteur (mm) ***		Poids (kg)		Puissance (w) EN442 (75/65/20)		Blanc brilla	public (Euro Couleurs : RAL9016 mat ant, Noir antique Cuivre antique	ou	Tra	rticipation (Euro ht) ansport & nballage**
		5005	5	590	390	39	9	430	83	33 €	1 006 €	1 136	€	130 €
	Е	5006	6	590	462	46,5	10,8	560	89	93 €	1 079 €	1 219	€	130 €
		5007	7	590	534	53,7	12,6	602	1 1	166 €	1 408 €	1 591	€	130 €
	Ε	5008	8	590	606	61,2	14,4	688		332 €	1 609 €	1 818	€	130 €
JULES		5009	9	590	678	68,6	16,2	774	1 4	198 €	1 809 €	2 044	€	130 €
590		5010	10	590	750	76	18	860	16	665€	2 012 €	2 273	€	130 €
330		5011	11	590	822	83,4	19,8	946		332 €	2 211 €	2 501		130 €
	Е	5012	12	590	894	90,8	21,6	1032		97€	2 413 €	2 726		130 €
		5013	13	590	966	137	23,4	1118		165 €	2 613 €	2 955		130 €
		5014	14	590	1038	105,6	25,2	1204		331 €	2 814 €	3 182		130 €
	Ε	5015	15	590	1110	113	27	1290	2 4	198€	3 018 €	3 409	€	130 €
		5105	5	740	392	48,3	10,5	556	9	58 €	1 157 €	1 306	€	130 €
		5106	6	740	463	57,9	12,6	668	1 ()27 €	1 240 €	1 401	€	130 €
	Ε	5107	7	740	535	67,6	14,7	779	13	341 €	1 619 €	1 830	€	130 €
		5108	8	740	606	77,2	16,8	890	1 5	532 €	1 851 €	2 091	€	130 €
JULES		5109	9	740	678	86,9	18,9	1001	17	723 €	2 081 €	2 350	€	130 €
740	Ε	5110	10	740	749	96,6	21	1113	19	914 €	2 314 €	2 615	€	130 €
740		5111	11	740	821	106,2	23,1	1224	2 1	107€	2 542 €	2 877	€	130 €
	Ε	5112	12	740	892	115,9	25,2	1335	2 2	297 €	2 774 €	3 135	€	130 €
		5113	13	740	964	125,5	27,3	1447	2 4	189 €	3 005 €	3 398	€	130 €
		5114	14	740	1035	135,2	29,4	1558	2 6	81€	3 236 €	3 660	€	130 €
	Ε	5115	15	740	1107	144,9	31,5	1669	2 8	373 €	3 018 €	3 991	€	130 €

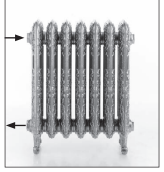
E: version électrique possible sur demande. Voir page 128.

* Clé de nippelage pour plus de 15 éléments : voir page 127.
** Participation caisse bois et transport pour 1 modèle, nous consulter pour tarif "projet".

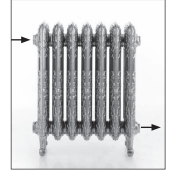
Configuration d'installation

En version de série, les modèles BELLE EPOQUE Fonte sont livrés avec 4 connexions possibles, chacune 1/2". Note :

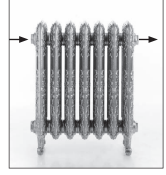
Les radiateurs BELLE EPOQUE Fonte sont réversibles de gauche à droite, mais ne sont pas réversibles de haut en bas.



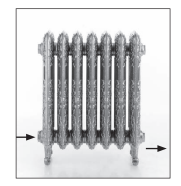
Standard: connexions sur le même coté gauche ou droite.



Standard: connexions sur le coté opposé gauche ou droite.



Connexions spéciales : départ et retour sur le haut.



Connexions spéciales : départ et retour sur le bas.

Connexion spéciale : 244 euros net ht (pas de remise possible)



Couleurs disponibles:

Toutes les peintures de nos radiateurs fonte sont réalisées avec les méthodes de production les plus modernes, elles sont absolument sans émission, respectueuses de l'environnement et durables. Pour un esprit contemporain et vintage, nous conseillons la couleur Blanc Brillant.



Couleurs **RAL** sur demande

Photos et nuanciers non contractuels

Thermostats Accessoires:

Les kits accessoires thermostat Belle Epoque contiennent : 1 valve 1/2" en laiton massif, 1 valve retour 1/2" (droit ou équerre) en laiton massif, 1 bouchon 1/2", 1 purgeur 1/2", 2 adaptateurs tube cuivre.



T2: valve thermostatique en laiton massif



T1: valve 1/2" en laiton massif



T3: valve 1/2" en laiton massif



valve retour 1/2"

purgeur 1/2"

Prix des kits en page 115

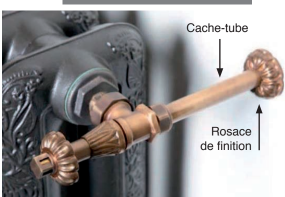


Cache tube en 25 mm ou 18 mm de diamètre : pour une finition parfaite.

Prix du kit en page 117







Robinet gris Anthracite ou Blanc sur demande : +20%



Autre design de robinet : sur demande en option







Outils de montage :

Barre de Nippelage en 1 pouce ½ : 125euro Barre de Nippelage en 1 pouce ½ : 140euro





Joint pour élément fonte Belle Epoque : 2 euro / unité



Nipple 1 pouce ½

pour assembler 2 éléments : 2.14 euro / unité

Nipple 1 pouce 1/4

pour assembler 2 éléments : 2.14 euro / unité





Option électrique pour collection FONTE

Modèles	Section (éléments)	Puissance (w) version électrique (230V)
VOLTAIRE 47	6	500
	8	700
	11	1000
	13	1200
VOLTAIRE 75	6	500
	10	1000
	14	1500
ROSE		500
NUSE	6 9	500 700
	12	1000
	12	1000
TRIOMPHE	7	500
	9	700
	12	1000
JULES 590	6	500
	8	700
	12	1000
	15	1250
JULES 740	7	700
00110 : :0	10	1000
	12	1250
	15	1500
JOVIS	6	500
00110	8	700
	<u></u>	1000
	14	1250
0.4.0.		
GASTON	6	500
	9	700
	12	1000
	15	1250
LEON 76	7	700
	10	1000
	12	1250
	14	1500
LEON 51	6	500
	13	1000

Modèles	Section (éléments)	Puissance (w) version électrique (230V)
HENRI 6-48	9	700
	13	1000
	15	1250
HENRI 4-36	6	250
	12	500
HENRI 4-76	8	700
	12	1000
EMILE 1-465	6	250
LIVIILL 1-403	11	500
		300
EMILE 1-665	8	500
	10	700
	15	1000
EMILE 1-865	7	500
	9	700
	13	1000
EMILE 2-470	6	500
	9	700
	13 15	1000
	15	1250
EMILE 2-670	6	500
LIMILL 2 070	9	700
	12	1000
	15	1250
EMILE 2-870	6	500
	8	700
	11	1000
	13	1250
	15	1500
Tarif Public		Euro ht

Tarif Public **Euro** ht SUPPLEMENT VERSION ELECTRIQUE: **1 082** P.P.H.T.

sur le prix des modèles standards. Thermostat filaire déporté non inclus.

Câble d'alimentation : blanc (peint en noir sur demande)

Classe II

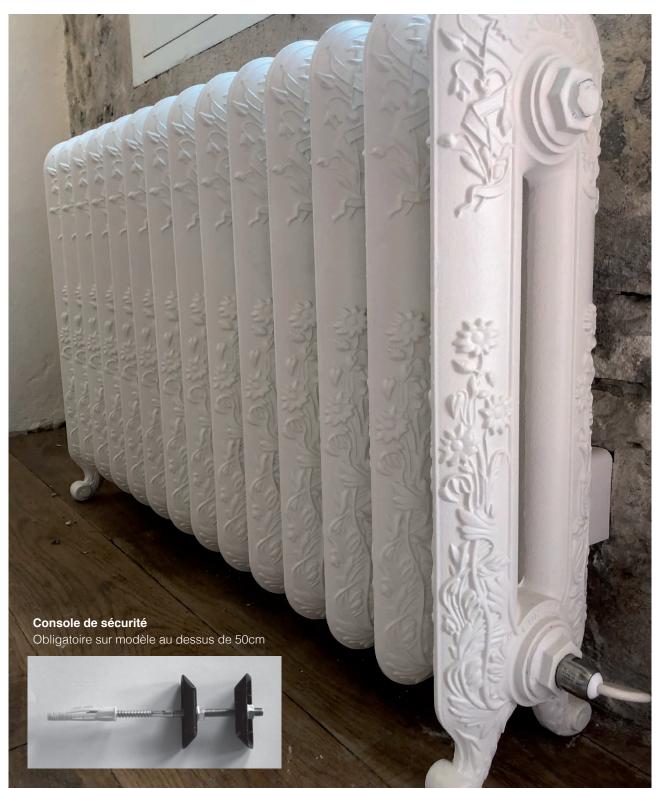






Récepteur à encastrer	Euro ht
Réf. recepteurseul	122 €





Cache câbleDispo en noir/

Euro ht

blanc/chrome

Réf. cachecable 218 €



Cache noir sur demande





Informations techniques

Emballage et manipulation:

Les modèles BELLE EPOQUE Fonte sont parfaitement emballés dans des caisses bois.

Merci de se référer à la notice inscrite sur l'emballage et prévoir le nombre de personnes suffisantes pour la manipulation des modèles au vue de leur poids.

Conseil d'assemblage pour les modèles de plus de 15 éléments :

Afin de faciliter le transport, les modèles BELLE EPOQUE Fonte sont livrés assemblés jusqu'a 15 éléments. Pour les commandes au delà de 15 éléments, les modèles sont livrés en deux ou plusieurs sections (par exemple 2 sections de 10 éléments pour un modèle de 20 éléments ou 3 sections de 15 éléments pour un modèle de 45 éléments). Les modèles sont livrés alors avec des Kit de nippelage et doivent être assemblés sur site par un professionnel chauffagiste.

Pression de service et t° maximale :

Les modèles BELLE EPOQUE Fonte sont conçus pour une presse de service maximale de 8 bars. La température maximale du système de chauffage ne doit pas être supérieure à 110°C.

Préconisation & Information sur la qualité de l'eau :

Impératif: prévoir une qualité de l'eau conforme à la norme VDI 2035 pour les radiateurs Fonte:

- une conductivité faible inférieur à 100 μS.PH,
- un TH Eau de chauffage total de 0.2 pour les grandes installations supérieures à 50Kw
- un TH Eau de chauffage total inférieur à 10 pour les installations inférieures à 50Kw,
- un TH Eau d'appoint inférieur à 5,
- et un PH entre 7 et 10.

Dureté & conductivité de l'eau :

Selon la norme **VDI 2035**, partie 1, aucune exigence particulière (à l'exception des chauffe-eau à circulation et des systèmes chauffés électriquement) n'est appliquée aux systèmes d'une puissance maximale de 50 kW.

A partir de 51 kW de puissance, la somme des alcalino-terreux et de la dureté totale doit être limitée au maximum, car cela peut provoquer un ramollissement de l'eau.

Les fuites causées par la formation d'une croûte de sel sont d'abord visibles. Plus tard, des phénomènes de fuites d'eau et de corrosion peuvent se produire dans la zone d'étanchéité (joints).

Il est donc très important de respecter une qualité de l'eau avec une conductivité électrique inférieur à 100 µS/cm (peu salin) ainsi qu'un TH faible.

Inhibiteurs de corrosion :

Les inhibiteurs de corrosion ont pour objectif d'empêcher toute corrosion par l'oxygène. Il est à noter que, si l'inhibiteur anodique est sous-dosé ou si l'inhibition locale de l'accès à l'inhibiteur anodique est inhibée, une formation de corrosion accrue peut se produire dans la région anodique non protégée.

Un type d'inhibiteurs sont les amines filmogènes. Des parties de ces amines ont un effet dispersant et peuvent dissoudre les dépôts existants. Les amines filmogènes sont généralement peu compatibles avec les phosphates et peuvent altérer leurs fonctions. Cela peut entraîner une défaillance des matériaux élastomères (type joints en caoutchouc), des rejets ou décompositions de résines et une oxydation.

En conséquence, les joints des radiateurs Fonte peuvent également être attaqués ou des dépôts dans les chaudières et sur les radiateurs peuvent se former.

Assemblage des joints :

Pour tous les joints plats, une attention particulière doit être portée à leur installation.

Seuls les joints correctement installés empêchent leurs modifications structurelles et les fuites.

Les joints ont une épaisseur de 1,5 mm.

Le couple de serrage des joints des radiateur BELLE EPOQUE Fonte est de 320 Nm au minimum.

En résumé :

À partir de 51 kW de puissance, des exigences particulières sont imposées à l'eau (milieu végétal). Avec la coopération de différents systèmes, des réactions chimiques, biochimiques, toxicologiques et physiques, il est impératif d'envisager un traitement de l'eau de façon professionnelle.

Cela ne peut être garanti que par des sociétés spécialisées.

Les radiateurs en fonte sont munis de joints plats, comme tout autre radiateur, bride ou raccord de pompe. Ceux-ci peuvent entraîner une corrosion en cas de composition incorrecte de l'eau de chauffage préparatoire ou d'interprétation erronée des conditions de l'installation.



Garantie

Les modèles BELLE EPOQUE Fonte sont designés et manufacturés avec une fonte de haute qualiité et selon les meilleurs process (nouvelles peintures thermolaquées résistantes sans émission et respectant l'environnement, double test de pression après assemblage et après peinture). Ils bénéficient de la garantie internationale CINIER - 5 ans après date d'achat pour les modèles hydrauliques et 2 ans pour les résistances électriques. Pour information la durée de vie des modèles BELLE EPOQUE Fonte est de plusieurs décennies.

Consoles Murales:

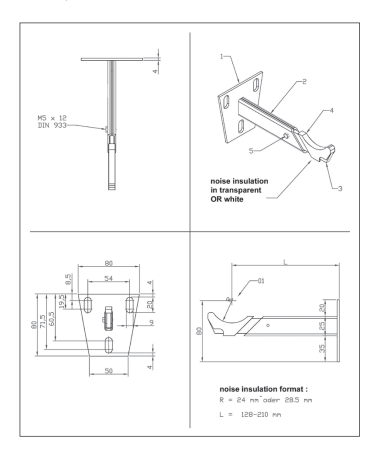
Sur demande, les radiateurs Fonte peuvent être livrés sur console murale.

Les éléments sont alors fournis sans pieds et il faut des consoles murales solides pour fixer les radiateurs Fonte au mur.

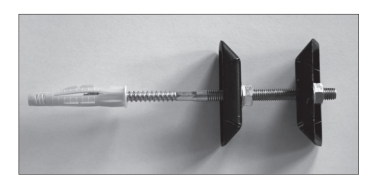
Il faut 4 consoles par radiateur :

Console pour JOVIS : 26 euro / unité

Console pour ROSE, TRIOMPHE, LEON 51/76 : 30 euro / unité Console pour VOLTAIRE, SAINT GERMAIN : 34 euro / unité



Au dela de 8 éléments, il faut également rajouter 2 consoles de sécurité : 38 euro / unité

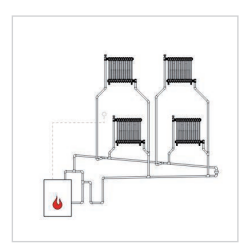




Vapeur

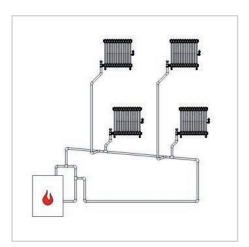
Radiateur en Fonte pour système vapeur

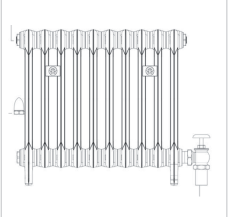
Vapeur Bi-tube : prix sur demande selon les modeles





Vapeur Mono-tube : prix sur demande selon les modeles







Qualité de **fabrication premium dans nos ateliers** (Allemagne, Angleterre, France) Emballage sécurisé en caisse bois













Victor SrOption radiateur couleur





Magelan MrOption 5 barres - Valves sur le bas



COLLECTION Belle Epoque® Sèche-serviettes

Ontion

Modèles		Diamètre tube (mm)				Puissa (w) EN (75/65/	442 E	Prix pub au chau (Euro ht Chrom	ide)	Option (Euro ht) Nickel satiné	(Option Euro ht Or noin) é	Option (Euro ht) lectrique Classe II ou mixte*
Art Déco S 5	Modèles			ur	Profond	deur	(W) option		(Euro h	t)	(Euro h	t)	Antique Cuivre	9
Art Déco Séparatif 25,4431,8 920 686 100 379W 125W 3824 € 383 € 1334 € 2675 € 2675 € 2675 € 2675 3824 € 487 € 1729 € 2675	Art Déco M 4	31,8	836	550	125	211W	100W	2 768 €	277€	925€	sur demande	sur demande	935€	481€
Art Déco Régence 31,8 850 600 246 416W 100w+100W 4 879 € 487 € 1 729 € \$\frac{1}{100}\$ \$\frac	Art Déco S 5	31,8	1543	550	125	318W	125W					sur demande		
Charles + 31,8 925 675 262 583W 400W 2286 € 231 € 459 € drilling 1715 € 481 € Charles 31,8 925 675 262 251W 100W 2243 € 188 € 373 € drilling 1715 € 481 € Edouard M 31,8+25,4 1100 550 90-113 510W 200W 4029 € 403 € 1 208 € drilling 1646 € 481 € Edouard MR 31,8+25,4 1100 550 90-113 510W 200W 4029 € 403 € 1 208 € drilling 1715 € 481 € Edouard MR 25,4 938 675 215 451W 300W 2286 € 231 € 459 € drilling 1715 € 481 € Edouard MR 25,4 775 475 125 169W 100W 1773 € 143 € 279 € drilling 1715 € 481 € Edouard MR 25,4 1275 575 125 169W 125W 2591 € 260 € 456 € drilling 1327 € 481 € Edouard MR 25,4 1275 575 125 206W 125W 2591 € 260 € 456 € drilling 1327 € 481 € Edouard MR 25,4 1275 575 125 206W 125W 2591 € 260 € 456 € drilling 1327 € 481 € Edouard MR 25,4 1275 575 125 206W 125W 2591 € 260 € 456 € drilling 1327 € 481 € Edouard MR 25,4 1275 575 125 206W 125W 2591 € 260 € 456 € drilling 1327 € 481 € Edouard MR 25,4 1275 575 125 206W 125W 2591 € 260 € 456 € drilling 1327 € 481 € Edouard MR 25,4 1275 575 125 239W 125W 1801 € 143 € 279 € drilling 1343 € 481 € Edouard MR 25,4 1275 525 125 239W 125W 1801 € 143 € 279 € drilling 1343 € 481 € Edouard MR 25,4 1275 525 125 239W 125W 1801 € 143 € 279 € drilling 1343 € 481 € Edouard MR 25,4 1275 525 125 239W 125W 1801 € 143 € 279 € drilling 1343 € 481 € Edouard MR 25,4 1275 525 125 239W 125W 1801 € 143 € 279 € drilling 1343 € 481 € Edouard MR 25,4 1275 525 125 239W 125W 1801 € 143 € 279 € drilling 1343 € 481 € Edouard MR 25,4 1275 525 125 239W 125W 1801 € 126 € 248 € drilling 1343 € 481 € Edouard MR 25,4 1275 525 125 239W 125W 1801 € 126 € 248 € drilling 1343 € 481 € Edouard MR 25,4 127 € Edouard MR 25,4	Art Déco Séparatif	25,4+31,8	920	686	100	379W	125W				uomanuo	sur demande		
Edouard M 31,8+25,4 1100 550 90-113 510W 200W 3413 € 341 € 1024 € derill'olds	Art Déco Régence	31,8	850	600	246	416W	100w+100W	4 879 €	487€	1 729€	sur demande	sur demande	1 706 €	718€
Edouard M 31,8+25,4 1100 550 90-113 510W 200W 3413 € 341 € 1024 € derill'olds								0.000.6	004.6	450 C			4 745 6	101.6
Edouard M 31,8+25,4 1100 550 90-113 510W 200W 4 029 € 403 € 1 024 € 60 60 60 60 60 60 60														
Edouard MR 31.8+25.4 1100 550 90-113 510W 200W 4 029 € 403 € 1208 € entitled beliefled 1811 € 481 € Louis 25.4 938 675 215 451W 300W 1773 € 134 € 279 € entitled deliefled 1715 € 481 € Louis 4-M 25.4 775 475 125 169W 100W 1773 € 132 € 279 € entitled deliefled 1818 € 481 € Louis 5-S 25.4 1238 575 138 198W 125W 3239 € 326 € 727 € entitled deliefled 1818 € 481 € Louis 5-M 25.4 1275 575 125 206W 125W 2591 € 260 € 456 € entitled deliefled 1981 € 481 € Louis Régence 25.4 850 500 200 660W 75w+75w 2591 € 260 € 456 € entitled deliefled 1981 € 481 € Louis Régence 25.4 850 500 200 660W 75w+75w 2591 € 260 € 456 € entitled deliefled 1981 € 481 € Louis Régence 25.4 850 500 200 660W 75w+75w 2591 € 260 € 456 € entitled deliefled 1981 € 481 € Louis Régence 25.4 850 500 200 660W 75w+75w 2591 € 260 € 456 € entitled deliefled 1981 € 481 € Louis Régence 25.4 850 500 200 660W 75w+75w 2591 € 260 € 456 € entitled deliefled 1981 € 481 € Louis Régence 25.4 850 500 200 660W 75w+75w 2591 € 260 € 456 € entitled deliefled 1981 € 481 € Louis Régence 31.8 1238 525 138 239W 125W 1801 € 143 € 279 € entitled deliefled 1981 € 481 € Louis Régence 31.8 818 € 25.5 135 292W 150W 2430 € 423 € 686 € entitled deliefled 1981 € 481 € Louis Régence 31.8 818 € 25.5 136 292W 150W 1801 € 126 € 320 € entitled deliefled 1981 € 481 € Louis Régence 31.8 818 € 25.5 138 290W 100W 1609 € 126 € 248 € entitled deliefled 1981 € 1214 € 481 € Louis Régence 31.8 875 675 248 719W 150+200W 3334 € 286 € 651 € entitled deliefled 1991 € 718 € 180	Charles	31,8	925	675	262	251W	100W	2 243 €	188€	3/3€	demande	demande	1 646 €	481 €
Edouard MR 31.8+25.4 1100 550 90-113 510W 200W 4 029 € 403 € 1208 € entitle belief the	Edouard M	31 8+25 4	1100	EEO	90-113	E10\M	20014/	3 413 €	341 €	1 024 €	. SUT .	. sur .	1 545 €	481 €
Louis 25,4 938 675 215 451W 300W 2286 € 231 € 459 € definite desirable 1715 € 481 € Louis 4-M 25,4 775 475 125 169W 100W 1773 € 143 € 279 € definite desirable 1827 € 481 € Louis 5-S 25,4 1238 575 138 198W 125W 3239 € 3239 € 3230 € 3230 € definite desirable 1827 € 481 € Louis 5-M 25,4 1275 575 125 206W 125W 2591 € 260 € 456 € desirable desirable 1981 € 481 € Louis Régence 25,4 850 500 200 660W 75w+75w 2591 € 260 € 456 € desirable desirable 1981 € 481 € Louis Régence 31,8 1275 525 125 239W 125W 1801 € 143 € 279 € desirable desirable 1981 € 481 € 1828														
Louis 4-M 25,4 775 475 125 169W 100W 1773 € 143 € 279 € defining to confider to the confider	Edodard Win	01,0120,1	1100	550	00 110	31000	20044	. 020 0		. 200 0	demande	demande		
Louis 4-M 25,4 775 475 125 169W 100W 1773 € 143 € 279 € ensite ensite ensite 1327 € 481 € Louis 5-S 25,4 1238 575 138 198W 125W 3 239 € 326 € 727 € desired desire	Louis	25,4	938	675	215	451W	300W	2 286 €	231€	459€	SUI	SUI	1 715€	481 €
Louis 5-S					125			1 773 €	143€	279€			1 327 €	481 €
Louis 5-M 25,4 1275 575 125 206W 125W 2591 € 260 € 456 € desirate desirate desirate desirate desirate 481 € 481 € Louis Régence 25,4 850 500 200 660W 75w+75w 2591 € 260 € 456 € desirate desirate 481 € 481 € Magellan - M 31,8 1238 525 138 239W 125W 1801 € 143 € 279 € desirate desirate 681 € 1343 € 481 € Magellan - S 31,8 1575 525 135 292W 150W 2430 € 686 € desirate 1343 € 481 € Nautilus 31,8 et 25,4 825 525 120 259W 100W 1 991 € 162 € 320 € desirate 46minde 1464 € 481 € Normandie - M 31,8 et 25,5 938 675 125 290W 125W 2084 € 172 € 345 € desirate 6minde 123 € 481		25,4			138			3 239 €	326€	727€			1 886 €	481€
Louis Régence 25,4 850 500 200 660W 75w+75w 2591 € 260 € 456 € gerlande designed 1 981 € 481 € Magellan - M 31,8 1275 525 125 239W 125W 1 801 € 143 € 279 € derilande derilande 1 343 € 481 € Magellan - S 31,8 1238 525 135 292W 150W 2 430 € 423 € 686 € derilande derilande 1 343 € 481 € Nautillus 31,8 et 25,4 825 525 120 259W 100W 1 991 € 162 € 320 € derilande 1 469 € 481 € Normandie - M 31,8 et 25,4 740 675 125 290W 125W 2 084 € 172 € 345 € derilande derilande 1 2469 € 481 € Normandie - S 31,8 et 25,5 938 675 138 290W 100W 1 609 € 126 € 248 € derilande derilande<		25,4		575	125			2 591 €	260€	456€			1 981 €	481€
Magellan - S 31,8 1238 525 138 239W 125W 1801 € 143 € 279 € definance definance definance 1 343 € 481 € Magellan - MR 5 31,8 1575 525 135 292W 150W 2 430 € 423 € 686 € definance definance definance 1 464 € 481 € Nautilus 31,8 et 25,4 825 525 120 259W 100W 1 991 € 162 € 320 € definance definance definance 1 469 € 481 € Normandie - M 31,8 et 25,4 740 675 125 290W 125W 2084 € 172 € 345 € definance definance 1 469 € 481 € Normandie - S 31,8 et 25,5 938 675 138 290W 100W 1 609 € 126 € 248 € definance definance 1 214 € 481 € Mini Normandie MR 31,8 235 575 135 87W 50W 1 609 € 126 € 248 € definance definance definance 2591 € 718 € Régence - D24 31,8 875 675 <	Louis Régence	25,4	850	500	200	660W	75w+75w	2 591 €	260€	456€			1 981 €	481 €
Magellan - S 31,8 1238 525 138 239W 125W 1801 € 143 € 279 € definiting definiting definiting definiting definiting 1 343 € 481 € Magellan - MR 5 31,8 1575 525 135 292W 150W 2 430 € 423 € 686 € definiting definiting definiting definiting 1 464 € 481 € Nautilus 31,8 et 25,4 740 675 125 290W 125W 2 084 € 172 € 345 € definiting definiting 3 34 € 481 € Normandie - S 31,8 et 25,5 938 675 138 290W 100W 1 609 € 126 € 248 € definiting definiting 1 535 € 481 € Mini Normandie MR 31,8 235 575 135 87W 50W 1 609 € 126 € 248 € definiting definiting 2 314 € 481 € Régence - D32 31,8 900 675 325 871W 200+300W 3 618 € 326 € 651 € definiting definiting 2 591 € 718 € Régence - D24 31,8	Magellan - M	31,8	1275	525	125	239W	125W	1 801 €	143€	279€	sur demande	sur demande	1 343 €	481 €
Magellan - MR 5 31,8 1575 525 135 292W 150W 2 430 € 423 € 686 € surf demande 1 464 € 481 € Nautilus 31,8 et 25,4 825 525 120 259W 100W 1 991 € 162 € 320 € surf demande 1 469 € 481 € Normandie - M 31,8 et 25,4 740 675 125 290W 125W 2 084 € 172 € 345 € demande demande 1 535 € 481 € Normandie - S 31,8 et 25,5 938 675 138 290W 100W 1 609 € 126 € 248 € dsurf demande 1 214 € 481 € Mini Normandie MR 31,8 235 575 135 87W 50W 1 609 € 126 € 248 € dsurf demande 1 214 € 481 € Régence - D32 31,8 875 675 248 719W 150+200W 3 334 € 298 € 589 € dsurf demande 2 389 € 718 € Régence - Séparatif<		31,8		525	138	239W		1 801 €	143€	279€			1 343 €	481€
Normandie - M 31,8 et 25,4 740 675 125 290W 125W 2 084 € 172 € 345 € demande		31,8	1575	525	135	292W	150W	2 430 €	423€	686€			1 464 €	481 €
Normandie - M 31,8 et 25,4 740 675 125 290W 125W 2084 € 172 € 345 € demande dema	Nautilus	31,8 et 25,4	825	525	120	259W	100W	1 991 €	162€	320€	sur demande	sur demande	1 469€	481 €
Normandie -S 31,8 et 25,5 938 675 138 290W 100W 1 609 € 126 € 248 € sur demande demande demande 1 214 € 481 € Mini Normandie MR 31,8 235 575 135 87W 50W 1 609 € 126 € 248 € sur demande demande demande 1 214 € 481 € Régence - D32 31,8 900 675 248 719W 150+200W 3 334 € 298 € 589 € sur demande demande demande 2 389 € 718 € Régence - D24 31,8 875 675 248 719W 150+200W 3 334 € 298 € 589 € sur demande demande demande 2 389 € 718 € Régence - S 31,8 850 600 235 439W 2x75W 2753 € 241 € 474 € sur demande demande 1 991 € 718 € Régence - Séparatif 31,8 965 538 75 156W 100W 1 872 € 152 € 530 € sur demande demande 1 244 € 481 € Victor - S 31,8 938 735 250 653W<														
Mini Normandie MR 31,8 235 575 135 87W 50W 1 609 € 126 € 248 € demande d	Normandie - M	31,8 et 25,4	740	675	125	290W	125W	2 084 €	172€	345€	sur demande	sur demande	1 535 €	481 €
Régence - D32 31,8 900 675 325 871W 200+300W 3 618 € 326 € 651 € demande	Normandie -S	31,8 et 25,5	938	675	138	290W	100W				sur demande	sur demande		
Régence - D24 31,8 875 675 248 719W 150+200W 3 334 € 298 € 589 € dsur demande de	Mini Normandie MR	31,8	235	575	135	87W	50W	1 609 €	126€	248€	sur demande	sur demande	1 214 €	481 €
Régence - D24 31,8 875 675 248 719W 150+200W 3 334 € 298 € 589 € dsur demande de	Régence - D32	31,8	900	675	325	871W	200+300W	3 618 €	326€	651€	SUI	SUI	2 591 €	718€
Régence - S 31,8 850 600 235 439W 2x75W 2753 € 241 € 474 € sur demande demande demande demande demande demande 1 991 € 718 € Régence - Séparatif 31,8 965 538 75 156W 100W 2 430 € 423 € 686 € sur demande demande demande demande 1 464 € 481 € Victor - S 31,8 938 735 250 653W 400W 2 171 € 176 € 357 € sur demande demande demande demande 1 589 € 481 € Victor - S1R 31,8 1500 500 245 738W 400W 2 901 € 255 € 506 € sur demande demande demande demande 2 092 € 481 € Victor - M 31,8 740 735 250 643W 400W 1872 € 152 € 530 € sur demande demande demande demande 1 397 € 481 €		31,8			248								2 389€	718€
Régence - Séparatif 31,8 965 538 75 156W 100W 2 430 € 423 € 686 € sur demande demande demande 1 464 € 481 € Victor - S 31,8 938 735 250 653W 400W 1 872 € 152 € 530 € sur demande demande demande demande 1 397 € 481 € Victor - SR 31,8 938 735 250 653W 400W 2 171 € 176 € 357 € sur demande demande demande demande 1 589 € 481 € Victor - S1R 31,8 1500 500 245 738W 400W 2 901 € 255 € 506 € sur demande demande demande 2 092 € 481 € Victor - M 31,8 740 735 250 643W 400W 1872 € 152 € 530 € sur demande demande demande 1 397 € 481 €		31,8			235				241€	474€			1 991€	718€
Victor - SR 31,8 938 735 250 653W 400W 2 171 € 176 € 357 € demande deman		31,8			75			2 430 €	423€	686€			1 464 €	481 €
Victor - SR 31,8 938 735 250 653W 400W 2 171 € 176 € 357 € demande demande demande demande demande demande demande demande demande 1 589 € 481 € Victor - S1R 31,8 1500 500 245 738W 400W 2 901 € 255 € 506 € during demande demande demande demande 2 092 € 481 € Victor - M 31,8 740 735 250 643W 400W 1872 € 152 € 530 € during demande demande demande demande 1 397 € 481 €	Victor - S	31,8	938	735	250	653W	400W	1872€	152€	530€	SUI	SUI	1 397 €	481 €
Victor - S1R 31,8 1500 500 245 738W 400W 2 901 € 255 € 506 € dsur demande demande 2 092 € 481 € Victor - M 31,8 740 735 250 643W 400W 1872 € 152 € 530 € sur demande demande demande demande 1 397 € 481 €														
Victor - M 31,8 740 735 250 643W 400W 1872€ 152€ 530€ sur demande demand														
Victor - M2R 31,8 825 675 160 570W 300W 2 430 € 205 € 409 € sur demande demande demande 1 768 € 481 €		31,8	825	675		570W	300W				sur demande	sur demande	1 768€	481 €

^{1.} Les prix incluent les robinets aller et retour (design traditionnel tête croisillon) ainsi que le transport franco de port France métropolitaine.

- 2. Pour les séries VICTOR, CHARLES+ et REGENCE, la couleur standard est Blanc Brillant (RAL 9016). Option : couleurs du nuancier : **705** euros ht et autres couleurs en supplément à la demande.
- 3. Pour la version électrique, les prix de série incluent un thermostat embarqué classe II, sauf pour la série REGENCE.
- 4. L'option sans thermostat embarqué est disponible au prix de **362** euros ht (résistance avec câble seul). Prévoir alors un regulateur de tension filaire + cache-câble en laiton (pour cacher la sortie de câble).
- 5. Pour la série EDOUARD, un supplément pour le raccord T de la version mixte est à prévoir : 49 euro ht. (version chromée)
- 6. *OBLIGATOIRE: pour les modèles mixtes, prévoir un robinet croisillon d'arrêt: 94 euro ht. (version chromée)



COLLECTION Belle Epoque® Sèche-serviettes

Prix des accessoires

Eau chaude

Electrique

Autre finition sur demande



Kit de 2 Robinets chromés V01

Plaque de couverture (rosace pour tube eau chaude) AH008 (la paire)

Cache-tube 15 mm AH002 (la paire)

Tube de connection coudé AH001

Cache-tube AH003 chrome 19mm

Régulateur de tension filaire chromé AE001 (<400W) Classe1 IP20

Régulateur de tension filaire AE002 (>400W) Classe1 IP20

Plaque de couverture (rosace pour câble électrique) AE003

Cache-câble AH004 avec joint balle

Cache-câble AH005 avec joint balle à rainure

Cache-câble angulaire Art Déco AH006

Cache-câble contemporain chromé AH007

Robinet d'arrêt - obligatoire version mixte

Prix public (Euro ht) (Euro ht) Nickel Or noir (Euro ht) satiné Chrome (Euro ht) Antique (Euro ht) (Euro ht) Cuivre/ Nickel poli Or antique **Bronze** 200 € 200 € 200 € 227 € 312 € 213 € 34 € 34 € 38€ 47€ 68€ 44 € 50€ 50 € 63€ 68€ 97€ 72€ 79€ 87 € 111 € 97 € 137 € 119 € 123 € 126 € 162 € 155 € 227 € 172 € 94 € 119 € 119 € 168 € 155 € 203 € 203 € 235 € 260 € 360 € 323 € 100 € 75 € 57€ 57€ 72€ 72€ 213 € 213 € 218 € 235 € 332 € 298 €

247 € 247 € 252 € 262 € 370 € 335 €

410 € 449 € 575 € 481 € 628 € 613 €

213 € 213 € 240 € 213 € 287 € 260 €

124 € 143 € 159 € 203 € 152 €

Pilotage sèche-serviettes électriques :



embarqué CLASSE II de série

ou option:



Options de finition



Photos et nuanciers non contractuels





Charles





230V. Version 24V ou 12V sur demande.

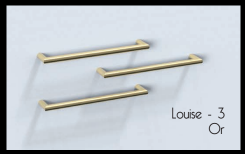




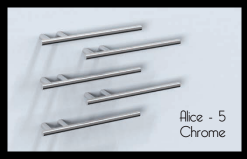












Disponible en 40 / 50/ 60 / 75 cm - Finitions selon nuancier BELLE EPOQUE





COLLECTION Belle Epoque® Barres chauffantes - 24 Volts

				Prix public	;						_
	Barre(s) (nombre)		(Euro ht) Finition: Inox poli		-	Trar	nsformateur	24V	E	uro ht	
Modèles	Puissance	Lar	geur		Prix public (Euro ht)	-	LPV	35 Watts 230)/24V	33	€
	(w)	(n	nm)		Finition : Noir mat	-	LPF IP67	60 Watts 230)/24V	71	€
Alice - 2	20 W		100	1 102 €	1 334 €						
			500 500	1 191 € 1 282 €	1 443 € 1 556 €		_				
			750	1 407 €	1 703 €						
Alice - 3	30 W	3 4	100	1 552 €	1 885 €			THE PROPERTY SHADOW	280 - The - 2500		
			500	1 685 €	2 048 €						
			600	1 822 € 2 015 €	2 211 € 2 448 €		=				
		/	750	2015€	∠ 440 €						
Alice - 4	40 W		100	1 991 €	2 416 €						
			500 500	2 178 € 2 356 €	2 651 € 2 865 €						
			750	2 602 €	3 161 €						
Léa - 2	20 W	2 4	100	971 €	1 361 €						
			500	1 065 €	1 474 €						
			600	1 156 €	1 585 €						
		7	750	1 276 €	1 743 €						
Léa - 3	30 W		100	1 425 €	1 913 €		public	Prix	c publi		o ht)
			500	1 559 €	2 078 € 2 242 €		iro ht)		FIniti Nickel E		
			600 750	1 692 € 1 887 €	2 486 €		nrome	C	u Chron		sé
Léa - 4	40 W	4 4	100	1 863 €	2 453 €			Prix public			Prix public
	10 11		500	2 052 €	2 681 €			(Euro ht)			(Euro ht)
			600	2 230 €	2 896 €			Finition: Nickel Brillant			Finition spéciale
		7	750	2 472 €	3 193 €			THOROT Brillian			Speciale
Choé - 2	20 W		100				019 €	1 121 €	1 22		1 600 €
			500				77 €	1 185 €	1 29		1 690 €
			600 750				168 € 289 €	1 284 € 1 418 €	1 40 1 54		1 834 € 2 024 €
	00.144										
Chloé - 3	30 W		100 500				137 € 571 €	1 581 € 1 728 €	1 72 1 88		2 256 € 2 464 €
			600				703€	1 874 €	2 04		2 674 €
			750				900€	2 090 €	2 28		2 984 €
Chloé - 4	40 W	4 4	100			1 8	375€	2 063 €	2 25	1€	2 945 €
			500)63 €	2 271 €	2 47		3 240 €
			600 750				242 € 184 €	2 465 € 2 733 €	2 69 2 98		3 520 € 3 899 €
		/	30				104 €	2733€	2 90	υ€	3 099 €
Louise - 2	20 W		100				17€	1 009 €	1 10		1 439 €
			500				008 € 102 €	1 108 € 1 212 €	1 21 1 32		1 581 €
			600 750				222€	1 344 €	1 46		1 729 € 1 919 €
Louise - 3	30 W		100				371€	1 509 €	1 64		2 151 €
			500 500				502 € 536 €	1 654 € 1 801 €	1 80 1 96		2 360 € 2 569 €
			750				334 €	2 017 €	2 20		2 879 €
Louise - 4	40 W	4 4	100			1.8	309 €	1 991 €	2 17	1€	2 841 €
			500			1 9	996 €	2 197 €	2 39		3 134 €
		6	600				176 €	2 392 €	2 60		3 416 €
		7	750			2 6	656 €	2 921 €	3 18	8€	4 170 €

Finition OR (antique ou sombre) : disponible sur demande

Cinier - 141





Louise4 barres inox





Tarif Public **Euro** ht

VERSION ELECTRIQUE : 1 881 P.P.H.T.

En finition chrome.

avec 3 accroches pour serviette ou peignoirs

Autres finitions disponibles sur mesure

Thermostat filaire déporté non inclus

Câble d'alimentation : blanc

Classe II

Puissance: 75W

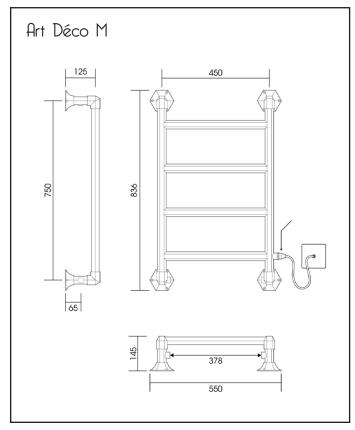
Dimensions:

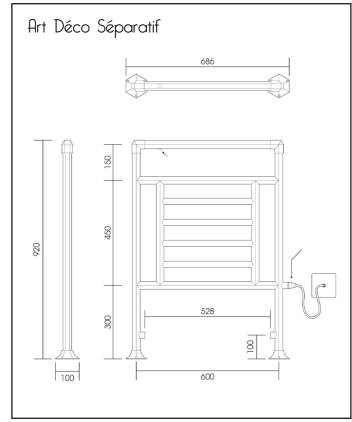
154 cm x 7,5 cm x profondeur 14 cm

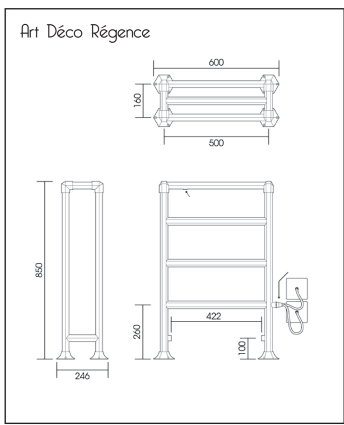


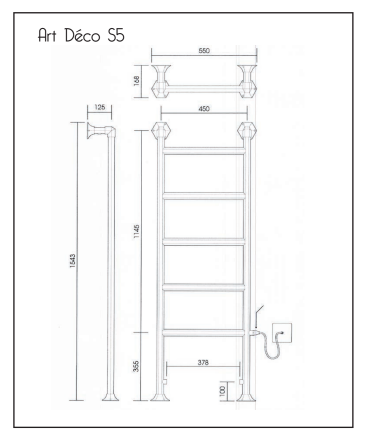
COLLECTION Belle Epoque® Sèche-serviettes

Note : tolérance sur les dimensions de +/- 4mm





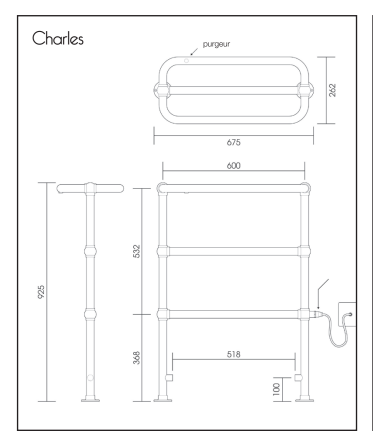


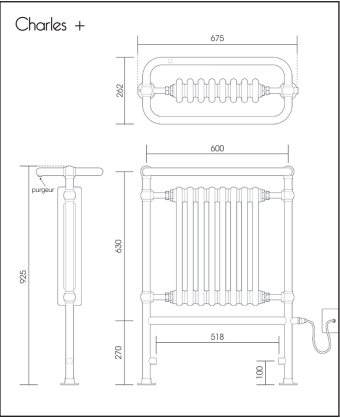


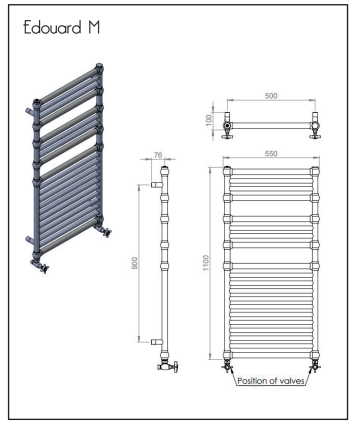


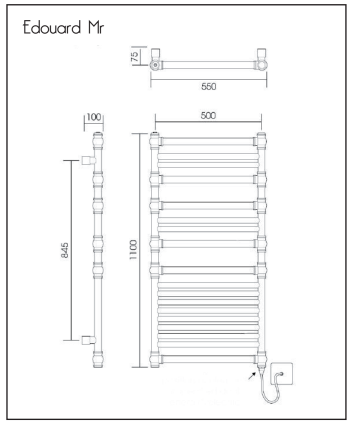
COLLECTION Belle Epoque® Sèche-serviettes

Note : La plupart des schémas sont présentés avec 1 câble seul (option thermostat déporté ou câble seul), mais **les modèles sont fournis de série avec le thermostat classe 2** embarqué sur le sèche-serviettes.

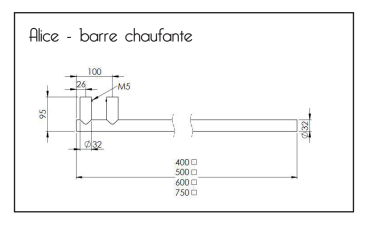


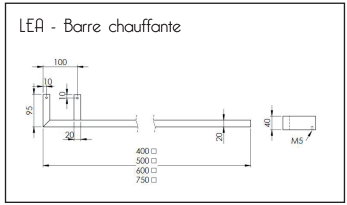


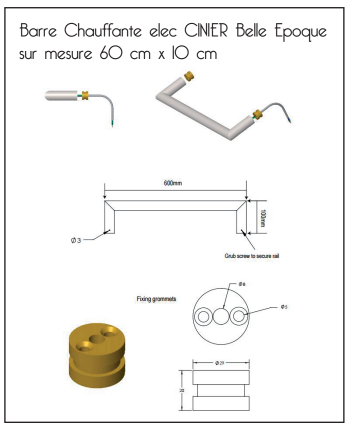


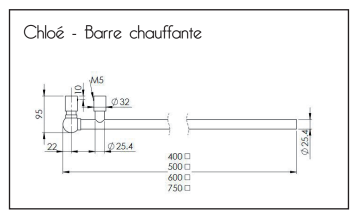


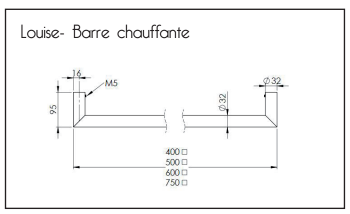


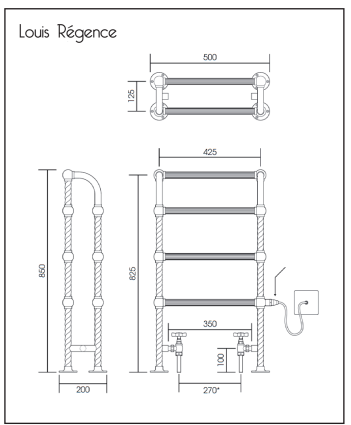




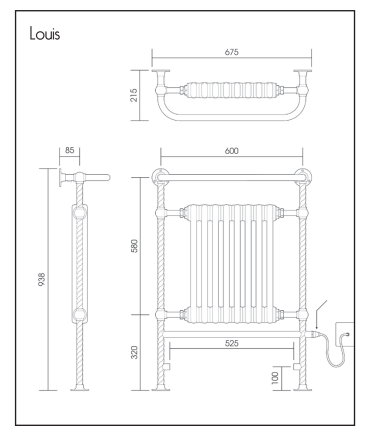


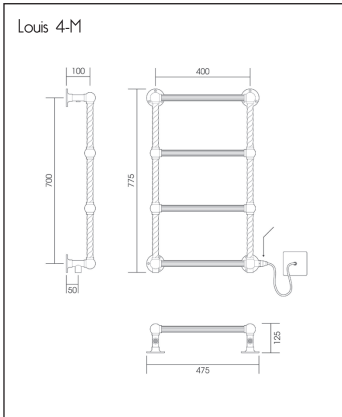


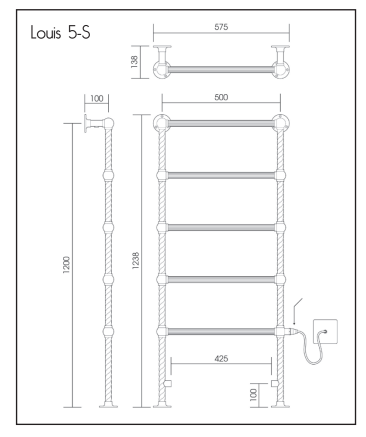


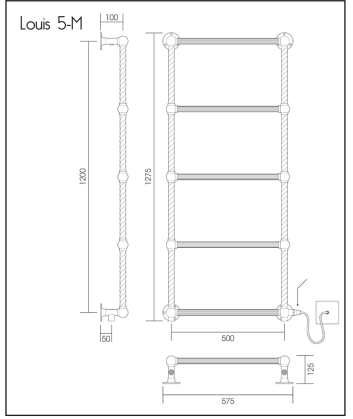




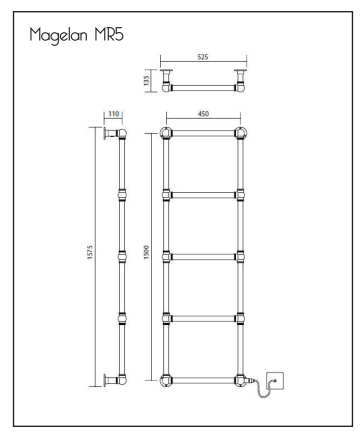


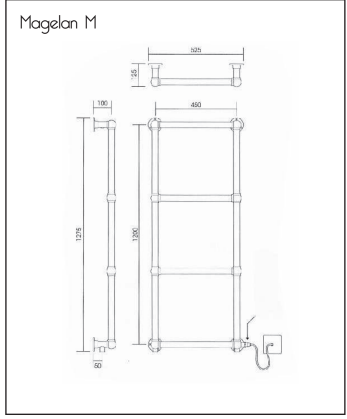


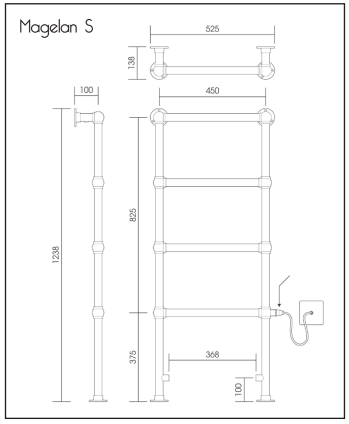


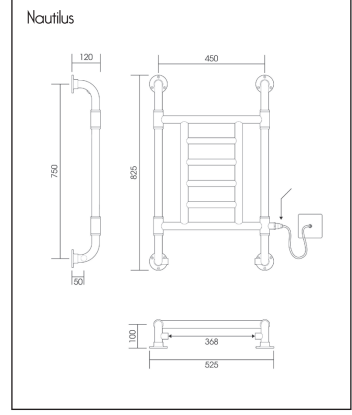




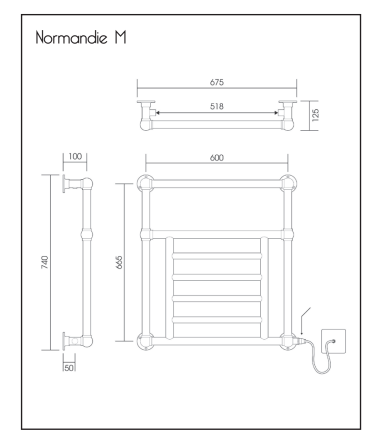


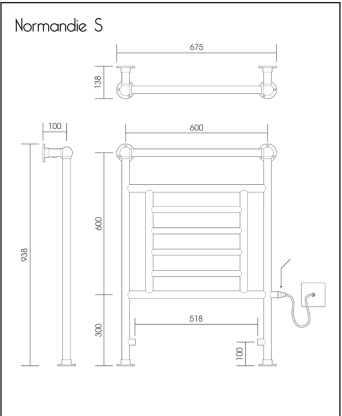


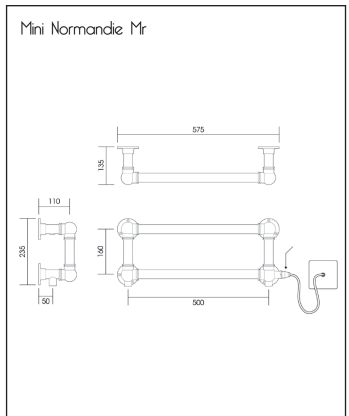


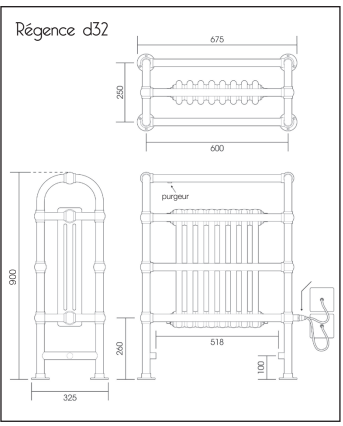




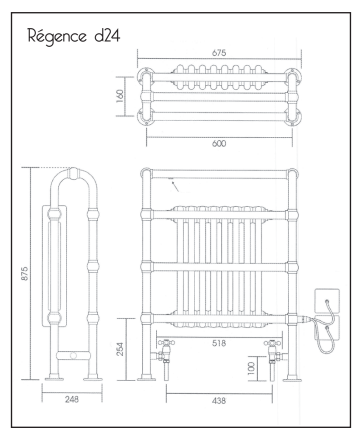


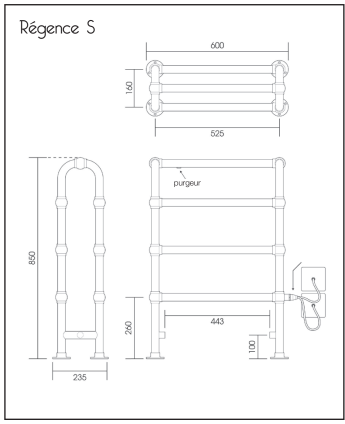


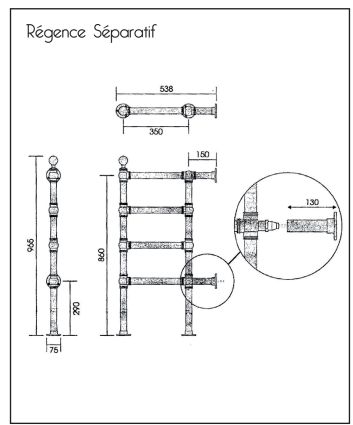


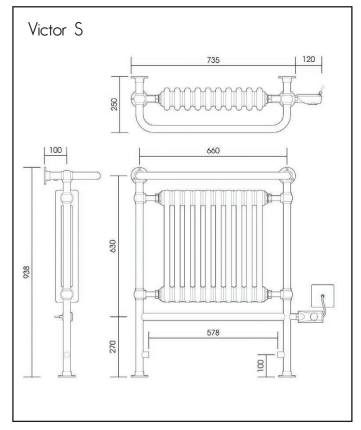


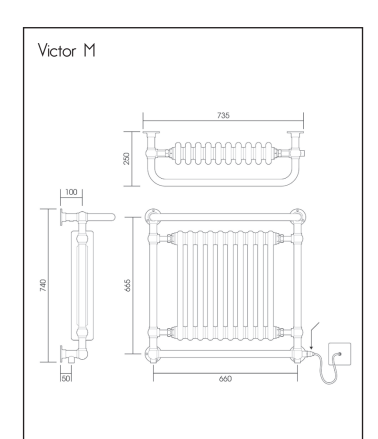




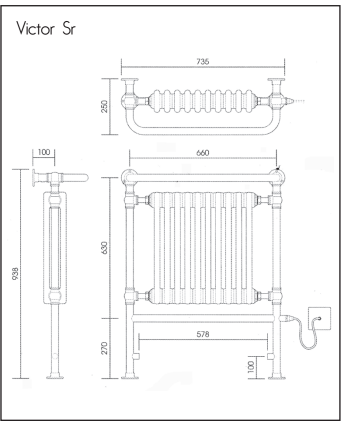


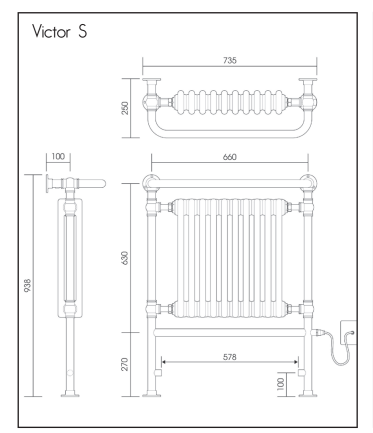


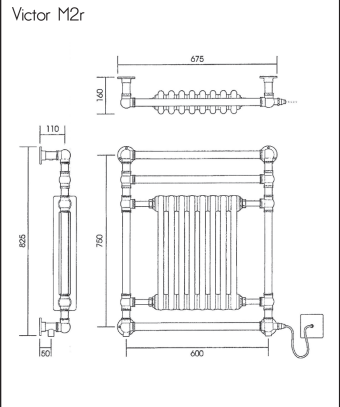




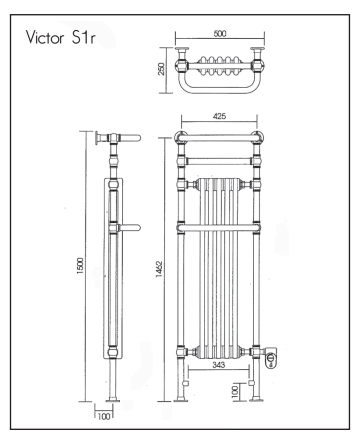
inier

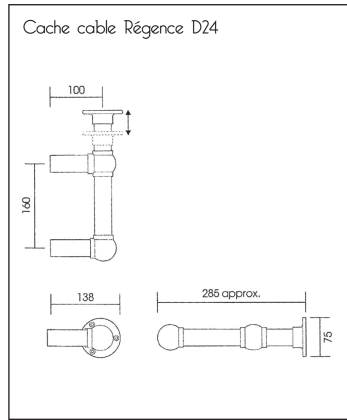


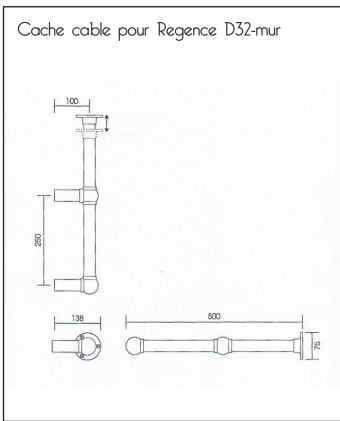


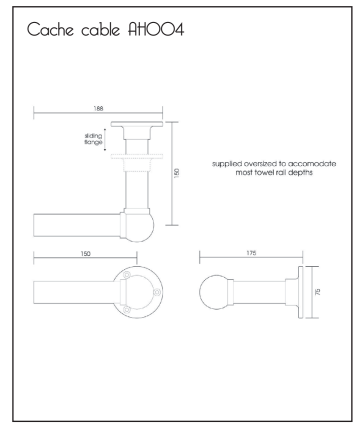




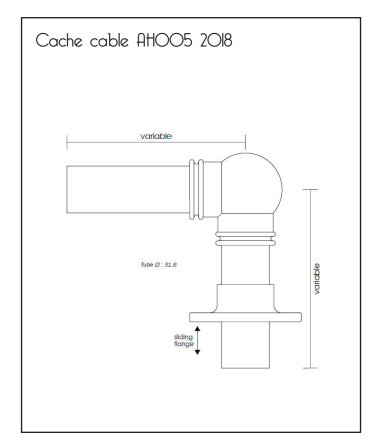


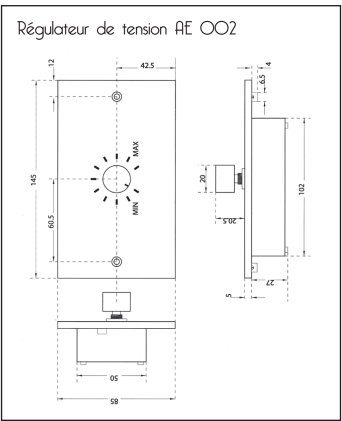


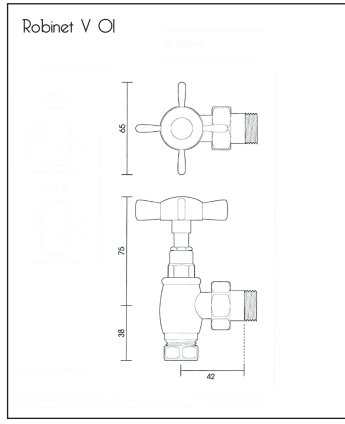


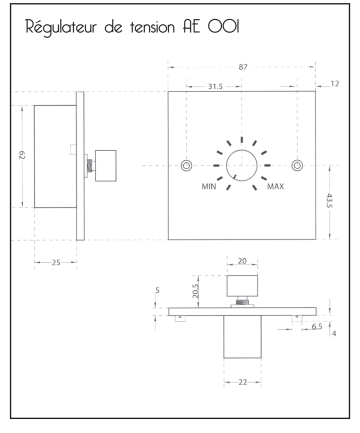








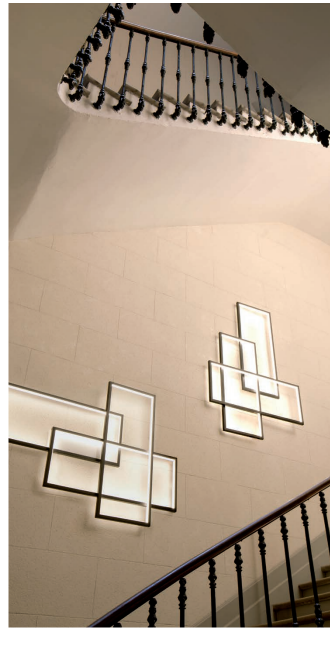






COLLECTION Luminaire LED LT

Collection	En suspension	A poser au sol	Au plafond	
Luminaires	OUI	OUI	OUI	





LT TRIO

LT ATLANTIS



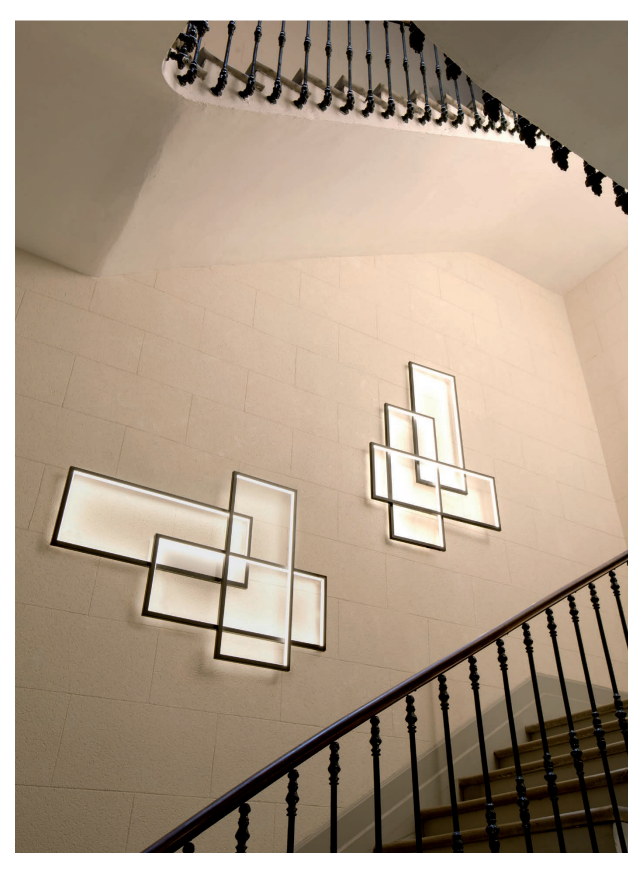
En applique murale						
	Panneau central		Contour			
Modèle catalogue	pièce unique	Miroir	Couleur du cadre acier	Couleur de la lumière		
OUI	OUI	OUI	blanc noir mat	blanc chaud 3000k blanc neutre 4000k couleur RGBW		





LT MIRÉ BOIS

CASCADE MIRÉ 12



LT TRIO





CASCADE MIRÉ 9



COLLECTION Luminaire LED LT

Composée de 600 LED haute performance, l'applique Cinier LT assure un éclairage indirect puissant et un design unique.

Le jour, l'applique murale Cinier LT est une sculpture contemporaine en pierre Olycale[®]. Le soir, elle est sublimée par 600 LED.

300 LED blanches haute performance sont intégrées à l'arrière de la sculpture afin de fournir un éclairage puissant, indirect et économique.

300 LED RGB multi couleurs ou 100% blanc chaud (blanc neutre sur demande) sont intégrées dans un cadre acier thermolaqué en noir ou blanc, affleurent les reliefs de la sculpture et lui donnent un effet 3D au design unique.

L'applique Cinier LT assure une puissance d'éclairage de 3000 à 4600 lumens (équivalent 400 W) pour une puissance absorbée de 40 à 100W.

Soit 75 % d'économie d'énergie et plus de longévité.

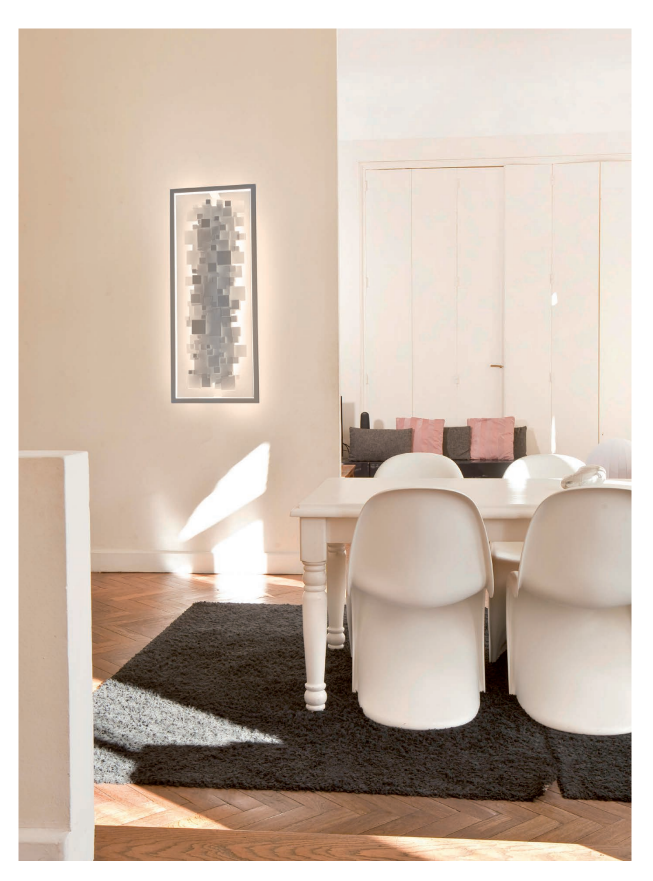
Prévoir une alimentation électrique standard.

Fonctionne en courant 24V DC (transformateur 24 V inclus dans l'applique).

Livré avec une télécommande infrarouge permettant de changer la couleur et l'intensité du cadre lumineux : en mode automatique du défilement des couleurs ou en mode couleurs fixes.







LT ATLANTIS



Appliques murales LED LT version blanc (100% blanc chaud*)

| Design Johanne et Michel Cinier |



LT UNIS: 1 481 € H 1040 x L 420 Puissance absorbée: 70 W maxi. LT-001

Euro ht

Réf.

LT-004

LT-005

2 459 €

Puissance d'éclairage : de 0 à 5400 Lumens

IP 20

Transformateur 24V inclus Blanc Chaud 3000K*



LT SCULPTURAL, EDO, ORIENTAL:

1 714 € H 1040 x L 420 Puissance absorbée : 70 W maxi. LT-002

> Puissance d'éclairage : de 0 à 5400 Lumens

IP 20

Transformateur 24V inclus Blanc Chaud 3000K*



LT ATLANTIS - HAWAII et pièces uniques :

H 1040 x L 420 Puissance absorbée : 70 W maxi. LT-003 2 270 €

> Puissance d'éclairage : de 0 à 5400 Lumens

IP 20

Transformateur 24V inclus Blanc Chaud 3000K*



1 484 € H 2100 x L 170 Puissance absorbée : 60 W maxi. LT-017

Puissance d'éclairage : de 3800 Lumens

IP 20

Transformateur 24V inclus Blanc Chaud 3000K*

Boîtier en couleur : RAL sur demande 272€

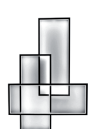


H 1520 x L 670 Puissance absorbée: 75 W

Puissance d'éclairage : 4800 Lumens Boitier central blanc

Blanc Chaud 3000K*

Boîtier en couleur : RAL sur demande



LT Trio:

LT Duo:

2 859 € H 1520 x L 1040 Puissance absorbée: 120 W LT-006

> Puissance d'éclairage : de 0 à 7500 Lumens Blanc Chaud 3000K*

Boîtier en couleur : RAL sur demande

272€

Pour les modèles 100% blanc, la télécommande livrée permet de commander à la fois l'éclairage du cadre et de la console.

^{*} Blanc neutre 4000 K sur demande



COLLECTION

Appliques murales LED LT version blanc + cadre RGBW (couleurs)

| Design Johanne et Michel Cinier |



Réf. Euro ht

LT UNIS RGBW:

H 1040 x L 420 Puissance absorbée : 100 W maxi. LT-007 **1 530 €**

Puissance d'éclairage : de 3000 à 3700 Lumens

IP 20

Transformateur 24V inclus



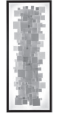
LT SCULPTURAL, EDO, ORIENTAL RGBW:

H 1040 x L 420 Puissance absorbée : 100 W maxi. LT-008 **1 760 €**

Puissance d'éclairage : de 3000 à 3700 Lumens

IP 20

Transformateur 24V inclus



LT ATLANTIS RGBW:

H 1040 x L 420 Puissance absorbée : 100 W maxi. LT-008 **2 286 €**

Puissance d'éclairage : de 3000 à 3700 Lumens

IP 20

Transformateur 24V inclus



LT HAWAII et pièces uniques RGBW :

H 1040 x L 420 Puissance absorbée : 100 W maxi. LT-009 **2 286 €**

Puissance d'éclairage : de 3000 à 3700 Lumens

IP 20

Transformateur 24V inclus



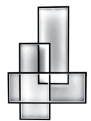
LT Duo RGBW:

H 1520 x L 670 Puissance absorbée : 75 W LT-010 **2 562 €**

Puissance d'éclairage :

1900 Lumens

Boîtier en couleur : RAL sur demande 272 €



LT Trio RGBW:

H 1520 x L 1040 Puissance absorbée : 120 W LT-011 **2 962 €**

Puissance d'éclairage :

3000 Lumens

Boîtier en couleur : RAL sur demande 272 €

Pour les modèles avec cadre RGB, prévoir un interrupteur pour gérer la lumière blanche LED de la console (LED derrière les sculptures). La télécommande livrée sert uniquement à gérer le changement de couleurs du cadre RGB.



COLLECTION Lampadaires LED LT blanc

| Design Michel Cinier |

_		Réf.	Euro ht
LT MIRÉ :			
H 2300 x L 260 x 170	Puissance absorbée LEDs : 60 W maxi.	LT-018	1 764 €
	Puissance d'éclairage		
	de 1000 à 3800 Lumens		
	Blanc Chaud 3000K*		
	Poids : 14,25 kg		
LT MINI MIRÉ :			
H 1500 x L 200 x 120	Puissance absorbée LEDs : 50 W maxi.	LT-017	1 299 €
	Puissance d'éclairage		
	de 1000 à 2210 Lumens		
	Blanc Chaud 3000K*		
	Poids: 13 kg		
LT MIRÉ BOIS :			
H 2480 x L 260	Puissance absorbée LEDs : 60 W maxi.	LT-019	2 530 €
	Puissance d'éclairage		
	de 1000 à 4080 Lumens		
	Blanc Chaud 3000K*		
	Poids : 22 kg		



^{*} Blanc neutre 4000 K sur demande



COLLECTION Suspensions LED LT blanc

Cascade MIRÉ 3:

H 2500 x L 300



Réf. Euro ht

LT-012

LT-013

LT-014

LT-015

LT-016

LT-013MULTI 6 002 €

4 399 €

5 544 €

5 557 €

15 579 €

19 011 €

Puissance absorbée :

180 W maxi.

Puissance d'éclairage : de 11400 Lumens

IP 20

Transformateur 24V inclus

Blanc Chaud 3000K*

Cascade MIRÉ 4:

H 2500 x L 300



Puissance absorbée :

240 W maxi.

Puissance d'éclairage :

de 14230 Lumens IP 20

Transformateur 24V inclus

Blanc Chaud 3000K*

Cascade MIRÉ 5:

H 2500 x L 300



Puissance absorbée :

240 W maxi.

Puissance d'éclairage :

de 14230 Lumens

IP 20

Transformateur 24V inclus

Blanc Chaud 3000K*

Cascade MIRÉ 9:

H 4000 x L 700



Puissance absorbée :

720 W maxi.

Puissance d'éclairage :

de 32202 Lumens

Transformateur 24V inclus

Blanc Chaud 3000K*

Cascade MIRÉ 12:

H 4000 x L 700



Puissance absorbée :

720 W maxi.

Puissance d'éclairage :

de 32202 Lumens

IP 20

Transformateur 24V inclus

Blanc Chaud 3000K*

Cascade MIRÉ 4:

Multicolor

H 2500-3500 x L 300



Puissance absorbée :

240 W maxi.

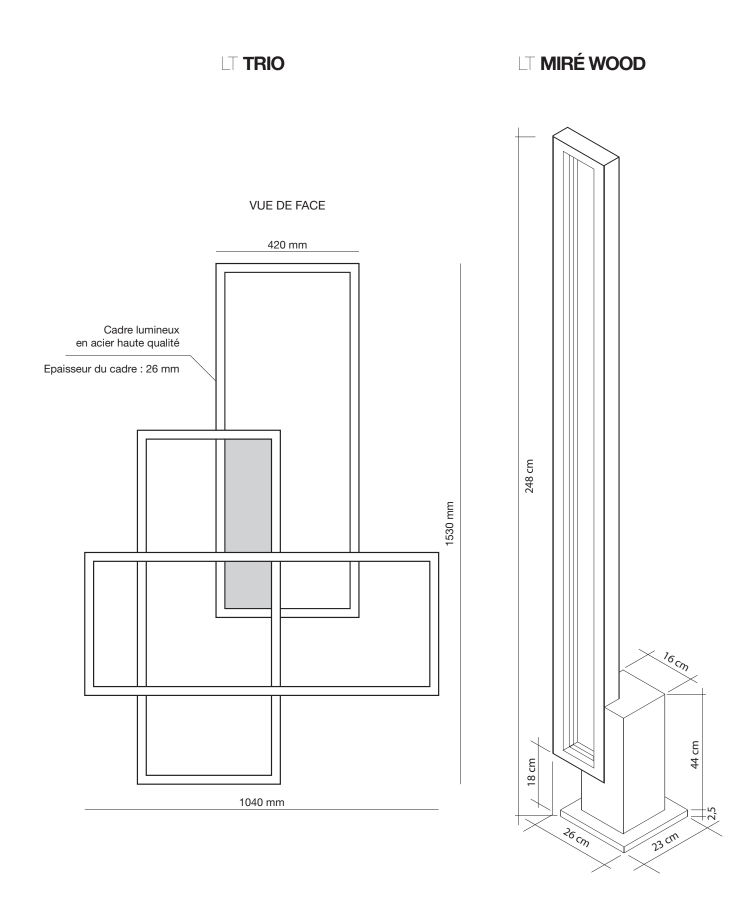
Puissance d'éclairage :

de 14230 Lumens

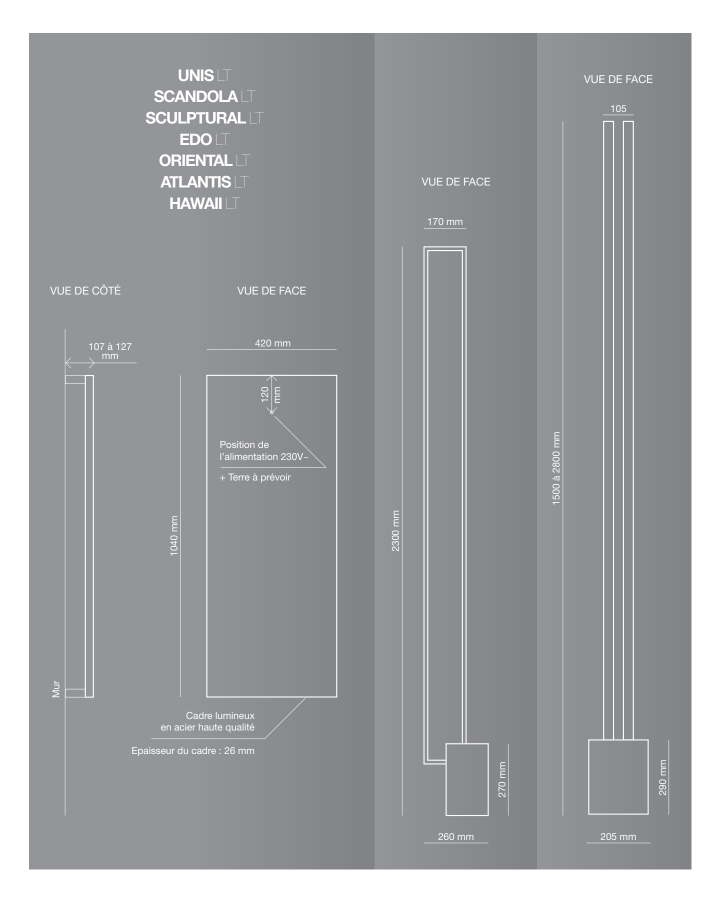
IP 20

Transformateur 24V inclus

Blanc Chaud 3000K*



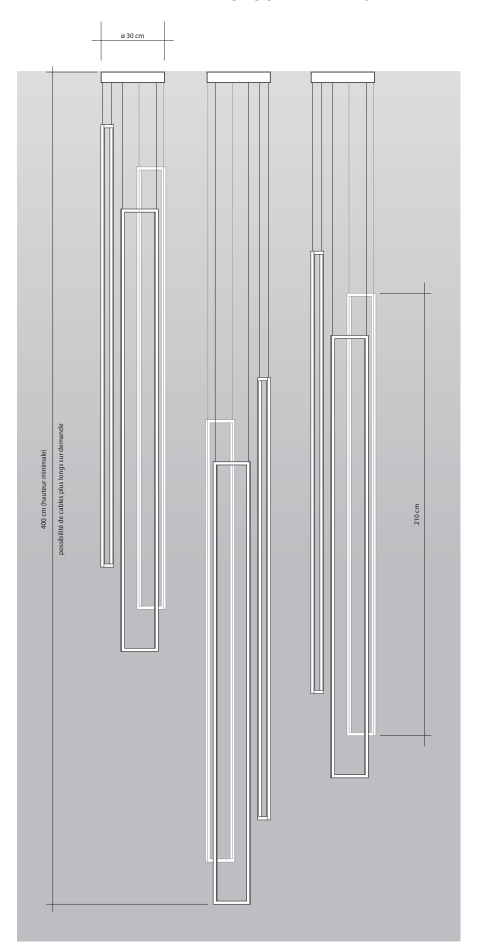
APPLIQUE MURALE LT MIRÉ LT LUBOIS LT

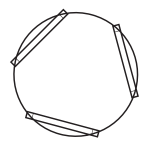




COLLECTION Luminaire LED LT

CASCADE MIRÉ 9

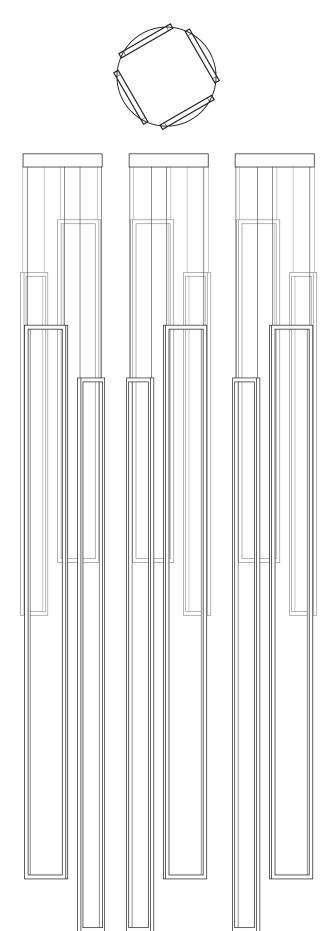


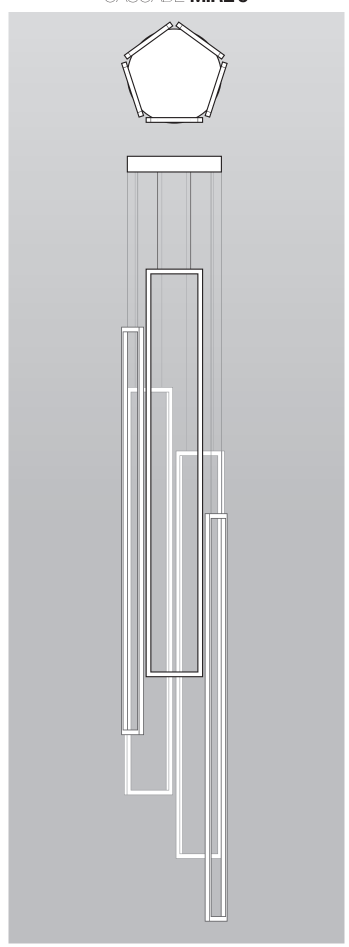




CASCADE MIRÉ 12







COLLECTION Brem'Art

Brem'Art, une collection dans laquelle Brem propose une série de radiateurs en acier dessinés par des Artistes, tout à fait libres d'exprimer leur créativité dans le cadre d'une logique liée à la fonction chaleur.

CHACUNE DES ŒUVRES A ÉTÉ RÉALISÉE À LA MAIN:

les moindres imperfections, les diverses nuances, les tons et les gradations de couleur, diffèrent d'une pièce à l'autre, ennoblissent le résultat et rendent l'œuvre unique.

Les modèles Brem'Art sont disponibles uniquement en version eau chaude (chauffage central). Les prix ne comprenent pas la robinetterie (à choisir sur le catalogue Brem).

Pour d'autres dimensions et réalisations sur mesure, merci de consulter les Ateliers CINIER pour un devis.

Nouveautés Brem'Art

REFERENCE	MODELE	Artiste	PRIX P € Franc	
CRH 189-47	Radiateur CIRCO D'IDEE	Steven Ca	/agna	2087
CRLH 189-47	Radiateur CIRCO D'IDEE	Steven Ca	/agna	2420
CRH 189-54	Radiateur CIRCO D'IDEE	Steven Ca	/agna	2198
CRLH 189-54	Radiateur CIRCO D'IDEE	Steven Ca	/agna	2531
CRH 209-47	Radiateur CIRCO D'IDEE	Steven Ca	/agna	2169
CRLH 209-47	Radiateur CIRCO D'IDEE	Steven Ca	/agna	2493
CRH 209-54	Radiateur CIRCO D'IDEE	Steven Ca	/agna	2284
PIET 180 - 45	Radiateur PIET	FLORENZO) MUSSI	2606
PIET-L 180 - 45	Radiateur PIET	FLORENZO) MUSSI	2087
PIET 180 - 54	Radiateur PIET	FLORENZO) MUSSI	2420
PIET-L 180 - 54	Radiateur PIET	FLORENZO) MUSSI	2198
PIET 200 - 45	Radiateur PIET	FLORENZO	MUSSI	2531
PIET-L 200 - 45	Radiateur PIET	FLORENZO) MUSSI	2169
PIET 200 - 54	Radiateur PIET	FLORENZO) MUSSI	2493
PIET-L 200 - 54	Radiateur PIET	FLORENZO) MUSSI	2284
PIET 220 - 54	Radiateur PIET	FLORENZO) MUSSI	2493
PIET-L 220 - 54	Radiateur PIET	FLORENZO) MUSSI	2284
FILU 180 - 45	Radiateur FILU & FERRU	STEFANO	SODDU	2239
FILU-L 180 - 45	Radiateur FILU & FERRU	STEFANO	SODDU	2508
FILU 180 - 54	Radiateur FILU & FERRU	STEFANO	SODDU	2348
FILU-L 180 - 54	Radiateur FILU & FERRU	STEFANO	SODDU	2651
FILU 200 - 45	Radiateur FILU & FERRU	STEFANO	SODDU	2307
FILU-L 200 - 45	Radiateur FILU & FERRU	STEFANO	SODDU	2635
FILU200 - 54	Radiateur FILU & FERRU	STEFANO	SODDU	2412
FILU-L 200 - 54	Radiateur FILU & FERRU	STEFANO	SODDU	2784
FILU220 - 54	Radiateur FILU & FERRU	STEFANO	SODDU	2514
FILU-L 220 - 54	Radiateur FILU & FERRU	STEFANO	SODDU	2854



BREM'ART - Circo del idee



COLLECTION Brem'Art

REFERENCE	MODELE	Artiste		PUBLIC ince 2025	COLH 200- 42	Radiateur
ERH 180- 35	Radiateur ERUPTION	Steven Ca		3415	COLH 200- 49 COLH 200- 56	Radiateur Radiateur
ERH 180- 42	Radiateur ERUPTION	Steven Ca		3584	COLH 200- 63	Radiateur
ERH 180- 49	Radiateur ERUPTION	Steven Ca		3763	COLH 200- 70	Radiateur
ERH 180- 56	Radiateur ERUPTION	Steven Ca		3938	COLH 220- 35	Radiateur
ERH 180- 63	Radiateur ERUPTION	Steven Ca		4107	COLH 220- 42	Radiateur
ERH 180- 70	Radiateur ERUPTION	Steven Ca		4284	COLH 220- 49	Radiateur
ERH 200- 35	Radiateur ERUPTION	Steven Ca		3497	COLH 220- 56	Radiateur
ERH 200- 42	Radiateur ERUPTION	Steven Ca		3678	COLH 220- 63	Radiateur
ERH 200- 49	Radiateur ERUPTION	Steven Ca		3853	COLH 220- 70	Radiateur
ERH 200- 56	Radiateur ERUPTION	Steven Ca		4033	IL DONO DI RA	Oeuvre BR
ERH 200- 63	Radiateur ERUPTION	Steven Ca		4210	KYWX	Oeuvre BR
ERH 200- 70	Radiateur ERUPTION	Steven Ca		4389	LIGHTIN 180-78	Radiateur
ERH 220- 35	Radiateur ERUPTION	Steven Ca		3589	LIGHTIN 200-90	Radiateur
ERH 220- 42	Radiateur ERUPTION	Steven Ca		3780	LIGHTIN-K180-80	Radiateur
ERH 220- 49	Radiateur ERUPTION	Steven Ca		3989	LIGHTIN-K200-90	Radiateur
ERH 220- 56	Radiateur ERUPTION	Steven Ca		4165	MAH 180- 28	Radiateur
ERH 220- 63	Radiateur ERUPTION	Steven Ca		4353	MAH 180- 35	Radiateur
ERH 220- 70	Radiateur ERUPTION	Steven Ca	avagna	4538	MAH 180- 42	Radiateur
ERLH 180- 35	Radiateur ERUPTION	Steven Ca		3853	MAH 180- 49	Radiateur
ERLH 180- 42	Radiateur ERUPTION	Steven Ca	avagna	4047	MAH 180- 56	Radiateur
ERLH 180- 49	Radiateur ERUPTION	Steven Ca		4275	MAH 180- 63	Radiateur
ERLH 180- 56	Radiateur ERUPTION	Steven Ca	avagna	4488	MAH 180- 70	Radiateur
ERLH 180- 63	Radiateur ERUPTION	Steven Ca	avagna	4698	MAH 180- 77	Radiateur
ERLH 180- 70	Radiateur ERUPTION	Steven Ca	avagna	4910	MAH 200- 28	Radiateur
ERLH 200- 35	Radiateur ERUPTION	Steven Ca		3998	MAH 200- 35	Radiateur
ERLH 200- 42	Radiateur ERUPTION	Steven Ca	avagna	4223	MAH 200- 42	Radiateur
ERLH 200- 49	Radiateur ERUPTION	Steven Ca		4464	MAH 200- 49	Radiateur
ERLH 200- 56	Radiateur ERUPTION	Steven Ca	avagna	4675	MAH 200- 56	Radiateur
ERLH 200- 63	Radiateur ERUPTION	Steven Ca	avagna	4900	MAH 200- 63	Radiateur
ERLH 200- 70	Radiateur ERUPTION	Steven Ca	avagna	5127	MAH 200- 70	Radiateur
ERLH 220- 35	Radiateur ERUPTION	Steven Ca	avagna	4081	MAH 200- 77	Radiateur
ERLH 220- 42	Radiateur ERUPTION	Steven Ca	avagna	4314	MALH 180- 28	Radiateur
ERLH 220- 49	Radiateur ERUPTION	Steven Ca	avagna	4565	MALH 180- 35	Radiateur
ERLH 220- 56	Radiateur ERUPTION	Steven Ca	avagna	4784	MALH 180- 42	Radiateur
ERLH 220- 63	Radiateur ERUPTION	Steven Ca	avagna	5015	MALH 180- 49	Radiateur
ERLH 220- 70	Radiateur ERUPTION	Steven Ca	avagna	5248	MALH 180- 56	Radiateur
COH 180- 35	Radiateur INFINI	Stefano S	Soddu	3415	MALH 180- 63	Radiateur
COH 180- 42	Radiateur INFINI	Stefano S		3584	MALH 180- 70	Radiateur
COH 180- 49	Radiateur INFINI	Stefano S		3763	MALH 180- 77	Radiateur
COH 180- 56	Radiateur INFINI	Stefano S		3938	MALH 200- 28	Radiateur
COH 180- 63	Radiateur INFINI	Stefano S		4107	MALH 200- 35	Radiateur
COH 180- 70	Radiateur INFINI	Stefano S		4284	MALH 200- 42	Radiateur
COH 200- 35	Radiateur INFINI	Stefano S		3497	MALH 200- 49	Radiateur
COH 200- 42	Radiateur INFINI	Stefano S		3678	MALH 200- 56	Radiateur
COH 200- 49	Radiateur INFINI	Stefano S		3853	MALH 200- 63	Radiateur
COH 200- 56	Radiateur INFINI	Stefano S		4033	MALH 200- 70	Radiateur
COH 200- 63	Radiateur INFINI	Stefano S		4210	MALH 200- 77	Radiateur
COH 200- 70	Radiateur INFINI	Stefano S		4389	MOSSO 180-60	Radiateur
COH 220- 35	Radiateur INFINI	Stefano S		3589	MOSSO 200-70	Radiateur
COH 220- 42	Radiateur INFINI	Stefano S		3780	MOSSO 220-80	Radiateur
COH 220- 49	Radiateur INFINI	Stefano S		3989	ORH 180- 35	Radiateur
COH 220- 56	Radiateur INFINI	Stefano S		4165	ORH 180- 42	Radiateur
COH 220- 63	Radiateur INFINI	Stefano S		4353	ORH 180- 49	Radiateur
COLU 180 25	Radiateur INFINI	Stefano S		4538	ORH 180- 56	Radiateur
COLH 180- 35	Radiateur INFINI	Stefano S		3853	ORH 180- 63	Radiateur
COLH 180- 42	Radiateur INFINI	Stefano S		4047	ORH 180- 70	Radiateur
COLH 180- 49	Radiateur INFINI	Stefano S		4275	ORH 200- 35	Radiateur
COLH 180- 56	Radiateur INFINI	Stefano S		4488	ORH 200- 42	Radiateur
COLH 180- 63	Radiateur INFINI	Stefano S		4698	ORH 200- 49	Radiateur
COLH 180- 70 COLH 200- 35	Radiateur INFINI Radiateur INFINI	Stefano S Stefano S		4910 3998	ORH 200- 56 ORH 200- 63	Radiateur Radiateur

COLH 200- 42	Radiateur INFINI	Stefano Soddu	4223
COLH 200- 49	Radiateur INFINI	Stefano Soddu	4464
COLH 200- 56	Radiateur INFINI	Stefano Soddu	4675
COLH 200- 63	Radiateur INFINI	Stefano Soddu	4900
COLH 200- 70	Radiateur INFINI	Stefano Soddu	5127
COLH 220- 35	Radiateur INFINI	Stefano Soddu	4081
COLH 220- 42	Radiateur INFINI	Stefano Soddu	4314
COLH 220- 49	Radiateur INFINI	Stefano Soddu	4565
COLH 220- 56	Radiateur INFINI	Stefano Soddu	4784
COLH 220- 63	Radiateur INFINI	Stefano Soddu	5015
COLH 220- 70	Radiateur INFINI	Stefano Soddu	5248
IL DONO DI RA	Oeuvre BREM'ART	Antonio Pizzolante	2308
KYWX	Oeuvre BREM'ART	Eugenio Zanon	1234
LIGHTIN 180-78			
	Radiateur LIGHTINGHOT Radiateur LIGHTINGHOT	Nicola Evangelisti	5516
LIGHTIN 200-90		Nicola Evangelisti	5874
LIGHTIN-K180-80	Radiateur LIGHTINGHOT	Nicola Evangelisti	5793
LIGHTIN-K200-90	Radiateur LIGHTINGHOT	Nicola Evangelisti	6170
MAH 180- 28	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	2917
MAH 180- 35	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	3052
MAH 180- 42	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	3188
MAH 180- 49	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	3328
MAH 180- 56	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	3466
MAH 180- 63	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	3602
MAH 180- 70	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	3742
MAH 180- 77	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	3879
MAH 200- 28	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	2988
MAH 200- 35	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	3132
MAH 200- 42	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	3275
MAH 200- 49	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	3415
MAH 200- 56	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	3558
MAH 200- 63	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	3700
MAH 200- 70	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	3841
MAH 200- 77	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	3988
MALH 180- 28	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	3298
MALH 180- 35	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	3469
MALH 180- 42	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	3626
MALH 180- 49	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	3818
MALH 180- 56	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	3990
MALH 180- 63	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	4165
MALH 180- 70	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	4338
MALH 180- 77	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	4511
MALH 200- 28	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	3419
MALH 200- 35	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	3610
MALH 200- 42	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	3794
MALH 200- 49	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	3996
MALH 200- 56	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	4169
MALH 200- 63	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	4356
MALH 200- 70	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	4542
MALH 200- 77	Radiateur MAGIC-LUX	Luciano Maciotta	
			4726
MOSSO 180-60	Radiateur MOSSO	Rino Carrara	3669
MOSSO 200-70	Radiateur MOSSO	Rino Carrara	3950
MOSSO 220-80	Radiateur MOSSO	Rino Carrara	4079
ORH 180- 35	Radiateur ORME	Steven Cavagna	3035
ORH 180- 42	Radiateur ORME	Steven Cavagna	3248
ORH 180- 49	Radiateur ORME	Steven Cavagna	3469
ORH 180- 56	Radiateur ORME	Steven Cavagna	3688
ORH 180- 63	Radiateur ORME	Steven Cavagna	3900
ORH 180- 70	Radiateur ORME	Steven Cavagna	4123
ORH 200- 35	Radiateur ORME	Steven Cavagna	3118
ORH 200- 42	Radiateur ORME	Steven Cavagna	3344
ORH 200- 49	Radiateur ORME	Steven Cavagna	3558
ORH 200- 56	Radiateur ORME	Steven Cavagna	3783
ORH 200- 63	Radiateur ORME	Steven Cavagna	4005

^{1 -} Les modèles « Œuvres BREM'ART » comprennent uniquement le prix de l'œuvre. Le prix des radiateurs s'y attachant (Platt, Form ...) doit être ajouté au prix de l'œuvre. N'hésitez pas à nous demander un devis complet (œuvre + radiateur)

^{2 -} Les prix ne comprennent pas la robinetterie



COLLECTION Brem'Art

ORH 200- 70	Radiateur ORME	Steven Cavagna	4229
ORH 220- 35	Radiateur ORME	Steven Cavagna	3211
ORH 220- 42	Radiateur ORME	Steven Cavagna	3444
ORH 220- 49	Radiateur ORME	Steven Cavagna	3699
ORH 220- 56	Radiateur ORME	Steven Cavagna	3913
ORH 220- 63	Radiateur ORME	Steven Cavagna	4146
ORH 220- 70	Radiateur ORME	Steven Cavagna	4376
ORLH 180- 35	Radiateur ORME	Steven Cavagna	3470
ORLH 180- 42	Radiateur ORME	Steven Cavagna	3708
ORLH 180- 49	Radiateur ORME	Steven Cavagna	3982
ORLH 180- 56	Radiateur ORME	Steven Cavagna	4237
ORLH 180- 63	Radiateur ORME	Steven Cavagna	4491
ORLH 180- 70	Radiateur ORME	Steven Cavagna	4748
ORLH 200- 35	Radiateur ORME	Steven Cavagna	3616
ORLH 200- 42	Radiateur ORME	Steven Cavagna	3885
ORLH 200- 49	Radiateur ORME	Steven Cavagna	4170
ORLH 200- 56	Radiateur ORME	Steven Cavagna	4427
ORLH 200- 63	Radiateur ORME	Steven Cavagna	4695
ORLH 200- 70	Radiateur ORME	Steven Cavagna	4964
ORLH 220- 35	Radiateur ORME	Steven Cavagna	3701
ORLH 220- 42	Radiateur ORME	Steven Cavagna	3977
ORLH 220- 49	Radiateur ORME	Steven Cavagna	4271
ORLH 220- 56	Radiateur ORME	Steven Cavagna	4534
ORLH 220- 63	Radiateur ORME	Steven Cavagna	4810
ORLH 220- 70	Radiateur ORME	Steven Cavagna	5088
PERCORSO	Œuvre BREM'ART	Stefano Soddu	2108
PINAKH-2 162-54	Radiateur PINAKHOT	Nicola Evangelisti	5751
PINAKHOT162-54	Radiateur PINAKHOT	Nicola Evangelisti	5578
PRH 180- 35	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	3137
PRH 180- 42	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	3306
PRH 180- 49	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	3484
PRH 180- 56	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	3659
PRH 180- 63	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	3827
PRH 180- 70	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	4004
PRH 200- 35	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	3236
PRH 200- 42	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	3418
PRH 200- 49	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	3589
PRH 200- 56	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	3772
PRH 200- 63	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	3951
PRH 200- 70	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	4131
PRH 220- 35	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	3349
PRH 220- 42	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	3540
PRH 220- 49	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	3757
PRH 220- 56	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	
			3927
PRH 220- 63	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	4121
PRH 220- 70	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	4308
PRLH 180- 35	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	3661
PRLH 180- 42	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	3858
PRLH 180- 49	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	4100
PRLH 180- 56	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	4318
PRLH 180- 63	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	4536
PRLH 180- 70	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	4756
PRLH 200- 35	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	3837
PRLH 200- 42	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	4073
PRLH 200- 49	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	4326
PRLH 200- 56	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	4544
PRLH 200- 63	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	4778
PRLH 200- 70	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	5013
PRLH 220- 35	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	3938
PRLH 220- 42	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	4181
PRLH 220- 49			
	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	444/
PRI H 220- 56	Radiateur PERCORSO Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	4447
PRLH 220- 56 PRLH 220- 63	Radiateur PERCORSO Radiateur PERCORSO Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu Stefano Soddu Stefano Soddu	4447 4674 4917

PRLH 220- 70	Radiateur PERCORSO	Stefano Soddu	5161
SCUDO DI ERACLE	Oeuvre BREM'ART	Antonio Pizzolante	1997
SPAZIO CHIUSO	Radiateur SPAZIO CHIUSO	Rino Carrara	3970
SRH 180- 35	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	3244
SRH 180- 42	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	3433
SRH 180- 49	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	3629
SRH 180- 56	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	3823
SRH 180- 63	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	4013
SRH 180- 70	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	4209
SRH 200- 35	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	3321
SRH 200- 42	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	3522
SRH 200- 49	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	3715
SRH 200- 56	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	3913
SRH 200- 63	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	4112
SRH 200- 70	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	4310
SRH 220- 35	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	3411
SRH 220- 42	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	3618
SRH 220- 49	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	3847
SRH 220- 56	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	4038
SRH 220- 63	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	4247
SRH 220- 70	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	4450
SRLH 180- 35	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	3660
SRLH 180- 42	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	3870
SRLH 180- 49	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	4118
SRLH 180- 56	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	4346
SRLH 180- 63	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	4575
SRLH 180- 70	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	4802
SRLH 200- 35	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	3797
SRLH 200- 42	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	4040
SRLH 200- 49	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	4295
SRLH 200- 56	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	4526
SRLH 200- 63	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	4764
SRLH 200- 70	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	5009
SRLH 220- 35	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	3879
SRLH 220- 42	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	4126
SRLH 220- 49	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	4390
SRLH 220- 56	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	4628
SRLH 220- 63	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	4877
SRLH 220- 70	Radiateur STROP'	Steven Cavagna	5124
VESUVIO 190- 70	Radiateur VESUVIO	Ettore Moschetti	3659
VESUVIO 200- 90	Radiateur VESUVIO	Ettore Moschetti	4100
VESUVIO 210-110		Ettore Moschetti	4540
STH 180- 38	Radiateur STRUTTURA ALATA		2213
STH 180- 44	Radiateur STRUTTURA ALATA		2344
STH 180- 50	Radiateur STRUTTURA ALATA		2482
STH 180- 56	Radiateur STRUTTURA ALATA		2674
STH 180- 62	Radiateur STRUTTURA ALATA		3102
STH 180- 68	Radiateur STRUTTURA ALATA		3318
STH 200- 38	Radiateur STRUTTURA ALATA		2301
STH 200- 44	Radiateur STRUTTURA ALATA		2434
STH 200- 50	Radiateur STRUTTURA ALATA		2586
STH 200- 56	Radiateur STRUTTURA ALATA		2790
STH 200- 62	Radiateur STRUTTURA ALATA		3229
STH 200- 68	Radiateur STRUTTURA ALATA		3457
STH 220- 38	Radiateur STRUTTURA ALATA		2384
STH 220- 44	Radiateur STRUTTURA ALATA		2527
STH 220- 50	Radiateur STRUTTURA ALATA		2681
STH 220- 56	Radiateur STRUTTURA ALATA		2900
STH 220- 62	Radiateur STRUTTURA ALATA		3350
STH 220- 68	Radiateur STRUTTURA ALATA		3586
	Oeuvre BREM'ART	Raffaele Cioffi	1054
/ TRE	Ocavio BILLIVI ATTI	Hallaois Ololli	1004

- 3 Les prix comprennent le transport franco de port en France métropolitaine
- 4 Les modèles Brem'Art sont disponibles uniquement en version eau chaude (chauffage central)
- 5 Pour d'autres dimensions et réalisations sur mesure, merci de consulter les Ateliers CINIER pour un devis.



EXTRAIT DES CONDITIONS GENERALES DE VENTE

Les CGV complètes sont disponibles sur : https://www.cinier.com/conditions-generales-de-vente/

1. RESERVES

- 1.1 Sauf stipulations contraires, acceptées par nous par écrit, nos conditions générales de ventes cidessous sont seules valables.
- 1.2 Tous les documents, catalogues, notices, spécifications techniques et tarifs sont remis à titre de renseignements et n'engagent pas le Constructeur. Nos modèles et prix peuvent être modifiés sans avis préalable.
- 1.3 Toute commande comporte de plein droit de la part de l' Acheteur son adhésion aux conditions ci-dessous.

2. DELAIS

- 2.1 Le délai indiqué sur la confirmation de commande reste indicatif, et les demandes en dommages et intérêt pour le non respect des délais seront par conséquent irrecevables.
- 2.2 Le vendeur est dégagé, de pleins droits, de tout engagement relatif au délai de livraison :
- dans le cas ou les termes de paiement ne sont pas respectés par l'Acheteur ;
- dans le cas ou l'Acheteur n'aurait pas fourni en temps voulu les renseignements nécessaires à l'exécution de la commande ;
- en cas de force majeure ou d'événements tels que : grèves, lock-out, émeutes, guerre, complications internationales, réquisition, incendie, innondation, interruption ou retards de transports, accidents importants dans l'outillage de fabrication.

3 EMBALLAGE-TRANSPORT-RISQUES-ASSURANCES

- 3.1 Les prix des emballages sont normalement compris dans les prix, sauf cas spéciaux et spécifiés dans les tarifs et propositions.
- 3.2 Nos marchandises sont vendues, prises et agréées à nos Ateliers de fabrication; même lorsqu'elles sont expédiées franco elles voyagent aux risques et périls des destinataires, qui doivent, en prenant possession des colis, les vérifier en présence du transporteur. Même si les emballages paraissent intacts, s'il y a avarie, manquant ou substitution, leur constation devra être consignée sur le livre d'émargement du transporteur et ces réserves confirmées par lettre recommandée dans les 3 jours de la réception (art.105 du Code du Commerce).
- 3.3 Il appartient au destinataire d'exercer son recours contre le transporteur en cas de manquants, avaries ou retards. Les risques relatifs à la chose vendue passent donc de droit à la charge de l'Acheteur dès expédition ou enlèvement dans nos Ateliers.
- 3.4 Tout décalage de livraison demandé par un client, donnera lieu, s'il excède 15 jours calendaires par rapport à la date d'expédition confirmée, à la facturation de frais de stockage et entraînera le règlement complet de la facture par le client.

4. GARANTIES

- 4.1 Condition d'application de la garantie :
- La garantie sera prise en compte sur présentation de la facture d'achat datée mentionnant précisément la référence commerciale CINIER du produit concerné.
- Toute réclamation devra être adressées par le client (facturé par CINIER) au S.A.V Cinier.
- Aucune réclamation directe de l'utilisateur ne pourra être prise en compte.
- Seul l'échange ou la réparation de la partie défectueuse pourra être réalisée. Si cela s'avère indispensable et après expertise le remplacement de l'appareil complet sera effectué.
- En cas de remplacement de la pièce défectueuse ou de l'appareil complet, les frais de transport, de dépose et de pose sont exclus de la garantie
- L'installateur doit être assuré contre les dégâts éventuels.

4.2.Restrictions:

La garantie ne s'applique pas si les conditions suivantes n'ont pas été respectées :

- stockage à l'abri de l'humidité
- mise en œuvre et installation selon les règles de l'art
- utilisation en courant domestique 230 V
- utilisation conformes aux notices d'utilisation CINIER

La garantie ne s'applique pas aux dégradations éventuelles qui sont la conséquence d'une surtension ou d'autres anomalies des circuits d'alimentation et de distribution.

Restrictions spécifiques aux radiateurs de chauffage central :

- que les corps de chauffe aient été stockés dans de bonnes conditions, notamment à l'abri des intempéries et des chocs, avant leur mise en place sur le chantier
- que l'eau utilisée pour l'alimentation du circuit de chauffage ne soit ni agressive ni corrosive...
- que le circuit soit exempt de débris de métal, de calamine, de graisse, etc...
- de dimensionner largement le système d'expansion afin d'éviter les fréquents appoints d'eau
- d'avoir une surpression permanente en tous points de l'installation
- d'éviter également les appoints d'eau anormaux, dus à des fuites, à des soutirages parasites ou autres causes



EXTRAIT DES CONDITIONS GENERALES DE VENTE

- que dans le cas d'utilisation d'antigel, celui-ci soit de qualité appropriée au chauffage central, et ne soit jamais utilisé pur, mais dilué au pourcentage voulu (sans excès ni insuffisance) avant son introduction dans le circuit.
- que la pression de service des corps de chauffe garantie par le constructeur corresponde à la pression maximale d'utilisation courante

Restrictions complémentaires pour les appareils version chauffage central et électrique :

- De légères fissures de la pierre peuvent apparaître sans modifier la sécurité, le fonctionnement et les performances de l'appareil. Elles n'altèrent en rien sa longévité. Ces légères fissures ne peuvent être un motif de remplacement sous garantie des corps de chauffe.
- La garantie exclue la détérioration des radiateurs dû aux bris de verre sur les radiateurs "verre sur pierre".
- La garantie ne s'applique pas au remplacement ou aux réparations qui résulteraient d'une usure normale, de détériorations ou d'accidents dus à un montage défectueux, à un manque d'entretien ou de surveillance, d'utilisation du matériel dans les conditions pour lesquelles il n'a pas été prévu. De plus le bénéfice de la garantie serait automatiquement suspendu dans le cas ou les termes de paiement du matériel ne seraient pas observés par l'Acheteur.
- La garantie s'applique seulement si ces appareils sont utilisés conformément aux conditions habituelles de l'habitat individuel ou tertiaire notamment il ne doivent pas être :
- soumis à une humidité ambiante intensive et permanente (piscine, etc...)
- nettoyés à l'aide de produits pouvant altérer les propriétés des oxydes et patines d'origine.
- 4.3 Durée de garantie :

En application de l'article 1792.3 du Code Civil :

- 5 ans à compter de la date d'installation pour le corps de chauffe
- 1 an pour les accessoires électriques et les pièces détachées

5. FACTURATION - PAIEMENT

- 5.1 Les prix s'entendent hors taxes. Les factures sont établies au cours du tarif en vigueur le jour de la mise à disposition du matériel à l'usine et sont payables à 30 jours fin de mois, sauf convention particulière spécifiée sur l'accusé de réception de commande. Le règlement est réputé réalisé à la date à laquelle les fonds sont mis par le client à la disposition du bénéficiaire ou de son subrogé.
- 5.2 Les termes de paiement convenus avec nos clients ne peuvent être retardés sous aucun prétexte. En cas de non paiement de l'une des échéances de vente, de cession, de remise en nantissement, ou d'apport en société de son fond de commerce ou de son matériel par l'installateur ou le distributeur, toutes les sommes dues par ce dernier deviennent immédiatement exigibles de plein droit.

La société CINIER se réserve alors le droit de suspendre l'exécution des commandes enregistrées.

5.3 A défaut de paiement à l'échéance prévue, les intérêts de retards seront débités sur la base de 1,5 fois le taux d'intérêt légal conformément à la loi du 31 décembre 1992.

En cas de recouvrement par voie d'huissier ou judiciaire, une indemnité égale à 15% des sommes dues sera exigible à titre de pénalité.

6. RESERVE DE PROPRIETE

De convention expresse, la présente vente est conclue à condition que le prix stipulé soit intégralement payé pour permettre le transfert de propriété à l'acheteur.

Ne constitue pas un paiement la remise de lettre de change ou d'autres titres créant une obligation de payer.

A défaut de paiement de la marchandise, le vendeur pourra par simple lettre recommandée mettre en demeure l'acheteur de restituer la marchandise au frais, risques et périls de ce dernier dans le délai de 48 h. Dans l'hypothèse où cette mise en demeure resterait infructueuse, le vendeur serait en droit d'opérer la reprise physique des biens vendus au frais de l'acheteur. De plus l'acheteur sera redevable de pénalités de retard selon les modalités prévues par la loi ainsi que de dommages et intérêts éventuels.

7. JURIDICTION

En cas de contestation relative à une commande, à une fourniture ou à son règlement, même si celui-ci a fait l'objet de la création de lettre de change (traites), ainsi qu'à l'interprétation ou à l'exécution des clauses et conditions ci-dessus, le tribunal de commerce de Montpellier sera seul compétent, quel que soit : le lieu de livraison, le mode de paiement accepté, et même en cas d'appel en garantie ou de pluralité des défendeurs. Par cette clause, les parties entendent déroger à toute autre clause d'attribution de compétence pouvant exister sur leur imprimés commerciaux.

Ces conditions générales annulent et remplacent les précédentes conditions.



(non contractuel)

NUANCIER DE PIGMENTS

(non contractuel)

Après réception de votre commande, et sur votre demande, nous pouvons vous réaliser un échantillon à la couleur demandée pour validation.



Blanc Irisé | S-50 sur modèle JEUX D'OMBRES



Blanc Olycale | S-01 sur modèle UNI



Blanc Olycale | S-01 sur modèle EDO



Blanc Olycale | S-01 sur modèle FUSION



Gris Quartz | S-03 sur modèle ECUME



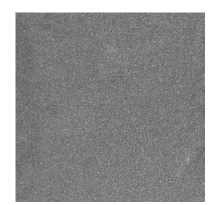
Gris Quartz | S-03 sur modèle ORIGINE



Gris Quartz | S-03 sur modèle UNIS



Gris Soie | S-17 sur modèle UNIS



Argent Gris I S-06 sur modèle UNIS



(non contractuel)



Titane Argent I S-53 sur modèle GRANIT



Béton Patiné Brut I S-52 sur modèle UNIS



Anthracite I S-07 sur modèle ORIGINE



Anthracite | S-07 sur modèle UNIS



Gris Métal Noir | S-09 sur modèle EDO



Ardoise | S-10 sur modèle ECUME



Taupe Ashok | S-11 sur modèle FUSION



Taupe I S-12 sur modèle UNIS



Perle | S-15 sur modèle ORIENTAL



Lin | S-14 sur modèle UNIS



Perle | S-15 sur modèle UNIS



Ivoire | S-16 sur modèle UNIS



(non contractuel)



Béton Patiné Beige I S-51 sur modèle UNIS



Ivoire | S-18 sur modèle COSMOS



Sable Nacré I S-22 sur modèle ORIGINE



Sienne | S-20 sur modèle FUSION



Sienne I S-20 sur modèle UNIS



Ocre Jaune | S-29 sur modèle UNIS



Ocre Antique | S-23 ex : modèle JEUX D'OMBRES



Ocre Antique | S-23 sur modèle FUSION



Ocre Antique | S-23 sur modèle UNIS



Or Yemen I S-55 sur modèle UNIS



Or Pâle | S-31 sur modèle UNIS



Cuivre | S-28 sur modèle EDO



(non contractuel)



Sable Nacré | S-54 sur modèle UNIS



Ombre Calcinée | S-49 sur modèle UNIS



Brun Chocolat | S-43 sur modèle UNIS



Vieil Or I S-32 sur modèle UNIS



Ocre Brun | S-39 sur modèle UNIS



Ocre Brun | S-40 sur modèle ORIENTAL



Ocre Provence | S-34 sur modèle JEUX D'OMBRES



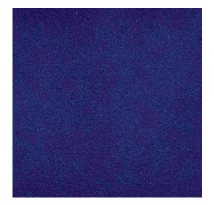
Rouge Déco | S-48 sur modèle UNIS



Rouge Basque | S-37 sur modèle UNIS



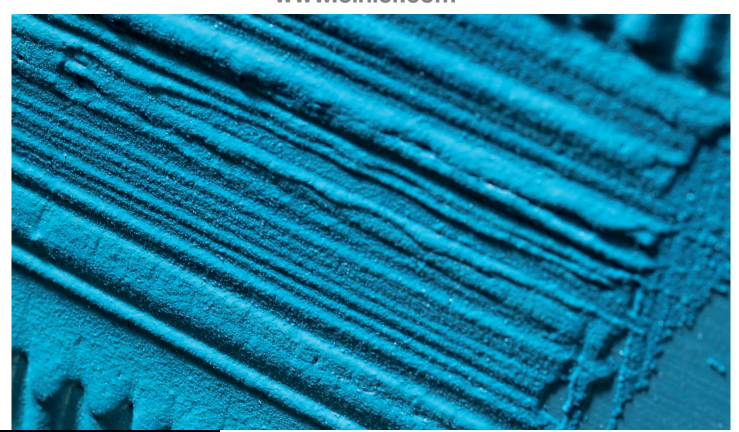
Fushia | S-35 sur modèle UNIS



Bleu Outre-Mer | S-47 sur modèle UNIS

Teinte sur mesure ou nuancier RAL

www.cinier.com





Atelier Cinier depuis 1975

Parc aquatechnique 2 rue de Londres 34200 SETE, France Tél: 04 67 18 19 53 Fax: 04 67 74 91 28 E-mail: info@cinier.com

