



Design by Ercoli & Garlandini

CARACTÉRISTIQUES

Résistance céramique à haute efficacité
Superpower: Puissance thermique max 2200W
3 niveaux de puissance (800-1400-2200W)
Commandes mécaniques
Oscillation 90°
Thermostat de sécurité
Thermostat d'ambiance
Fonction antigel
Interrupteur antibasculement
Poignée



SUPER CHALEUR

Parmi les plus puissants de sa catégorie, jusqu'à 2200W.



TECHNOLOGIE CÉRAMIQUE

Élément chauffant en céramique qui module l'émission de la chaleur en fonction de la température, évitant des surchauffes et garantissant donc un niveau de sécurité élevé.



OSCILLATION

Oscillation 90° pour garantir une meilleure diffusion de la chaleur.



		RADICAL
	Code	99572
	EAN	8021183995725
Puissance thermique (min - max)	W	800 - 1400 - 2200
Volume chauffable (max)	m ³	70
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	217 x 307 x 209
Poids (sans emballage)	Kg	2,1
Alimentation électrique	V-F-Hz	230 - 1 - 50
Résistance céramique		✓
Thermostat d'ambiance		✓
Thermostat sécurité		✓
Commandes mécaniques		✓
Commandes numériques		
Écran LCD		
Clavier soft touch		
Timer 12h		
Télécommande		
Oscillation 90°		✓
Fonction Eco		
Fonction ventilation		
Fonction antigel		✓
Interrupteur antibasculement		✓
Poignée		✓