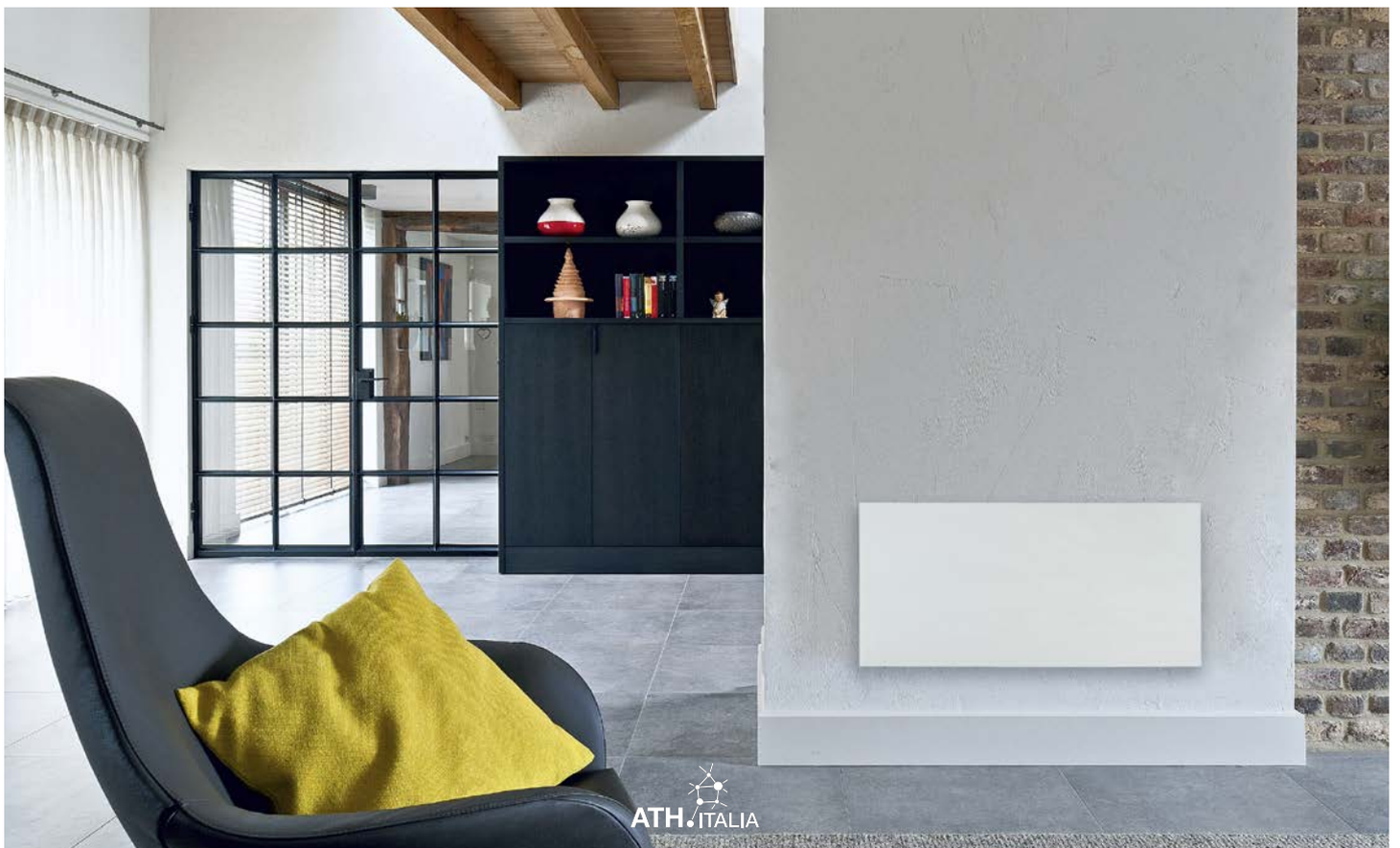


# Metal Infrared NEW

Radiatore elettrico a infrarossi lontani in alluminio



## COME FUNZIONA METAL INFRARED

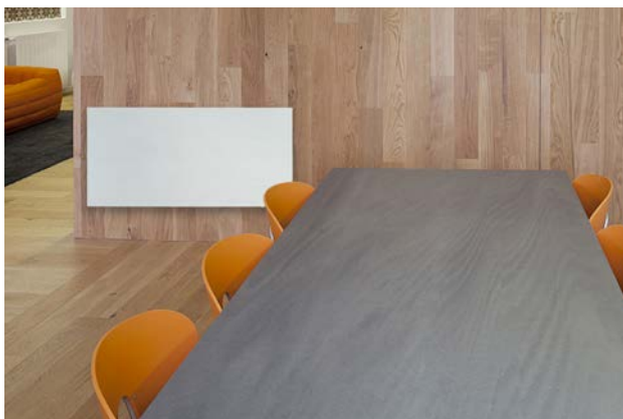
Il radiatore utilizza il modo più naturale ed efficiente per riscaldare: con gli infrarossi lontani non si scalda l'aria ma si scaldano i volumi, garantendo così un **benessere immediato**, omogeneo ed uniforme e a basso consumo.

I **consumi sono ridotti** fino al 50% rispetto a quelli tradizionali.

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

Il termostato a microprocessore è fornito di 2 sonde per controllare comfort, risparmio e sicurezza.

- La prima sonda controlla la temperatura dell'aria nella stanza per minimizzare il consumo di energia
- La seconda sonda controlla la temperatura superficiale del radiatore per garantire la massima sicurezza ed evitare il surriscaldamento che potrebbe verificarsi a causa di aumenti di tensione o se il radiatore viene coperto, o ancora per poter limitare la temperatura nelle stanze dei bambini.



## 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
- Possibilità di essere montato su ruote
- 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 33	4 - 8
SWRE700T	700	1100	470	15	10	IP 33	7 - 14
SWRE1000T	1000	1200	570	15	13	IP 33	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

