

LWZ 130

ZENTRAL

PRODUKT-NR.: 237805

Hängen Sie gutes Wohnklima ganz hoch auf

Frischluft sollte keine Frage des Platzes sein. Daher haben wir dieses zentrale Lüftungsgerät entwickelt, das Sie an der Decke montieren und das damit besonders platzsparend auftritt. Das kompakte Design eignet sich hervorragend für Wohnungen und kleinere Einfamilienhäuser.



Gesunde Frischluft atmen

Bei der Leistung denken wir hingegen groß: Das Lüftungsgerät einen sehr großen Teil der Wärme und über die Hälfte an verlorener Luftfeuchtigkeit aus der Abluft zurück. Auf diese Weise atmen Sie zu Hause Frischluft mit angenehmer Temperatur und einer gesunden Luftfeuchte.

Die wichtigsten Merkmale

Zentrales Lüftungsgerät mit Wärmerückgewinnung

Platzsparend durch Deckenmontage

Hoher Wohnkomfort durch optimale Luftqualität

Noch angenehmere Raumluft durch Feuchterückgewinnung

Energieeffizientes Lüften durch Wärmerückgewinnung



Typ	LWZ 130
Bestell-Nr.	237805

Technische Daten

Wärmebereitstellungsgrad bis	94 %
Luftvolumenstrom	50-180 m ³ /h
Filterklasse	ePM10 ≥50 % (M5) ISO Coarse >60 % (G4)
Leistungsaufnahme Lüfter	105 W
Nennspannung	230 V
Schallleistungspegel (EN 12102)	33 dB(A)
Höhe	248 mm
Breite	520 mm
Tiefe	1113 mm
Luftanschlussdurchmesser	125 mm
Gewicht	18 kg
Spezifischer Energieverbrauch bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen für Zeitsteuerung	-36,63 kWh/(m ² a)
Energieeffizienzklasse bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen für Zeitsteuerung	A
Energieeffizienzklasse	A

Service-Hotline

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **0 55 31 - 702 702**

Unsere Fachpartner

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:

www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen

Installationshinweis

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

Webseite:

www.stiebel-eltron.de