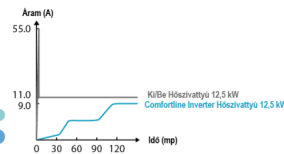
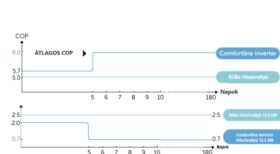
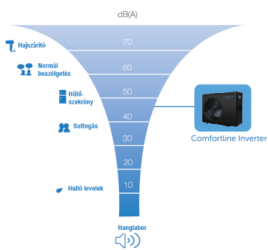
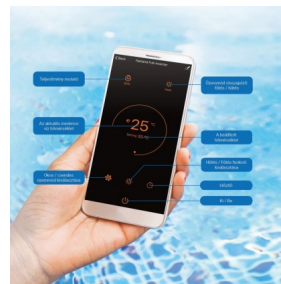


# Comfortline Inverter BPNCR 21



Modor	BPNCR12	BPNCR18	BPNCR21	BPNCR24	BPNCR27	BPNCR30	BPNCR36
Névleges teljesítmény (kW)	12,5	18,0	21,0	24,0	27,0	30,0	36,0
Névleges teljesítmény (kW) (Hűtés üzemi)	12,5	18,0	21,0	24,0	27,0	30,0	36,0
Névleges teljesítmény (kW) (Fűtés üzemi)	12,5	18,0	21,0	24,0	27,0	30,0	36,0
Névleges teljesítmény (kW) (Hűtés üzemi)	12,5	18,0	21,0	24,0	27,0	30,0	36,0
Névleges teljesítmény (kW) (Fűtés üzemi)	12,5	18,0	21,0	24,0	27,0	30,0	36,0
Névleges teljesítmény (kW) (Hűtés üzemi)	12,5	18,0	21,0	24,0	27,0	30,0	36,0
Névleges teljesítmény (kW) (Fűtés üzemi)	12,5	18,0	21,0	24,0	27,0	30,0	36,0
Névleges teljesítmény (kW) (Hűtés üzemi)	12,5	18,0	21,0	24,0	27,0	30,0	36,0
Névleges teljesítmény (kW) (Fűtés üzemi)	12,5	18,0	21,0	24,0	27,0	30,0	36,0
Névleges teljesítmény (kW) (Hűtés üzemi)	12,5	18,0	21,0	24,0	27,0	30,0	36,0
Névleges teljesítmény (kW) (Fűtés üzemi)	12,5	18,0	21,0	24,0	27,0	30,0	36,0



Comfortline Inverter BPNCR 21

Bewertung: Noch nicht bewertet

## Preis

Basispreis inkl. Steuern 3,213 €

ermäßigter Preis 2,530 €

Verkaufspreis 3,213 €

Netto Verkaufspreis 2,530 €

Preisnachlass

Steuerbetrag 683 €

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Hersteller [AQS](#)

## Beschreibung Comfortline Inverter h?szivattyú

Alkalmos a medence vízének f?tésére, hogy a víz h?mérséklete állandó legyen a medencében vagy a SPA-ban. Beltéri és kültéri medencékhez is ajánlott, 12 m<sup>3</sup>- 90 m<sup>3</sup> közötti medence térfogat tartományhoz. A f?tési teljesítmény 20% és 100% között állítható be.

Ez halkabb és költséghatékonyabb üzemet eredményez, miközben a COP érték akár a 12-es értéket is elérheti, így 50%-al hatékonyabban m?ködik a vetélytársaival szemben. 0°C átlagh?mérséklet feletti m?ködésre javasolt.

Szezon kezdetekor, amikor nagy a f?tési igény, a Comfortline Inverter 100% kompresszor és ventilátor sebességgel m?ködik a gyors felf?téshez. Amikor a medenceh?fokot tartani kell, a Comfortline Inverter magasabb COP érték mellett alacsony sebességgel m?ködik az energiatakarékosság jegyében. Opcionálisan Wifi-vel is felszerelhet?, így távolról is beállíthatja medencéje h?mérsékletét.

A h?tési funkció már az alapfelszereltség része. Ha túl melegnek érzi a víz h?mérsékletét, a h?szivattyú segítségével akár le is h?theti azt.

## Garancia:

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

## Energiatakarékos

A Comfortline Inverter medence h?szivattyú átlagos COP értéke 9; 26°C leveg? / 26°C víz / 80% páratartalom esetén. Ez azt jelenti, hogy 1kW villamosenergia fogyasztással akár 9 kW h?energiát termelhet, szemben a Be/Ki kapcsolós h?szivattyú 5kW h?termelésével, mivel annak COP értéke csak 5 körüli.

## Csendes m?ködés

A csendes DC-inverter kompresszornak, a kompresszor és a ventilátormotor alacsony fordulatszámú m?ködési elvének köszönhet?en a Comfortline Inverter medence h?szivattyú szupercsendes m?ködést kínál 7dB (A) alacsonyabb hangnyomás mellett, ÁTLAG 50% -os kapacitásnál.

## Lágy indítás

Amikor a Comfortline Inverter medencef?tés bekapcsol, az áramfelvétele 0 A-tól egyenletesen növekszik, amíg el nem éri a névleges áramfelvétel értékét kb. 2 perc alatt. Ez nem terheli meg otthona villamosenergia-rendszerét. Ezzel szemben a Be/Ki üzem? h?szivattyú gyakori indítási áramfelvétele a névleges áram ötszöröse, ami terhet jelent a villamosenergia-rendszer számára.

## 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.

## Kundenrezensionen

Es gibt noch keine Rezensionen für dieses Produkt.

