

# WPL 13 E Set-I

POMPE DI CALORE ARIA-ACQUA

COD. PRODOTTO: 224174

## Sperimenta prestazioni potenti su qualsiasi terreno

È una delle pompe di calore aria-acqua più universali che esistano: questo modello vi conquisterà, qualunque sia l'edificio da dotare di un impianto termico efficiente. Anche a temperature esterne di -20 °C, la pompa di calore raggiunge alte temperature di mandata ed è dunque ideale anche per un intervento di riqualificazione energetica in vecchi edifici.



## Impiego estremamente flessibile e universale

Se l'impianto deve servire un grande edificio o piccole unità commerciali, è possibile collegare più apparecchi moltiplicando così la potenza.



**WPL 13 E Set IK**

Cod. prodotto: 230033

## Le caratteristiche principali

Pompa di calore aria-acqua da interno o da esterno per riscaldamento

---

Soluzione ottimale per gli interventi di modernizzazione

---

Elevato rendimento e buon coefficiente di rendimento anche a temperatura esterna bassa

---

Contenimento dei costi grazie all'efficiente funzione di sbrinamento della pompa di calore



Tipo	WPL 13 E Set IK	WPL 13 E Set-I
Codice art.	230033	224174

## 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+
Potenza termica per A7/W35 (EN 14511)	8,93 kW	8,93 kW
Potenza termica per A2/W35 (EN 14511)	8,09 kW	8,09 kW
Potenza termica per A-7/W35 (EN 14511)	6,60 kW	6,60 kW
Coefficiente di rendimento per A7/W35 (EN 14511)	4,35	4,35
Coefficiente di rendimento per A2/W35 (EN 14511)	3,76	3,76
Coefficiente di rendimento per A-7/W35 (EN 14511)	3,20	3,20
Tensione nominale compressore	400 V	400 V
Tensione nominale riscaldatore booster supplementare/di emergenza	400 V	400 V
Tensione nominale comando	230 V	230 V
Livello di potenza sonora (EN 12102)	62 dB(A)	62 dB(A)
Livelli di potenza sonora per installazione all'esterno (EN 12102)	62 dB(A)	62 dB(A)
Limite d'impiego fonte di calore min./max.	-20 - 40 °C	-20 - 40 °C
Limite di applicazione lato riscaldamento max.	60 °C	60 °C
Altezza	1820 mm	1820 mm
Larghezza	800 mm	800 mm
Profondità	1240 mm	1240 mm
Peso	295 kg	295 kg
Refrigerante	R407 C	R407 C

Colore

bianco

bianco

L'intelaiatura necessaria per l'installazione interna o esterna è disponibile come accessorio. I passanti per parete, i tubi aria per installazione interna devono essere ordinati separatamente e sono disponibili come accessorio nelle diverse versioni.

## **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](http://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.