

# FLOWATCH TANK+ 1.2 / 2.5

**SICCOM**

Bomba centrífuga con depósito para la evacuación de condensados de climatizadores, de calderas de condensación de gas y de vitrinas refrigeradas.

Ref TANK+ 1.2 50Hz: DE12QCC610  
 Ref TANK+ 2.5 50Hz: DE25QCC620  
 Ref TANK+ 2.5 60Hz: DE25QCD140



PREMIUM

NEW

pH > 2.5



## VENTAJAS



### Alto rendimiento

Caudal max: 800 l/h  
 Altura de descarga max: 5.6 m



### Protección IP24

La bomba está protegida contra las proyecciones de agua.



### Conexión eléctrica universal

El cable de alimentación / alarma es desconectable, lo que facilita la instalación y mantenimiento.



### Salida para tubo 6/9 o 9/12 mm

Por su reductor suplementario suministrado, la descarga se puede hacer a través de un tubo de 6/9 mm o de 9/12 mm.



### Depósito gran capacidad

Por su depósito de 2.5 L, la FLOWATCH TANK+ 2.5 reduce el número de ciclos de bombeo y se adapta a numerosas aplicaciones.



### Dimensiones reducidas

Gracias a su altura de 129 mm, la FLOWATCH TANK+ 1.2 se coloca fácilmente dentro de un espacio reducido.



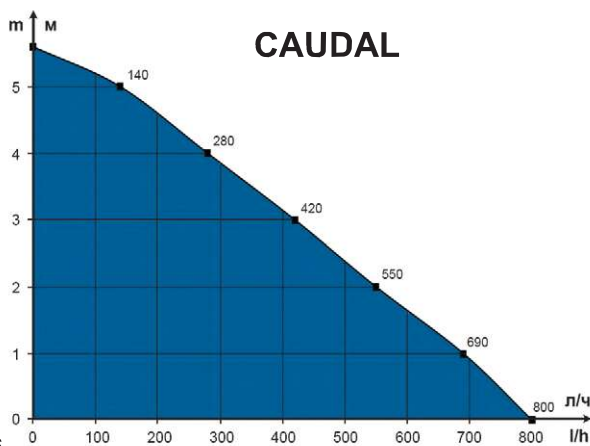
### Bomba reversible

Permite de adaptar el sentido de la bomba a la configuración del lugar.

## CARACTERÍSTICAS

|                         | Versión 50Hz       | Versión 60Hz |
|-------------------------|--------------------|--------------|
| Caudal máx.             | 800 l/h            | 800 l/h      |
| Altura de descarga máx. | 5.6 m              | 6 m          |
| Resistencia pH          | pH > 2.5           | pH > 2.5     |
| Temp. max condensados   | 60°C               | 60°C         |
| Potencia eléctrica      | 65W                | 65W          |
| Tensión eléctrica       | 230V 50Hz          | 230V 60Hz    |
| Alarma                  | NO-NC              | NO-NC        |
| Nivel sonoro            |                    |              |
| Protección IP           | IP24               | IP24         |
| Protección térmica      | Sí                 | Sí           |
| Factor de marcha*       | 30%                | 30%          |
| Cable                   | 1.5 m              | 1.5 m        |
| Dimensiones TANK+ 1.2   | 280 x 130 x 129 mm | /            |
| Dimensiones TANK+ 2.5   | 280 x 130 x 159 mm |              |
| Certificaciones         | CE, UKCA, EAC      | CE           |

\* La bomba es capaz de funcionar al 30% del tiempo si es necesario.



## CAUDAL



## CONTENIDO

Bomba - Cable alimentación / alarma - Adaptador de salida 6/9mm - Tornillos y tacos - Tubo de cristal 6m (sólo en la versión 60Hz)