

# HPA-0 13 C Premium compact D Set 2

LEVEGŐ-VÍZ HŐSZIVATTYÚ

TERMÉKSZÁM: 205291

## Érje el könnyedén a legmagasabb szintű HMV-komfortot

Ha a megoldások tökéletesen illeszkednek egymáshoz, az kiváló alapot ad a kiemelkedő lakókényelemhez. Készletünk kiváló példa erre: ha ezt a külső levegő-víz hőszivattyút választja a megfelelő tárolási megoldással együtt, nemcsak meleget kap télen és kellemes hűvöset nyáron, hanem 290 literes tárolós melegvíz-ellátást is, amely könnyedén képes kielégíteni egy családi ház vagy egy társasház lakóinak szükségleteit. A hőszivattyú nagy teljesítménye és az egész évben 65 °C-os előremenő hőmérséklet ideális megoldássá teszi ezt a berendezést felújításoknál és nagyobb új épületeknél egyaránt.



## Funkciók kényelmes szabályozása

Bízhat a hőszivattyúban: mínuszok esetén is kiváló hatékonysággal dolgozik a kellemes helyiség hő és a magas HMV-komfort megteremtése érdekében. A használatimelegvíz- és puffertároló kombinációja olyan kompakt megoldást jelent, amely fűtés mellett padlófűtéssel vagy klímakonvektorokkal kombinálva hűtésre is használható. Mivel a hőszivattyú-vezérlés a tárolóban található, nem igényel külön helyet, tisztítása pedig különösen egyszerű.

## A legfontosabb jellemzők

A készlet fűtéshez és hűtéshez egy kültéri elhelyezésű levegő-víz hőszivattyúból, valamint a HSBC 300 beépített tárolóból áll

A nagy teljesítményt nyújtó és beépített puffertárolóval ellátott hőszivattyú problémamentes használatot tesz lehetővé akár felújításkor is

Az inverteres technológia magas fokú hatékonyságot és alacsony energiaköltségeket biztosít.

Alacsony zajképződés az intelligens készüléktervezésnek köszönhetően

Éjszakai üzemmódban („Silent Mode” funkció) a működési zajok tovább csökkenthetők.

Egész évben akár 65 °C-os előremenő hőmérséklet az első osztályú HMV-komfortért és a hőelosztó rendszer független univerzális használhatóságért

Az egyes tárolókhoz felállításához szükséges felállítási hely a felére csökken

---

Két fűtőkör csatlakoztatása lehetséges

---

Integrált hőszivattyú-vezérléssel a teljes berendezés még gyorsabb telepítése érdekében

---

Magas fokú HMV-komfort a nagy úrtartalmú használatimelegvíz-tárolónak köszönhetően

---

A nagy teljesítményt nyújtó és beépített tárolóval ellátott hőszivattyú problémamentes használatot tesz lehetővé akár felújításkor is

---

A szett fűtéshez és hűtéshez egy kültéri telepítésű WPL 25 AC levegő-víz hőszivattyúból és a HSBC 300 cool beépített tárolóból áll

Csomagelem

1



Típus

HPA-O 13  
C Premium

Termékcsomag

HPA-O 13  
C Premium  
compact D Set 2

Műszaki adatok

Hőszivattyú energiahatékonysági osztály W35	A+++
Hőszivattyú energiahatékonysági osztály W55	A++
Kombinált berendezés (hőszivattyú + szabályzó) energiahatékonysági osztály W35	A+++
Kombinált berendezés (hőszivattyú + szabályzó) energiahatékonysági osztály W55	A++
Hőteljesítmény A7/W35 esetén (EN 14511)	7,84 kW
Hőteljesítmény A2/W35 esetén (EN 14511)	8,33 kW
Hőteljesítmény A-7/W35 esetén (EN 14511)	12,86 kW
Max. hűtőteljesítmény A35/W7 esetén	14,88 kW
Hűtőteljesítmény részterhelésnél A35/W18 esetén	6,76 kW
Max. hűtőteljesítmény A35/W18 esetén	17,06 kW
Teljesítménytényező A7/W35 esetén (EN 14511)	5,09
Teljesítménytényező A2/W35 esetén (EN 14511)	4,14
Teljesítménytényező A-7/W35 esetén (EN 14511)	2,93
Max. hűtési teljesítménytényező A35/W7 esetén	2,38
Hűtési teljesítménytényező részterhelésnél A35/W18 esetén	3,76
Max. hűtési teljesítménytényező A35/W18 esetén	2,83

SCOP 35 °C (EN 14825)	4,76
Hangteljesítményszint (EN 12102)	55 dB(A)
Hőforrás min./max. alkalmazási határértéke	-20 / 40 °C
Fűtésoldali max. alkalmazási határérték	65 °C
Magasság	1045 mm
Szélesség	1490 mm
Mélység	593 mm
Tömeg	175 kg
Kompresszor névleges feszültsége	400 V
Biztonsági/kiegészítő fűtés névleges feszültsége	400 V
hűtőközeg	R410A

## Csomagelem

2



Típus	HSBC 300 cool
Termékcsoomag	HPA-O 13 C Premium compact D Set 2

## Műszaki adatok

Energiahatékonysági osztály	B
24 órás készenléti energiafogyasztás 65 °C-on	1,50 kWh
A használatimelegvíz-tároló névleges űrtartalma	270 l
Puffertároló névleges űrtartalma	100 l
Hőcserélő felülete	3,20 m <sup>2</sup>
Hőcserélő űrtartalma	21 l
Magasság	1918 mm
Szélesség	680 mm
Mélység	910 mm
Billenőméret	2123 mm
Tömeg	250 kg

A készlet elemeivel kapcsolatban az adott terméknél talál részletes információkat

## **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.