

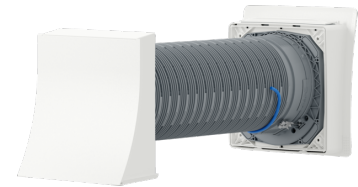
LWE-W 100 P

DECENTRALIZZATO

COD. PRODOTTO: 206648

Una soluzione di ventilazione innovativa per l'abitare moderno

Con questa unità di ventilazione scoprite una nuova dimensione del comfort abitativo: aria fresca e pulita in casa vostra 24 ore su 24, senza rumori molesti. Grazie a una tecnologia all'avanguardia, l'aria esausta (interna) viene espulsa in modo efficiente all'esterno e l'aria fresca (esterna) filtrata viene reimpressa nelle stanze. Sia nelle nuove costruzioni che nei progetti di ammodernamento, la flessibilità di installazione rende il sistema la scelta ideale per un'ampia varietà di situazioni abitative. La copertura esterna, elegante e discreta, si integra armoniosamente nella facciata.



Salute ed efficienza al centro

Beneficiate di un valore aggiunto tangibile: la prevenzione della muffa grazie alla protezione dall'umidità, di particolare utilità in bagno. Il sistema di filtraggio integrato tiene lontani i pollini e le impurità presenti nell'aria, creando un clima interno sano che giova soprattutto ai soggetti allergici. Nei mesi invernali, l'aria di rinnovo in ingresso viene preriscaldata, in modo da supportare l'impianto di riscaldamento. Grazie all'uso dei sensori intelligenti, la qualità dell'aria viene costantemente monitorata e il ricambio d'aria avviene automaticamente in base alle condizioni - per un clima interno sempre sano e piacevole.

Le caratteristiche principali

Unità di ventilazione decentralizzata con eccellente recupero del calore e dell'umidità

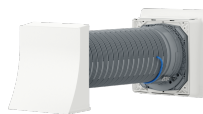
Protezione da umidità e muffa grazie a un'efficace canalizzazione dell'aria e all'uso di sensori intelligenti

Filtro integrato antipolline e antiparticolato per un'aria ambiente purificata

Risparmio energetico e riduzione dei costi di riscaldamento grazie all'innovativo recupero di calore

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

Quiete interna senza disturbi grazie a un funzionamento eccezionalmente silenzioso



Tipo	LWE-W 100 P
Codice art.	206648

Dati tecnici

Portata aria	14/25/35/50/70/100 m ³ /h
Tipo di protezione (IP)	IP41
Tensione nominale	230 V
Livello di potenza sonora Lwges riferito alla portata aria	31 (bei 35 m ³ /h) dB(A)
Peso	4,52 kg
Apertura di passaggio min.	Ø200 mm
Altezza	288 mm
Larghezza	288 mm
Profondità	500 mm
Classe di efficienza energetica in condizioni climatiche medie per il comando centralizzato in funzione del fabbisogno (A+ → G)	A

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.