

LWZ 180

CENTRALNA WENTYLACJA

NUMER URZĄDZENIA: 232361

Przeżyj wymianę powietrza po cichu

Obawiasz się, że wentylacja mechaniczna będzie zbyt głośna? Już nie musisz się martwić, ponieważ ten model wiszący wyróżnia się wyjątkowo cichą pracą. Dzięki temu znakomicie sprawdza się w mieszkaniach i domach jednorodzinnych.

Wymiana powietrza z zachowaniem ciepła

Opcjonalny panel obsługowy umożliwia wygodną obsługę funkcji urządzenia wentylacyjnego. Na samej wymianie powietrza sprawa się nie kończy: dzięki wbudowanemu wymiennikowi ciepła ten model odzyskuje wilgotność z powietrza i energię cieplną z powietrza wyciągowego.

Skorzystaj z zestawów skrojonych na miarę

Urządzenie dostępne jest w zestawach Balance, które umożliwiają eksploatację na poziomie bardzo dobrej klasy efektywności energetycznej. Szczególnie wysoka jakość powietrza dostępna jest w zestawie Balance Premium, który reguluje precyzyjnie wymianę powietrza bez jakiegokolwiek ręcznej ingerencji przy użyciu czujników CO₂ i obecności.

Najważniejsze cechy

Centralne urządzenie wentylacyjne utrzymujące optymalną jakość powietrza

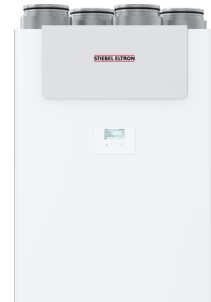
Wysoki komfort ze względu na automatyczną wentylację bez czasochłonnego wietrzenia przez okno

Cicha praca dzięki bardzo dobrej izolacji akustycznej

Najlepsza jakość powietrza dzięki opcjonalnie wybieranym filtrom, łącznie z filtrem dokładnym i przeciwpylkowym

Proste czyszczenie i łatwa wymiana filtra w celu utrzymania optymalnej higieny

Odzyskiwanie nawet 94 % energii cieplnej z powietrza wyciągowego





Typ	LWZ 180
Numer katalogowy	232361

Dane techniczne

Stopień przygotowania ciepła do	94 %
Natężenie przepływu powietrza	60-250 m ³ /h
Klasa filtra	ePM10 ≥50 % (M5) ISO Coarse ≥65 % (G4)
Pobór mocy przez wentylator	65 W
Napięcie znamionowe	230 V
Poziom mocy akustycznej (EN 12102)	43 dB(A)
Wysokość	997 mm
Szerokość	690 mm
Głębokość	534 mm
Średnica przyłącza powietrza	160 mm
Masa	78 kg
Właściwe zużycie energii w umiarkowanych warunkach klimatycznych dla sterowania czasowego	-39,95 kWh/(m ² a)
Właściwe zużycie energii w umiarkowanych warunkach klimatycznych dla centralnego sterowania według zapotrzebowania	-41,58 kWh/(m ² a)
Klasa efektywności energetycznej w umiarkowanych warunkach klimatycznych dla sterowania czasowego	A
Klasa efektywności energetycznej w umiarkowanych warunkach klimatycznych dla centralnego sterowania według zapotrzebowania	A
Klasa efektywności energetycznej	A+

Dystrybutorzy

Nasi lokalni Dystrybutorzy udzielą niezbędnych informacji:

Znajdź Dystrybutora:

www.stiebel-eltron.pl/pl/info/znajdz-dystrybutora.html

Instalacja urządzeń

Instalacja urządzeń, które nie są gotowe do podłączenia, musi być wykonana przez Fachowego Instalatora lub autoryzowany Zakład Serwisowy.