



## Enfriadora de agua ANL 121 WRK 122L-1-PT

### Capacidad de refrigeración [kW]

Temp. exterior		20 °C	15 °C	10 °C	5 °C	0 °C	-5 °C	-10 °C
	35 °C		157	138	122	107	88.5	75.3
25 °C		178	157	140	123	102	87.6	74

#### Datos electricos

Tension de alimentacion	400 V / 50 Hz / 3 Ph
Corriente maxima	211 A
Potencia a carga nominal	57 kW
Seccion minima de cable para alimentacion de 25 m	125 A CEE 5x35 mm <sup>2</sup>

#### Circuito de refrigeracion

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

#### Circuito de consumo

Bomba interna	3,8 - 1,5 bar
Caudal volumetrico	9 - 42
Deposito de inercia	500 l

#### Dimensiones y peso

Longitud	4.020 mm
Ancho	1.310 mm
Altura	2.400 mm
Peso	1.786 kg

#### Conexiones

Consumo	2 1/2"
Conexion de llenado	1/2"

#### Nivel de presión sonora

a 10 m:	62 dB(A)
---------	----------

#### Entorno operativo

min. -5 °C bis max. -46 °C
----------------------------

#### Refrigerante secundario

Wasser, Wasser 65% / Polar N 35%
----------------------------------