

WPL 19 A Set

POMPE DI CALORE ARIA-ACQUA

COD. PRODOTTO: 236412

Fate del vostro progetto di riqualificazione energetica una storia di successo

Questa pompa di calore aria-acqua per installazione esterna vanta valori molto alti di efficienza e rendimento. Rappresenta la scelta ideale soprattutto per gli interventi di riqualificazione energetica. Con la sua elevata temperatura di mandata infatti, questo dispositivo vi garantisce la fornitura di acqua calda con piena soddisfazione.



Le caratteristiche principali

Pompa di calore aria-acqua da esterno per riscaldamento

Ideale anche per l'utilizzo in modernizzazione

Tecnologia a inverter per un'elevata efficienza e bassi costi energetici

Ridotta rumorosità grazie alla struttura intelligente dell'apparecchio

Nella modalità notturna (funzione "Silent Mode") la rumorosità può essere ulteriormente ridotta

Integrabile come opzione nella rete domestica e comandabile dallo smartphone (sono necessari componenti aggiuntivi)

Temperature di mandata fino a 65 °C per il massimo comfort nell'approvvigionamento di acqua calda sanitaria

Elevata classe di efficienza energetica A++/A+++ anche con una temperatura di mandata elevata



WPL 24 A Set

Cod. prodotto: 236413



Tipo	WPL 19 A Set	WPL 24 A Set
Codice art.	236412	236413

Dati tecnici

Classe di efficienza energetica pompa di calore W35 (A+++ → D)	A+++	A+++
Classe di efficienza energetica pompa di calore W55 (A+++ → D)	A++	A++
SCOP 35°C (EN 14825)	4,44	4,45
SCOP 55°C (EN 14825)	3,64	3,53
Coefficiente di rendimento per A7/W35 (EN 14511)	4,99	4,72
Coefficiente di rendimento per A2/W35 (EN 14511)	4,12	4,00
Coefficiente di rendimento per A-7/W35 (EN 14511)	3,32	3,00
Potenza termica per A7/W35 (EN 14511)	6,70 kW	7,41 kW
Potenza termica per A2/W35 (EN 14511)	7,41 kW	9,04 kW
Potenza termica per A-7/W35 (EN 14511)	9,91 kW	13,45 kW
Livello di potenza sonora (EN 12102)	59 dB(A)	59 dB(A)
Limite d'impiego fonte di calore min./max.	-20/40 °C	-20/40 °C
Limite di applicazione lato riscaldamento max.	65 °C	65 °C
Altezza	1434 mm	1434 mm
Larghezza	1240 mm	1240 mm
Profondità	1280 mm	1280 mm
Peso	279 kg	279 kg
Tensione nominale compressore	400 V	400 V
Tensione nominale riscaldatore booster supplementare/di emergenza	400 V	400 V
Refrigerante	R410A	R410A

Colore

bianco

Hotline informativa gratuita

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

I nostri partner specializzati

I nostri referenti competenti vi aiuteranno sul posto per ogni esigenza:
www.stiebel-eltron.ch/it/pagina-iniziale/azienda/contatti/servizio-esterno.html

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.