

Enfriadora de agua ANL 185 WRK 441L-2-2P3T

Capacidad de refrigeración [kW]

Temp. exterior		20 °C	15 °C	10 °C	5 °C	0 °C	-5 °C	-10 °C
	35 °C	521	500	437	354	301	-	-
	25 °C	593	566	497	403	344	-	-

Datos electricos

Tension de alimentacion	400 V / 50 Hz / 3 Ph
Corriente maxima	335 A
Potencia a carga nominal	158 kW
Seccion minima de cable para alimentacion de 25 m	4x 185 mm ²

Circuito de refrigeracion

Refrigerante	R410A
Numero de circuitos de refrigeracion	2
Numero de compresores	3

Circuito de consumo

Bomba interna	3,0 - 2,5 bar
Caudal volumetrico	30 - 90
Deposito de inercia	800 l

Dimensiones y peso

Longitud	4.455 mm
Ancho	2.191 mm
Altura	2.423 mm
Peso	4.154 kg

Conexiones

Consumo	DN 125 Victaulic
Conexion de llenado	1/2"

Nivel de presion sonora

a 10 m	60 dB(A)
--------	----------

Entorno operativo

min. -20 °C bis max. 47 °C

Refrigerante secundario

Wasser, Wasser / Glykol
