

G60008 Pannello radiante | CON ELEMENTI IN FIBRA DI CARBONIO



Caratteristiche tecniche	
Modello	G60008
Alimentazione	AC 220-240V ~ 50/60Hz
Potenza	1000W max (500+500)
Dimensioni (L x H x P)	35.5 x 76 x 32 cm
Peso	2,4 Kg
Materiali	Plastica, metallo, fibra di carbonio
Colori	Grigio/nero
Garanzia	2 anni
Accessori	Maniglia per il trasporto
Altre informazioni	Il presente prodotto è adatto solo ad ambienti correttamente isolati o ad un uso occasionale

► CARATTERISTICHE TECNICHE

- | | |
|---|--|
| ✓ 2 elementi in fibra di carbonio | ✓ Movimento oscillante |
| ✓ Parabola riflettente in metallo | ✓ Griglia di protezione in metallo |
| ✓ Struttura in plastica con base d'appoggio | ✓ Spegnimento automatico in caso di caduta |
| ✓ Comandi semplici | ✓ Pratica maniglia per il trasporto |
| ✓ Estetica curata | ✓ Il presente prodotto è adatto solo ad ambienti correttamente isolati o ad un uso occasionale |
| ✓ Alimentazione: AC 220-240V ~ 50/60Hz | ✓ Potenza: 1000W max (500+500) |
| ✓ Dimensioni (L x H x P): 35.5 x 76 x 32 cm | ✓ Peso: 2,4 Kg |