

LWZ 180

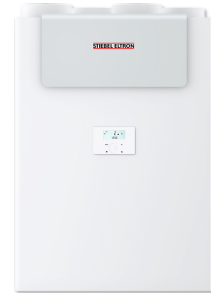
KÖZPONTI SZELLŐZTETŐ BERENDEZÉS

TERMÉKSZÁM: 232361

Exkluzív LWZ 180 szellőzőberendezés biztosítja a lakásban a különleges légkört.

A különlegesen halk működésnek köszönhetően az LWZ 180 falra akasztható szellőzőberendezés kiválóan használható lakásokban, családi házakban vagy akár kisebb ipari objektumokban. A funkciók kivétel nélkül rendkívül kényelmesen kezelhetők az opcióként kapható FEB távvezérlővel.

Mindig a megfelelő levegőminőség maximális hatékonyság mellett: A szellőzőberendezés optimalizált hőcserélőjével a hőenergia akár 90 %-a is visszanyerhető az elhasznált levegőből. A nyári hónapokban az LWZ 180 energiahatékony hűtéssel gondoskodik a lakáson belüli nagyon jó komfortérzésről.



A legfontosabb jellemzők

Központi szellőzőberendezés az optimális levegőminőség érdekében

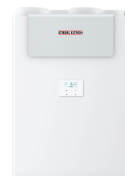
Akár 93 %-os hővisszanyerési fok

Halk működés a lényegesen csökkentett zajszintnek köszönhetően

Egyszerű és intuitív kezelés közvetlenül a készüléken vagy opcióként az FEB távvezérlővel

Új, modern STIEBEL ELTRON formatervezés.

Könnyű szűrőcsere



Típus	LWZ 180	LWZ 180 Enthalpie	VRC-W 400
Megrendelészám	232361	236646	203636
Magasság	997 mm	997 mm	997 mm
Szélesség	690 mm	690 mm	690 mm
mélység	534 mm	534 mm	534 mm
A levegő térfogatárama	60-250 m ³ /h	60-250 m ³ /h	60-400 m ³ /h

Műszaki adatok

Energiahatékonysági osztály átlagos éghajlati viszonyok mellett, időprogrammal történő vezérlés esetén	A	A	A+
Energiahatékonysági osztály átlagos éghajlati viszonyok között központi terhelésfüggő vezérléshez	A	A	A
Hőenergia-rendelkezésreállítás max.	94 %	89 %	94 %
Levegőcsatlakozás átmérője	160 mm	160 mm	160 mm
Súly	78 kg	80 kg	78 kg
Névleges feszültség	230 V	230 V	230 V
Ventilátor teljesítményfelvétele	65 W	65 W	132 W
Szűrőosztály	ePM10 ≥ 50 % (M5) ISO Coarse > 60 % (G4)	ePM10 ≥ 50 % (M5) ISO Coarse > 60 % (G4)	ePM10 ≥ 50 % (M5) ISO Coarse > 60 % (G4)
Hangteljesítményszint (EN 12102)	43 dB(A)	43 dB(A)	50 dB(A)



Típus	VRC-W 400 E
Megrendelészám	203637
Magasság	997 mm
Szélesség	690 mm
mélység	534 mm
A levegő térfogatárama	60-400 m ³ /h

Műszaki adatok

Energiahatékonysági osztály átlagos éghajlati viszonyok mellett, időprogrammal történő vezérlés esetén	A
Energiahatékonysági osztály átlagos éghajlati viszonyok között központi terhelésfüggő vezérléshez	A
Hőenergia-rendelkezésreállítás max.	89 %
Levegőcsatlakozás átmérője	160 mm
Súly	80 kg
Névleges feszültség	230 V
Ventilátor teljesítményfelvétele	135 W
Szűrőosztály	ePM10 ≥ 50 % (M5) ISO Coarse > 60 % (G4)
Hangteljesítményszint (EN 12102)	49.6 dB(A)

Szerviz

Kérdése van? Örömmel segítünk Önnek.

Keressen bennünket a 0036 1 250 6055-ös telefonszámon (hétfőtől péntekig 8:00 és 16:30 között) vagy írjon nekünk az info@stiebel-eltron.hu címre.

Viszonteladó partnereink

Az Ön közelében lévő viszonteladó partnereink: www.stiebel-eltron.hu/viszontelado-partnereink

Beszerelés

A készülékek beszerelését (elektromos bekötését), első üzembe helyezését kizárólag képzett szakember végezheti el a készülék kezelési és szerelési útmutatójának megfelelően.