

# heatUP 900

Salzwassergeeigneter Titan-  
Wärmetauscher

Einbau mit Bypass nachträglich  
möglich

Integrierte Steuerung mit  
LCD-Display



## ARTIKELBESCHREIBUNG

- Wasserinhalt: 55.000 l
- Mindest Wasserdurchsatz: 5.000 l/h
- Abmessung: 98,50 x 31 x 66 cm
- Salzwasser geeignet: ja
- Anschlussgröße: Ø 50 mm
- Heizleistung\*: 9.000 W
- Eingangsleistung Heizung\*: 1.500 W
- Eingangsstrom Heizung\*: 7,30 A
- Kühlung möglich: ja
- Kühlleistung\*: 5.900 W
- Eingangsleistung Kühlung\*: 1.700 W
- Eingangsstrom Kühlung\*: 8,2 A
- Eingangsleistung maximal: 2.100 W
- Eingangsstrom maximal: 9,80 A
- Energieversorgung\*\*: 220-240V~ / 50Hz
- Leistungsziffer COP Heizung: 6
- Energieeffizienzverhältnis EER Kühlung: 3,60
- Schutzklasse: I
- Schutzart: IPX4
- Schalldruckpegel (10 m): 43 dB(A)
- Saugdruck nominal: 0,70 MPa
- Saugdruck maximal: 1,50 MPa
- Förderdruck nominal: 3,00 MPa
- Förderdruck maximal: 4,30 MPa
- Kältemittel: R32
- Maximale Kältemittelfüllmenge: 700 g
- Treibhauspotential GWP: 675
- CO<sub>2</sub>-Äquivalent: 0,47 t
- Timer vorhanden: nein
- Wassertemperatur: 5°C- 45°C
- Kabellänge zum Gerät: 1,40 m

## DETAILS

EAN-Nummer	9008748492515
Abmessung Verpackung	69,00 x 41,00 x 107,00 cm
Nettogewicht	55,00 kg
Bruttogewicht	63,00 kg
Verkaufseinheit	1,00

### Verbindung:

- App-Steuerung: nein
- Verbindungsart: nein
- App-Bezeichnung (APP-Store): nein

\* variabel- in Abhängigkeit der Umgebungsbedingungen.

\*\* Einphasenwechselstrom

049251