

marmox *fiche technique*



BLANC
RAL 9003



BLANC PERLE
RAL 1013



GRIS CLAIR
RAL 7046



GRIS ARDOISE
RAL 7015



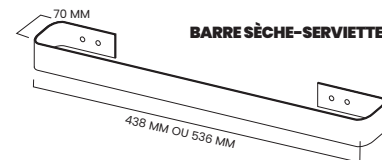
NOIR
RAL 9005



RAL
À LA DEMANDE
DISPONIBLE



option



tendances graphiques

RADIATEURS DESIGN

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

Caractéristiques techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ÉLECTRIQUE

Norme	CE - NF SECURITE
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

FINITION DE SURFACE & ÉMISSIVITÉ

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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES CHAUFFAGE CENTRAL

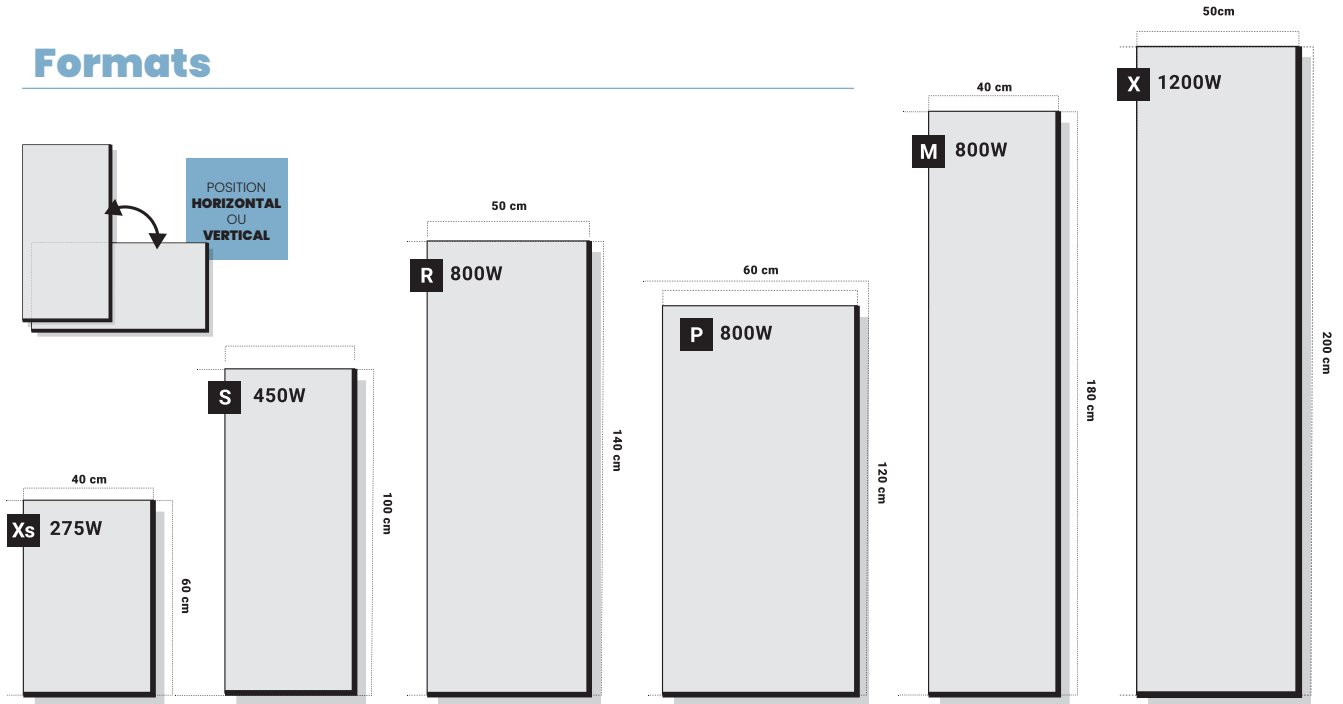
Manchons de sortie	EUROCONE 3/4
Entre-axe	50 MM
Référence de mesure de la puissance	$\Delta T50K$
Volume d'eau	450 WATTS : 200 ML 800 WATTS : 340 ML 1200 WATTS : 375 ML
Plaque centrale	ALUMINIUM
Diamètre tubes capillaires	4,5 MM
Fixation arrière isolante	RÉCUPÉRATION DES ÉNERGIES PERDUES
Sécurité coupe-circuit	COUPE-CIRCUIT THERMIQUE 85°C

FINITION DE SURFACE & ÉMISSIVITÉ

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



Formats



Modèles

DESIGNATION	DIMENSIONS CM	ÉLECTRIQUE			CHAUFFAGE CENTRAL		
		REFERENCE	PUISSANCE	EPAISSEUR CM	REFERENCE	PUISSANCE ΔT50K	EPAISSEUR CM
BLANC	XS 60 X 40	AE9003XS	275 W	6,3			
BLANC	S 100 X 40	AE9003S	450 W	6,3	AW9003S	464 W	6,8
BLANC	P 120 X 60	AE9003P	800 W	6,3			
BLANC	R 140 X 50	AE9003R	800 W	6,3			
BLANC	M 180 X 40	AE9003M	800 W	6,3	AW9003M	834 W	6,8
BLANC	X 200 X 50	AE9003X	1200 W	6,3	AW9003X	1196 W	6,8
BLANC PERLÉ	XS 60 X 40	AE1013XS	275 W	6,3			
BLANC PERLÉ	S 100 X 40	AE1013S	450 W	6,3	AW1013S	464 W	6,8
BLANC PERLÉ	P 120 X 60	AE1013P	800 W	6,3			
BLANC PERLÉ	R 140 X 50	AE1013R	800 W	6,3			
BLANC PERLÉ	M 180 X 40	AE1013M	800 W	6,3	AW1013M	834 W	6,8
BLANC PERLÉ	X 200 X 50	AE1013X	1200 W	6,3	AW1013X	1196 W	6,8
GRIS CLAIR	XS 60 X 40	AE7046XS	275 W	6,3			
GRIS CLAIR	S 100 X 40	AE7046S	450 W	6,3	AW7046S	464 W	6,8
GRIS CLAIR	P 120 X 60	AE7046P	800 W	6,3			
GRIS CLAIR	R 140 X 50	AE7046R	800 W	6,3			
GRIS CLAIR	M 180 X 40	AE7046M	800 W	6,3	AW7046M	834 W	6,8
GRIS CLAIR	X 200 X 50	AE7046X	1200 W	6,3	AW7046X	1196 W	6,8
GRIS ARDOISE	XS 60 X 40	AE7015XS	275 W	6,3			
GRIS ARDOISE	S 100 X 40	AE7015S	450 W	6,3	AW7015S	464 W	6,8
GRIS ARDOISE	P 120 X 60	AE7015P	800 W	6,3			
GRIS ARDOISE	R 140 X 50	AE7015R	800 W	6,3			
GRIS ARDOISE	M 180 X 40	AE7015M	800 W	6,3	AW7015M	834 W	6,8
GRIS ARDOISE	X 200 X 50	AE7015X	1200 W	6,3	AW7015X	1196 W	6,8
NOIR	XS 60 X 40	AE9005XS	275 W	6,3			
NOIR	S 100 X 40	AE9005S	450 W	6,3	AW9005S	464 W	6,8
NOIR	P 120 X 60	AE9005P	800 W	6,3			
NOIR	R 140 X 50	AE9005R	800 W	6,3			
NOIR	M 180 X 40	AE9005M	800 W	6,3	AW9005M	834 W	6,8
NOIR	X 200 X 50	AE9005X	1200 W	6,3	AW9005X	1196 W	6,8

Version mixte disponible jusqu'à 800 Watts (épaisseur 7,1 cm) : Nous consulter.

L'épaisseur est mesurée du mur à la surface extérieure de l'appareil

Possibilité de monter jusqu'à deux barres en série sur chaque appareil. Pour plus de barres, nous consulter.