



A15W24 A= Aussentemperatur / W = Wassertemperatur in °C

Heizleistung / Kühlleistung (kW)	12.0 / 9.5
Leistungsaufnahme (kW)	2.5
Leistungszahl COP	4.8

A10W24 A= Aussentemperatur / W = Wassertemperatur in °C

Heizleistung / Kühlleistung (kW)	9.9 / 7.4
Leistungsaufnahme (kW)	2.5
Leistungszahl COP	4.0

Verdampfer

Bauart	Lamellenverdampfer
Werkstoff	Kupfer / Aluminium

Kondensator

Werkstoff	Titanium in PVC
Durchflussmenge Wasser (m ³ / h)	5.0
Temperaturdifferenz (K)	2.5
Druckverlust Wärmepumpe (mWs)	1.0

Verdichter

Bauart	Rollkolben
Max. Leistungsaufnahme (kW)	3.8
Blockierstrom (A)	95
Kältemittel / Menge (Typ / kg)	R410a / 1.9

Anschlussdaten

Anschlussspannung (V / Hz)	230 / 50
Absicherung (A träge)	16
Min. Aussentemperatur (°C)	2

Schalleistungspegel (dB(A))	62
Schalldruckpegel bei 10 m / 1 m (dB(A))	37.45 / 54
Anschluss Badewasser PVC (mm)	50
Aussenmasse (H x B x T in mm)	875 x 1065 x 605
Gewicht (kg)	88
Garantie (Monate)	24