



Il CNS TREND è particolarmente indicato per le stanze che vengono utilizzate saltuariamente o in cui manca il riscaldamento. Questo convettore a parete è ideale anche come riscaldamento supplementare o di transizione.

## CNS TREND

Convettore a parete

system**therm**

## Caratteristiche

- Convettore a parete ottimale come riscaldamento aggiuntivo o temporaneo
- Riscaldamento uniforme e silenzioso degli ambienti
- Involucro in metallo dal design piatto
- Elemento di comando con display LC illuminato
- Timer settimanale, protezione antigelo e rilevamento finestra aperta
- Controllo auto-adattivo: calcolo automatico del tempo di preriscaldamento in modalità timer
- Interruttore On/Off e protezione contro il surriscaldamento

Anche in ambienti piccoli o affollati non deve mancare un calore piacevole. A tale scopo, questo riscaldatore è stato realizzato in dimensioni molto ridotte. Con una profondità di soli 10cm, è particolarmente piatto e richiede quindi pochissimo spazio. Tuttavia, l'apparecchio offre un eccellente comfort termico.

### CNS TREND

Pur inserendosi discretamente nell'ambiente, il convettore a parete fornisce calore in modo efficiente. A ciò contribuisce la dotazione di alta qualità: il timer settimanale e il rilevamento delle finestre aperte facilitano l'utilizzo.

L'unità di comando si trova sul lato superiore destro dell'apparecchio.



### DATI TECNICI

Potenza	500–2500W
Tensione	230V
Grado di protezione	IP24
Classe di protezione	I
Campo di regolazione termostato	5–30°C
Profondità con fissaggi	100mm
Profondità senza fissaggi	78mm
Altezza	450mm
Colore	bianco alpino (simile a RAL 9016)

TIPO	POTENZA	LUNG.	PESO
CNS 50 TREND	500W	348 mm	4,0kg
CNS 75 TREND	750W	426 mm	4,6 kg
CNS 100 TREND	1000W	426 mm	4,6 kg
CNS 150 TREND	1500W	582 mm	6,0kg
CNS 200 TREND	2000W	738 mm	7,7 kg
CNS 250 TREND	2500W	894 mm	9,2 kg