

Enfriadora de agua ANL 127 WRK 209L-2-PT

Capacidad de refrigeración [kW]

Temp. exterior		20 °C	15 °C	10 °C	5 °C	0 °C	-5 °C	-10 °C
	35 °C	262	229	209	186	157	136	113
	25 °C	295	259	236	211	179	155	130

Datos electricos

Tension de alimentacion	400 V / 50 Hz / 3 Ph
Corriente maxima	167 A
Potencia a carga nominal	73 kW
Seccion minima de cable para alimentacion de 25 m	4x 70 mm ²

Circuito de refrigeracion

Refrigerante	R410A
Numero de circuitos de refrigeracion	2
Numero de compresores	2

Circuito de consumo

Bomba interna	2,2 - 3,3 bar
Caudal volumetrico	21,2 - 56
Deposito de inercia	950 l

Dimensiones y peso

Longitud	5.570 mm
Ancho	1.370 mm
Altura	2.370 mm
Peso	2.998 kg

Conexiones

Consumo	4" Kamlok
---------	-----------

Nivel de presion sonora

a 10 m	64.8 dB(A)
--------	------------

Entorno operativo

min. -25 °C bis max. 50 °C

Refrigerante secundario

Wasser, Wasser / Glykol
