



VERELEC  
TECHNOLOGIE

RADIATEURS  
BASSE CONSOMMATION

Modèle présenté : Radiateur Neige - RB900CC-2

GAMME 2021



Nous concevons, fabriquons et commercialisons des **systèmes chauffants rayonnants** à destination de différents secteurs : habitat, restauration, agriculture...

Entièrement fabriqués en Isère dans notre usine de St Étienne de St Geoirs, nos radiateurs à la fois **élégants, efficaces et économiques en énergie**, s'appuient sur une technologie développée par un ancien chercheur du CNRS.

Le traitement plasma spécifique de VERELEC, associé aux infrarouges lointains, assure un taux de rayonnement supérieur aux autres radiateurs du marché.

Nous sommes fiers de pouvoir être, avec vous, **des acteurs du développement durable sans faire de compromis sur le confort et l'esthétique.**



### PERFORMANCE & CONFORT D'UTILISATION

- Taux de rayonnement vers l'avant de 46\*
- Une diffusion de chaleur homogène et douce identique à celle des rayons du soleil ou d'un poêle à bois
- Une atmosphère plus saine qui élimine l'humidité



### ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

- Une consommation d'énergie de -31% par rapport à un système de chauffage classique\*\*
- Temps de réponse inférieur à 10 minutes pour atteindre 90% de ses capacités



### DESIGN HAUT DE GAMME

- Adapté à tout type d'intérieur
- 4 gammes aux finitions élégantes
- Une modularité des produits



### RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT

- Produit composé en majorité de verre et d'aluminium
- Presque entièrement recyclable

\*Rapport d'étude n° 1732645 disponible sur demande

\*\*Expérimentation menée avec le CSTB et le système de régulation Wiser



Les systèmes chauffants rayonnants VERELEC s'adaptent avec élégance à tous les usages et tous les espaces de vie...

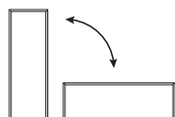
Modèle présenté : Sèche-serviettes Mirastar - PAM600CC-2

ET SI TRANSITION ÉNERGÉTIQUE RIMAIT AVEC CONFORT ET DESIGN ?



MIRASTAR

ORIENTATION :  
Double (sauf sèches serviettes)



SURFACE :  
Verre trempé  
miroir 6 mm



CADRES :



	RADIATEURS				SÈCHES SERVIETTES	
Modèle						
Puissance	400W	600W	800W	1200W	300W	600W
Taille (cm)	61,9 x 61,9	121,6 x 41,2	121,6 x 61,9	153,1 x 58,2	113,4 x 41,2	121,6 x 41,2
Épaisseur (cm)	4,5				18 (incluant barre)	
Poids (kg)	6,5	9,5	14	14	7,5	11

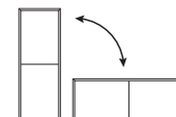
RÉFÉRENCES VERELEC - MIRASTAR

Blanc RAL 9016	MB400CC-2	MB600CC-2	MB800CC-2	MB1200CC-2	PBM300CC-2	PBM600CC-2
Noir RAL 9005	MN400CC-2	MN600CC-2	MN800CC-2	MN1200CC-2	PNM300CC-2	PNM600CC-2
Aluminium brillant	MA400CC-2	MA600CC-2	MA800CC-2	MA1200CC-2	PAM300CC-2	PAM600CC-2



PRIMA

ORIENTATION :  
Double (sauf sèches serviettes)



SURFACE :  
Verre trempé  
brut métallisé 4 mm



CADRES :



	RADIATEURS				SÈCHES SERVIETTES	
Modèle						
Puissance	400W	600W	800W	900W	600W	900W
Taille (cm)	61,9 x 61,9	121,6 x 45,4	121,6 x 61,9	168,4 x 41,2	121,6 x 45,4	168,4 x 41,2
Épaisseur (cm)	4,5				18 (incluant barre)	
Poids (kg)	5,5	7,5	9,5	12,5	9	14

RÉFÉRENCES VERELEC - PRIMA

Blanc RAL 9016	B400CC-2	B600CC-2	B800CC-2	B900CC-2	PB600CC-2	PB900CC-2
Noir RAL 9005	N400CC-2	N600CC-2	N800CC-2	N900CC-2	PN600CC-2	PN900CC-2
Aluminium brillant	A400CC-2	A600CC-2	A800CC-2	A900CC-2	PA600CC-2	PA900CC-2

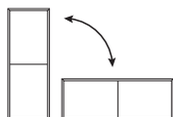


NEIGE



LAVE

ORIENTATION :  
Double



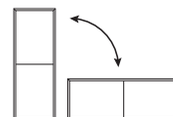
SURFACE :  
Verre trempé  
sérigraphié blanc 4mm



CADRE :



ORIENTATION :  
Double



SURFACE :  
Verre trempé  
sérigraphié noir 4mm



CADRE :



RADIATEURS				
Modèle				
Puissance	400W	600W	900W	1200W
Taille (cm)	61,9 x 61,9	121,6 x 41,2	168,4 x 41,2	153,1 x 58,2
Épaisseur (cm)	4,5			
Poids (kg)	5,5	7,5	12,5	12,5

RÉFÉRENCES VERELEC - NEIGE

Blanc RAL 9016	RB400CC-2	RB600CC-2	RB900CC-2	RB1200CC-2
-------------------	-----------	-----------	-----------	------------



RADIATEURS				
Modèle				
Puissance	400W	600W	900W	1200W
Taille (cm)	61,9 x 61,9	121,6 x 41,2	168,4 x 41,2	153,1 x 58,2
Épaisseur (cm)	4,5			
Poids (kg)	5,5	7,5	12,5	12,5

RÉFÉRENCES VERELEC - LAVE

Noir RAL 9005	RN400CC-2	RN600CC-2	RN900CC-2	RN1200CC-2
------------------	-----------	-----------	-----------	------------



Le système de régulation est optionnel (non inclus) pour tous les modèles. Il est fabriqué par une entreprise de notre région.

Nos gammes sont aussi compatibles avec la plupart des systèmes de régulation connectés du marché (hors régulation à fil pilote).

Un système de régulation déportée permet une meilleure durée de vie du radiateur et s'adapte aux besoins de chacun.



## RAPIDES & SIMPLES À INSTALLER

- Faible encombrement : extraplat (4,5cm d'épaisseur)
- Fixation au mur avec 2 crochets multisupports et 1 équerre
- Modularité : se fixe à l'horizontal comme en vertical

## FACILES À VIVRE

- Garantis 3 ans (extension de garantie disponible)
- Entretien facile, usure limitée.

Modèle présenté : Radiateur Mirastar - MA800CC-2

NOUS CONTACTER  
+33 4 76 65 43 20  
contact@verelec.net

[www.verelec.net](http://www.verelec.net)

 **VERELEC**  
TECHNOLOGIE