



Enfriadora de agua ANL 118 WRK 06L-1-PT

Capacidad de refrigeración [kW]

Temp. exterior		20 °C	15 °C	10 °C	5 °C	0 °C	-5 °C	-10 °C
	35 °C		8.2	7.1	6.1	5.3	4.2	3.4
25 °C		9.3	8.1	7	6.1	4.9	4	3.1

Datos electricos

Tension de alimentacion	400 V / 50 Hz / 3 Ph
Conexion electrica	16 A CEE Stecker A
Corriente maxima	38 A
Potencia a carga nominal	3.2 kW
Seccion minima de cable para alimentacion de 25 m	16 A CEE 5x1,5 mm ²

Circuito de refrigeracion

Refrigerante	R410A
Numero de circuitos de refrigeracion	1
Numero de compresores	1

Circuito de consumo

Bomba interna	3,0 - 1,4 bar
Caudal volumetrico	0,4 - 4,8
Deposito de inercia	60 l

Dimensiones y peso

Longitud	1.460 mm
Ancho	680 mm
Altura	1.000 mm
Peso	210 kg

Conexiones

Consumo	Schlauchtülle 1"
Conexion de llenado	Geka

Nivel de presion sonora

a 10 m	55 dB(A)
--------	----------

Entorno operativo

min. -5 °C bis max. -46 °C

Refrigerante secundario

Wasser, Wasser / Glykol
