

# Metal Infrared



Radiatore elettrico  
a infrarossi lontani  
in alluminio



## COME FUNZIONA METAL INFRARED

Il radiatore utilizza il modo più naturale ed efficiente per riscaldare: con gli infrarossi lontani non si scalda l'aria ma si scaldano i volumi, garantendo così un benessere immediato, uniforme e a basso consumo. I consumi sono ridotti dal 30% al 50% rispetto a quelli tradizionali.

Nella versione a parete è fornito di termostato digitale che dà la possibilità di impostare la temperatura desiderata, segnalando sullo schermo il valore della temperatura ambiente.



## CARATTERISTICHE

- La temperatura superficiale massima è di 80°C ed è regolabile
- Riscaldamento uniforme, senza stratificazione
- Calore immediato: non occorre preriscaldare i locali
- Non secca l'aria, non solleva la polvere, non consuma ossigeno
- Consumi ridotti: 30-40% rispetto ai termoconvettori elettrici, 50-60% rispetto al riscaldamento a gas
- Silenzioso: solo il clima confortevole ricorda la presenza del radiatore
- Alto livello di sicurezza: classe di protezione IP54
- Montaggio rapido e semplice con staffe in dotazione
- Può essere dotato di supporti con rotelle per renderlo trasportabile
- Grande affidabilità del prodotto (garanzia 5 anni)

## PER INSTALLAZIONE A PARETE

Codice articolo	Potenza [W]	Larghezza [mm]	Altezza [mm]	Spessore [mm]	Peso [kg]	Grado di protezione	Area Scaldata* [m <sup>2</sup> ]
SWRE400T	400	800	370	15	6	IP 54	4 - 8
SWRE700T	700	1100	470	15	10	IP 54	7 - 14
SWRE1000T	1000	1200	570	15	13	IP 54	10 - 22

## PER INSTALLAZIONE A SOFFITTO

Codice articolo	Potenza [W]	Larghezza [mm]	Altezza [mm]	Spessore [mm]	Peso [kg]	Grado di protezione	Area Scaldata* [m <sup>2</sup> ]
SWPO 450/600	450	600	600	15	6,8	IP 54	6 - 10

\* Valori approssimati in funzione delle dispersioni

## ACCESSORI

KIT - Supporto mobile con ruote
---------------------------------



Kit opzionale:  
supporto mobile  
con ruote

