

LWA 252

CENTRALIZZATO

COD. PRODOTTO: 074264

Scommettete su un giocatore che fa squadra Il lavoro di squadra paga sempre. Lo dimostra in modo lampante questa unità di ventilazione. Se avete già un generatore di calore e cercate una soluzione di ventilazione per un edificio di media grandezza, questo modello è l'integrazione perfetta. Non solo garantisce il ricambio d'aria negli ambienti, ma sfrutta allo stesso tempo il calore dell'aria viziata per la produzione di acqua calda sanitaria.

Semplice da installare L'apporto di aria esterna fresca è regolato dall'apparecchio in modo decentralizzato. Il grosso vantaggio è che si riducono di molto le spese di installazione in quanto si può fare a meno della gran parte del sistema di canalizzazione dell'aria. Quindi, nel caso di un intervento di risanamento energetico, questo estrattore è la miglior soluzione da adottare.



Le caratteristiche principali

Pompa di calore compatta sull'estrazione d'aria, con funzioni di ventilazione e produzione acqua calda sanitaria

Minor consumo di energia grazie all'eccellente isolamento termico dell'accumulo ACS integrato

Per installazione in retrofit in immobili esistenti

Comodo approvvigionamento di acqua calda sanitaria

Comodo approvvigionamento di acqua calda sanitaria grazie all'accumulo di capacità 300-l



Tipo	LWA 252
Codice art.	074264

Dati tecnici

Classe di efficienza energetica produzione acqua calda (aria di estrazione)	A+
Profilo di carico nominale (EN16147)	XL
Temperatura nominale acqua calda (EN 16147)	55 °C
Portata aria	90-400 m ³ /h
Limite di applicazione fonte di calore per modalità pompa di calore min./max.	+15/+30 °C
Temperatura acqua calda con pompa di calore	60 °C
Livello di potenza sonora (EN 12102)	45 dB(A)
Peso	150 kg
Potenza assorbita	430 S
Riscaldatore booster supplementare/di emergenza	1,5 kW
Potenza nominale	1,4 kW
Refrigerante	R134a
Quantità riempimento refrigerante	0,85 kg
Diametro connessioni aria	160 mm
Volume nominale	300 l
Altezza	1860 mm
Larghezza	696 mm
Profondità	735 mm

Informazioni di contatto

Hai delle domande? Saremmo lieti di poterti aiutare:

Scrivi un'e-mail a

info@stiebel-eltron.it

Informazioni per l'installazione

Richiedi al tuo gestore elettrico locale o a un elettricista autorizzato di installare gli apparecchi che non sono completamente cablati, vale a dire pronti per il collegamento a spina. L'elettricista dovrebbe anche essere in grado di aiutarti ad ottenere il contratto di fornitura elettrica necessario per l'installazione degli apparecchi.