



## Enfriadora de agua ANL 129 WRK 186L-2-PT

### Capacidad de refrigeración [kW]

Temp. exterior		20 °C	15 °C	10 °C	5 °C	0 °C	-5 °C	-10 °C
	35 °C		233	204	186	165	140	121
25 °C		264	232	211	189	160	139	116

#### Datos electricos

Tension de alimentacion	400 V / 50 Hz / 3 Ph
Corriente maxima	149 A
Potencia a carga nominal	66.3 kW
Seccion minima de cable para alimentacion de 25 m	4x 70 mm <sup>2</sup>

#### Circuito de refrigeracion

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

#### Circuito de consumo

Bomba interna	3,3 - 2,2 bar
Caudal volumetrico	18,8 - 56
Deposito de inercia	950 l

#### Dimensiones y peso

Longitud	5.560 mm
Ancho	1.310 mm
Altura	2.300 mm
Peso	2.893 kg

#### Conexiones

Consumo	4" Kamlok
Conexion de llenado	1/2"

#### Nivel de presion sonora

a 10 m	63.7 dB(A)
--------	------------

#### Entorno operativo

min. -5 °C bis max. -46 °C

#### Refrigerante secundario

Wasser, Wasser / Glykol