

WPE-I 12.1 Plus H 230

TALAJHŐ-VÍZ HŐSZIVATTYÚ

TERMÉKSZÁM: 207184

Növelje a hatékonyságot a saját érdekében

A régi mondás, miszerint „a kevesebb több”, sehol sem igazabb, mint az energiafogyasztás esetében. Fontos oka annak, hogy ez a rendkívül hatékony talajhő-víz hőszivattyú miért olyan népszerű fűtési célokra. Ugyanakkor a HMV-komfort legmagasabb követelményeinek is megfelel – és mindezt puffertároló nélkül. Ezzel nemcsak energiaköltségeket takaríthat meg, hanem rengeteg helyet is a helyiségekben.

Hő az Ön igényei szerint

A kompakt, beltéri hőszivattyúk pontosan az Ön igényeihez igazíthatók. E célból legfeljebb hat eszköz csatlakoztatható egymáshoz. Ez egy olyan energiaközpont, amellyel egy családi házat ugyanolyan hatékonyan lehet hővel ellátni, mint egy többlakásos ingatlant. Az R290 természetes hűtőközeg használatának köszönhetően az egész még környezetbarátabb – egy nagy hatékonyságú csomag, amely sokféle alkalmazási területen meggyőzően teljesít.

A legfontosabb jellemzők

Épületen belüli talajhő-víz hőszivattyú fűtéshez és melegvíz-készítéshez

Időtálló a természetes hűtőközeg használatának köszönhetően

Magas fokú hatékonyság és alacsony energiaköltségek a modern inverteres technológiának köszönhetően

Letisztult, időtlen dizájnjal tökéletesen illeszkedik a belső térbe

Kényelmes kezelés alkalmazáson keresztül, még utazás közben is

Különösen csendes működésű.

Tökéletesen méretezhető új építkezésekhez, korszerűsítésekhez, valamint családi és társasházakhoz

Kellemes nyári klíma az aktív és passzív hűtésnek köszönhetően (kiegészítő komponens szükséges)

**WPE-I 07.1 Plus H 230**

Termékszám: 207183

**WPE-I 07.1 Plus H 400**

Termékszám: 207177

**WPE-I 12.1 Plus H 400**

Termékszám: 207178



Típus	WPE-I 07.1 Plus H 230	WPE-I 07.1 Plus H 400	WPE-I 12.1 Plus H 230
Megrendelészám	207183	207177	207184

Műszaki adatok

Hőszivattyú energiahatékonysági osztály W35 (A+++ → D)	A+++	A+++	A+++
Hőszivattyú energiahatékonysági osztály W55 (A+++ → D)	A+++	A+++	A+++
SCOP 35 °C (EN 14825)	5,21	5,21	5,40
Hőteljesítmény B0/W35 esetén (EN 14511)	3,36 kW	3,36 kW	6,20 kW
Hőteljesítmény B0/W35 esetén (min./max.)	1,4/7,0 kW	1,4/7,0 kW	2,7/11,6 kW
Teljesítménytényező B0/W35 esetén (EN 14511)	4,62	4,62	4,87
Hangteljesítményszint (EN 12102)	38 dB(A)	38 dB(A)	40 dB(A)
Magasság	1450 mm	1450 mm	1450 mm
Szélesség	600 mm	600 mm	600 mm
Mélység	700 mm	700 mm	700 mm
Tömeg	111 kg	111 kg	132 kg
Kompresszor névleges feszültsége	230 V	230 V	400 V
Biztonsági/kiegészítő fűtés névleges feszültsége	400 V	400 V	400 V
hűtőközeg	R290	R290	R290
Fűtésoldali csatlakozás	28 mm	28 mm	28 mm
Hőforrásoldali csatlakozás	28 mm	28 mm	28 mm



Típus	WPE-I 12.1 Plus H 400
Megrendelészám	207178

Műszaki adatok

Hőszivattyú energiahatékonysági osztály W35 (A+++ → D)	A+++
Hőszivattyú energiahatékonysági osztály W55 (A+++ → D)	A+++
SCOP 35 °C (EN 14825)	5,40
Hőtéljesítmény B0/W35 esetén (EN 14511)	6,20 kW
Hőtéljesítmény B0/W35 esetén (min./max.)	2,7/11,6 kW
Teljesítménytényező B0/W35 esetén (EN 14511)	4,87
Hangteljesítményszint (EN 12102)	40 dB(A)
Magasság	1450 mm
Szélesség	600 mm
Mélység	700 mm
Tömeg	132 kg
Kompresszor névleges feszültsége	400 V
Biztonsági/kiegészítő fűtés névleges feszültsége	400 V
hűtőközeg	R290
Fűtésoldali csatlakozás	28 mm
Hőforrásoldali csatlakozás	28 mm

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.