

G60002 Termoventilatore | CON ELEMENTI IN CERAMICA



Caratteristiche tecniche		Specifiche elettriche	
Modello	G60002	Alimentazione	AC 230V ~ 50Hz
Materiali	Ceramica	Potenza	750 / 1500W
Funzione	Termoventilatore	Termostato	Regolabile
Protezione	Anti-surriscaldamento	Spegnimento	Automatico in caso di caduta
Uso	Adatto solo ad ambienti correttamente isolati o ad un uso occasionale	Alimentazione	AC 230V ~ 50Hz
Peso	1,1 Kg		

► CARATTERISTICHE TECNICHE

- |  |  |
|--|--|
| ✓ Livelli di potenza: 750 / 1500W  | ✓ Elementi riscaldanti in ceramica         |
| ✓ Funzione ventilazione  | ✓ Termostato regolabile                    |
| ✓ Dispositivo di protezione anti-surriscaldamento  | ✓ Spegnimento automatico in caso di caduta |
| ✓ Il presente prodotto è adatto solo ad ambienti correttamente isolati o ad un uso occasionale | ✓ Alimentazione: AC 230V ~ 50Hz            |
| ✓ Peso: 1,1 Kg   |  |