

Schwimmbad Wärmepumpe Kibernetik F100 Inverter



Artikelnr. 022728

A15W26 =Aussentemperatur / W Wassertemperatur in °C

Heizleistung (kW)	19
Leistungszahl COP A27W27	5-8

A27W27A =Aussentemperatur / W =Wassertemperatur in °C

Heizleistung (kW)	28
Leistungszahl (kW)	7.1-15.8

Verdampfer

Bauart	Lamellenverdampfer
Werkstoff	Kupfer/Aluminium

Kondensator

Werkstoff	Titanium in PVC
Durchflussmenge Wasser (m ³ / h)	10-12
Temperaturdifferenz (K)	2.0

Verdichter

Bauart	Scroll
Max. Stromaufnahme (A)	7
Kältemittel / Menge (Typ /Kg)	R32 / 2

Anschlussdaten

Anschlussspannung (V / Hz)	400V/50
Absicherung (A träge)	16
Min. Aussentemperatur (°C)	2
Schallleistungspegel (dB(A))	61
Schalldruckpegel bei 10m / 1m (dB(A))	21.5-32.9 / 41.5-52.9
Schalldruckpegel 50% 1m	47
Anschluss Badewasser PVC (mm)	50

Schwimmbad Wärmepumpe Kibernetik F100 Inverter

Aussenmasse (LxBxH in mm)	1060x440x958
Gewicht (Kg)	96
Garantie (Monate)	24