

HPA-O 8 CS Plus flex készlet

LEVEGŐ-VÍZ HŐSZIVATTYÚ

TERMÉKSZÁM: 239054

Helyezze magasabbra a mércét az új építésű épületeknél

Tegyük fel, hogy épp egy családi házat épít. Akkor ezt a készletet meg kellene néznie. A kiforrott inverteres technológiának köszönhetően optimálisan testreszabott fűtőteljesítményt biztosít.

Mindig tökéletes ellátottság

A hőszivattyú a magas fokú felszereltségével állandóan biztosítja a ház kiváló melegvíz-ellátását. Egyúttal a hűtési funkciót is megvásárolja. Így a forró napokon is frissítő otthonos érzést biztosít saját maga és családja számára.

Telepítsen mindent egy készletből

A szükséges rendszertechnológia nagy részét – például a hidraulikamodult vagy a csatlakozó alkatrészeket – már beépítettük a készletbe. Így a kivitelező kis erőfeszítéssel és helytakarékos módon tudja telepíteni a készülékét.

A legfontosabb jellemzők

Az inverteres technológia magas fokú hatékonyságot és alacsony energiaköltségeket biztosít.

Az alacsony működési zajok az éjszakai üzemmód („Silent Mode” funkció) révén tovább csökkenthetők

A tárolók és a puffertárolók szükség esetén a STIEBEL ELTRON termékprogramból kiegészíthetők

A hűtési funkció biztosítható felületfűtés és klímakonvektorok révén

A szett fűtéshez és hűtéshez egy kültéri telepítésű HPA-O 8 CS Plus levegő-víz hőszivattyúból és egy hidraulikamodulból áll



Csomagelem

1



Típus

HPA-O 8 CS Plus

Termékcsomag

HPA-O 8 CS
Plus flex készlet

Műszaki adatok

Hőszivattyú energiahatékonysági osztály W35 (A+++ → D)	A+++
Hőszivattyú energiahatékonysági osztály W55 (A+++ → D)	A++
SCOP 35 °C (EN 14825)	4,61
SCOP 55 °C (EN 14825)	3,29
Hőtéljesítmény A7/W35 esetén (EN 14511)	4,86 kW
Hőtéljesítmény A2/W35 esetén (EN 14511)	5,30 kW
Hőtéljesítmény A-7/W35 esetén (EN 14511)	7,80 kW
Max. hűtőtéljesítmény A35/W7 esetén	6,00 kW
Hűtőtéljesítmény részterhelésnél A35/W18 esetén (EN 14511)	3,00 kW
Max. hűtőtéljesítmény A35/W18 esetén	6,00 kW
Teljesítménytényező A7/W35 esetén (EN 14511)	4,76
Teljesítménytényező A2/W35 esetén (EN 14511)	3,80
Teljesítménytényező A-7/W35 esetén (EN 14511)	2,91
Max. hűtési teljesítménytényező A35/W7 esetén	1,73
Hűtési teljesítménytényező részterhelésnél A35/W18 esetén (EN 14511)	3,28
Max. hűtési teljesítménytényező A35/W18 esetén	2,88
Hangteljesítményszint (EN 12102)	57 dB(A)
Hőforrás min./max. alkalmazási határértéke	-15...40 °C

Fűtésoldali max. alkalmazási határérték	60 °C
Magasság	812 mm
Szélesség	1152 mm
Mélység	524 mm
Tömeg	91 kg
Kompresszor névleges feszültsége	230 V
Biztonsági/kiegészítő fűtés névleges feszültsége	230 V
hűtőközeg	R410A
Szín	fehér

Csomagelem

2



Típus

HM Trend

Termékcsomag

HPA-O 8 CS
Plus flex készlet

Műszaki adatok

Max. megengedett nyomás	0,30 MPa
Fűtésoldali minimális alkalmazási határérték	7 °C
Fűtésoldali max. alkalmazási határérték	75 °C
Rendelkezésre álló külső nyomáskülönbség 1,0 m ³ /h esetén	715 hPa
Rendelkezésre álló külső nyomáskülönbség 1,5 m ³ /h esetén	661 hPa
Rendelkezésre álló külső nyomáskülönbség 2 m ³ /h esetén	468 hPa
Rendelkezésre álló külső nyomáskülönbség 2,5 m ³ /h esetén	300 hPa
Tágulási tartály térfogata	24 l
Frekvencia	50 Hz
Vezérlés névleges feszültsége	230 V
Vezérlés fázisai	1/N/PE
Vezérlés biztosító	1 x B 16 A
Biztonsági/kiegészítő fűtés névleges feszültsége	400 V
Biztonsági/kiegészítő fűtés teljesítményfelvétele	8,80 kW
Keringetőszivattyú teljesítményfelvétele	3-76 W
Keringetőszivattyú típusa	Yonos PARA 25/7.5
Védettség (IP)	IP 20
Magasság	896 mm

Magasság kapcsolóval együtt	1131 mm
Szélesség	590 mm
Mélység	405 mm
Tömeg	27 kg
Csatlakoztatás	G 1
Csatlakozás fajtája	fix bekötés

Csomagelem

3



Típus

AS-HM Trend

Termékcsoomag

HPA-O 8 CS
Plus flex készlet

Műszaki adatok

Csatlakoztatás

G 1 – 28 mm

A csomagelemekre vonatkozóan az adott terméknel talál részletes információkat. A szükséges álló tartó vagy fali konzol tartozékként beszerezhető.

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.