

11 KW VÄRMEPUMP WIFI

SKU: 8018



17.685,00 SEK

Starta och stäng enkelt av värmepumpen i ditt spabad direkt från mobiltelefonen eller surfplattan. Ladda ner appen Boost-CORE till din iPhone (via Appstore) eller android telefon (via Google Play).

Perfekt för ditt Pool och Swimspa.



PRODUCT DESCRIPTION

FJÄRRSTYR DIN VÄRMEPUMP (VIA. WIFI)

Starta och stäng enkelt av värmepumpen i ditt spabad direkt från mobiltelefonen eller surfplattan. Ladda ner appen Boost-CORE till din iPhone (via Appstore) eller android telefon (via Google Play).

EFFEKTIV UPPVÄRMNING

Vid köp av ett nytt utomhusspa kan det vara en ide att köpa till en värmepump. En värmepump kan nämligen reducera strömförbrukningen med hela 30-35%.

ANVÄNDNING

Pumpen kan monteras på både befintliga och nya spabad och bör betraktas som ett komplement till värmeaggregatet. Vi rekommenderar att värmepumpen används för att uppnå en basvärme i spabadet, och att finreglering av temperaturen sedan sker via kontrollpanelen och värmeaggregatet.

Pris exkl. montering och anslutning.

SPECIFIKATIONER:

Elanslutning	230V / 50Hz IPX4
Uppvärmning	
KW under uppvärmning*	1,85 kW
Uppvärmningskapacitet*	11 kW
Driftström under uppvärmning*	8,8 A
COP	6,0
Nedkylning	
KW vid nedkylning*	1,95 kW
Kylkapacitet*	7,2 kW

Driftström under nedkylning*	8,8 A
EER	3,5
Luftflöde	2600m ³ /time
Köldmedietyyp (750 g)	R32
GWP	675
Ljudtrycksnivå	< 54d(B)A
Rekommenderad poolstorlek	40-60m ³
Vattenanslutning	50 mm.
Vikt	54 kg.
Mått	L:90 x B: 31 x H: 62 cm

*Beroende på lokala klimatförhållanden.

COP (prestandakoefficient) och EER (energieffektivitetsförhållande) beskriver uppvärmnings- och kylningseffektiviteten hos luftkonditioneringsapparater.

GWP (Global Warming Potential) eller växthuspotential är ett förhållande som anger hur mycket gasen i atmosfären bidrar till den globala uppvärmningen, jämfört med koldioxid (CO₂) Denna siffra bör vara under 1000.

[Rating performance and efficiency of heat pumps.](#)

Du behöver följande för att ansluta

•



[Extern uppvärmning till utomhusspa](#)

2.495,00 SEK

•



[Gummifötter till värmepump](#)

420,00 SEK