

VRC-W 450 E Premium

CENTRALIZZATO

COD. PRODOTTO: 204941

Un modo comodo ed elegante per godere di un sano refrigerio

Cercate una soluzione elegante per garantirvi aria fresca e sana? In tal caso vi consigliamo questa unità di ventilazione centralizzata che si contraddistingue per efficienza, comfort e look moderno ancor più dei modelli precedenti. Il vostro installatore monterà a parete questo apparecchio molto silenzioso. Grazie al design estremamente compatto, è adatto per la ventilazione in case unifamiliari, appartamenti e piccoli immobili commerciali.



Numerose funzioni a disposizione

Grazie al controllo autoesplicativo tramite un display a matrice o dall'app, l'uso dell'unità di ventilazione è decisamente comodo. Sono disponibili numerose utili funzioni, tra cui i programmi settimanali, e si può scegliere tra undici lingue. Ma c'è dell'altro oltre all'aria fresca: grazie allo scambiatore di calore integrato, questo modello recupera energia termica dall'aria estratta e così dà man forte all'impianto di riscaldamento. Inoltre, l'apparecchio può essere utilizzato senza problemi anche per il raffrescamento passivo.

Le caratteristiche principali

Unità di ventilazione centralizzata a parete per una qualità ottimale dell'aria

Ottima qualità dell'aria grazie all'ampia gamma di filtri opzionali, dal filtro antipolline al filtro per polveri sottili

Collegamento WiFi per una maggiore comodità d'uso

Pulizia agevole e sostituzione facile del filtro per un'igiene ottimale

Innovativa batteria di preriscaldamento per la compensazione della temperatura dell'aria esterna in inverno

L'unità di programmazione della ventilazione, regolata da sensori di CO2 e di umidità, può essere utilizzata anche come telecomando

Elevato recupero dell'umidità grazie allo scambiatore entalpico integrato

Portata d'aria bilanciata fino a 450 m³/h per un funzionamento efficiente



Tipo	VRC-W 450 E Premium
Codice art.	204941

Dati tecnici

Livello di disponibilità termica fino a	77 %
Classe filtro	ePM1 \geq 50% (F7) ISO Coarse >60 % (G4)
Livello di potenza sonora (EN 12102)	48,5 dB(A)
Altezza	975 mm
Larghezza	740 mm
Profondità	655 mm
Diametro connessioni aria	180 mm
Peso	63 kg
Tensione nominale	230 V
Portata aria	110-450 m ³ /h
Consumo energetico specifico in condizioni climatiche medie per il comando a tempo	-37,07 kWh/(m ² a)
Consumo energetico specifico in condizioni climatiche medie per il comando centralizzato in funzione del fabbisogno	-38,71 kWh/(m ² a)
Classe di efficienza energetica in condizioni climatiche medie per il comando a tempo (A+ \rightarrow G)	A
Classe di efficienza energetica in condizioni climatiche medie per il comando centralizzato in funzione del fabbisogno (A+ \rightarrow G)	A
Classe di efficienza energetica (A+ \rightarrow G)	A+

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.