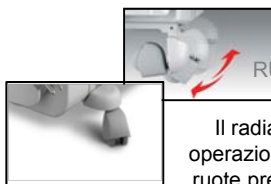


RADIATORI ELETTRICI AD OLIO



V550920T



RUOTE PRE-MONTATE

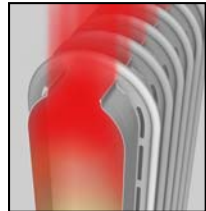
Il radiatore non richiede alcuna operazione di montaggio, grazie alle ruote pre-montate, che ne facilitano anche il trasporto.

CAMERA DI RISCALDAMENTO

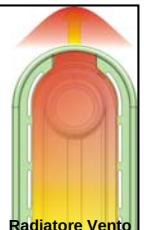


Il flusso d'aria passa attraverso la "camera riscaldante" sita dentro ogni singolo elemento, diventando molto caldo nella parte più superiore dello stesso, appena sotto la superficie del radiatore.

EFFETTO "VENTURI"



Grazie all'effetto "Venturi", la particolare forma della parte superiore della batteria spinge fuori con forza il flusso d'aria calda in uscita, aumentando in modo considerevole l'effetto convettivo: l'aria esce più veloce (+ 40%) e più calda (+ 10°C).



Radiatore tradizionale

Radiatore Vento

Timer 24 ore per programmare automaticamente il funzionamento giornaliero dell'apparecchio (V550920T).



TIMER 24 ORE

Timer 24 ore per programmare automaticamente il funzionamento giornaliero dell'apparecchio (V550920T).

Serie VENTO

- Potenza massima: da 1000 a 2500 Watt.
- Termostato ambiente per impostare e mantenere automaticamente la temperatura desiderata.
- Timer 24 ore (solo il modello V550920T).
- Funzione antigelo.
- Maniglia e ruote per un facile trasporto.
- Avvolgicavo.

DATI TECNICI					
	V551225	V550920T	V550920	V550715	V550510
Dimensioni (lpxh)	mm	640x570x140	640x450x140	640x450x140	640x370x140
Voltaggio/Frequenza	V~ Hz	230~ 50	230~ 50	230~ 50	230~ 50
Potenza - Max	W	2500	2000	2000	1500
Potenza - Med	W	1600	1100	1100	800
Potenza - Min	W	900	900	900	700
Per ambienti fino a	m ³	75	60	60	45
Elementi	No	12	9	9	7
Timer 24 ore		•			
Ruote pre-montate	•	•	•	•	•
Termostato ambiente	•	•	•	•	•
Funzione antigelo	•	•	•	•	•
Avvolgicavo	•	•	•	•	•



Living innovation

RICALDAMENTO