



## Convettore di design DTD4T / DTD2T

Sistema di riscaldamento a risparmio energetico in design scandinavo con opzioni intelligenti e accessori alla moda

### Funzione

- Riscaldamento automatico ad autoapprendimento "EcoStart" e programma settimanale selezionabile attraverso un controller intercambiabile
- Smart Ready: attraverso l'integrazione nel sistema DIMPLEX Smart Climate System e l'applicazione Energy Control App
- Potenze termiche disponibili da 250 a 2000 watt e altezze del convettore di 20 e 40 cm
- Maggiore sicurezza grazie all'isolamento protettivo, marchio di prova Nemko e protezione dagli spruzzi d'acqua, classe di protezione IP 24

### Montaggio

- La dima di foratura integrata permette un montaggio a parete semplice, veloce e preciso
- Opzioni di connessione individuali:
- Connessione fissa attraverso una scatola di connessione a parete flessibile e nascosta, che compensa simultaneamente le tolleranze
- Spina di rete per il collegamento alla presa di corrente
- Utilizzo mobile grazie agli accessori di piedini o rotelle

### Design

- Design elegante e liscio con uscita dell'aria nascosta
- Alloggiamento arrotondato in lamiera d'acciaio bianca con superficie liscia per una facile pulizia
- Risparmio di spazio grazie alla bassa profondità di installazione
- "Clip-on-Glass" in tre colori trasforma il convettore in un'elegante stufa di vetro con un semplice gesto (disponibile come opzione)



Controlla il calore elettrico in modo flessibile, semplice ed efficiente a distanza: Il DTD non porta solo un calore confortevole, ma anche un funzionamento intelligente. Con lo Smart Climate System e la DIMPLEX Energy Control App, il sistema di riscaldamento elettrico intelligente può essere controllato in qualsiasi momento e da qualsiasi luogo. Sia su un telefono cellulare che su un tablet: tutte le opzioni sono visibili a colpo d'occhio e la temperatura della stanza può essere controllata semplicemente con il tocco di un dito.

# Convettore di design DTD4T / DTD2T

## Dati tecnici

Convettore con termostato elettronico per montaggio a parete o mobile. Semplice, sottile e chic: alloggiamento compatto con bassa profondità di installazione. Disponibili potenze termiche da 250 a 2000 W e un'altezza di 20 e 40 cm.

### Convettore da parete DTD4T - altezza 40 cm

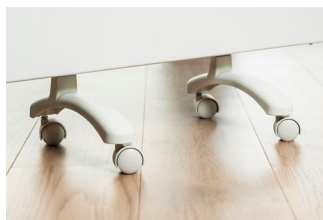
Modello	No.	Colore	Capacità di riscaldamento W	Tensione di connessione	Classe di protezione	Gamma di control	L x A x P mm	Peso kg	Segno di prova
DTD4T 02	82840602	bianco <sup>1</sup>	250	1/N - 230V, 50 Hz	II	IP 24	7 bis 30 °C 425x400x90	3,0	Nemko
DTD4T 05	82840605	bianco <sup>1</sup>	500	1/N - 230V, 50 Hz	II	IP 24	7 bis 30 °C 525x400x90	3,3	Nemko
DTD4T 07	82840607	bianco <sup>1</sup>	750	1/N - 230V, 50 Hz	II	IP 24	7 bis 30 °C 625x400x90	3,9	Nemko
DTD4T 10	82840610	bianco <sup>1</sup>	1000	1/N - 230V, 50 Hz	II	IP 24	7 bis 30 °C 725x400x90	4,5	Nemko
DTD4T 12	82840612	bianco <sup>1</sup>	1250	1/N - 230V, 50 Hz	II	IP 24	7 bis 30 °C 960x400x90	6,0	Nemko
DTD4T 15	82840615	bianco <sup>1</sup>	1500	1/N - 230V, 50 Hz	II	IP 24	7 bis 30 °C 1025x400x90	6,3	Nemko
DTD4T 20	82840620	bianco <sup>1</sup>	2000	1/N - 230V, 50 Hz	II	IP 24	7 bis 30 °C 1125x400x90	7,1	Nemko

### Convettore da parete DTD2T - altezza di costruzione 20 cm

Modello	No.	Colore	Capacità di riscaldamento W	Tensione di connessione	Classe di protezione	Gamma di control	L x A x P mm	Peso kg	Segno di prova
DTD2T 05	82820605	weiß <sup>1</sup>	500	1/N - 230V, 50 Hz	II	IP 24	7 bis 30 °C 725x200x90	2,7	Nemko
DTD2T 07	82820607	weiß <sup>1</sup>	750	1/N - 230V, 50 Hz	II	IP 24	7 bis 30 °C 1025x200x90	3,8	Nemko
DTD2T 10	82820610	weiß <sup>1</sup>	1000	1/N - 230V, 50 Hz	II	IP 24	7 bis 30 °C 1325x200x90	4,5	Nemko

<sup>1</sup> simile a RAL 9010

### Accessori/Estensioni



Stativi e rotelle FS 40 Consente il funzionamento come unità indipendente o su rotelle. No. 64570012



Opzione di design "Clip-on-Glass" Elegante superficie in vetro che si abbina elegantemente al convettore DTD. Assemblato in pochi secondi senza attrezzi. Disponibile in bianco, blu retrò e antracite. Art. no. vedi listino prezzi



Controllo intelligente del clima Integrazione nello Smart Climate System tramite i comandi Smart Climate Control Easy e Advanced. Facile: Art. no. 64570012 Avanzato: no. art. 64570012