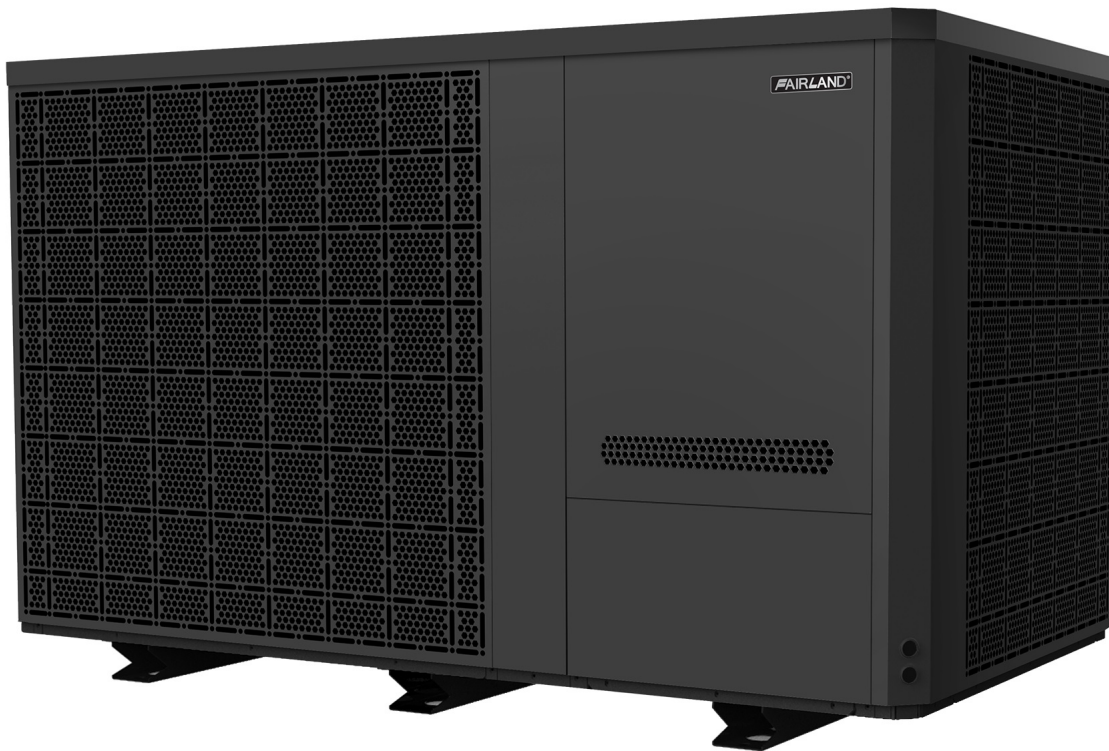


## Inverter Plus IPHC 150T



Inverter Plus IPHC-

T



Model	IPHC150T	IPHC300T
Alkalmi méretezési teljesítmény (mBt)	130-260	260-520
Csúcs teljesítmény (kW)	~43	~43
Tejesztelvény hatékonyság (Levegő 26 °C / Víz 26 °C) / Fűtési teljesítmény (%)	60.0	110.0
CO2P	10.1	10.0
Tejesztelvény hatékonyság (Levegő 18 °C / Víz 26 °C) / Fűtési teljesítmény (%)	40.0	81.0
CO2P	6.8	6.8
Kompresszor	DC-inverter	DC-inverter
HCscafé	Titan csúcsipari PVC-ban	Titan csúcsipari PVC-ban
Belső egység	Alumínium / Plasztik	Alumínium / Plasztik
Ventilátor elhelyezése	Vertikális	Vertikális
Tápellátás	400V/3 Ph/50Hz	400V/3 Ph/50Hz
Maximális teljesítményfelvétel 15 °C levegőnél (kW)	2.20-4.25	4.69-17.6
Maximális áramfelvétel 15 °C levegőnél (A)	3.17-6.10	6.77-25.4
Max. áramfelvétel (A)	20.0	40.0
Belső áram (A)	28.0	48.0
Alkalmi teljesítmény (mBt)	20-25	40-50
Vízszintes csatlakozás	78	78
Hálókábel mérete H3ZAM (mm)	1000x1100x1260	2100x1050x1260
Hálókábel súlya (kg)	212	429

Inverter Plus IPHC 150T

Értékelés: Még nincs értékelve

## Ár

Alapár adóval:12,111 €

Ár kedvezménnyel9,536 €

Fogyasztói ár12,111 €

Fogyasztói ár adó nélkül 9,536 €

Kedvezmény

Adó összege 2,575 €

[Tegye fel kérdését a termék?](#)

Gyártó[Fairland](#)

## Leírás

"INVERTER-PLUS COMMERCIAL -ALACSONY m?ködési költség Átlagos COP érték 11 (Leveg?: 26 °C / Víz: 26 °C / Páratartalom 80%)  
-ÁTLAGOSAN 10-szer csendesebb ÁTLAGOS teljesítmény alapján a Full-inverter® h?szivattyú alacsony m?ködési költségeket és 10-szer csendesebb medence környezetet biztosít. -HOSSZÚ élettartam A kiváló min?ség? frekvenciaváltó els?sorban alacsony fordulatszámú m?ködéshez készült, ami maximális COP-értéket, minimális zajszintet és hosszú élettartamot eredményez. -Ajánlott medence térfogat (m3):130-260 -F?t? kapacitás (kW):60.0" {youtube}lfzA-pzjYsg{/youtube}

## Vélemények

Még senki nem nyilvánított véleményt err?l a termék?