

Schwimmbad Wärmepumpe Kibernetik F50 Inverter



Artikelnr. 022151

A15W26 =Aussentemperatur / W Wassertemperatur in °C

Heizleistung (kW)	9
Leistungszahl COP A27W27	7,5-4,5

A27W27A =Aussentemperatur / W =Wassertemperatur in °C

Heizleistung (kW)	13
Leistungszahl (kW)	6,6-14,5

Verdampfer

Bauart	Lamellenverdampfer
Werkstoff	Kupfer/Aluminium

Kondensator

Werkstoff	Titanium in PVC
Durchflussmenge Wasser (m ³ / h)	5
Temperaturdifferenz (K)	2.0
Druckverlust Wärmepumpe (mWs)	1.2

Verdichter

Bauart	Scroll
Max. Stromaufnahme (A)	12,5
Kältemittel / Menge (Typ /Kg)	R32 / 2.1

Anschlussdaten

Anschlussspannung (V / Hz)	230V/50
Absicherung (A träge)	16
Min. Aussentemperatur (°C)	2
Schallleistungspegel (dB(A))	57
Schalldruckpegel bei 10m / 1m (dB(A))	20,1-28,7 / 40,1-48,7
Schalldruckpegel 50% 1m	43,7

Schwimmbad Wärmepumpe Kibernetik F50 Inverter

Anschluss Badewasser PVC (mm)	50
Aussenmasse (HxBxT in mm)	658x890x440
Gewicht (Kg)	52
Garantie (Monate)	24