



Radiatori ad olio di tipo diatermico ad alta inerzia termica che permette la massima conservazione del calore.

Caratteristiche:

2 o 3 selettori di potenza e luce spia.
Protezione termica di sicurezza.
Dispositivo antigelo: collega l'apparecchio quando la temperatura ambiente è inferiore a 5°C.
Non consumano ossigeno ne asciugano l'ambiente.



Cavo retrattile



Ruote per la movimentazione



Maniglie per la movimentazione



Selettore di potenza e termostato automatico regolabile. Spia luminosa.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	Tensione 50/60 Hz (V)	Potenza massima (W)	Intensità assorbita (A)	Numero di elementi	Posizioni selettore di potenza	Superficie di influenza* (m ²)	Colore	Peso (kg)	Dimensioni LxAxH (mm)
SAHARA-1503	230	1500	6,6	7	3	10	Grigio	11	350x250x635
SAHARA-2003	230	2000	8,7	9	3	12	Grigio	12,5	445x250x635
SAHARA-2503	230	2500	10,9	11	3	14	Grigio	16,5	520x250x635

* Per soggiorni di 3 metri di altezza.