

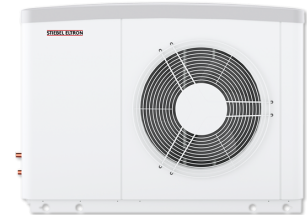
# HPA-0 6 CS Plus

LEVEGŐ-VÍZ HŐSZIVATTYÚ

TERMÉKSZÁM: 238986

**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
<b>Megrendelészám</b>	238986	238987
<b>Műszaki adatok</b>		
<b>W35 hőszivattyú energiahatékonysági osztálya</b>	A+++	A+++
<b>W55 hőszivattyú energiahatékonysági osztálya</b>	A++	A++
<b>W35 készülékcsoport (hőszivattyú + szabályzó) energiahatékonysági osztálya</b>	A+++	A+++
<b>W55 készülékcsoport (hőszivattyú + szabályzó) energiahatékonysági osztálya</b>	A++	A++
<b>SCOP (EN 14825)</b>	4,50	4,50
<b>Hőteljesítmény A2/W35 esetében (EN 14511)</b>	5,30 kW	5,30 kW
<b>Teljesítménytényező A2/W35 esetében (EN 14511)</b>	3,80	3,80
<b>Hőteljesítmény A-7/W35 esetén (EN 14511)</b>	6,00 kW	7,80 kW
<b>Teljesítménytényező A-7/W35 esetén (EN 14511)</b>	2,98	2,91
<b>Hűtőteljesítmény A35/W7 esetén, max.</b>	5,00 kW	6,00 kW
<b>Hűtési teljesítménytényező A35/W7 esetén, max.</b>	1,73	1,73
<b>Hűtőteljesítmény A35/W7 esetén, részterhelés</b>	2,50 kW	3,00 kW
<b>Hűtési teljesítménytényező A35/W7 esetén, részterhelés</b>	2,40	2,40
<b>Hangteljesítményszint (EN 12102)</b>	57 dB(A)	57 dB(A)
<b>Hangnyomásszint 5 m távolságban szabad hangtérben</b>	35 dB(A)	35 dB(A)
<b>Kompresszor névleges feszültsége</b>	230 V	230 V
<b>Fűtésoldali határérték max.</b>	60 °C	60 °C
<b>Magasság</b>	812 mm	812 mm
<b>Szélesség</b>	1,152 mm	1,152 mm
<b>mélység</b>	524 mm	524 mm
<b>Súly</b>	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](mailto:info@stiebel-eltron.hu) címre.

## **Viszonteladó partnereink**

Az Ön közelében lévő viszonteladó partnereink: [www.stiebel-eltron.hu/viszontelado-partnereink](http://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.