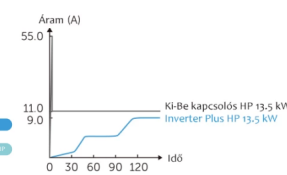
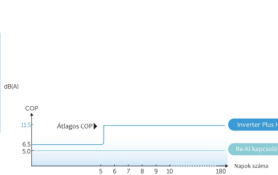
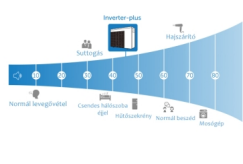
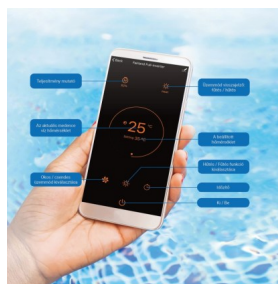


Inverter Plus IPHCR 26



Model	IPHCR 26-HP	IPHCR 26-HP	IPHCR 26-HP	IPHCR 26-HP	IPHCR 26-HP	IPHCR 26-HP
Maximális teljesítmény (kW)	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5
Maximális áramfelvétel (A)	62	62	62	62	62	62
Maximális hűtési teljesítmény (kW)	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5
Maximális fűtési teljesítmény (kW)	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5
Maximális COP	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Maximális SEER	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
Maximális SCOP	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5
Maximális EER	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Maximális EHP	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Maximális COP (fűtés)	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Maximális COP (hűtés)	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Maximális SEER (hűtés)	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
Maximális SCOP (hűtés)	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5
Maximális EER (hűtés)	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Maximális EHP (hűtés)	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Maximális COP (fűtés)	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Maximális COP (hűtés)	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Maximális SEER (hűtés)	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
Maximális SCOP (hűtés)	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5
Maximális EER (hűtés)	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Maximális EHP (hűtés)	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

Inverter Plus IPHCR 26

Értékelés: Még nincs értékelve

Ár
Alapár adóval: 2,344 €

Ár kedvezménnyel: 1,845 €

Fogyasztói ár: 2,344 €

Fogyasztói ár adó nélkül: 1,845 €

Kedvezmény

Adó összege 498 €

[Tegye fel kérdését a termék?](#)

Gyártó [AQS](#)

Leírás Inverter Plus h?szivattyú

Alkalmas a medence vízének f?tésére és igény szerint h?tésére, hogy a víz h?mérséklete állandó legyen a medencében vagy a SPA-ban. Beltéri és kültéri medencékhez is ajánlott, 15 m³- 100 m³ közötti medence térfogat tartományhoz. Wifi az alapfelszereltség része, így távolról is beállíthatja medencéje h?mérsékletét.

Két beállítható üzemmód:

1. Smart - ekkor a f?t?kapacitást 20-100% között szabályozza
2. Silence üzemmód - ekkor a f?t?kapacitást 20-80% között szabályozza a h?szivattyú az energiatakarékos és csendes m?ködés érdekében. Eközben a COP érték akár a 11-es értéket is elérheti, így 50%-al hatékonyabban m?ködik a vetélytársaival szemben. -7°C feletti m?ködésre javasolt.

Jellemz?k:

- Üzemi tartomány -7°C – 43°C környezeti h?mérséklet
- Ezüst tartalmú hegesztés
- Forrógázos olvasztás a Saginomiya 4-utú szeleppel
- DC Inverter Kompresszor
- 50%-kal hosszabb titán cs?spirál, 50%-kal hatékonyabb m?ködés
- Porfestett fémház
- Inverter Plus h?szivattyúk véd?takaróval szállítva

Garancia:

- Általános garancia: 5 év
- H?cserél? garancia: 10 év
- Kompresszor garancia: 10 év

Alacsonyabb energiafogyasztás

Az els? 5 napban egy Inverter plus medence h?szivattyú 100% -os teljesítményen m?ködik és felmelegíti a medencét a beállított h?mérsékletre. A következ? 175 napban ÁTLAG 50% kapacitással üzemel ÁTLAGOS 11,5 COP mellett, hogy fenntartsa a kívánt medenceh?mérsékletet. Tehát az ÁTLAGOS COP a Be/Ki h?szivattyú kétszerese. 180 napos szezon alapján, ahol a leveg? h?mérséklet 26 °C / Víz 26 °C /Páratartalom 80%

Kiemelked?en csendes

Amikor az Inverter Plus h?szivattyú 50% teljesítménnyel üzemel, miközben a víz?mérsékletet szinten tartja, az átlagos zajszint 10-szer kisebb mint egy ki-be kapcsolós hagyományos h?szivattyúnál. Ez csendes m?ködést és elégedett szomszédságot is eredményez.

Lágy indítás

Amikor egy Inverter Plus h?szivattyú bekapcsol, az áramfelvétel 0A-ról indul és 2 perc alatt emelkedik a szükséges szintre. Ez nem befolyásolja az otthona energiaellátását/rendszerét. Mindez a ki-be kapcsolós h?szivattyúnál nem mondható el, hiszen bekapcsoláskor a szükséges áram 5szöröse a felvételi szint, ami nagy megterhelést ró a ház energiarendszerére.

Környezetbarát R32 gáz

Az R32-es h?t?közeg egy speciálisan tisztított fluorid. Környezetbarát gáz, az ozonlebontó képessége nulla, a GWP értéke is sokkal alacsonyabb, mint a régebbi h?t?közegeké.

Egység a dobozban: 1

Vélemények

Még senki nem nyilvánított véleményt err?l a termék?