





Nous concevons, fabriquons et commercialisons des panneaux plasma rayonnants basse consommation à destination de différents secteurs : habitat, restauration, agriculture...

Entièrement fabriqués en Isère dans notre usine de St Étienne de St Geoires, nos radiateurs à la fois élégants, efficaces et économiques en énergie, s'appuient sur une technologie brevetée développée par un ancien directeur de recherche.

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
- Recyclabilité élevée

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

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

Modèle présenté : Radiateur Mirastar - MA800CCR-2

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

ET SI TRANSITION ÉNERGÉTIQUE RIMAIT AVEC CONFORT ET DESIGN ?

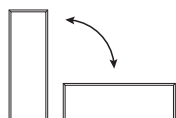


## MIROIR



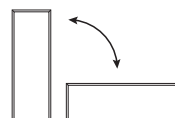
## LAVE & NEIGE

ORIENTATION :  
Double



SURFACE :  
Verre trempé  
miroir  
6 mm

ORIENTATION :  
Double

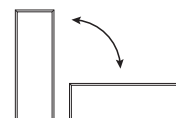


SURFACE :  
Verre trempé  
brut  
4 mm

CADRES :



ORIENTATION :  
Double



SURFACE :  
Verre trempé  
sérigraphié blanc ou noir  
4 mm



CADRES :  
Assortis  
au verre



	MIRASTAR			PRIMA				
Modèle								
Puissance	300W	600W	800W	600W	750W	800W	900W	1000W
Taille (cm)	61,9 x 61,9	121,6 x 41,2	121,6 x 41,2	121,6 x 45,4	168,4 x 41,2	121,6 x 61,9	168,4 x 48,5	153,1 x 58,2
Épaisseur (cm)	4,5			4,5				
Poids (kg)	7,5	10	14	8,5	10,5	10,5	11,5	12,5

Modèle					
Puissance	400W	600W	750W	900W	1000W
Taille (cm)	61,9 x 61,9	121,6 x 45,4	168,4 x 41,2	168,4 x 48,5	153,1 x 58,2
Épaisseur (cm)	4,5				
Poids (kg)	6	8,5	10,5	11,5	12,5

### RÉFÉRENCES VERELEC - MIRASTAR

### RÉFÉRENCES VERELEC - PRIMA

	RADIATEURS FOURNIS AVEC THERMOSTAT D'AMBIANCE. ÉGALEMENT DISPONIBLES SANS RÉGULATION / NOUS CONSULTEZ-NOUS.							
Blanc RAL 9016	MB300CCR-2	MB600CCR-2	MB800CCR-2	B600CCR-2	B750CCR-2	B800CCR-2	B900CCR-2	B1000CCR-2
Noir RAL 9005	MN300CCR-2	MN600CCR-2	MN800CCR-2	N600CCR-2	N750CCR-2	N800CCR-2	N900CCR-2	N1000CCR-2
Aluminium brillant	MA300CCR-2	MA600CCR-2	MA800CCR-2	A600CCR-2	A750CCR-2	A800CCR-2	A900CCR-2	A1000CCR-2

Modèle présenté : A600CCR-2

### RÉFÉRENCES VERELEC - LAVE

	RADIATEURS FOURNIS AVEC THERMOSTAT D'AMBIANCE. ÉGALEMENT DISPONIBLES SANS RÉGULATION / NOUS CONSULTEZ-NOUS.				
Noir RAL 9005	RN400CCR-2	RN600CCR-2	RN750CCR-2	RN900CCR-2	RN1000CCR-2

### RÉFÉRENCES VERELEC - NEIGE

	RADIATEURS FOURNIS AVEC THERMOSTAT D'AMBIANCE. ÉGALEMENT DISPONIBLES SANS RÉGULATION / NOUS CONSULTEZ-NOUS.				
Blanc RAL 9016	RB400CCR-2	RB600CCR-2	RB750CCR-2	RB900CCR-2	RB1000CCR-2

Modèle présenté : RB750CCR-2




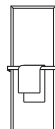
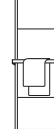
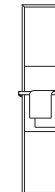
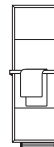
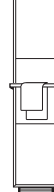
# MIROIR CHAUFFANT & SÈCHE-SERVIETTES



# RÉGULATION

SURFACE :  
Verre trempé  
miroir  
6 mm

SURFACE :  
Verre trempé  
brut métallisé  
4 mm

	MIROIR	SÈCHE-SERVIETTES (SS)			SS AVEC SOUFFLERIE	
Modèle						
Puissance	300W	250W	400W	550W	1400W	1550W
Taille (cm)	61,9 x 61,9	113,4 x 45,5	121,6 x 49,7	168,4 x 45,5	126,1 x 49,7	172,9 X 45,5
Épaisseur (cm)	4,5	18 (incluant 1 barre)			24,5 (incluant 1 barre et soufflerie)	
Poids (kg)	7,5	7,5	9,5	11,5	11,8	13,8

## RÉFÉRENCES VERELEC - MIROIR CHAUFFANT & SÈCHES SERVIETTES

	RADIATEURS FOURNIS AVEC THERMOSTAT D'AMBIANCE (ÉGALEMENT DISPONIBLES SANS RÉGULATION / NOUS CONSULTER)				RÉGULATION VIA LA SOUFFLERIE	
Blanc RAL 9016	MB300CCR-2	PBM250CCR-2	PB400CCR-2	PB550CCR-2	PSB1400CC-2	PSB1550CC-2
Noir RAL 9005	MN300CCR-2	PNM250CCR-2	PN400CCR-2	PN550CCR-2	PSN1400CC-2	PSN1550CC-2
Aluminium brillant	MA300CCR-2	PAM250CCR-2	PA400CCR-2	PA550CCR-2	PSA1400CC-2	PSA1550CC-2

\* 2<sup>ème</sup> barre en option

Modèle présenté : MN300CCR-2

Nos radiateurs sont livrés avec ou sans régulation en fonction de vos besoins \*\*. Nous proposons 2 types de régulations :

### 1. LA GESTION DES RADIATEURS PAR UN THERMOSTAT D'AMBIANCE (Équipe par défaut tous nos radiateurs)

La programmation des radiateurs est pilotée de manière centralisée à partir du thermostat : aucune intervention manuelle sur les radiateurs.

Les paramètres de chauffage sont ajustés par zone dans l'habitation, en fonction de votre rythme de vie.

La température du logement est plus homogène par zone.

Pour cette installation nous vous recommandons :

Thermostat programmable  
Ref : TEL0019-1

Récepteur encastrable  
Ref : TEL0015

### 2. LA GESTION DU CHAUFFAGE VIA UNE SOLUTION CONNECTÉE

Vous gérez votre chauffage et tous les objets connectés de votre maison (volets, luminaires) à partir d'une seule application.

Les radiateurs électriques Verelec sont compatibles avec tous les protocoles domotiques existants sur le marché.

Le kit connecté suivant est disponible à la commande :

Thermostat d'ambiance avec routeur intégré, branchement sur secteur.  
Ref : TEL0029 (inclut le thermostat et le récepteur)

Récepteur semi encastrable  
Ref : TEL0030 (récepteur seul)

\*\* Pour des raisons d'économie d'énergie, les radiateurs ne peuvent être branchés sans organe de régulation. Cet élément peut être ou non fourni par Verelec, mais dans tous les cas, il est obligatoire que l'utilisateur final utilise le radiateur équipé d'une régulation.  
Modèle présenté RN1000CCR-2

## RAPIDES & SIMPLES À INSTALLER

- Faible encombrement : extraplat (4,5cm d'épaisseur sauf modèles avec soufflerie)
- Fixation au mur avec 2 crochets multisupports et 1 clip de fixation
- Modularité : se fixe à l'horizontal comme en vertical (sauf sèche-serviettes)

## FACILES À VIVRE

- Garantis 5 ans (extension de garantie disponible)
- Entretien facile, usure limitée.

Modèle présenté : Sèche-serviettes Mirastar - PAM250CCR-2

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

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

 **VERELEC**  
TECHNOLOGIE