

Inver-X IXCR46



Inver-X



Inver-X IXCR46

Értékelés: Még nincs értékelve

Ár

Alapár adóval:3,592 €

Ár kedvezménnyel2,828 €

Fogyasztói ár3,592 €

Fogyasztói ár adó nélkül 2,828 €

Kedvezmény

Adó összege 764 €

[Tegye fel kérdését a termék?](#)

Gyártó[Fairland](#)

Leírás

Inver-X

A Turbo Silence technológia egy új korszak kezdete a medence tulajdonosok életében, amely zavartalan fürdési élményt biztosít. Az új Turbo Silence technológia továbbfejlesztése a Full-Inverter technológiának. Ezzel 20% fűtőképesség növekedés érhető el, amelynek segítségével a medence gyorsabban felmelegszik. A medence tulajdonosok számára a technológia elnyeri a gyors fűtést, az alacsonyabb fogyasztást, az alacsonyabb üzemeltetési költségeket és az intelligens vezérlést.

Háborítatlan felrészülés

Booster módban az új vezérlés 21%-kal csökkenti a ventilátor fordulatszámát, amelynek következtében a hőszivattyú csendesebben üzemel, nem zavarva a fürdőzőket.

25%-kal lerövidül a fűtési idő

Szükség esetén a Turbo Silence technológiával, Booster módban a medence felmelegítési ideje 25%-kal lerövidül.

Intelligens vezérlés

Beépített Wifi, érintőképernyős vezérlés. Választható üzemmódok: Booster / Smart / Silence

- Turbo Silence technológia
- Beépített Wifi
- Intelligens érintőképernyő
- Akár -15°C-os környezetben is üzemel
- Akár 40°C-ig is fűt
- By-pass szabályzás, védőtakaróval szállítva

Model	IXCR46
Ajánlott medence térf. (m ³)	30-60
Üzemi levegő hőmérséklet (C)	-15 ~ 43
Teljesítmény feltételek: Levegő 26 °C / Víz 26 °C / Páratartalom 80%	
Fűtőképesség (kW) - Smart mode	14,0
Fűtőképesség (kW) - Booster mode	13,0
C.O.P.	16,0 ~ 6,6
C.O.P. csendes üzemmódban	11,5
Teljesítmény feltételek: Levegő 15 °C / Víz 26 °C / Páratartalom 70%	
Fűtőképesség (kW) - Smart mode	9,5
Fűtőképesség (kW) - Booster mode	11,5
C.O.P.	7,5 ~ 4,5
C.O.P. csendes üzemmódban	6,8
Hangnyomás 1m dB(A)	42,0 ~ 47,7
Hangnyomás 1m dB(A) csendes üzemmódban	43,7
Hangnyomás 10m dB(A)	22,0 ~ 27,7
Hőcserélő	Titán csőspirál PVC-ben
Burkolat	Alumínium ötvözet
Tápellátás	230V / 1 fázis / 50Hz
Névleges teljesítményfelvétel 15 °C levegőnél (kW)	0.26 ~ 2.56
Névleges áramfelvétel 15 °C levegőnél (A)	1.14 ~ 11.3
Ajánlott térfogatáram (m ³ /h)	4 ~ 6
Vízoldali csatlakozás (mm)	50

Elrendeléssel kapcsolatban kérem hívja kollégánkat!

Egység a dobozban: 1

Vélemények

Még senki nem nyilvánított véleményt erről a termékről.