



[**pompa di calore per acqua sanitaria**
200 l und 270 l



pompa di calore per acqua sanitaria 200 l + 270 l

Funktion

La pompa di calore per acqua sanitaria convince in termini di ecologia e comfort. E, dotato di alte prestazioni, è a risparmio energetico e rispettoso dell'ambiente. Grazie alla sua massa e al possibile flusso d'aria, può essere utilizzato in modo flessibile. La pompa di calore ha un serbatoio in acciaio smaltato e uno scambiatore di calore per il funzionamento bi-valente.

Vorteile

- + alta performance / a basso consumo energetico
- + design semplice e nobile
- + grande flessibilità di installazione
- + controllo digitale in 5 livelli funzionali: vacanze, eco, auto, turbo, solar
- + bocchettone per il scarico di condensa, 1,45 m dal suolo



Technische Daten

pompa di calore per acqua sanitaria		
tipo	Explorer 200 CT	Explorer 270 CT
numero di articolo	429.0200	429.0270
materiale del contenitore	acciaio smaltato	acciaio smaltato
potenza termica pompa di calore (15°C)	1,65 kW	1,65 kW
potenza energetica media	0,525 kW (max. 0,665 kW)	0,525 kW (max. 0,665 kW)
COP in conformità a EN 16147	3.81	3.81
tensione nominale	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
riscaldatore	1,80 kW	1,80 kW
quantità d'aria (1./2. livello)	300 / 390 m ³ /h	300 / 390 m ³ /h
livello di pressione acustica (2m)	37 dB (A)	37 dB (A)
superficie scambiatore di calore	1,2 m ²	1,2 m ²
allacciamenti dell'acqua	3/4" AG	3/4" AG
campo di regolazione acqua calda	40°C bis 62°C	40°C bis 62°C
limite operativo	-5°C bis +43°C	-5°C bis +43°C
volume del posto minimo	16 m ³	20 m ³
agente frigorifero / quantità	R 134A / 1,35 kg	R 134A / 1,35 kg
dimensione	1.610 x 625 x 676 mm	1.959 x 625 x 676 mm
peso	100 kg	110 kg