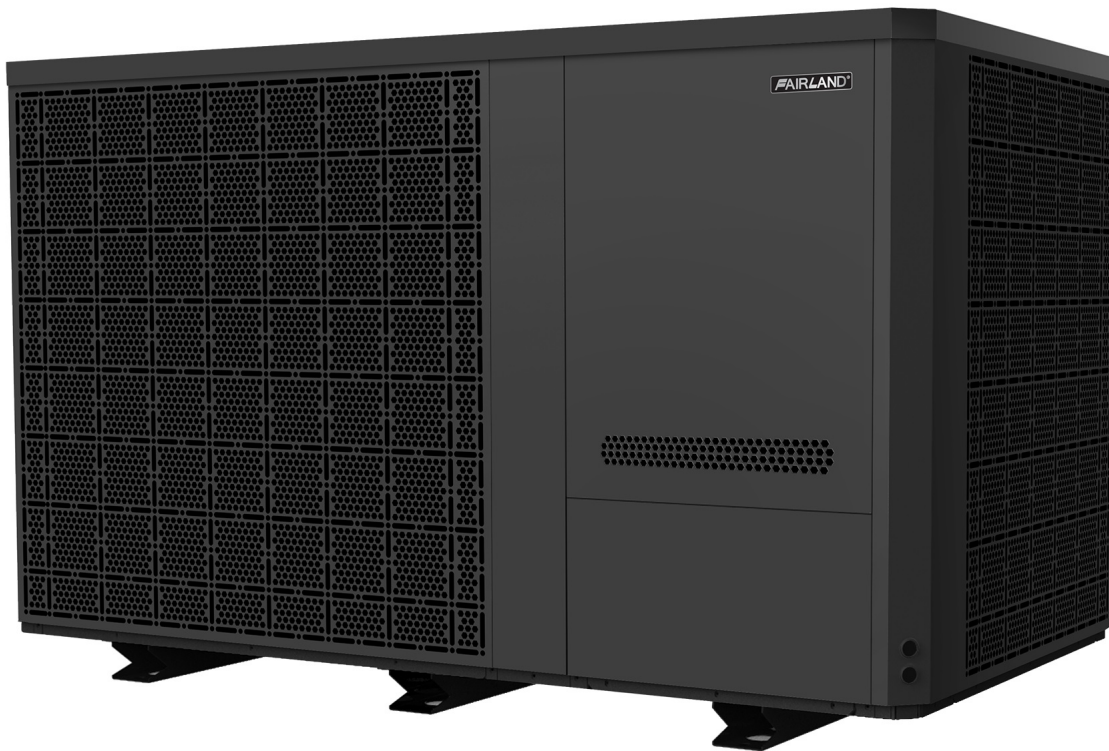


# Inverter Plus IPHC 150T



Inverter Plus IPHC-

T



Model	IPHC150T	IPHC300T
Alkalmazott hűtőközeg (mL)	130-260	260-520
Csúcs terhelési teljesítmény (kW)	~43	~43
Teljesítmény hűtőközeg 26 °C / Víz 26 °C / Párolt állapot 80%	60.0	110.0
CO2P	10.1	10.0
Teljesítmény hűtőközeg 18 °C / Víz 26 °C / Párolt állapot 70%	40.0	81.0
CO2P	6.8	6.8
Kompresszor	DC-inverter	DC-inverter
Hűtőközeg	Titan csúcsipari PVC-ben	Titan csúcsipari PVC-ben
Belső ventilátor	Alumínium / fűtés	Alumínium / fűtés
Ventilátor elhelyezése	Vertikális	Vertikális
Tápellátás	400V/3 Ph/50Hz	400V/3 Ph/50Hz
Hűtőközeg kapacitása (kWh) 15 °C levegőnél (kW)	2.20-4.25	4.69-17.6
Hűtőközeg kapacitása (kWh) 15 °C levegőnél (A)	3.17-12.0	6.77-23.4
Max. áramfelvétel (A)	20.0	40.0
Belső áram (A)	28.0	48.0
Alkalmazott terhelési áram (mWh)	20-25	40-50
Vízszintes csatlakozás	78	110
Hűtő méretei HxSzxM (mm)	1000x1100x1260	2100x1090x1260
Hűtő súlya (kg)	212	429

Inverter Plus IPHC 150T

Rating: Not Rated Yet

## Price

Base price with tax 12,173 €

Price with discount 9,585 €

Sales price 12,173 €

Sales price without tax 9,585 €

Discount

Tax amount 2,588 €

[Ask a question about this product](#)

Manufacturer [Fairland](#)

## Description

"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}

## Reviews

There are yet no reviews for this product.