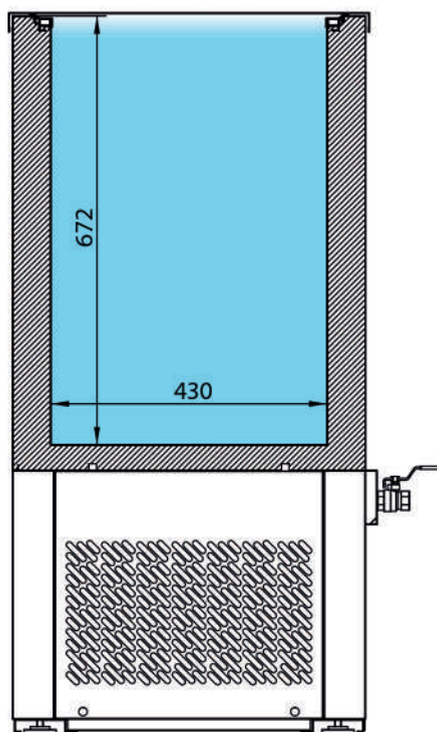




TECNOFRIAS, S.L.



Tanque enfriador de agua TA 180





Tanque enfriador de agua TA 180

EXTERIOR

- Acero Inox AISI 304 18/10 (II)
- Tapa desmontable

INTERIOR

- Acero Inox AISI 304 18/10 (II)
- Llenado automatico por boya
- Agitador de agua interno
- Rebosadero de Seguridad diámetro 3/4"

AISLAMIENTO

- Poliuretano inyectado alta presión libre de CFC's densidad 40 kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP

REFRIGERACIÓN

- Sistema de condensación ventilada INFRICOOOL
- Serpentin sumergido interior en Acero Inox AISI 304 18/10

OPCIONAL / OPTIONAL

- Soporte enfriador / Wall hangers (STA)

EXTERIOR

- AISI 304 18/10 Stainless Steel (II)
- Removable top

INTERIOR

- AISI 304 18/10 Stainless Steel (II)
- Automatic filling water by flota system
- Interior water shaker
- Safety overflow with 3/4" diameter

INSULATION

- Free CFC's high density (40kg/m³) polyurethane insulation with low GWP & zero ODP effect

REFRIGERATION

- Forced air refrigeration system
- AISI 304 18/10 Stainless Steel interior sumergido coil

MODELOS MODELS	→ ↗ ↑	⏻	⚠	📦	🔧	❄️	🌊	🌡	🧊	🕒	🌡
	Dimensiones Dimensions LxHxH (mm)	Potencia Power (W)	Tensión/Frecuencia Electrical (V/Hz)	Capacidad Capacity (L)	Compresor Compressor (HP)	Potencia Frig. Cooling capacity (W) (T ¹⁴ -T ⁰ C)	Evaporación Evaporation	Régimen temperatura Regime temperature (32°C)	Desescarche Defrost	Control Control	Refrigerante Coolant
TA180	902x562x1133	960	220/50	180	3/4	1208	Serpentín sumergido Submerged coil	+1°C/+4°C	Automático Automatic	Digital	R 404 a