

# CALDODESIGN

Radiateurs soufflants céramiques au style rétro



## CARACTÉRISTIQUES

Puissance thermique max: 1800W  
 Résistance céramique  
 Thermostat d'ambiance  
 Thermostat de sécurité  
 Fonction ventilation seule  
 Fonction antigel  
 Puissance sélectionnable  
 Réglage inclinaison verticale  
 2 indicateurs LED  
 Commandes mécaniques



### CERAMIC TECHNOLOGY

Elément chauffant en céramique qui module l'émission de la chaleur en fonction de la température, tout en garantissant un niveau de sécurité élevé.



### COMPACT TECHNOLOGY

Petit et compact, il est en mesure de s'insérer avec discrétion dans n'importe quel environnement, grâce à son encombrement réduit.



### RÉGLAGE INCLINAISON VERTICALE

Grâce à sa base robuste il est possible de régler facilement l'inclinaison pour chauffer dans n'importe quelle position

		CALDODESIGN	CALDODESIGN S	CALDODESIGN O
<b>CODE PRODUIT</b>		99447	99404	99402
<b>EAN CODE</b>		8021183994476	8021183994049	8021183994025
Puissance thermique	W	1800		
Niveaux de puissances sélectionnables		ONLY FAN / 1000 / 1800		
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	245 x 248 x 216		
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	275 x 275 x 235		
Dimensions carton (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	750 x 290 x 570		
Pièces par carton		6		
Poids (sans emballage)	kg	1,8		
Poids (avec emballage)	kg	2,2		
Classe d'isolement		II		
Degré de protection		IP X0		
Vitesse de ventilation		1		
Alimentation électrique	V-F-Hz	220/240 - 1 - 50		
Câble d'alimentation (Nb pôles par section mm <sup>2</sup> )		2 x 1		
Marquage de conformité		CE		
Résistance céramique		✓		
Minuterie		-		
Thermostat ambiant		✓		
Thermostat de sécurité		✓		
Fonction ventilation		✓		
Fonction oscillante		-		
Interrupteur antibasculement		-		
Fonction antigel		✓		
Sélecteur puissance		✓		
Télécommande		-		
Réglage inclinaison		✓		
Indicateurs LED		✓		