

# LWZ 370 plus

CENTRALE GRZEWCZE

NUMER URZĄDZENIA: 232033

Centralne urządzenie wentylacyjne LWZ 370 plus jest wyjątkowe pod względem wydajności, efektywności i komfortu wentylacji. Zapewnia przyjemną atmosferę nie tylko w domach jednorodzinnych, lecz również w mniejszych budynkach firmowych – i to całkowicie automatycznie.

Chłodzenie nocne w gorącym okresie letnim.

Dzięki zintegrowanej funkcji bypas'u letniego urządzenie LWZ 370 plus automatycznie wykorzystuje chłodniejsze noce latem do przyjemnego schładzania budynku. Jest to nie tylko niezwykle komfortowe, lecz również wysoce efektywne.



## Najważniejsze cechy

Wysoka wydajność wentylacji 400 m<sup>3</sup>/h

Centralny system nawiewno-wywiewny dla optymalnej jakości powietrza

Wysoka efektywności dzięki minimalnemu zużyciu energii pomocniczej

Zintegrowana funkcja bypas'u letniego i nagrzewnica wstępna

Bardzo łatwa konserwacja



Typ	LWZ 170 E plus	LWZ 70 E	LWZ 370 plus
Numer katalogowy	233850	233851	232033
Głębokość	567 mm	290 mm	567 mm
Szerokość	677 mm	560 mm	677 mm
Wysokość	765 mm	600 mm	765 mm
Strumień przepływu powietrza	50-300 m <sup>3</sup> /h	50-180 m <sup>3</sup> /h	50-400 m <sup>3</sup> /h

#### Dane techniczne

Klasa efektywności energetycznej w umiarkowanych warunkach klimatycznych dla sterowania ręcznego	A	B	A
Klasa efektywności energetycznej w umiarkowanych warunkach klimatycznych dla sterowania czasowego	A	A	A
Klasa efektywności energetycznej w umiarkowanych warunkach klimatycznych dla centralnego sterowania według zapotrzebowania	A	A	A
Stopień przygotowania ciepła do	90 %	90 %	90 %
Średnica przyłącza powietrza	160 mm	125 mm	180 mm
Ciężar	38 kg	25 kg	38 kg
napięcie znamionowe	230 V	230 V	230 V
Poziom ciśnienia akustycznego (EN 12102)	44 dB(A)	46 dB(A)	54 dB(A)
Pobór prądu bez nagrzewnicy wstępnej	0,5 A	1,48 A	0,7 A
Pobór mocy bez nagrzewnicy wstępnej	132 W	136 W	172 W

### **Dystrybutorzy**

Nasi lokalni Dystrybutorzy udzielą niezbędnych informacji:

Znajdź Dystrybutora:

[www.stiebel-eltron.pl/pl/info/znajdz-dystrybutora.html](http://www.stiebel-eltron.pl/pl/info/znajdz-dystrybutora.html)

### **Instalacja urządzeń**

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