

RADIATEUR VRX

VIVEZ L'EXPÉRIENCE



Fabriqué 100 % en France et conçu pour un maximum de confort, le radiateur VRX incarne la fusion entre l'essence de la technologie et l'esthétisme.

Découvrez la dernière génération de radiateurs et de sèches-serviettes...



CHAUFFAGE
ÉCRAN PLAT



CHALEUR PROCHE
DU RAYONNEMENT
SOLAIRE



FORTE RÉDUCTION
DE LA FACTURE
ÉNERGÉTIQUE

UNE TECHNOLOGIE INNOVANTE

FABRICATION FRANÇAISE

Grâce à la technologie Infrarouge long, les produits Verelec vous procurent une sensation de chaleur proche du rayonnement solaire.

D'un point de vue physique, la convection chauffe l'air d'une pièce, alors que le rayonnement émet, à la manière du soleil, des rayons infrarouges longs.

Ces rayons infrarouges longs chauffent directement les corps et les objets qui deviennent émetteurs à leur tour. Ces masses libèrent graduellement la chaleur et l'air de la pièce se réchauffe uniformément. Le confort thermique est parfait.

Pour obtenir une température agréable dans votre intérieur, vous dépensez moins de kW, vous réalisez des économies d'énergie et réduisez votre facture énergétique.

ALUMINIUM

RECYCLABLE

VERRE TREMPÉ

AUCUNE ÉMISSION POLLUANTE

PRODUIT DURABLE

IMPORTANTES ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

CERTIFIÉE SANS OBSOLESCENCE PROGRAMMÉE

AUCUNE ÉMISSION DE CO₂



RADIATEUR VRX

PRIMA

RADIATEURS



400 W

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions :
70 x 70 x 4,5 cm
Poids : 5 kg
Cadre aluminium



600 W

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions :
121,6 x 41,2 x 4,5 cm
Poids : 7 kg
Cadre aluminium



900 W

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions :
168,4 x 41,2 x 4,5 cm
Poids : 11,4 kg
Cadre aluminium



800 W

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions :
121,6 x 61,8 x 4,5 cm
Poids : 10 kg
Cadre aluminium

GAMME PRIMA
MAÎTRISEZ
VOTRE BUDGET
AVEC STYLE

POSE HORIZONTALE OU VERTICALE
DE TOUTES NOS GAMMES

SÈCHES SERVIETTES



600 W

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions :
121,6 x 41,2 x 18 cm
Poids : 7,4 Kg
Cadre aluminium



900 W

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions :
168,4 x 41,2 x 18 cm
Poids : 11,4 Kg
Cadre aluminium



RADIATEUR VRX

MIRARSTAR

RADIATEURS



400 W

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions :
70 x 70 x 4,5 cm
Poids : 6,5 kg
Cadre aluminium



600 W

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions :
121,6 x 41,2 x 4,5 cm
Poids : 9,2 kg
Cadre aluminium



800 W

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions :
121,6 x 61,8 x 4,5 cm
Poids : 13,5 kg
Cadre aluminium

1200 W

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions :
153,1 x 58,2 x 4,5 cm
Poids : 15 kg
Cadre aluminium



SÈCHE SERVIETTES



600 W

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions :
121,6 x 41,2 x 18 cm
Poids : 9,6 kg
Cadre aluminium



GAMME MIRARSTAR
PLUS DE DESIGN
ET DE PERSONNALITÉ

COULEURS D'ENCADREMENT DISPONIBLES
POUR TOUTES LES GAMMES



ALUMINIUM ANODISÉ BRILLANT



BLANC NEIGE (RAL 9016)



NOIR LAVE (RAL 9005)

RADIATEUR VRX

NEIGE & LAVE



GAMME NEIGE & LAVE

L'ÉLÉGANCE DISCRÈTE

DE VOTRE CONFORT

400 W

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions :
70 x 70 x 4,5 cm
Poids : 5 kg
Cadre aluminium



600 W

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions :
121,6 x 41,2 x 4,5 cm
Poids : 9,2 kg
Cadre aluminium



La Gamme NEIGE & LAVE est disponible en 5 puissances

400 W

600 W

800 W

900 W

1200 W

L'ENSEMBLE DE NOS PRODUITS
PEUVENT ÊTRE PILOTÉS À DISTANCE
PAR TÉLÉCOMMANDE OU PAR APPLICATION MOBILE.

GAMME PRIMA VRX

Puissance (Watt)	Modèle	Référence fournisseur	Finition profilé	Finition corps de chauffe	Poids (Kg)	Dimensions (cm)
400	Radiateur Prima VRX	B 400	RAL 9016	Miroir	5	70 x 70
400	Radiateur Prima VRX	N 400	RAL 9005	Miroir	5	70 x 70
400	Radiateur Prima VRX	A 400	Alu anodisé brillant	Miroir	5	70 x 70
600	Radiateur Prima VRX	B 600	RAL 9016	Miroir	7	121,6 x 41,2
600	Radiateur Prima VRX	N 600	RAL 9005	Miroir	7	121,6 x 41,2
600	Radiateur Prima VRX	A 600	Alu anodisé brillant	Miroir	7	121,6 x 41,2
800	Radiateur Prima VRX	B 800	RAL 9016	Miroir	10	121,6 x 61,8
800	Radiateur Prima VRX	N 800	RAL 9005	Miroir	10	121,6 x 61,8
800	Radiateur Prima VRX	A 800	Alu anodisé brillant	Miroir	10	121,6 x 61,8
900	Radiateur Prima VRX	B 900	RAL 9016	Miroir	11,4	168,4 x 41,2
900	Radiateur Prima VRX	N 900	RAL 9005	Miroir	11,4	168,4 x 41,2
900	Radiateur Prima VRX	A 900	Alu anodisé brillant	Miroir	11,4	168,4 x 41,2
600	Sèche serviettes Prima VRX	PB 600	RAL 9016	Miroir	7,4	121,6 x 41,2 x 18
600	Sèche serviettes Prima VRX	PN 600	RAL 9005	Miroir	7,4	121,6 x 41,2 x 18
600	Sèche serviettes Prima VRX	PA 600	Alu anodisé brillant	Miroir	7,4	121,6 x 41,2 x 18
900	Sèche serviettes Prima VRX	PB 900	RAL 9016	Miroir	11,4	168,4 x 41,2 x 18
900	Sèche serviettes Prima VRX	PN 900	RAL 9005	Miroir	11,4	168,4 x 41,2 x 18
900	Sèche serviettes Prima VRX	PA 900	Alu anodisé brillant	Miroir	11,4	168,4 x 41,2 x 18

GAMME MIRARSTAR VRX

Puissance (Watt)	Modèle	Référence fournisseur	Finition profilé	Finition corps de chauffe	Poids (Kg)	Dimensions (cm)
400	Radiateur Mirarstar VRX	MB 400	RAL 9016	Miroir design	6,5	70 x 70
400	Radiateur Mirarstar VRX	MN 400	RAL 9005	Miroir design	6,5	70 x 70
400	Radiateur Mirarstar VRX	MA 400	Alu anodisé brillant	Miroir design	6,5	70 x 70
600	Radiateur Mirarstar VRX	MB 600	RAL 9016	Miroir design	9,2	121,6 x 41,2
600	Radiateur Mirarstar VRX	MN 600	RAL 9005	Miroir design	9,2	121,6 x 41,2
600	Radiateur Mirarstar VRX	MA 600	Alu anodisé brillant	Miroir design	9,2	121,6 x 41,2
800	Radiateur Mirarstar VRX	MB 800	RAL 9016	Miroir design	13,5	121,6 x 61,8
800	Radiateur Mirarstar VRX	MN 800	RAL 9005	Miroir design	13,5	121,6 x 61,8
800	Radiateur Mirarstar VRX	MA 800	Alu anodisé brillant	Miroir design	13,5	121,6 x 61,8
1200	Radiateur Mirarstar VRX	MB 1200	RAL 9016	Miroir design	15	153,1 x 58,2
1200	Radiateur Mirarstar VRX	MN 1200	RAL 9005	Miroir design	15	153,1 x 58,2
1200	Radiateur Mirarstar VRX	MA 1200	Alu anodisé brillant	Miroir design	15	153,1 x 58,2
600	Sèche serviettes Mirarstar VRX	PBM 600	RAL 9016	Miroir design	9,6	121,6 x 41,2 x 18
600	Sèche serviettes Mirarstar VRX	PNM 600	RAL 9005	Miroir design	9,6	121,6 x 41,2 x 18
600	Sèche serviettes Mirarstar VRX	PAM 600	Alu anodisé brillant	Miroir design	9,6	121,6 x 41,2 x 18

GAMME NEIGE & LAVE

Puissance (Watt)	Modèle	Référence fournisseur	Finition profilé	Finition corps de chauffe	Poids (Kg)	Dimensions (cm)
400	Neige	RB 400	RAL 9016	Panneau blanc ral 9016	5	70 x 70
400	Lave	RN 400	RAL 9005	Panneau noir ral 9005	5	70 x 70
600	Neige	RB 600	RAL 9016	Panneau blanc ral 9016	7	121,6 x 41,2
600	Lave	RN 600	RAL 9005	Panneau noir ral 9005	7	121,6 x 41,2
800	Neige	RB 800	RAL 9016	Panneau blanc ral 9016	10	121,6 x 61,8
800	Lave	RN 800	RAL 9005	Panneau noir ral 9005	10	121,6 x 61,8
900	Neige	RB 900	RAL 9016	Panneau blanc ral 9016	11	168,4 x 41,2
900	Lave	RN 900	RAL 9005	Panneau noir ral 9005	11	168,4 x 41,2
1200	Neige	RB 1200	RAL 9016	Panneau blanc ral 9016	12	153,1 x 58,2
1200	Lave	RN 1200	RAL 9005	Panneau noir ral 9005	12	153,1 x 58,2

GAMME THERMOSTAT

Modèle	Contenu
Kit télécommande radio	émetteur récepteur
kit WISER	contrôleur actionneur thermostat



VERELEC
TECHNOLOGIE

Avenue Louis Blériot ~ Zac de Grenoble Air Parc ~ 38590 Saint-Etienne-de-Saint-Geoirs ~ France
Tél. +33 (0)4 76 65 43 20 ~ WWW.VERELEC.NET