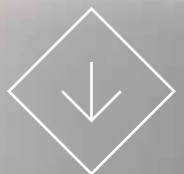


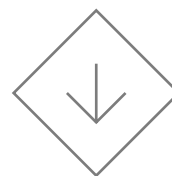
# COOSYART

LES ESSENTIELS



Catalogue 20-21





sommaire	2
édito	3
économies d'énergies	4
barres sèche-serviettes	6
soufflant	8
apparences et formats	10
accessoires électrique	12
accessoires eau chaude	13
fiche technique électrique	14
fiche technique eau chaude	15
gamme miroir	16
gamme monochrome	20
gamme verre trempé	24
gamme résine imitation pierre	28
gamme pierre naturelle	36
nuancier	46
gamme sèche-serviettes	50
conditions générales de ventes	58



De nos jours, la décoration et le design prennent une place prépondérante dans notre environnement. Nous cherchons à donner à nos intérieurs un véritable style, à y mettre notre touche personnelle afin qu'ils nous ressemblent, qu'ils accueillent, qu'ils étonnent, qu'ils épatent...

Dans cette recherche, les radiateurs sont un casse-tête ! Ils sont d'ordinaires tellement laids qu'il existe sur le marché des cache-radiateurs ! Nous avons choisi une démarche inverse : mettre à la disposition du plus grand nombre une gamme de radiateurs design qui deviendront des éléments mêmes de la décoration. Soit parce qu'ils s'intégreront dans un ensemble et s'effaceront au profit de la décoration globale, soit parce qu'ils deviendront un objet remarquable à part entière.

### Les avantages Cosy-Art

- Ultra-plats, ils lèchent les murs, les parois.
- Une régulation invisible, fixée à l'arrière, pour réaliser des économies d'énergie.
- Un grand choix de couleurs : nous avons mis à votre disposition un large panel de couleurs... Et pouvons même, sur demande, fabriquer la couleur de votre choix !
- Des finitions riches et variées : miroir, verre, résine polymère et un large choix de pierres naturelles !
- Une large gamme : un grand choix de puissances et de dimensions vous permettent toutes les stratégies : un grand radiateur principal ou plusieurs répartis dans la pièce, horizontaux ou verticaux, à vous de choisir.
- Des radiateurs infra-rouges procurant une chaleur douce.
- Toutes énergies : électricité, eau chaude et mixte.
- Des prix très attractifs : notre leitmotiv est de permettre à tous les budgets d'avoir accès à nos gammes.

Tournez les pages et découvrez nos gammes sans plus attendre





# économies d'énergies

Ce qu'il faut savoir



Les économies d'énergie, c'est essentiel. Mais lorsqu'elles sont combinées au design, c'est idéal ! Telle est la combinaison proposée par Cosy-Art : un confort esthétique et économique.

Notre technologie nous permet en effet de vous proposer un radiateur apportant confort et bien-être en réduisant autant que faire se peut les dépenses énergétiques, et voici pourquoi :

• Les bienfaits du rayonnement infrarouge

Grâce à l'émissivité de leur matériau, les radiateurs Cosy-Art émettent des rayonnements infrarouges longs (similaires au principe des rayons du soleil) et irradient les surfaces solides de la pièce, qui stockent la chaleur et la restituent également par rayonnement. L'air est ainsi graduellement chauffé et la température ressentie dans la pièce est dite "confortable". Le rayonnement infrarouge évite les déplacements de particules de poussière dans la pièce et la circulation d'air, et procure ainsi à l'utilisateur un air sain dans l'habitat.

• Une chaleur douce et agréable

Notre processus de fabrication nous permet de répartir la chaleur émise par le radiateur sur l'ensemble de sa surface. Cette homogénéité de température confère au radiateur une émission de chaleur appelée "chaleur douce". La diffusion dans la pièce est donc moins agressive pour l'utilisateur car répartie de haut en bas, mais surtout plus homogène, car elle répartit la température dans la pièce entre le haut et le bas de celle-ci. Elle évite également les sensations chaud-froid des émetteurs classiques.

• Isolation arrière pour récupérer l'énergie perdue

Les rayonnements s'effectuent à la fois à l'avant de l'appareil, mais aussi à l'arrière. Cosy-Art a élaboré un système de fixation murale comportant une couche d'isolant dur. Cette isolation arrière du radiateur permet de stopper les rayonnements et de propager une chaleur supplémentaire dans la pièce, sans consommer plus d'énergie.

• La régulation, autre principe d'économie d'énergie

Un principe simple d'économie d'énergie repose sur la baisse moyenne de température dans votre habitat. Une baisse d'un degré de votre température ambiante génère une baisse de 7% sur votre facture d'électricité ! Afin de vous aider à générer des économies d'énergie, tous les radiateurs Cosy-Art sont équipés d'un thermostat fil pilote six ordres. Ce thermostat vous permettra de réguler (augmenter ou baisser la température en fonction de votre temps de présence) la température de votre pièce. Nous avons dissimulé le thermostat derrière le radiateur, afin que l'esthétique de votre radiateur soit intégralement préservée...

Pour aller plus loin dans les économies d'énergie, nous vous proposons également un accessoire de programmation radio. Composé d'un émetteur programmable et d'un récepteur par radiateur, ces accessoires vous permettront de programmer votre chauffage en fonction de votre rythme de vie. Vous pourrez ainsi jouir d'un confort optimal, et baisser considérablement votre facture d'électricité.

(cf page accessoires)

EN  
OPTION

# BARRE SÈCHE SERVIETTES

Nous avons souhaité apporter une touche un peu plus déco dans l'intérieur de votre salle de bain et démultiplier ainsi les possibilités de déco. L'idée est que vous puissiez associer les différentes barres sèche-serviettes avec

différents coloris de sèche-serviettes. Laissez libre cours à votre imagination et trouver le sèche-serviette qui vous ressemble. Possibilité de vous fournir des barres sèche-serviettes avec un RAL à la demande —



1 Trouvez le modèle de radiateur CosyArt qui vous correspond...

2 ... puis choisissez le type de barre sèche-serviettes...

3 ... et rajoutez ou non une seconde barre —

	REFERENCE	DIMENSIONS EN MM
FINITION BLANCHE	BARRE BLANCHE M	438 MM
	BARRE BLANCHE X	536 MM
FINITION NOIR MAT	BARRE NOIRE M	438 MM
	BARRE NOIRE X	536 MM
FINITION ACIER INOX BROSSÉ	BARRE INOX M	438 MM
	BARRE INOX X	536 MM
FINITION DORÉ	BARRE OR M	438 MM
	BARRE OR X	536 MM
FINITION GRIS ARDOISE	BARRE GRISE M	438 MM
	BARRE GRISE X	536 MM

**BLANC**

Une barre discrète et mat qui se confondra avec tous les intérieurs ou pourra aussi apporter du contraste sur un radiateur foncé —

**NOIR MAT**

Couleur parfaitement tendance pour s'accorder avec les robinetteries à la mode et remplacer le chrome ou l'acier inoxydable —

**ACIER INOX BROSSÉ**

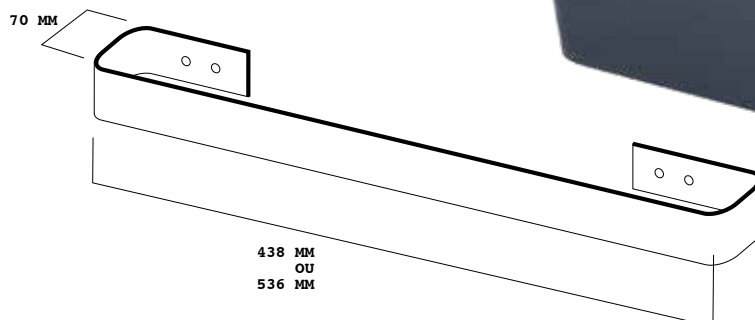
L'acier brossé met en valeur le radiateur et permet d'avoir un aspect assez neutre —

**DORÉ**

Original et se démarquant des coloris habituels cet aspect or permettra de jolis jeux de couleurs avec les nuanciers RAL ou les autres couleurs de votre salle de bain —

**GRIS ARDOISE**

Couleur métallique et tendance dans les salles de bains (receveurs / plans vasque) cette barre s'associera à d'autres éléments —

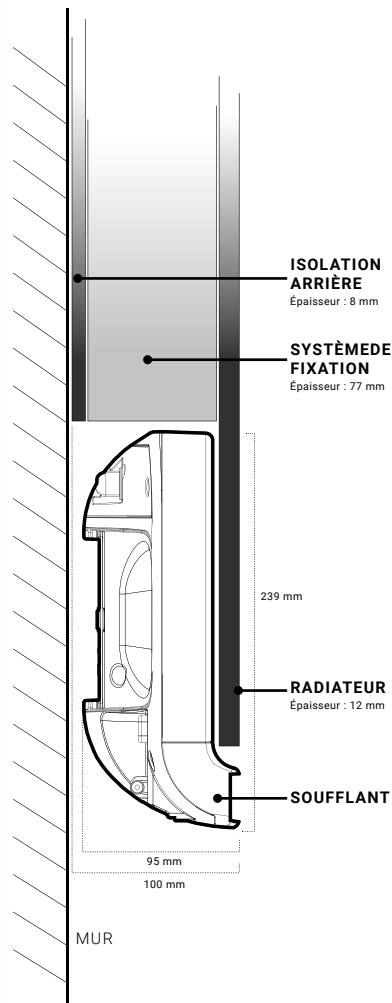


Finition LAITON CHROME Disponible sur demande



NOUVEAU

# SOUFFLANT



Il est parfois difficile d'allier le design d'un radiateur déco à une technologie soufflante souvent inesthétique. CosyArt vous présente cette année une grande nouveauté avec le lancement des radiateurs sèche-serviettes design soufflants. Compatible avec toute la gamme CosyArt design et disponible en deux coloris - blanc ou gris moyen - ce soufflant d'une puissance de 1000 Watts vous apportera un confort immédiat dans la salle de bain, en complément de la chaleur douce dégagée par les radiateurs. Le design du soufflant est extrêmement épuré et s'intègre avec une épaisseur minimaliste derrière nos radiateurs pour laisser apparaître une soufflerie fine et design.

Le soufflant est également équipé d'une régulation qui permet d'être reliée à nos thermostats muraux. —

Compatible avec radiateurs électrique et chauffage central



Les radiateurs doivent être commandés spécifiquement avec le soufflant.





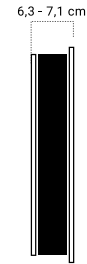
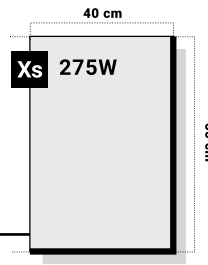
SÈCHE-SERVIETTE RÉSINE AVEC SOUFLANT GRIS



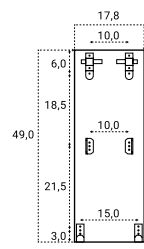
275 W

60 x 40 cm

DIMENSIONS EN CM	EPAISSEUR EN CM	ELECTRIQUE	CHAUF. CENTRAL AT50K
60 X 40	ELECTRIQUE = 6,3 EAU CHAUDE = 6,8 MIXTE = 7,1	275 W	NON DISPONIBLE



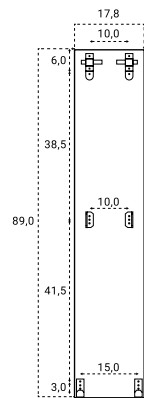
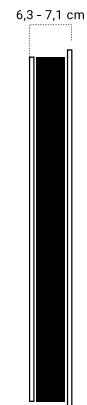
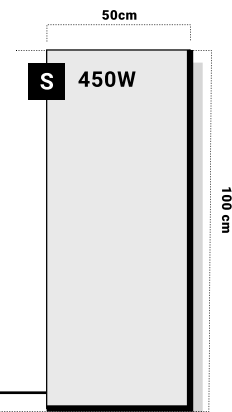
FIXATION ARRIERE



450 W

100 x 50 cm

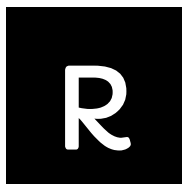
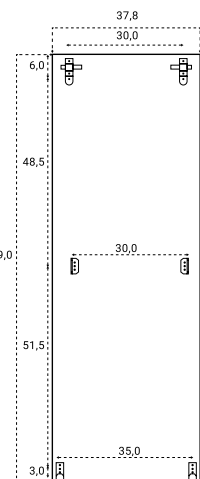
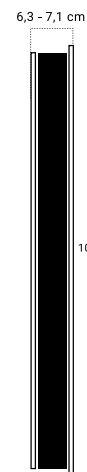
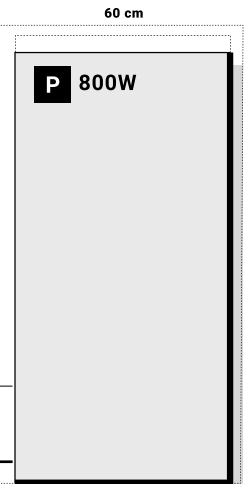
100 X 50	ELECTRIQUE = 6,3 EAU CHAUDE = 6,8 MIXTE = 7,1	450 W	464 W
----------	---	-------	-------



800 W

120 x 60 cm

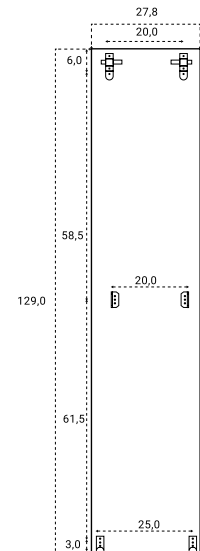
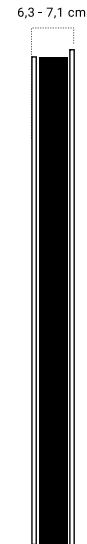
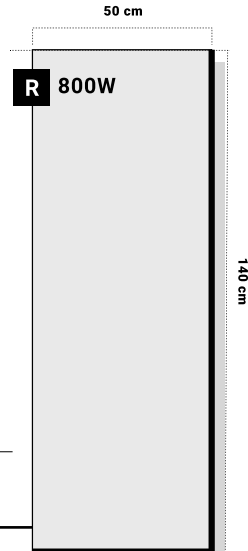
120 X 60	ELECTRIQUE = 6,3 EAU CHAUDE = 6,8 MIXTE = 7,1	800 W	NON DISPONIBLE
----------	---	-------	----------------



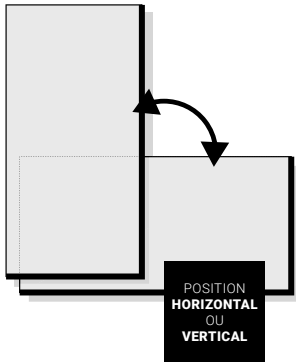
800 W

140 x 50 cm

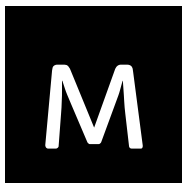
140 X 50	ELECTRIQUE = 6,3 EAU CHAUDE = 6,8 MIXTE = 7,1	800 W	NON DISPONIBLE
----------	---	-------	----------------



PRINCIPE D'ASSEMBLAGE



Tous nos modèles peuvent être positionnés horizontalement ou verticalement –



**800 W**

180 x 40 cm

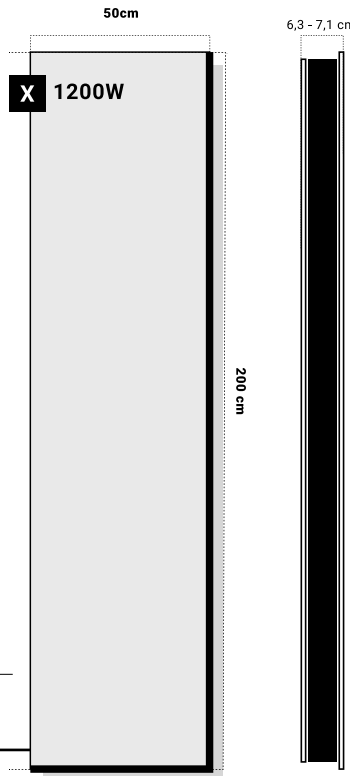
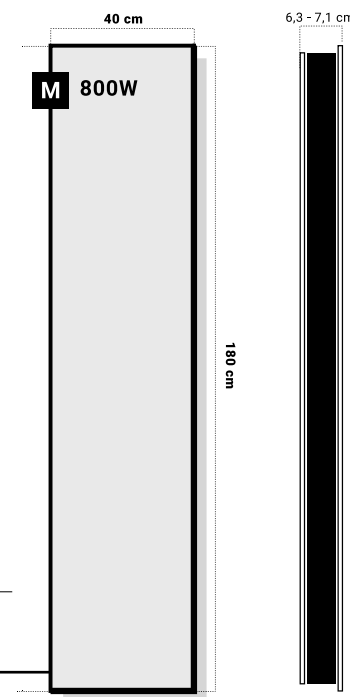


**1200 W**

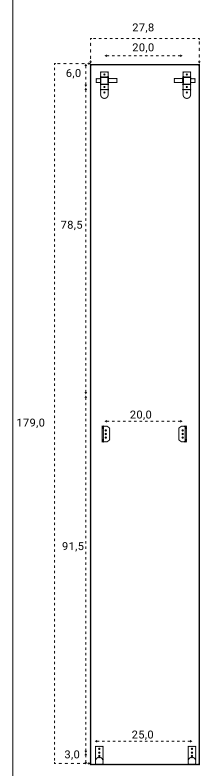
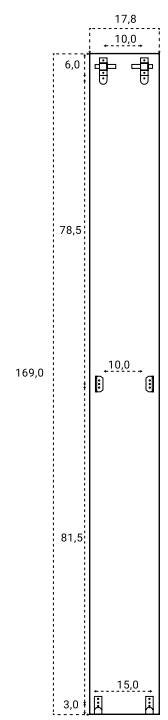
200 x 50 cm

DIMENSIONS EN CM	EPAISSEUR EN CM	ELECTRIQUE	CHÂFF. CENTRAL AT/box
180 X 40	ELECTRIQUE = 6,3 EAU CHAUDE = 6,8 MIXTE = 7,1	800 W	834 W
200 X 50	ELECTRIQUE = 6,3 EAU CHAUDE = 6,8 MIXTE = 7,1	1200 W	1196 W

PRINCIPE D'ASSEMBLAGE



FIXATION ARRIERE



# accessoires électriques

## Recepteur et thermostat mural

Les radiateurs CosyART sont tous équipés d'un récepteur, situé à l'arrière du radiateur, afin de préserver intégralement l'esthétique du radiateur. Ce récepteur est relié par radio fréquence à un thermostat d'ambiance. Ce couple vous permettra de régler les appareils en fonction de votre mode de vie et de générer ainsi des économies d'énergie. Ce récepteur est remplacé lors de commandes de sèche - serviette avec soufflant par un appareil soufflant qui peut lui aussi fonctionner avec le thermostat d'ambiance



### RÉCEPTEUR

ÉPAISSEUR	28 MM
HAUTEUR	176 MM
LARGEUR	66,5 MM
COULEUR	BLANC OU GRIS

### THERMOSTAT D'AMBIANCE RHDRFPR

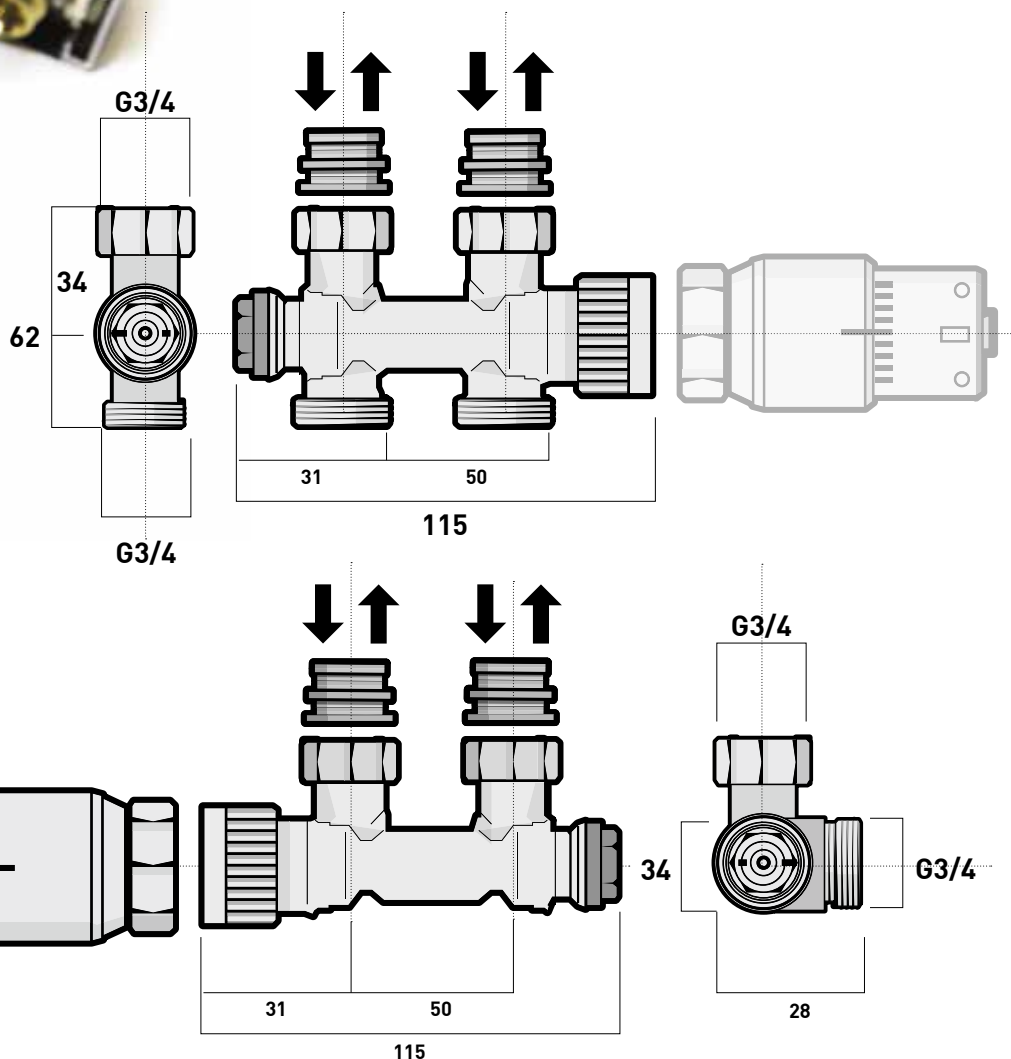
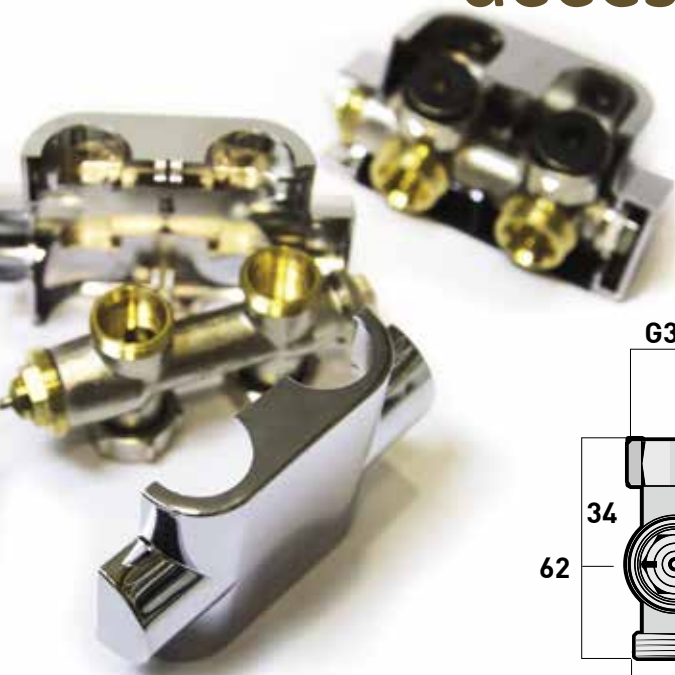
HAUTEUR	99 MM
LARGEUR	90 MM
PROFONDEUR	23 MM
COULEUR	BLANC
POIDS NET	0,2 KILOS

- Régulation de la température ambiante
- Sélection des modes de fonctionnement
- Sélection du type de régulation
- Programmation hebdomadaire adaptée au lieu d'installation
- Transmission sans fil par ondes radio

### CARACTÉRISTIQUES FONCTIONNELLES

TEMPÉRATURE DE CONSIGNE	Réglable de +10°C à +30°C
MODES DE FONCTIONNEMENT	Auto – Confort – Éco – Hors-gel – Prog
DANS TOUTES LES PIÈCES HORS SALLE DE BAINS (SALON, SALLE À MANGER, CHAMBRES, CUISINE)	Super confort manuel Consigne de température augmentée de 2°C durant une durée réglable entre 20 minutes et 2 heures. Programmation hebdomadaire intégrée 6 programmes hebdomadaires pré-enregistrés et modifiables.
DANS UNE SALLE DE BAINS	Boost instantané Consigne de température montée au maximum pendant la durée choisie, réglable entre 10 et 60 min Boost programmable sur la semaine Jusqu'à 2 Boost programmés par jour pour chaque jour de la semaine
DÉTECTION D'OUVERTURE DE FENÊTRE	Passage automatique en mode Hors-gel Lorsqu'une chute significative de température est détectée pendant l'aération d'une pièce
SÉCURITÉ ENFANTS	Verrouillage du clavier
SÉCURITÉ DE RÉGLAGES	Limitation à une température minimale de consigne
ÉCRAN DE VISUALISATION	Visualisation réglages – température ambiante/consigne apprentissage – transmission radio verrouillage clavier – état des piles





## Robinet thermostatique

Cosy Art a sélectionné pour vous des robinets thermostatiques haut de gamme qui complètent l'esthétisme des radiateurs. Ces "multiblocks" se raccordent directement avec les

manchons de sortie de nos émetteurs (entre-axes des manchons : 5 cm). Selon la position d'arrivée de vos tuyaux, il convient de choisir entre la position droite (les tuyaux viennent

de dessous le radiateur, à 90°) et la position équerre (les tuyaux viennent de derrière le radiateur, à 90°).

VOIR LES SCHEMAS D'ENCOMBREMENT CI-DESSUS.



## Raccords

Pour relier les radiateurs Cosy Art, choisissez selon plusieurs types de raccords, PER ou cuivre, et indiquez la section souhaitée.

# fiche technique électrique

## Finition de surface & émissivité



### monochrome

Résine polymère et polycarbonate projeté  
ε 0,92 à 0,98 en fonction des couleurs

### verre trempé

Verre trempé coloré dans la masse  
ε 0,90 à 0,95 en fonction des couleurs.

### miroir

Miroir véritable en 4 mm  
ε 0,90 à 0,95

### Pierre naturelle

Pierre naturelle (11 finitions possibles)  
ε 0,92 à 0,95 en fonction des finitions

### résine texturée

3 finitions possibles  
ε 0,92 à 0,95 en fonction des finitions



## avantages

### ultra-plats

L'ensemble de nos gammes vont de de 6 à 8 cm d'épaisseur hors tout. Pour une meilleure ergonomie dans votre espace de vie.

### rayonnement

Le rayonnement de nos radiateurs vous apportera un excellent confort tout en minimisant vos besoins en énergie.

### économie d'énergie

Notre principe de rayonnement, notre système de fixation innovant, et notre thermostat embarqué vous aideront à réaliser de véritables économies d'énergie.

### normes

Nos radiateurs sont labellisés NF pour la sécurité de l'utilisateur.

### design

Des designs pour tous, des formats pour tous, nos radiateurs s'adaptent à tous les intérieurs, avec discrétion et élégance.

### chaleur douce

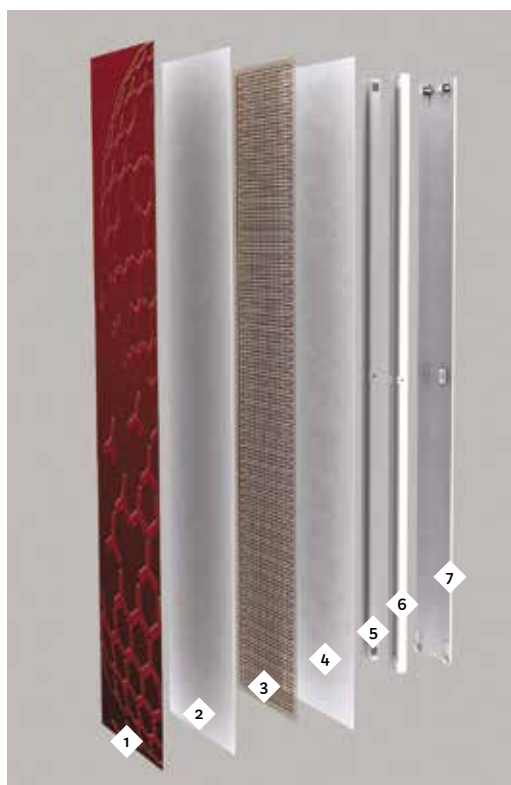
Une chaleur émise par rayonnement sur une grande surface et une récupération des énergies arrière réinjectée dans la pièce vous apportera le confort de la chaleur douce.

### anti-buée

Nos miroirs sèche-serviettes, grâce à leur température de surface plus élevée que la température ambiante, vous apporteront le confort d'un miroir anti-buée dans la salle de bain.

### caractéristiques techniques

- Norme NF-Electricité LCIE et CE
- Sécurité : Classe II
- Protection : IP 24
- Tension de service : 230V AC +/- 10% 50 Hz
- Fil pilote 6 ordres
- Température de surface : 60°C-70°C
- Spectre infra-rouge : infra rouge long
- Sécurité coupe-circuit : coupe-circuit thermique 85°C
- Rohs
- Sécurité fixation : 6 points d'ancrage
- Fixation arrière isolante : récupération des énergies perdues



1 - Finition Avant | 2 - Composant polymère  
3 - Câble chauffant électrique | 4 - Composant polymère  
5 - Structure support | 6 - Caches latéraux  
7 - Plaque de fixation réfractaire

## finition de surface & émissivité

### monochrome

Résine polymère et polycarbonate projeté  
 $\varepsilon$  0,92 à 0,98 en fonction des couleurs

### verre trempé

Verre trempé coloré dans la masse  
 $\varepsilon$  0,90 à 0,95 en fonction des couleurs

### miroir

Verre trempé avec revêtement miroir  
 $\varepsilon$  0,90 à 0,95

### Pierre naturelle

Pierre naturelle (11 finitions possibles)  
 $\varepsilon$  0,92 à 0,95 en fonction des finitions

### résine texturée

3 finitions possibles  
 $\varepsilon$  0,92 à 0,95 en fonction des finitions

## avantages

### excellente performance de chauffe

La conception interne des radiateurs permet une excellente mise en place de la chaleur douce dans la pièce.

### esthétique

le système de chauffe étant très fin, nous conservons l'aspect ultra-plat de nos radiateurs que les architectes d'intérieur apprécient tout particulièrement.

### économie d'énergie et environnement

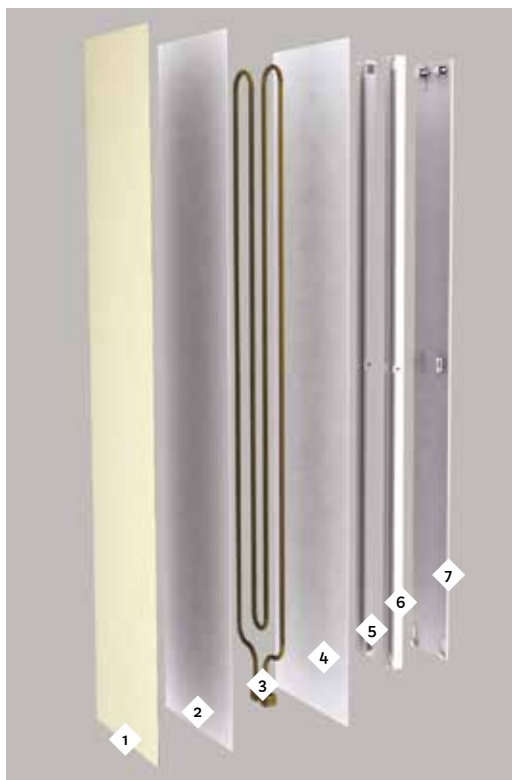
La quantité d'eau présente dans les tubes est moins importante que dans les systèmes classiques et le rendement thermique est plus élevé.

### sécurité

le corps de chauffe est inséré dans 2 parois polymères soudées avec une résine epoxy haute température, constituant ainsi un ensemble parfaitement étanche qui évite tout risque éventuel de fuite.

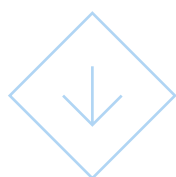
### caracteristiques techniques

- Manchons de sortie eurocone 3/4
- Entre-axes : 50 mm
- $\Delta T_{50K}$
- Volume d'eau :
  - 450 Watts : 200 ml
  - 800 Watts : 340 ml
  - 1200 Watts : 375 ml
- Plaque centrale aluminium
- Diamètre tubes capillaires : 4,5 mm
- Fixation arrière isolante : récupération des énergies perdues



1 - Finition Avant | 2 - Composant polymère  
 3 - Plaque de tubes capillaires | 4 - Composant polymère  
 5 - Structure support | 6 - Caches latéraux  
 7 - Plaque de fixation réfractaire





# miroir

**Radiateur, Miroir, Anti-buée, Sèche-serviettes**

Miroirs, miroirs, reflets de nos corps, de nos âmes, de nos cœurs...

Pleurez, vous les rendez tristes...

Souriez, ils vous inondent de bonheur...







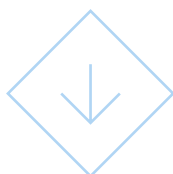
1

1 - Miroir



MIROIR






# miroir

Modèle miroir ultra-plat qui s'intègre à tous les décors,

Version salle de bain : anti-buée et option sèche-serviettes <sup>(1)</sup>



DESIGNATION	REPERENCE ELECTRIQUE	REPERENCE CHAUF. CENTRAL	DIMENSIONS EN CM	EPAISSEUR EN CM	PUISSANCE ELECTRIQUE	
					APPAREIL	CHAUF. CENTRAL
<b>MIROIR</b>  MIROIR	ME001	-	40 X 60	ELECTRIQUE = 6,3 EAU CHAUDE = 6,8 MIXTE = 7,1	275 W	N/A
	ME002	MW002	40 X 100		450 W	464 W
	ME003	MW003	40 X 180		800 W	834 W
	ME004	MW004	50 X 200		1200 W	1196 W



VERSION MIXTE DISPONIBLE JUSQU'À 800 WATTS : NOUS CONSULTER.

(1) POSSIBILITE DE MONTER JUSQU'À DEUX BARRES EN SERIE SUR CHAQUE APPAREIL.  
POUR PLUS DE BARRES, NOUS CONSULTER.

(2) L'ÉPAISSEUR EST MESURÉE DU MUR À LA SURFACE EXTERIEURE DE L'APPAREIL

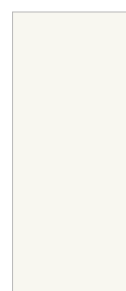


# monochrome

La simplicité du monochrome et la discrétion de l'extra-plat

6,3 cm d'épaisseur ! C'est tout ce que nous avons laissé à la gamme monochrome !  
Ainsi, les radiateurs s'intègrent à la décoration murale,  
se fondent dans l'espace ou se font admirer en couleurs dépareillées.

À vous de choisir parmi 5 teintes disponibles...  
Ou choisissez vous-même votre coloris en nous envoyant votre nuance RAL



RAL 9003

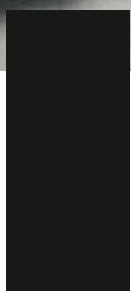


RAL 1013





RAL 9003 BLANC et barre or



RAL 9005



RAL 7015



RAL 7046

2



3



2 - RAL 9010 Monochrome blanc | 3 - RAL 7046 Monochrome gris moyen



# monochrome

La simplicité du monochrome et la discrétion de l'extra-plat.

Les radiateurs monochromes Cosy-Art sont ultra-plats, et leur format longitudinal en font des radiateurs aux allures design, qui s'intégreront dans tous les intérieurs, avec discrétion et élégance.

## MONOCHROME

DESIGN/TON	REFERENCE ELECTRIQUE	REFERENCE CHAUF. CENTRAL	DIMENSIONS EN CM	EPAISSEUR EN CM	PUISSANCE ELECTRIQUE	PUISSANCE CHAUF. CENTRAL
BLANC RAL 9003	AE9003XS	N/A	60 X 40	ELECTRIQUE = 6,3 EAU CHAUDE = 6,8 MIXTE = 7,1	275 W	N/A
	AE9003S	AW9003S	100 X 40		450 W	464 W
	AE9003P	N/A	120 X 60		800 W	N/A
	AE9003R	N/A	140 X 50		800 W	N/A
	AE9003M	AW9003M	180 X 40		800 W	834 W
	AE9003X	AW9003X	200 X 50		1200 W	1196 W
BLANC PERLE RAL 1013	AE1013XS	N/A	60 X 40	275 W	N/A	
	AE1013S	AW1013S	100 X 40	450 W	464 W	
	AE1013P	N/A	120 X 60	800 W	N/A	
	AE1013R	N/A	140 X 50	800 W	N/A	
	AE1013M	AW1013M	180 X 40	800 W	834 W	
	AE1013X	AW1013X	200 X 50	1200 W	1196 W	
GRIS CLAIR RAL 7046	AE7046XS	N/A	60 X 40	275 W	N/A	
	AE7046S	AW7046S	100 X 40	450 W	464 W	
	AE7046P	N/A	120 X 60	800 W	N/A	
	AE7046R	N/A	140 X 50	800 W	N/A	
	AE7046M	AW7046M	180 X 40	800 W	834 W	
	AE7046X	AW7046X	200 X 50	1200 W	1196 W	
GRIS ARDOISE RAL 7015	AE7015XS	N/A	60 X 40	275 W	N/A	
	AE7015S	AW7015S	100 X 40	450 W	464 W	
	AE7015P	N/A	120 X 60	800 W	N/A	
	AE7015R	N/A	140 X 50	800 W	N/A	
	AE7015M	AW7015M	180 X 40	800 W	834 W	
	AE7015X	AW7015X	200 X 50	1200 W	1196 W	
NOIR RAL 9005	AE9005XS	N/A	60 X 40	275 W	N/A	
	AE9005S	AW9005S	100 X 40	450 W	464 W	
	AE9005P	N/A	120 X 60	800 W	N/A	
	AE9005R	N/A	140 X 50	800 W	N/A	
	AE9005M	AW9005M	180 X 40	800 W	834 W	
	AE9005X	AW9005X	200 X 50	1200 W	1196 W	



VERSION MIXTE DISPONIBLE JUSQU'À 800 WATTS : NOUS CONSULTER.

(1) POSSIBILITE DE MONTER JUSQU'À DEUX BARRES EN SERIE SUR CHAQUE APPAREIL. POUR PLUS DE BARRES, NOUS CONSULTER.

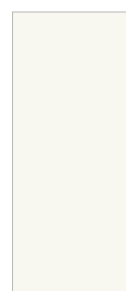
(2) L'ÉPAISSEUR EST MESURÉE DU MUR À LA SURFACE EXTERIEURE DE L'APPAREIL



# verre trempé

Les reflets au service de la déco,  
design et tendances du monde contemporain.

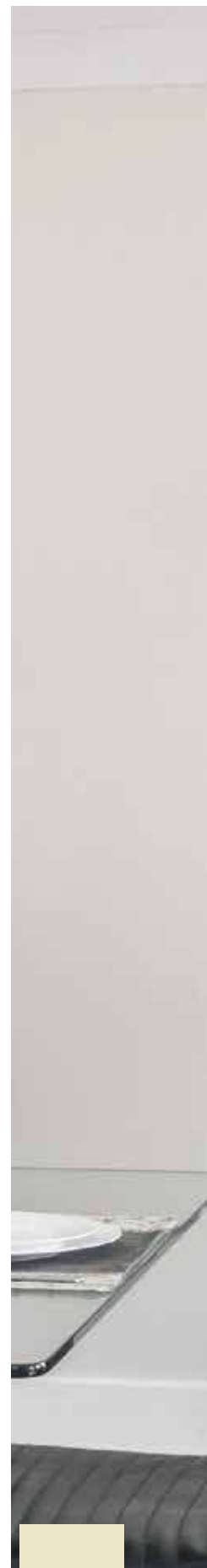
Ombre et lumière, jeux de reflets...  
Le verre trempé joue avec la luminosité ambiante et change d'aspect selon les  
angles. Tour à tour clair-obscur ou chatoyant, il est éternellement élégant.



RAL 9003



RAL 1013







1 - RAL 1013 Blanc perlé



RAL 9005



RAL 7015



RAL 7046

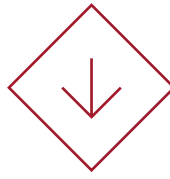
2



3



2 - Verre trempé blanc avec soufflant et barres noires | 3 - Verre trempé gris ardoise RAL 7015








# verre trempé

Les reflets au service de la déco,  
designs et tendances du monde contemporain.

Les radiateurs en verre trempé Cosy-Art sont équipés d'un verre trempé coloré dans la masse, qui procure aux radiateurs un effet contemporain et des reflets aux couleurs changeantes en fonction de la luminosité. Une esthétique assurée.

## VERRE TREMPÉ

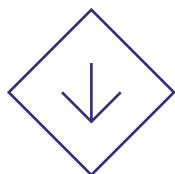
DESIGNATION	REFERENCE ELECTRIQUE	REFERENCE CHAUF. CENTRAL	DIMENSIONS EN CM	EPAISSEUR EN CM	PUISSANCE ELECTRIQUE	PUISSANCE CHAUF. CENTRAL
 BLANC RAL 9003	VE9003S	VW9003S	100 X 40	ELECTRIQUE = 6,3 EAU CHAUDE = 6,8 MIXTE = 7,1	450 W	464 W
	VE9003M	VW9003M	180 X 40		800 W	834 W
	VE9003X	VW9003X	200 X 50		1200 W	1196 W
 BLANC PERLE RAL 1013	VE1013S	VW1013S	100 X 40		450 W	464 W
	VE1013M	VW1013M	180 X 40		800 W	834 W
	VE1013X	VW1013X	200 X 50		1200 W	1196 W
 GRIS CLAIR RAL 7046	VE7046S	VW7046S	100 X 40		450 W	464 W
	VE7046M	VW7046M	180 X 40		800 W	834 W
	VE7046X	VW7046X	200 X 50		1200 W	1196 W
 GRIS ARDOISE RAL 7015	VE7015S	VW7015S	100 X 40		450 W	464 W
	VE7015M	VW7015M	180 X 40		800 W	834 W
	VE7015X	VW7015X	200 X 50		1200 W	1196 W
 NOIR RAL 9005	VE9005S	VW9005S	100 X 40	450 W	464 W	
	VE9005M	VW9005M	180 X 40	800 W	834 W	
	VE9005X	VW9005X	200 X 50	1200 W	1196 W	



VERSION MIXTE DISPONIBLE JUSQU'À 800 WATTS : NOUS CONSULTER.

(1) POSSIBILITE DE MONTER JUSQU'À DEUX BARRES EN SERIE SUR CHAQUE APPAREIL.  
POUR PLUS DE BARRES, NOUS CONSULTER.

(2) L'ÉPAISSEUR EST MESURÉE DU MUR À LA SURFACE EXTERIEURE DE L'APPAREIL

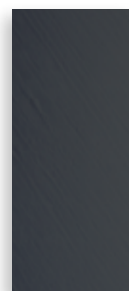


# résine imitation pierre

Reliefs, stries, granulations...

La gamme des radiateurs en résine de Cosy-Art est réalisée à partir d'un moule de la structure des pierres naturelles. De ce fait, on obtient, tout à la fois, le grain de la pierre naturelle et l'uniformité de la couleur avec, qui plus est, la possibilité de réaliser un radiateur dans une couleur spécifique (sous référence d'une nuance RAL). Ainsi, notre clientèle peut donner libre cours aux idées déco les plus audacieuses.

Ces savantes irrégularités sauront vous séduire et magnifier vos intérieurs !

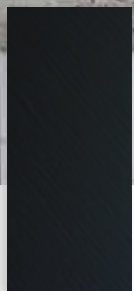


RAL 7015



RAL 7046



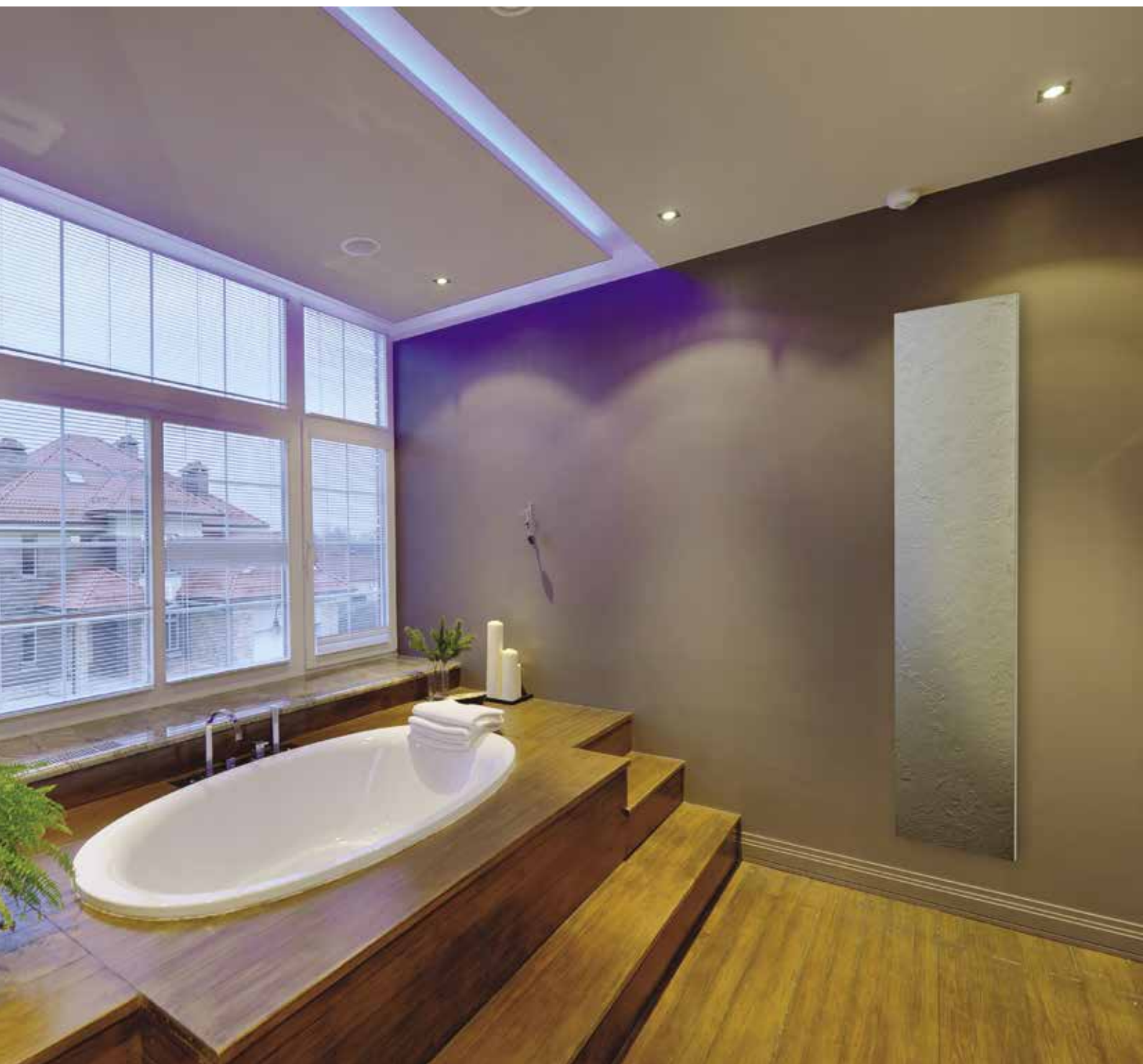


RAL 9005

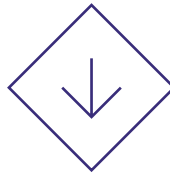


RAL 9003

1 - Résine imitation granit Blanc



Résine imitation ardoise gris clair



# résine imitation pierre ardoise

## RESINE IMITATION PIERRE 904 ARDOISE

DESIGNATION	REFERENCE ELECTRIQUE	REFERENCE CHAUF. CENTRAL	DIMENSIONS EN CM	EPAISSEUR EN CM	PUISSANCE ELECTRIQUE		PUISSANCE CHAUF. CENTRAL	
					AP-904	AP-90X	AP-904	AP-90X
GRIS ANTHRACITE	RE7015XS-904	N/A	60 X 40		275 W	N/A		
	RE7015S-904	RW7015S-904	100 X 40		450 W	464 W		
	RE7015P-904	N/A	120 X 60		800 W	N/A		
	RE7015R-904	N/A	140 X 50		800 W	N/A		
	RE7015M-904	RW7015M-904	180 X 40		800 W	834 W		
	RE7015X-904	RW7015X-904	200 X 50		1200 W	1196 W		
GRIS CLAIR	RE7046XS-904	N/A	60 X 40		275 W	N/A		
	RE7046S-904	RW7046S-904	100 X 40		450 W	464 W		
	RE7046P-904	N/A	120 X 60		800 W	N/A		
	RE7046R-904	N/A	140 X 50		800 W	N/A		
	RE7046M-904	RW7046M-904	180 X 40		800 W	834 W		
	RE7046X-904	RW7046X-904	200 X 50		1200 W	1196 W		
NOIR	RE9005XS-904	N/A	60 X 40		275 W	N/A		
	RE9005XS904	RW9005S-904	100 X 40		450 W	464 W		
	RE9005P-904	N/A	120 X 60		800 W	N/A		
	RE9005R-904	N/A	140 X 50		800 W	N/A		
	RE9005M-904	RW9005M-904	180 X 40		800 W	834 W		
	RE9005X-904	RW9005X-904	200 X 50		1200 W	1196 W		
BLANC	RE9003XS-904	N/A	60 X 40		275 W	N/A		
	RE9003XS904	RW9003S-904	100 X 40		450 W	464 W		
	RE9003P-904	N/A	120 X 60		800 W	N/A		
	RE9003R-904	N/A	140 X 50		800 W	N/A		
	RE9003M-904	RW9003M-904	180 X 40		800 W	834 W		
	RE9003X-904	RW9003X-904	200 X 50		1200 W	1196 W		

ELECTRIQUE = 6,3  
EAU CHAUDE = 6,8  
MIXTE = 7,1



VERSION MIXTE DISPONIBLE JUSQU'A 800 WATTS : NOUS CONSULTER.

(1) POSSIBILITE DE MONTER JUSQU'A DEUX BARRES EN SERIE SUR CHAQUE APPAREIL.  
POUR PLUS DE BARRES, NOUS CONSULTER.

(2) L'EPAISSEUR EST MESUREE DU MUR A LA SURFACE EXTERIEURE DE L'APPAREIL

2

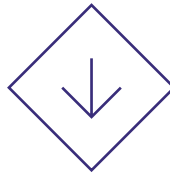


3



2 - Graphite gris taupe 7037 | 3 - Graphite gris clair





# résine imitation pierre graphite

## RESINE IMITATION PIERRE 915 GRAPHITE

DESIGNATION	REFERENCE ELECTRIQUE	REFERENCE CHAUF. CENTRAL	DIMENSIONS EN CM	EPAISSEUR EN CM	PUISSANCE ELECTRIQUE	PUISSANCE CHAUF. CENTRAL AT50K
GRIS ANTHRACITE	RE7015XS-915	N/A	60 X 40	ELECTRIQUE = 6,3 EAU CHAUDE = 6,8 MIXTE = 7,1	275 W	N/A
	RE7015S-915	RW7015S-915	100 X 40		450 W	464 W
	RE7015P-915	N/A	120 X 60		800 W	N/A
	RE7015R-915	N/A	140 X 50		800 W	N/A
	RE7015M-915	RW7015M-915	180 X 40		800 W	834 W
	RE7015X-915	RW7015X-915	200 X 50		1200 W	1196 W
GRIS CLAIR	RE7046XS-915	N/A	60 X 40		275 W	N/A
	RE7046S-915	RW7046S-915	100 X 40		450 W	464 W
	RE7046P-915	N/A	120 X 60		800 W	N/A
	RE7046R-915	N/A	140 X 50		800 W	N/A
	RE7046M-915	RW7046M-915	180 X 40		800 W	834 W
	RE7046X-915	RW7046X-915	200 X 50		1200 W	1196 W
NOIR	RE9005XS-915	N/A	60 X 40		275 W	N/A
	RE9005XS-915	RW9005S-915	100 X 40		450 W	464 W
	RE9005P-915	N/A	120 X 60		800 W	N/A
	RE9005R-915	N/A	140 X 50		800 W	N/A
	RE9005M-915	RW9005M-915	180 X 40		800 W	834 W
	RE9005X-915	RW9005X-915	200 X 50		1200 W	1196 W
BLANC	RE9003XS-915	N/A	60 X 40	275 W	N/A	
	RE9003XS-915	RW9003S-915	100 X 40	450 W	464 W	
	RE9003P-915	N/A	120 X 60	800 W	N/A	
	RE9003R-915	N/A	140 X 50	800 W	N/A	
	RE9003M-915	RW9003M-915	180 X 40	800 W	834 W	
	RE9003X-915	RW9003X-915	200 X 50	1200 W	1196 W	



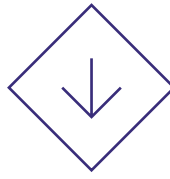
VERSION MIXTE DISPONIBLE JUSQU'À 800 WATTS : NOUS CONSULTER.

(1) POSSIBILITE DE MONTER JUSQU'À DEUX BARRES EN SERIE SUR CHAQUE APPAREIL.  
POUR PLUS DE BARRES, NOUS CONSULTER.

(2) L'ÉPAISSEUR EST MESURÉE DU MUR À LA SURFACE EXTERIEURE DE L'APPAREIL



Résine imitation granit gris anthracite



# résine imitation pierre granit

## RESINE IMITATION PIERRE 925 GRANIT

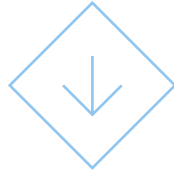
DESIGNATION	REFERENCE ELECTRIQUE	REFERENCE CHAUF. CENTRAL	DIMENSIONS EN CM	EPAISSEUR EN CM	PUISSANCE ELECTRIQUE	PUISSANCE CHAUF. CENTRAL AT30K
GRIS ANTHRACITE	RE7015XS-925	N/A	60 X 40	ELECTRIQUE = 6,3 EAU CHAUDE = 6,8 MIXTE = 7,1	275 W	N/A
	RE7015S-925	RW7015S-925	100 X 40		450 W	464 W
	RE7015P-925	N/A	120 X 60		800 W	N/A
	RE7015R-925	N/A	140 X 50		800 W	N/A
	RE7015M-925	RW7015M-925	180 X 40		800 W	834 W
	RE7015X-925	RW7015X-925	200 X 50		1200 W	1196 W
GRIS CLAIR	RE7046XS-925	N/A	60 X 40	275 W	N/A	
	RE7046S-925	RW7046S-925	100 X 40	450 W	464 W	
	RE7046P-925	N/A	120 X 60	800 W	N/A	
	RE7046R-925	N/A	140 X 50	800 W	N/A	
	RE7046M-925	RW7046M-925	180 X 40	800 W	834 W	
	RE7046X-925	RW7046X-925	200 X 50	1200 W	1196 W	
NOIR	RE9005XS-925	N/A	60 X 40	275 W	N/A	
	RE9005XS-925	RW9005S-925	100 X 40	450 W	464 W	
	RE9005P-925	N/A	120 X 60	800 W	N/A	
	RE9005R-925	N/A	140 X 50	800 W	N/A	
	RE9005M-925	RW9005M-925	180 X 40	800 W	834 W	
	RE9005X-925	RW9005X-925	200 X 50	1200 W	1196 W	
BLANC	RE9003XS-925	N/A	60 X 40	275 W	N/A	
	RE9003XS-925	RW9003S-925	100 X 40	450 W	464 W	
	RE9003P-925	N/A	120 X 60	800 W	N/A	
	RE9003R-915	N/A	140 X 50	800 W	N/A	
	RE9003M-915	RW9003M-915	180 X 40	800 W	834 W	
	RE9003X-915	RW9003X-915	200 X 50	1200 W	1196 W	



VERSION MIXTE DISPONIBLE JUSQU'À 800 WATTS : NOUS CONSULTER.

(1) POSSIBILITE DE MONTER JUSQU'À DEUX BARRES EN SERIE SUR CHAQUE APPAREIL.  
POUR PLUS DE BARRES, NOUS CONSULTER.

(2) L'ÉPAISSEUR EST MESURÉE DU MUR À LA SURFACE EXTERIEURE DE L'APPAREIL



# Pierre naturelle

## Textures et reliefs...

Les couleurs de la terre s'invitent à l'intérieur.  
Pierres ensorcelées, secrets enfouis, fascination du minéral...



TAN BEIGE  
901



CUPRUS  
902



ARDOISE  
904



ROCHE  
DE MARS  
907

1



LAUZES  
910



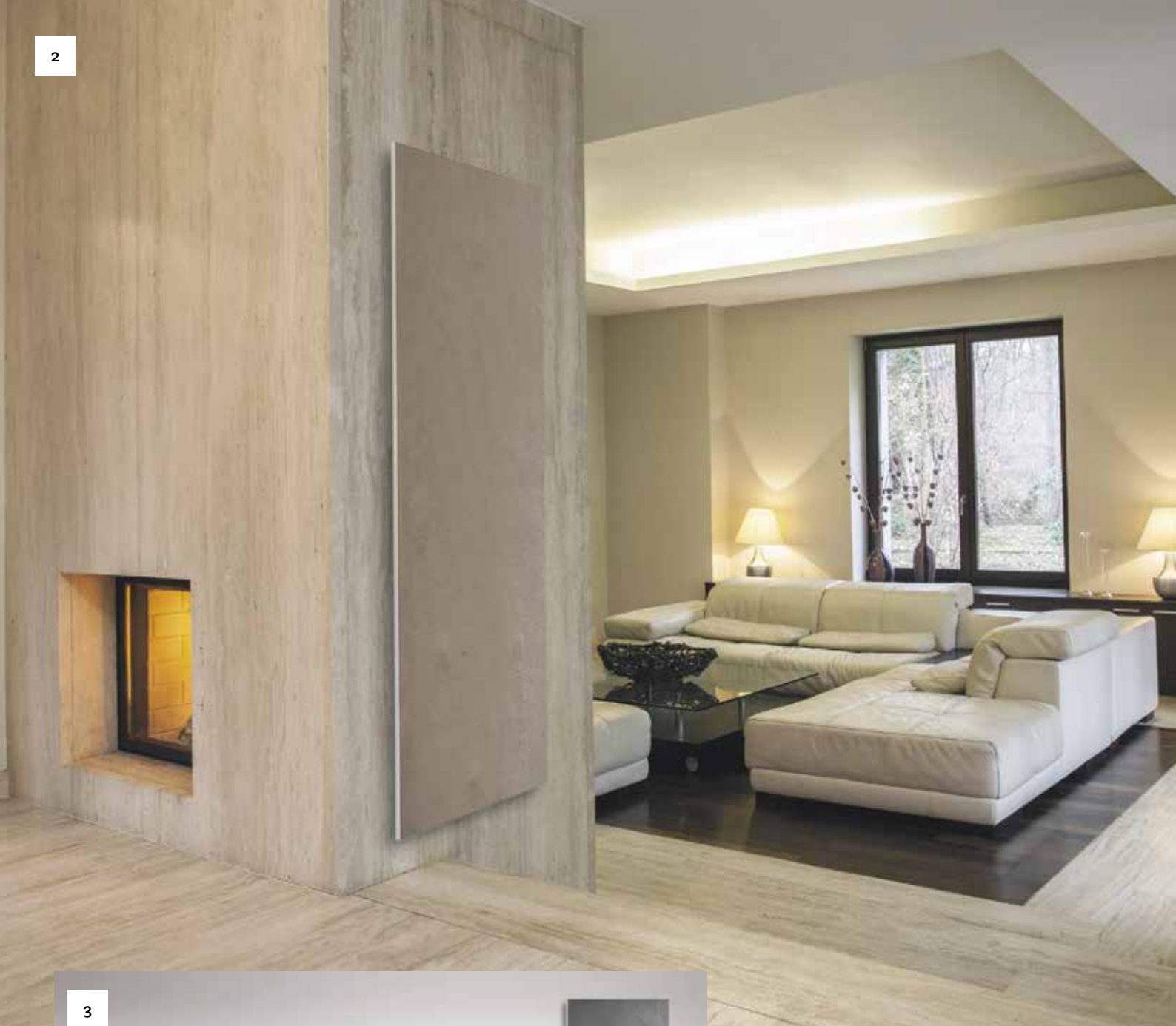
GRAPHITE  
915



ROCHE  
DE MER  
925

1 - 915 graphite

2



3



2 - 907 Roche de mars | 3 - 904 Ardoise

La pierre naturelle est, comme son nom l'indique, un élément naturel qui confère au matériau et au produit fini un aspect unique, avec des irrégularités de surface et des nuances de ton qui font la beauté et l'originalité du produit fini. Notre société ne saurait donc retenir comme un défaut de fabrication la présence de ces dernières.



# pierre naturelle

## PIERRE NATURELLE

DESIGNATION	REFERENCE ELECTRIQUE	REFERENCE CHAUF. CENTRAL	DIMENSIONS EN CM	EPAISSEUR EN CM	PUISSANCE ELECTRIQUE	
					W	BT50K
TAN BEIGE (901)	PE901XS	N/A	60 X 40		275 W	N/A
	PE901S	PW901S	100 X 40		450 W	464 W
	PE901P	N/A	120 X 60		800 W	N/A
	PE901R	N/A	140 X 50		800 W	N/A
	PE901M	PW901M	180 X 40		800 W	834 W
	PE901X	PW901X	200 X 50		1200 W	1196 W
CUPRUS (902)	PE902XS	N/A	60 X 40		275 W	N/A
	PE902S	PW902S	100 X 40		450 W	464 W
	PE902P	N/A	120 X 60		800 W	N/A
	PE902R	N/A	140 X 50		800 W	N/A
	PE902M	PW902M	180 X 40		800 W	834 W
	PE902X	PW902X	200 X 50		1200 W	1196 W
ARDOISE (904)	PE904XS	N/A	60 X 40		275 W	N/A
	PE904S	PW904S	100 X 40		450 W	464 W
	PE904P	N/A	120 X 60		800 W	N/A
	PE904R	N/A	140 X 50		800 W	N/A
	PE904M	PW904M	180 X 40		800 W	834 W
	PE904X	PW904X	200 X 50		1200 W	1196 W
ROCHE DE MARS (907)	PE907XS	N/A	60 X 40		275 W	N/A
	PE907S	PW907S	100 X 40		450 W	464 W
	PE907P	N/A	120 X 60		800 W	N/A
	PE907R	N/A	140 X 50		800 W	N/A
	PE907M	PW907M	180 X 40		800 W	834 W
	PE907X	PW907X	200 X 50		1200 W	1196 W
LAUZES (910)	PE910XS	N/A	60 X 40		275 W	N/A
	PE910S	PW910S	100 X 40		450 W	464 W
	PE910P	N/A	120 X 60		800 W	N/A
	PE910R	N/A	140 X 50		800 W	N/A
	PE910M	PW910M	180 X 40		800 W	834 W
	PE910X	PW910X	200 X 50		1200 W	1196 W
GRAPHITE (915)	PE915XS	N/A	60 X 40		275 W	N/A
	PE915S	PW915S	100 X 40		450 W	464 W
	PE915P	N/A	120 X 60		800 W	N/A
	PE915R	N/A	140 X 50		800 W	N/A
	PE915M	PW915M	180 X 40		800 W	834 W
	PE915X	PW915X	200 X 50		1200 W	1196 W
ROCHE DE MER (925)	PE925XS	N/A	60 X 40		275 W	N/A
	PE925S	PW925S	100 X 40		450 W	464 W
	PE925P	N/A	120 X 60		800 W	N/A
	PE925R	N/A	140 X 50		800 W	N/A
	PE925M	PW925M	180 X 40		800 W	834 W
	PE925X	PW925X	200 X 50		1200 W	1196 W

ELECTRIQUE = 6,3  
EAU CHAUDE = 6,8  
MIXTE = 7,1



VERSION MIXTE DISPONIBLE JUSQU'À 800 WATTS : NOUS CONSULTER.

(1) POSSIBILITE DE MONTER JUSQU'À DEUX BARRES EN SERIE SUR CHAQUE APPAREIL.  
POUR PLUS DE BARRES, NOUS CONSULTER.

(2) L'ÉPAISSEUR EST MESURÉE DU MUR À LA SURFACE EXTERIEURE DE L'APPAREIL



4 - 901 - Tan Beige - Feuilles déposées au gré des vents. Douces rêveries

5 - 902 - Cuprus- Bas-relief ardoisé avec ses coulis de cuivre. Une fresque, un Veronese

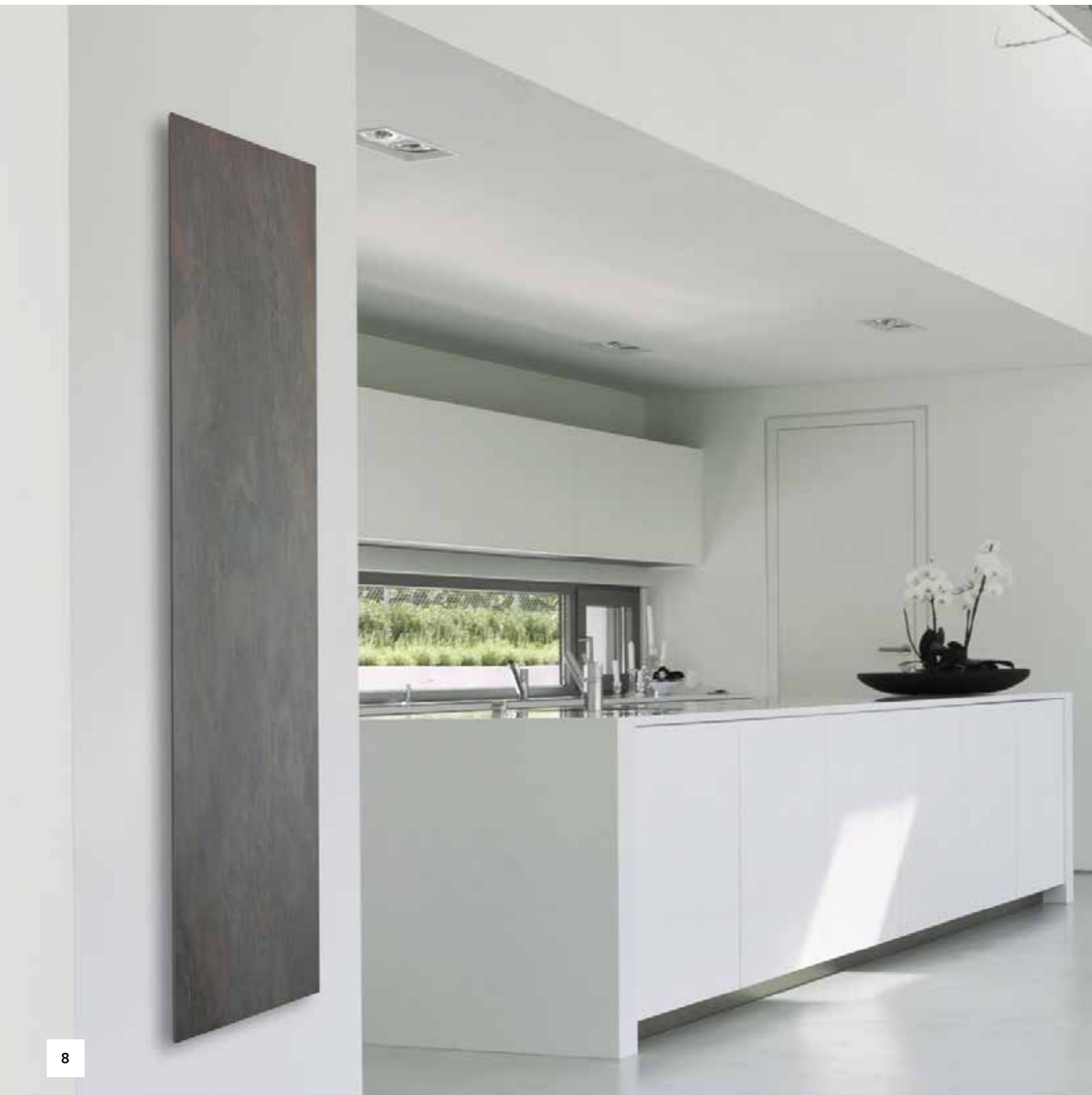
6 - 904 - Ardoise - L'ardoise confirme son élégance intemporelle qui fit la beauté de nos belles maisons de province











8

7 - 907 - Roche de Mars - Planète sœur, planète rouge et ocre, bosselures et sillons

8 - 910 - Lauzes - Teintes bleutées, grises, orangées, éparses, miraculeusement ordonnancées



9 - 915 - Graphite - Graphite, mica des peintres, l'effet carbone  
11 - 925 - Roche de Mer - Je te salue, vieil océan, clamait Lautréamont !



# 46 nuancier

901 tan beige



904 ardoise



902 cuprus



907 roche de mars



# 48 nuancier

910 lauzes



915 graphite





925 roche de mer



résine imitation pierre

La gamme des radiateurs en résine de Cosy Art est réalisée à partir d'un moule de la structure des pierres naturelles. De ce fait, on obtient, tout à la fois, le grain de la pierre naturelle et l'uniformité de la couleur avec, qui plus est, la possibilité de réaliser un radiateur dans une couleur spécifique (sous référence d'une nuance RAL).

RAL 9003

RAL 9005

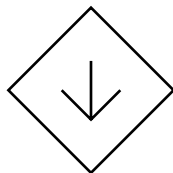
RAL 7015

RAL 7046

Aspect ardoise

Aspect graphite

Aspect granit








# sèche serviettes

Simplicité et esthétique.

Les sèche serviettes de la gamme Cosy Art allient performance, élégance et discrétion pour vous offrir un confort thermique à moindre coût. Asymétriques ou classiques, tubes ronds, cette gamme complète offre un panel de choix qui conviendra à tous les besoins.

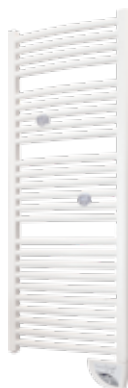


## SÈCHE SERVIETTES

DESIGNATION	REFERENCE	POISSANCE EN WATT	NOMBRE DE TUBES	POIDS EN KG	LARGEUR EN MM	HAUTEUR EN MM	PROFONDEUR EN MM
 BIANCO SECHE-SERVIETTES TUBES GALBES BLANC	GAL 500	500	9/5/4	12,5	450	962	100
	GAL 750	750	10/6/5/4	17,6	500	1298	100
 GRIGIO SECHE-SERVIETTES TUBES GALBES EFFET CHROME	SIL 500	500	9/5/4	12,5	450	962	100
	SIL 750	750	10/6/5/4	17,6	500	1298	100
 LATERALE SECHE-SERVIETTES ASYMETRIQUE BLANC	ASSY 750	750	4/4/4/4/4	24,1	525	1458	100
	ASSY 1000	1000	4/4/4/4/4/4	27,8	525	1752	100
 LAMA SECHE-SERVIETTES SOUFFLANT LAMES GALBEES BLANC	LAM 500/1000	500+1000	5/4/4	17,5	545	1035	190
	LAM 750/1000	750+1000	7/4/4/4	23	545	1413	190
 LAMA MISTO SECHE-SERVIETTES HYDRO-ELECTRIQUE SOUFFLANT BLANC	MIXT 500/1000	500+1000	5/4/4	17,9	545	1122	190
	MIXT 750/1000	750+1000	7/4/4/4	22,7	545	1500	190



VERSIONS HYDRAULIQUES DISPONIBLES SUR DEMANDE



BIANCO



GRIGIO



LATERALE




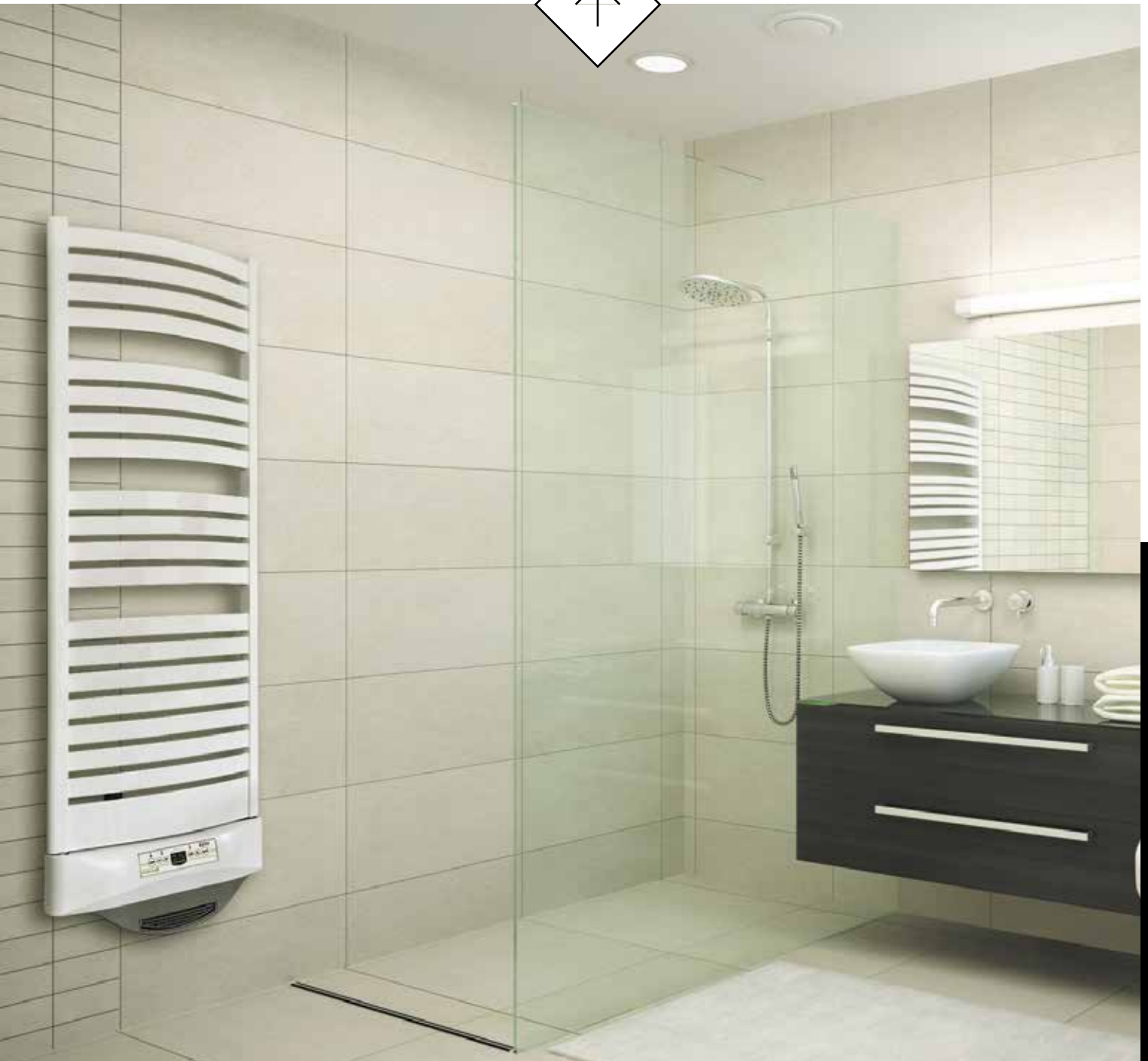
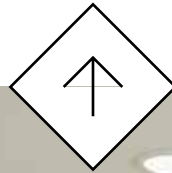
LAMA

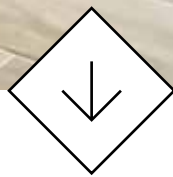
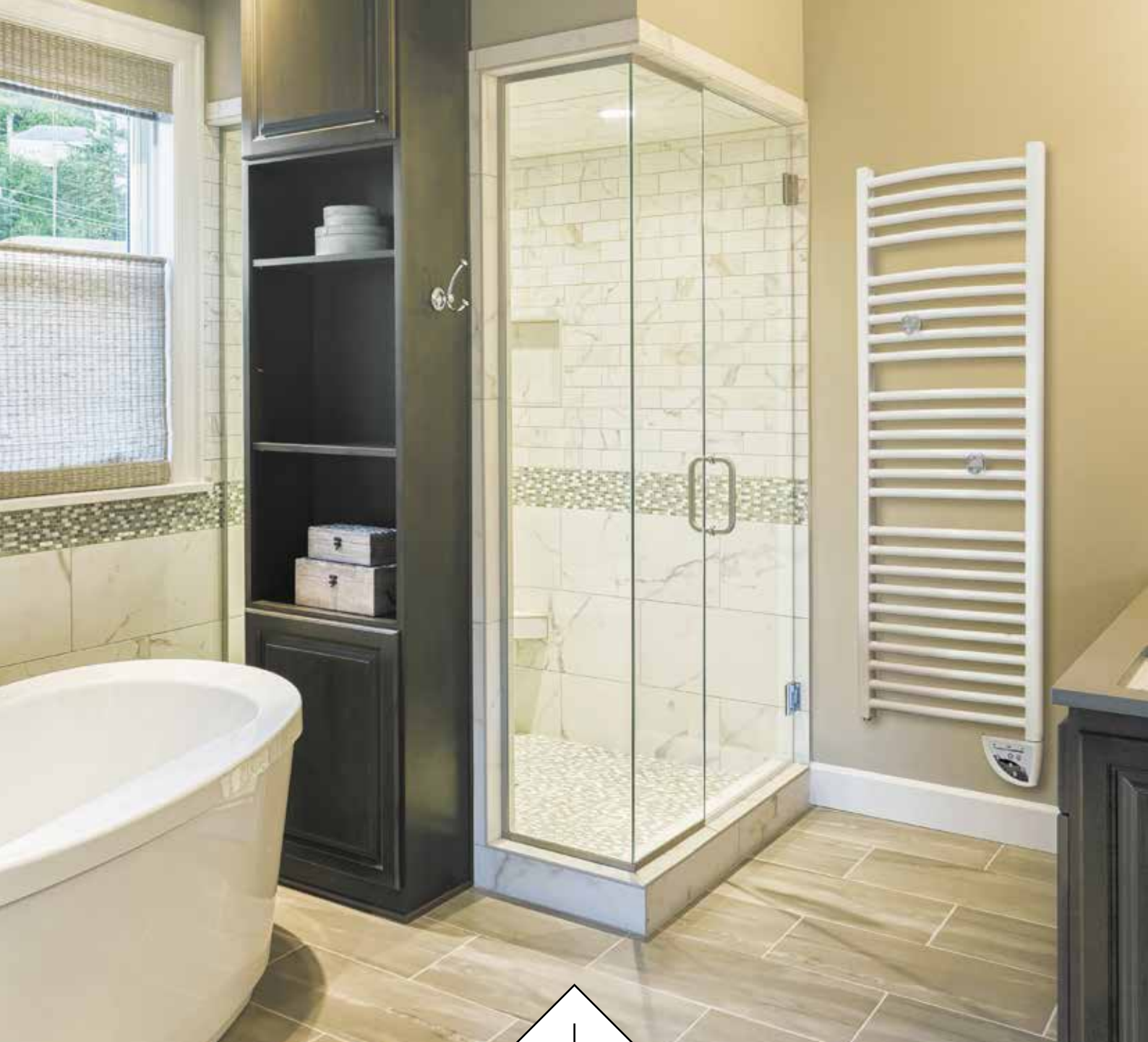


LAMA MISTO

# Lama

- ◆ Entretien facile
- ◆ Fonction booster pour un confort immédiat
- ◆ Sécurité enfants
- ◆ Garantie 3 ans
- ◆ Fabriqué en France
- ◆ Régulateur pour économies d'énergie
- ◆ Soufflerie puissante et intelligente
- ◆ Télécommande fournie
- ◆ Existe en gris: nous consulter
- ◆ 





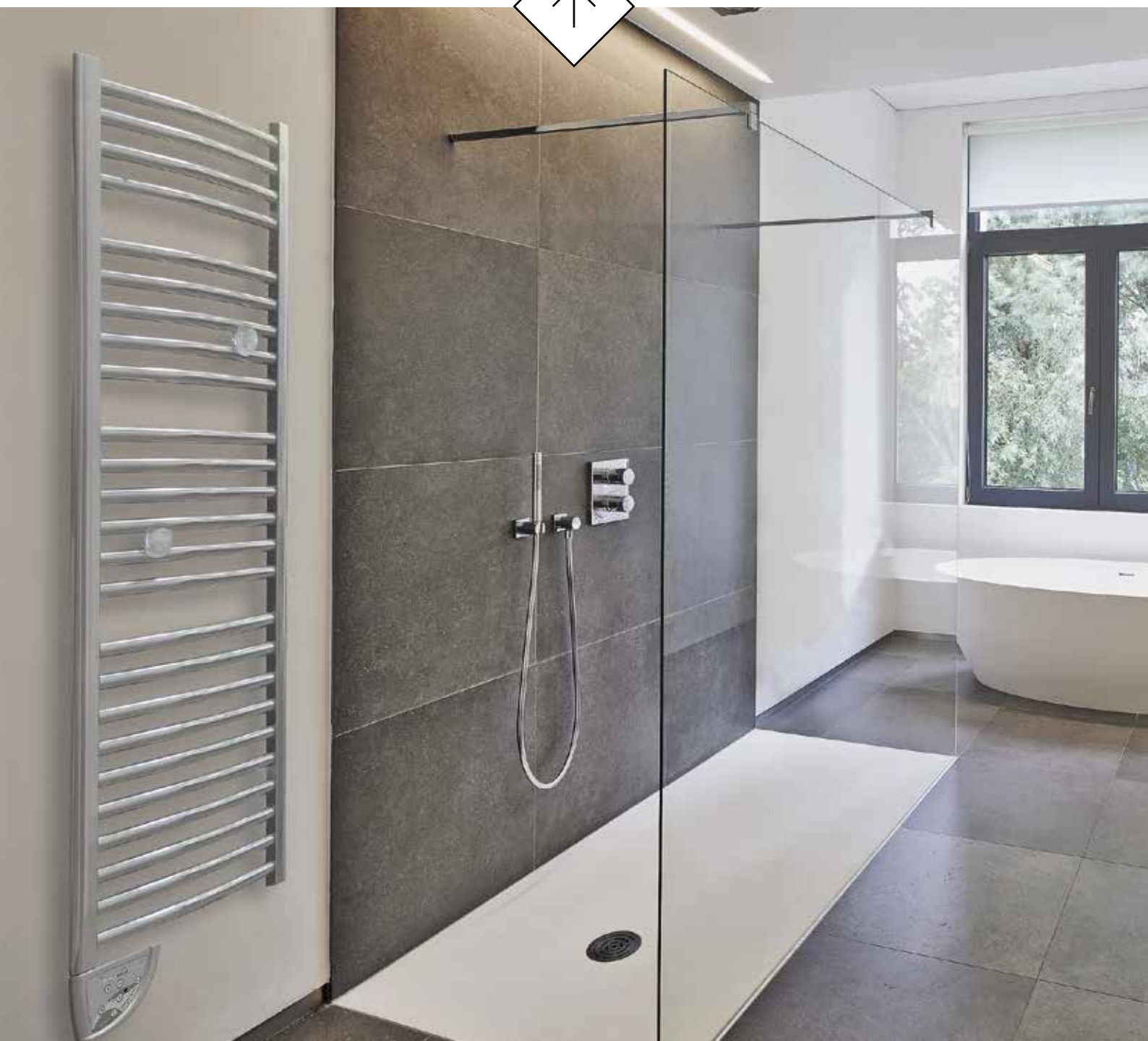
## Bianco

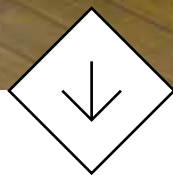
- ◆ Innovation sur les fixations qui assure un montage rapide et facile
- ◆ Fonction booster pour un confort immédiat
- ◆ Sécurité enfants
- ◆ Garantie 3 ans
- ◆ Fabriqué en France
- ◆ Régulateur pour économies d'énergie
- ◆ Patères pour suspension des serviettes et peignoirs
- ◆ Télécommande en option
- ◆ CE



## Grigio

- ◆ Innovation sur les fixations qui assure un montage rapide et facile
- ◆ Fonction booster pour un confort immédiat
- ◆ Sécurité enfants
- ◆ Garantie 3 ans
- ◆ Fabriqué en France
- ◆ Régulateur pour économies d'énergie
- ◆ Patères pour suspension des serviettes et peignoirs
- ◆ Télécommande en option
- ◆ Peinture imitation chrome : entretien facile, chaleur douce
- ◆ CE






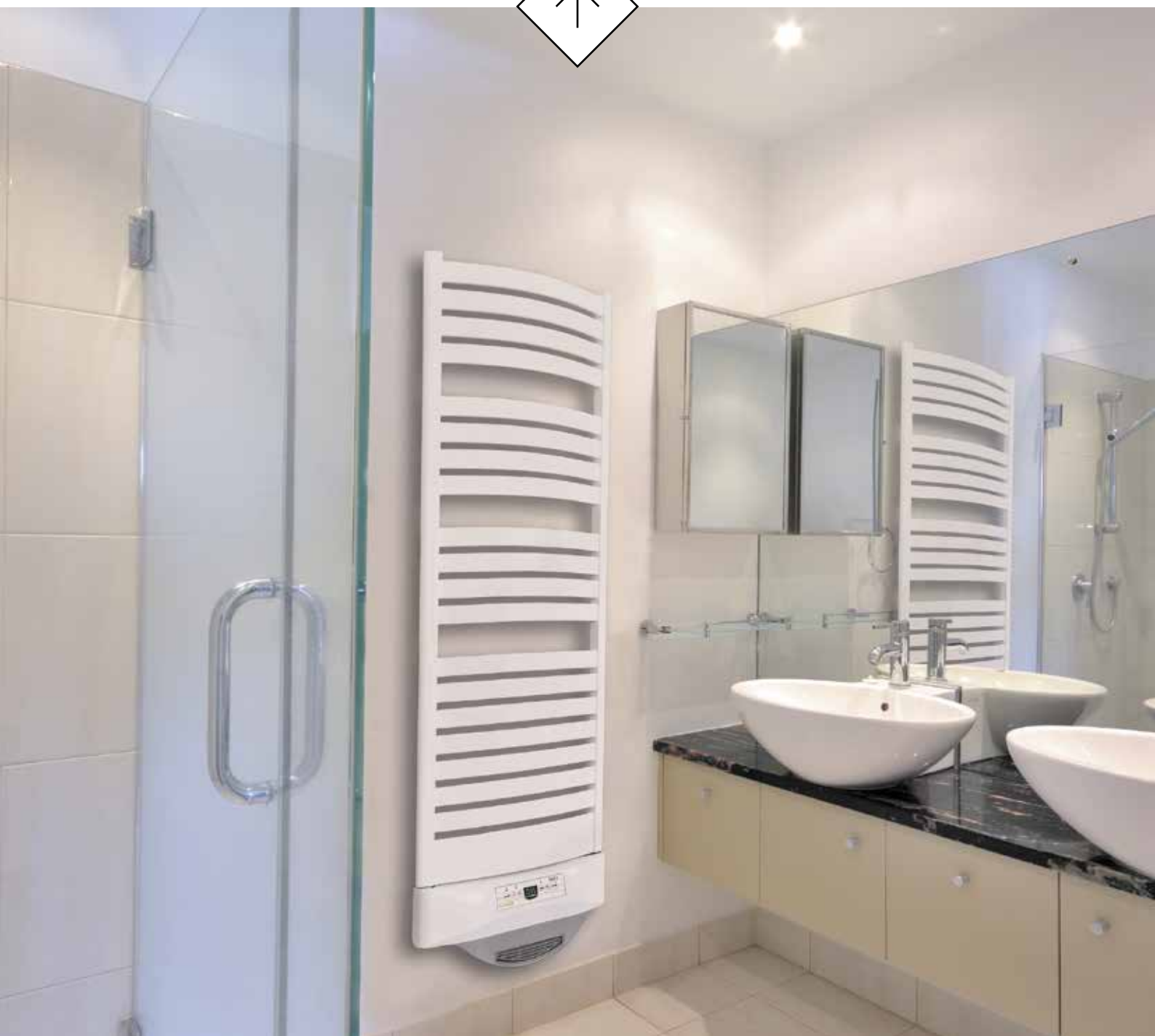
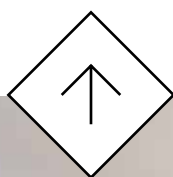
## Laterale

- ◆ Entretien facile
- ◆ Fonction booster pour un confort immédiat
- ◆ Sécurité enfants
- ◆ Garantie 3 ans
- ◆ Fabriqué en France
- ◆ Régulateur pour économies d'énergie
- ◆ Patères pour suspension des serviettes et peignoirs
- ◆ Télécommande fournie
- ◆ Existe en gris : nous consulter
- ◆ CE



## Lama Misto

- ◆ Chauffage mixte intelligent
- ◆ Entretien facile
- ◆ Fonction booster pour un confort immédiat
- ◆ Sécurité enfants
- ◆ Garantie 3 ans
- ◆ Fabriqué en France
- ◆ Régulateur pour économies d'énergie
- ◆ Switch automatique à l'intersaison
- ◆ Télécommande fournie
- ◆ Existe en gris : nous consulter
- ◆ EN 442 et 



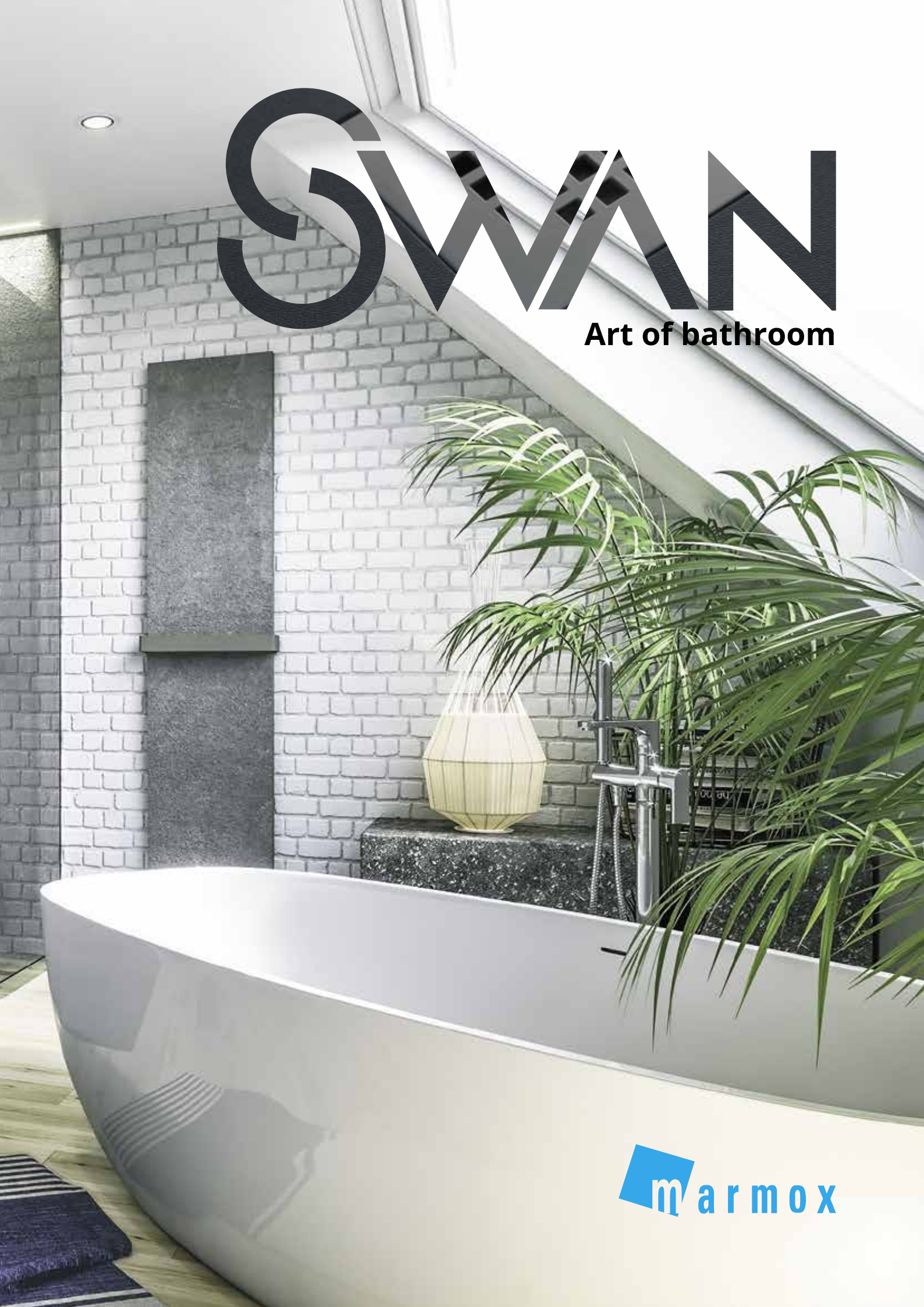


**RECEVEURS EXTRA-PLATS, PANNEAUX D'HABILLAGES  
ET ÉTAGERES D'ANGLE DESIGN**



# SWAN

Art of bathroom



**marmox**



Les conditions générales de vente sont valables pour toutes les ventes de produits Cosy Art, et prévalent sur toutes les conditions d'achat générales ou particulières et/ou sur toute disposition imprimée ou manuscrite incluse dans les documents commerciaux de l'acheteur, que ces conditions/documents aient été adressé(e)s au vendeur antérieurement ou postérieurement à la réception des présentes Conditions par l'acheteur. Toute remise de commande implique de la part du client l'acceptation sans réserve des présentes conditions générales de vente.

## Photos

Les photos du présent catalogue sont non-contractuelles.

## Garantie

Cosy Art garantit ses radiateurs pour une durée de trois ans, à compter de la date de facturation au client, indiquée par un document à validité fiscale (ex: facture). Les accessoires sont garantis pour une durée de deux ans, à compter de la date de facturation au client, indiquée par un document à validité fiscale (ex: facture).

Les produits présentant des défauts d'usinage ou de matériaux seront remplacés gratuitement ou réparés par Cosy Art. Toute autre forme d'indemnisation légale ou conventionnelle, exception faite des prescriptions de normes impératives, est rejetée.

Une éventuelle réparation ou un éventuel remplacement du produit ne donnera lieu en aucun cas à un prolongement de la garantie d'origine du produit ou de l'accessoire, et la fin de la garantie interviendra au terme de la période de garantie fixée au moment de la vente.

La garantie n'est pas valable dans les cas suivants :

- Non respect des instructions et des normes pour une utilisation

# conditions générales de ventes

correcte, tels qu'indiquées dans la documentation technique où les instructions de montage.

- Non respect des conditions d'utilisations et d'entretien, tels qu'elles sont indiquées dans la documentation technique ou les instructions de montage.
- Produit endommagé par une personne non-autorisée ou professionnellement non-compétente
- Anomalies ou dommages créés par une défaillance ou un dysfonctionnement du réseau électrique
- Mauvais fonctionnement du produit lié à une erreur de diagnostic thermique ou une erreur de dimensionnement.
- Utilisation de pièces externes et non d'origines aux produits Cosy Art
- Dommages causés par incidents, incendies, catastrophe naturelle, sinistres en général
- Détérioration lors du transport.
- Mauvaise condition de stockage

Les produits/accessoires/pièces qui sont envoyées pour réparation au siège de Cosy Art, et qui subiraient un éventuel dommage lors du trajet, ne sont pas prises en compte dans la garantie.

## Commandes

Les commandes deviendront un engagement obligatoire uniquement après présentation de la confirmation de commande par Cosy Art. Des modifications pourront éventuellement être apportées aux commandes jusqu'à leur mise en production : celles-ci pourront donner lieu à des retards de livraison, et peuvent faire l'objet d'une surfacturation, si les modifications l'impliquent.

Une annulation de commande n'est possible qu'avec le consentement de Cosy Art, et peuvent éventuellement entraîner des coûts qui seront alors facturés.

## Prix

La modification des prix ne fait l'objet d'aucun préavis.

Les prix s'entendent Franco pour toute commande excédant les 400 euros net hors taxes, et livrée en une seule fois. Si la commande n'excédait pas 400 euros net HT une participation de 30 euros pour frais de transport et d'emballage sera facturée par Cosy Art. Les prix valides sont ceux indiqués par la liste de prix la plus récente. Les prix des produits ne comprennent nullement les accessoires présentés au catalogue. Les prix sont valables au moment de la commande ferme et confirmée.

## Conditions de paiement

Les conditions de paiement fixées et indiquées sur les documents fiscaux/commerciaux remis à l'acheteur par Cosy Art, doivent être respectées, et ce, même si des retards de livraisons devaient intervenir, sauf consentement écrit de Cosy Art.

Aucune modification sur le montant (telle qu'une déduction de note de crédit non encore émise, ou des réclamations non encore reconnues) n'est autorisée par Cosy Art.

Les paiements doivent s'effectuer, même lorsque des réparations d'ordre négligeable et ne compromettant pas la bonne utilisation du radiateur doivent être effectuées.

Par engagement exprès, l'obligation de paiement incombe au client même en cas de contestation et quelle que soit la nature et l'importance de cette contestation.

Les paiements doivent s'effectuer en Euros.

Les intérêts moratoires courent automatiquement à compter du jour suivant l'échéance fixée dans la facture, dans la mesure prévue par le D.L. n° 231 du 09/10/2002, en exécution de la Dir. 2000/35/CE qui règlemente les retards de paiement dans les transactions commerciales.

Indemnité forfaitaire pour frais de recouvrement : 40 euros. Décret n° 2012-1115 du 2 octobre 2012

## Clause de propriété

Les produits sont la propriété de Cosy Art, tant que le client n'a pas payé l'intégralité du montant facturé. En cas de non paiement, partiel ou total, Cosy Art se réserve le droit de récupérer ces produits.

## Emballage

Les emballages Cosy Art sont prévus pour supporter tout type de transport, ainsi que des opérations de stockage et de redistribution. Toutefois, si des emballages spécifiques étaient requis par l'acheteur, Cosy Art se réserve le droit de facturer les surcoûts impliqués par l'emballage.

## Expédition

Les produits/accessoires voyagent au risque du destinataire, et ce malgré les conditions de vente Franco.

## Délais de livraison

Les délais de livraison sont donnés à titre indicatif et peuvent évoluer en fonction des pics de production, des problèmes inhérents au transport.

Dans cette mesure, aucune indemnité ou annulation de commandes ne sera consentie par Cosy Art dans le cas ou un retard de livraison interviendrait. Des événements de cas de force majeure tels que les grèves, les manques de matières premières, les autres causes de force majeure, libèrent Cosy Art de tout délai de livraison péremptoire, éventuellement fixé en dérogation aux alinéas précédents.

## Réclamations

La marchandise doit obligatoirement être contrôlée par le client à l'arrivée. Toute anomalie de construction, ou non-correspondance avec les documents de livraison, doit être signalée par écrit à Cosy Art dans les 48 heures à compter de la réception de la marchandise. Les anomalies causées par un tiers ou le client lui-même ne seront pas recevables.

## Retours des produits

Le retour des produits au siège de Cosy Art doit faire l'objet d'un accord écrit de la part de Cosy Art, et s'effectuer dans les conditions suivantes :

- Retours franco au siège de Cosy Art, aucun produit ne sera enlevé chez le client même par Cosy Art
- Le produit doit être emballé dans un emballage adéquat au transport. Toute anomalie causée par le transport du retour annulera la prise en charge de la garantie.

## Données

### Techniques-Tolérances

Les informations techniques, les dessins, les schémas, et les informations divers (poids, dimensions...) sont indicatifs et peuvent varier légèrement.

Cosy Art se réserve le droit de modifier et de remplacer ces données à n'importe quel moment sans préavis.

Les modifications de construction restent également réservées.

## Tribunal Compétent

Pour toute contestation, l'unique tribunal compétent est celui du Fournisseur.

# COSYART

5 boulevard Vincent Gâche  
BP 36 204

44 262 Nantes Cedex 2

T +33(0)2 40 41 09 00

F +33(0)2 40 31 89 42

contact@cosy-art.fr

www.cosy-art.fr

