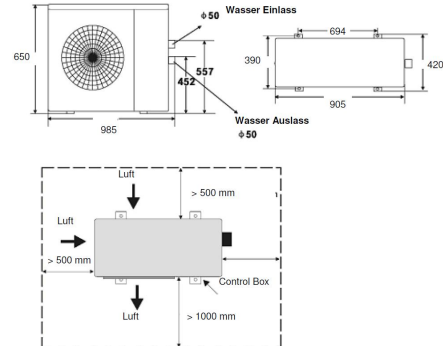


Schwimmbadwärmepumpe Kibernetik H35



Artikelnr.

000977

A15W26 A= Aussentemperatur / W = Wassertemperatur in °C

Heizleistung / Kühlleistung (kW)	7.2 / 5.6
Leistungsaufnahme (kW)	1.6
Leistungszahl COP	4.5

A10W26 A= Aussentemperatur / W = Wassertemperatur in °C

Heizleistung / Kühlleistung (kW)	5.9 / 4.3
Leistungsaufnahme (kW)	1.6
Leistungszahl COP	3.6

Verdampfer

Bauart	Lamellenverdampfer
Werkstoff	Kupfer / Aluminium

Kondensator

Werkstoff	Titanium in PVC
Durchflussmenge Wasser (m ³ / h)	3
Temperaturdifferenz (K)	2.5
Druckverlust Wärmepumpe (mWs)	1

Verdichter

Bauart	Rollkolben
Max. Leistungsaufnahme (kW)	2.5
Blockierstrom (A)	62
Kältemittel / Menge (Typ / kg)	R410a

Anschlussdaten

Anschlussspannung (V / Hz)	230 / 50
Absicherung (A träge)	10
Min. Aussentemperatur (°C)	2

Schwimmbadwärmepumpe Kibernetik H35

Schallleistungspegel (dB(A))	60
Schalldruckpegel bei 10 m / 1 m (dB(A))	32 / 51
Anschluss Badewasser PVC (mm)	50
Aussenmasse (H x B x T in mm)	650 x 1045 x 420
Gewicht (kg)	65
Garantie (Monate)	24