

# CNS 75 Trend U

CONVETTORI

COD. PRODOTTO: 236546

Talvolta lo spazio non basta neppure per un calorifero. Serve allora questo convettore a parete, particolarmente piatto. Nonostante la profondità estremamente ridotta, produce comunque un eccellente calore.

Il convettore si integra nella stanza con assoluta discrezione e con altrettanta efficienza produce nell'ambiente un gradevole calore. Le funzioni comfort del regolatore integrato, come il timer settimanale e il riconoscimento delle finestre aperte, sottolineano l'efficienza e la dotazione di alta qualità dell'apparecchio.



## Le caratteristiche principali

Allacciamento fisso con filo pilota

---

Termoconvettore a parete, ottimo per il riscaldamento integrativo o temporaneo

---

Riscaldamento silenzioso e uniforme dell'aria ambiente

---

Alloggiamento metallico dal design particolarmente piatto

---

Controllo con display LCD illuminato

---

Timer settimanale, protezione antigelo e riconoscimento finestre aperte

---

Relais di controllo ad apprendimento: in modalità timer il tempo di preriscaldamento viene calcolato automaticamente

---

Interruttore On/Off e spegnimento per sovratemperatura



Tipo	CNS 50 Trend U	CNS 75 Trend U	CNS 100 Trend U
Codice art.	236545	236546	236547

## Potenza calorifica

Potenza termica nominale P <sub>nom</sub>	0,50 kW	0,75 kW	1,00 kW
Potenza termica minima (valore indicativo) P <sub>min</sub>	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW
Potenza termica continua massima P <sub>max,c</sub>	0,50 kW	0,75 kW	1,00 kW

## Consumo di corrente ausiliaria

Consumo di energia elettrica ausiliaria con potenza termica nominale el <sub>max</sub>	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW
Consumo di energia elettrica ausiliaria per potenza termica minima el <sub>min</sub>	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW
Consumo di energia elettrica ausiliaria in stato di standby el <sub>SB</sub>	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW

## Tipo di potenza calorifica/controllo temperatura ambiente

Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: potenza termica a stadio singolo, nessun controllo temperatura ambiente elettronico	-	-	-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: due o più stadi impostabili manualmente, nessun controllo della temperatura ambiente	-	-	-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: controllo temperatura ambiente con termostato meccanico	-	-	-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: con controllo temperatura ambiente elettronico	-	-	-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: controllo elettronico della temperatura ambiente e regolazione ora del giorno	-	-	-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: controllo elettronico della temperatura ambiente e regolazione giorno della settimana	x	x	x

## Altre opzioni di regolazione

Controllo temperatura ambiente con rilevamento presenza	-	-	-
Controllo temperatura ambiente con rilevamento finestre aperte	x	x	x
Con opzione telecomando	-	-	-
Con regolazione adattiva dell'inizio del riscaldamento	x	x	x

Con limitazione tempo di funzionamento	-	-	-
Con termometro a globo nero	-	-	-



Tipo	CNS 150 Trend U	CNS 200 Trend U	CNS 250 Trend U
Codice art.	236548	236549	236550

## Potenza calorifica

Potenza termica nominale P <sub>nom</sub>	1,50 kW	2,00 kW	2,50 kW
Potenza termica minima (valore indicativo) P <sub>min</sub>	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW
Potenza termica continua massima P <sub>max,c</sub>	1,50 kW	2,00 kW	2,50 kW

## Consumo di corrente ausiliaria

Consumo di energia elettrica ausiliaria con potenza termica nominale el <sub>max</sub>	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW
Consumo di energia elettrica ausiliaria per potenza termica minima el <sub>min</sub>	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW
Consumo di energia elettrica ausiliaria in stato di standby el <sub>SB</sub>	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW

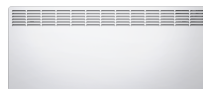
## Tipo di potenza calorifica/controllo temperatura ambiente

Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: potenza termica a stadio singolo, nessun controllo temperatura ambiente elettronico	-	-	-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: due o più stadi impostabili manualmente, nessun controllo della temperatura ambiente	-	-	-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: controllo temperatura ambiente con termostato meccanico	-	-	-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: con controllo temperatura ambiente elettronico	-	-	-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: controllo elettronico della temperatura ambiente e regolazione ora del giorno	-	-	-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: controllo elettronico della temperatura ambiente e regolazione giorno della settimana	x	x	x

## Altre opzioni di regolazione

Controllo temperatura ambiente con rilevamento presenza	-	-	-
Controllo temperatura ambiente con rilevamento finestre aperte	x	x	x
Con opzione telecomando	-	-	-
Con regolazione adattiva dell'inizio del riscaldamento	x	x	x

Con limitazione tempo di funzionamento	-	-	-
Con termometro a globo nero	-	-	-



<b>Tipo</b>	<b>CNS 300 Trend U</b>
Codice art.	236551

### Potenza calorifica

Potenza termica nominale P <sub>nom</sub>	3,00 kW
Potenza termica minima (valore indicativo) P <sub>min</sub>	0,00 kW
Potenza termica continua massima P <sub>max,c</sub>	3,00 kW

### Consumo di corrente ausiliaria

Consumo di energia elettrica ausiliaria con potenza termica nominale el <sub>max</sub>	0,00 kW
Consumo di energia elettrica ausiliaria per potenza termica minima el <sub>min</sub>	0,00 kW
Consumo di energia elettrica ausiliaria in stato di standby el <sub>SB</sub>	0,00 kW

### Tipo di potenza calorifica/controllo temperatura ambiente

Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: potenza termica a stadio singolo, nessun controllo temperatura ambiente elettronico	-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: due o più stadi impostabili manualmente, nessun controllo della temperatura ambiente	-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: controllo temperatura ambiente con termostato meccanico	-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: con controllo temperatura ambiente elettronico	-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: controllo elettronico della temperatura ambiente e regolazione ora del giorno	-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: controllo elettronico della temperatura ambiente e regolazione giorno della settimana	x

### Altre opzioni di regolazione

Controllo temperatura ambiente con rilevamento presenza	-
Controllo temperatura ambiente con rilevamento finestre aperte	x
Con opzione telecomando	-
Con regolazione adattiva dell'inizio del riscaldamento	x

Con limitazione tempo di funzionamento	-
Con termometro a globo nero	-

Profondità comprensiva di supporto a parete

---

## **Hotline informativa gratuita**

Avete domande? Saremo lieti di aiutarvi:  
al numero telefonico **0844 333 444**

STIEBEL ELTRON AG  
Industrie West  
Gass 8  
5242 Lupfig

## **Avviso per l'installazione**

L'installazione di dispositivi non pronti da collegare deve essere eseguita dal rispettivo gestore di rete o da una ditta specializzata specificamente registrata, che vi possa aiutare anche ad ottenere l'autorizzazione del rispettivo gestore di rete per l'installazione del dispositivo.