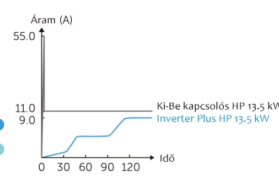
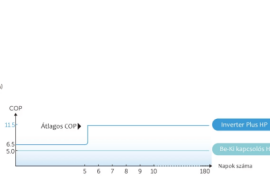
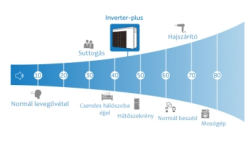
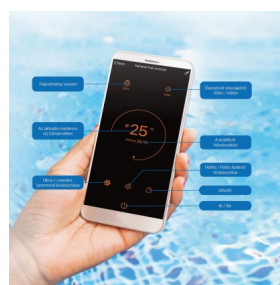


Inverter Plus IPHCR 45



Model	IPHCR 45	IPHCR 60	IPHCR 75	IPHCR 90	IPHCR 105	IPHCR 120
Maximális teljesítmény (kW)	13,5	18,0	22,5	27,0	31,5	36,0
Maximális áram (A)	60	80	100	120	140	160
Maximális hőfok (°C)	55	55	55	55	55	55
Maximális sebesség (m/s)	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Maximális zaj (dB(A))	55	55	55	55	55	55
Maximális mélység (mm)	200	200	200	200	200	200
Maximális szélesség (mm)	600	600	600	600	600	600
Maximális magasság (mm)	2000	2000	2000	2000	2000	2000
Maximális súly (kg)	15	20	25	30	35	40
Maximális áramfelvétel (kW)	13,5	18,0	22,5	27,0	31,5	36,0
Maximális hővesztés (kW)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Maximális hőszivattyús teljesítmény (kW)	13,0	17,5	22,0	26,5	31,0	35,5
Maximális COP	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7
Maximális hőszivattyús teljesítmény (kW) (10°C)	13,0	17,5	22,0	26,5	31,0	35,5
Maximális COP (10°C)	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7
Maximális hőszivattyús teljesítmény (kW) (5°C)	12,0	16,5	21,0	25,5	30,0	34,5
Maximális COP (5°C)	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
Maximális hőszivattyús teljesítmény (kW) (0°C)	11,0	15,5	20,0	24,5	29,0	33,5
Maximális COP (0°C)	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Maximális hőszivattyús teljesítmény (kW) (-5°C)	10,0	14,5	19,0	23,5	28,0	32,5
Maximális COP (-5°C)	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Maximális hőszivattyús teljesítmény (kW) (-10°C)	9,0	13,5	18,0	22,5	27,0	31,5
Maximális COP (-10°C)	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Maximális hőszivattyús teljesítmény (kW) (-15°C)	8,0	12,5	17,0	21,5	26,0	30,5
Maximális COP (-15°C)	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Maximális hőszivattyús teljesítmény (kW) (-20°C)	7,0	11,5	16,0	20,5	25,0	29,5
Maximális COP (-20°C)	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
Maximális hőszivattyús teljesítmény (kW) (-25°C)	6,0	10,5	15,0	19,5	24,0	28,5
Maximális COP (-25°C)	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
Maximális hőszivattyús teljesítmény (kW) (-30°C)	5,0	9,5	14,0	18,5	23,0	27,5
Maximális COP (-30°C)	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Maximális hőszivattyús teljesítmény (kW) (-35°C)	4,0	8,5	13,0	17,5	22,0	26,5
Maximális COP (-35°C)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Maximális hőszivattyús teljesítmény (kW) (-40°C)	3,0	7,5	12,0	16,5	21,0	25,5
Maximális COP (-40°C)	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Maximális hőszivattyús teljesítmény (kW) (-45°C)	2,0	6,5	11,0	15,5	20,0	24,5
Maximális COP (-45°C)	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Maximális hőszivattyús teljesítmény (kW) (-50°C)	1,0	5,5	10,0	14,5	19,0	23,5
Maximális COP (-50°C)	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2

Inverter Plus IPHCR 45

Rating: Not Rated Yet

Price

Base price with tax 3,866 €

Price with discount 3,044 €

Sales price 3,866 €

Sales price without tax 3,044 €

Discount

Tax amount 822 €

[Ask a question about this product](#)

Manufacturer [AQS](#)

Description 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 hőmérsékletet 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.

Units in box: 1

Reviews

There are yet no reviews for this product.