

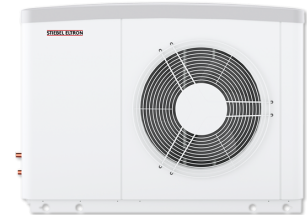
HPA-0 8 CS Plus

LEVEGŐ-VÍZ HŐSZIVATTYÚ

TERMÉKSZÁM: 238987

HPA-0 CS Plus levegő-víz hőszivattyú – megújuló energia előnyökkel a hőtermelés, a hely és az ár tekintetében.

A HPA-0 CS Plus kültéri levegő-víz hőszivattyú felállítja a mércét a belépő termékek szegmensében, amikor új építésű családi házakról van szó. Minimális működési zajszintjének köszönhetően akár szűk helyen is beépíthető. Modern inverteres technológia gondoskodik a nagy hatékonyságról.



A kényelmi előnyök majd minden kívánságot teljesítenek.

A magas előremenő ági hőmérséklet bármikor biztosítja a kiváló melegvíz-ellátást, míg az opcionális hűtési funkció a forró napokon kellemes légkört teremt a lakásban.

A legfontosabb jellemzők

Kültéri levegő | víz hőszivattyú új építésű lakóépület fűtésére és hűtésére

Inverteres technológia: Fordulatszám-szabályozott kompresszor az optimálisan beállított fűtőteljesítményhez

Kombinálható beltéri modulokkal ellátott kompakt kültéri egység a telepítési helyiség helyigényeinek csökkentésére

Csekély mértékű üzemi zajszint a ventilátor fokozatmentes kapcsolása és az integrált hűtőkör révén

ABC kivétel – az „Antiblokk Kondenzvíz” kialakítás megakadályozza a kondenzvíz bent rekedését, ezáltal pedig az elpárologtató befagyását.

Otthoni hálózati kapcsolat és okostelefonos szabályozási lehetőség

Magasszintű melegvíz-ellátási komfort a nagy kevert vízmennyiséget lehetővé tevő nagy előremenő hőmérséklet miatt

Egyszerű hidraulikus csatlakoztatás a beépített rezgéscsillapítón keresztül



Típus	HPA-O 6 CS Plus	HPA-O 8 CS Plus
Megrendelészám	238986	238987

Műszaki adatok

W35 hőszivattyú energiahatékonysági osztálya	A+++	A+++
W55 hőszivattyú energiahatékonysági osztálya	A++	A++
W35 készülékcsoport (hőszivattyú + szabályzó) energiahatékonysági osztálya	A+++	A+++
W55 készülékcsoport (hőszivattyú + szabályzó) energiahatékonysági osztálya	A++	A++
SCOP (EN 14825)	4,50	4,50
Hőteljesítmény A2/W35 esetében (EN 14511)	5,30 kW	5,30 kW
Teljesítménytényező A2/W35 esetében (EN 14511)	3,80	3,80
Hőteljesítmény A-7/W35 esetén (EN 14511)	6,00 kW	7,80 kW
Teljesítménytényező A-7/W35 esetén (EN 14511)	2,98	2,91
Hűtőteljesítmény A35/W7 esetén, max.	5,00 kW	6,00 kW
Hűtési teljesítménytényező A35/W7 esetén, max.	1,73	1,73
Hűtőteljesítmény A35/W7 esetén, részterhelés	2,50 kW	3,00 kW
Hűtési teljesítménytényező A35/W7 esetén, részterhelés	2,40	2,40
Hangteljesítményszint (EN 12102)	57 dB(A)	57 dB(A)
Hangnyomásszint 5 m távolságban szabad hangtérben	35 dB(A)	35 dB(A)
Kompresszor névleges feszültsége	230 V	230 V
Fűtésoldali határérték max.	60 °C	60 °C
Magasság	812 mm	812 mm
Szélesség	1,152 mm	1,152 mm
mélység	524 mm	524 mm
Súly	91 kg	91 kg

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.