

HPA-O 07.2 W Plus HC 230

LEVEGŐ-VÍZ HŐSZIVATTYÚ

TERMÉKSZÁM: 208432

Még hatékonyabb és nyugalmasabb

Ez a fűtésre, hűtésre és melegvíz-készítésre való kültéri telepítésű levegő-víz hőszivattyú a hatékonyságával és rendkívül csendes működésével nyugtáz le. Új építésű vagy felújított épületeknél A+++ energiahatékonysági osztályt ér el. A meglévő épületek is igazán hatékonyan fűthetők, függetlenül azok korszerűsítési állapotától. Ez klasszikus fűtőtestekkel vagy padlófűtéssel általánosan megoldható. Még a legalacsonyabb kültéri hőmérsékletek esetén is kellemes meleget és maximális HMV-komfortot biztosít Önnek. Nyáron emellett lehetőség van arra, hogy padlófűtéssel hűtse otthonát.

Egyszerűen minden tekintetben rugalmas

A lapos tetőn, a külső házfalon, vagy szimplán a földön – a megfelelő tartozékok révén és a rendkívül csendes működésének hála a hőszivattyú telepítését gyakorlatilag semmi sem korlátozza. Ugyanilyen rugalmasan vezérelhető is. Néhány fokkal melegebb vagy kellemesen hűs – mindezt kézben tarthatja. Mert a kívánt hőmérsékletet a megfelelő tartozékokkal nagyon egyszerűen és kényelmesen beállíthatja az alkalmazásban. Megjelenésében is pluszt ad: A még harmonikusabb megjelenésért az állókonzol, a fali konzol, sőt még a lábak is elburkolthatók a megfelelő dizájnelemekkel.

Kényelem és költségmegtakarítás az Ön számára

A felhasznált természetes R290 hűtőközegnek és a speciálisan kialakított hőszivattyúnak köszönhetően még hatékonyabban és környezetbarátabb módon fűthet – ami az Ön számára kifizetődő előnyökkel jár. Saját fotovoltaikus rendszerrel rendelkezik vagy ilyen telepítését tervezi? Azt is optimálisan integrálhatja, hogy a saját maga által megtermelt árammal további költségmegtakarítást érjen el.

A legfontosabb jellemzők

Lenyűgöző hatékonyságú, kültéri felállítású levegő-víz hőszivattyú fűtéshez és hűtéshez



**HPA-O 13.2 W Plus HC
400**

Termékszám: 208435

Kivételesen csendes működés a rugalmas telepítési lehetőségek érdekében még szűk helyeken is

Nagyfokú integrálhatóság az antracit vagy fehér színválasztéknak köszönhetően

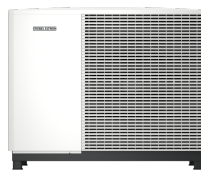
A klasszikus fűtőtestekkel vagy padlófűtéssel való univerzális használat megoldható

Kiválóan alkalmas új épületekhez, felújításhoz vagy meglévő épületekbe

Időtálló a természetes hűtőközeg használatának köszönhetően

Kényelmes kezelés alkalmazáson keresztül, még utazás közben is (kiegészítő komponensek szükségesek)

Alacsony üzemeltetési költségek a(z) A+++ energiahatékonysági osztálynak köszönhetően



Típus	HPA-O 07.2 W Plus HC 230	HPA-O 13.2 W Plus HC 400
Megrendelészám	208432	208435

Műszaki adatok

Hőszivattyú energiahatékonysági osztály W35 (A+++ → D)	A+++	A+++
Hőszivattyú energiahatékonysági osztály W55 (A+++ → D)	A+++	A+++
SCOP 35 °C (EN 14825)	5,09	4,89
SCOP 55 °C (EN 14825)	4,02	4,01
Hőteljesítmény A7/W35 esetén (EN 14511)	3,05 kW	5,79 kW
Hőteljesítmény A2/W35 esetén (EN 14511)	3,29 kW	4,82 kW
Hőteljesítmény A-7/W35 esetén (EN 14511)	7,09 kW	13,15 kW
Max. hűtőteljesítmény A35/W7 esetén	6,51 kW	10,09 kW
Hűtőteljesítmény részterhelésnél A35/W18 esetén (EN 14511)	3,15 kW	5,81 kW
Max. hűtőteljesítmény A35/W18 esetén	6,98 kW	12,95 kW
Teljesítménytényező A7/W35 esetén (EN 14511)	5,50	5,41
Teljesítménytényező A2/W35 esetén (EN 14511)	4,57	4,41
Teljesítménytényező A-7/W35 esetén (EN 14511)	3,25	3,11
Max. hűtési teljesítménytényező A35/W7 esetén	2,97	3,14
Hűtési teljesítménytényező részterhelésnél A35/W18 esetén (EN 14511)	5,29	5,41
Max. hűtési teljesítménytényező A35/W18 esetén	4,28	4,11
Hangteljesítményszint (EN 12102)	43 dB(A)	45 dB(A)
Hőforrás min./max. alkalmazási határértéke	-25 / 40 °C	-25 / 40 °C
Fűtésoldali max. alkalmazási határérték	75 °C	75 °C
Magasság	960 mm	1365 mm

Szélesség	1170 mm	1170 mm
Mélység	727 mm	727 mm
Tömeg	145 kg	205 kg
Kompresszor névleges feszültsége	230 V	400 V
hűtőközeg	R290	R290
Szín	Szignálfehér, RAL 9003	Szignálfehér, RAL 9003

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.