

Enfriadora de agua ANL 183 WRK 835L-2

Capacidad de refrigeración [kW]

Temp. exterior		20 °C	15 °C	10 °C	5 °C	0 °C	-5 °C	-10 °C
	35 °C		1040		835	750	-	-
25 °C		-	-	-	-	-	-	-

Datos electricos

Tension de alimentacion	400 V / 50 Hz / 3 Ph
Corriente maxima	573 A
Potencia a carga nominal	302 kW
Seccion minima de cable para alimentacion de 25 m	4x 240 mm ²

Circuito de refrigeracion

Refrigerante	R513A
Numero de circuitos de refrigeracion	2
Numero de compresores	1

Circuito de consumo

Deposito de inercia	235 l
---------------------	-------

Dimensiones y peso

Longitud	6.274 mm
Ancho	2.243 mm
Altura	2.358 mm
Peso	6.000 kg

Conexiones

Consumo	4" Kamlok
Conexion de llenado	3/4"

Nivel de presion sonora

a 10 m	70 dB(A)
--------	----------

Entorno operativo

min. -20 °C bis max. 44 °C

Refrigerante secundario

Wasser, Wasser / Glykol
