

SOLIUS ECO DOMO

Une touche en plus pour ses 20 ans

Panneaux rayonnants | Solius Eco Domo



UN NOUVEAU DESIGN EN 2014

- › Des lignes plus modernes, adaptées aux nouvelles tendances intérieures

UNE FIABILITE ET DES PERFORMANCES CONSERVEES, LA CLE DU SUCCES DEPUIS 20 ANS

- › Plus de 6 millions d'appareils installés
- › Un panneau rayonnant fabriqué en France
- › La performance à un prix accessible
- › Indicateur de consommation pour une utilisation économique
- › Existe en horizontal et vertical

TOUJOURS VOTRE SOLIUS, LE DESIGN EN PLUS !

* Par rapport à un convecteur de 1ère génération



PERFORMANCES CONFORT

Chaleur douce



CARACTÉRISTIQUES

300 W

	Unité	300 W
Horizontal		
Puissance	W	300
Largeur x hauteur	mm	443x 451
Epaisseur	mm	120
Poids nu	Kg	4.8
Cote A	mm	
Cote B	mm	256
Code		510903
Vertical		
Puissance	W	
Largeur x hauteur	mm	
Epaisseur	mm	
Poids nu	Kg	
Cote A	mm	
Cote B	mm	
Code		

500 W

	Unité	500 W
Horizontal		
Puissance	W	500
Largeur x hauteur	mm	443 x 451
Epaisseur	mm	120
Poids nu	Kg	4.8
Cote A	mm	343
Cote B	mm	256
Code		510905
Vertical		
Puissance	W	
Largeur x hauteur	mm	
Epaisseur	mm	
Poids nu	Kg	
Cote A	mm	
Cote B	mm	
Code		

750 W

	Unité	750 W
Horizontal		
Puissance	W	750
Largeur x hauteur	mm	517 x 451
Epaisseur	mm	120
Poids nu	Kg	5
Cote A	mm	491
Cote B	mm	256
Code		510907
Vertical		
Puissance	W	
Largeur x hauteur	mm	
Epaisseur	mm	
Poids nu	Kg	
Cote A	mm	
Cote B	mm	
Code		

1000 W

	Unité	1000 W
Horizontal		
Largeur x hauteur	mm	591 x 451
Epaisseur	mm	120
Poids nu	Kg	5.6
Cote A	mm	565
Cote B	mm	256
Code		510910
Puissance	W	1 000
Vertical		
Puissance	W	1 000
Largeur x hauteur	mm	451 x 739
Epaisseur	mm	120
Poids nu	Kg	7.8
Cote A	mm	269
Cote B	mm	754
Code		610910

1250 W

	Unité	1250 W
Horizontal		
Puissance	W	1 250
Largeur x hauteur	mm	739 x 451
Epaisseur	mm	120
Poids nu	Kg	6.9
Cote A	mm	787
Cote B	mm	256
Code		510912
Vertical		
Puissance	W	
Largeur x hauteur	mm	
Epaisseur	mm	
Poids nu	Kg	
Cote A	mm	
Cote B	mm	
Code		

1500 W

	Unité	1500 W
Horizontal		
Puissance	W	1 500
Largeur x hauteur	mm	813 x 451
Epaisseur	mm	120
Poids nu	Kg	7.6
Cote A	mm	269
Cote B	mm	256
Code		510915
Vertical		
Puissance	W	1 500
Largeur x hauteur	mm	451 x 961
Epaisseur	mm	120
Poids nu	Kg	9.7
Cote A	mm	
Cote B	mm	
Code		610915

2000 W

	Unité	2000 W
Horizontal		
Puissance	W	2 000
Largeur x hauteur	mm	1035 x 451
Epaisseur	mm	120
Poids nu	Kg	9.3
Cote A	mm	269
Cote B	mm	256
Code		510920
Vertical		
Puissance	W	2 000
Largeur x hauteur	mm	451 x 1183
Epaisseur	mm	120
Poids nu	Kg	11.8
Cote A	mm	
Cote B	mm	
Code		610920

