

## BAÑO TERMOSTÁTICO THERMOVISC 100-F8



**SKU:** N / A | **Categorías:** [Baños de refrigeración](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

[vc\_row type="in\_container" full\_screen\_row\_position="middle" column\_margin="default" scene\_position="center" text\_color="dark" text\_align="left" overlay\_strength="0.3" shape\_divider\_position="bottom" bg\_image\_animation="none"][vc\_column column\_padding="no-extra-padding" column\_padding\_position="all" background\_color\_opacity="1" background\_hover\_color\_opacity="1" column\_link\_target="\_self" column\_shadow="none" column\_border\_radius="none" width="1/1" tablet\_width\_inherit="default" tablet\_text\_alignment="default" phone\_text\_alignment="default" overlay\_strength="0.3" column\_border\_width="none" column\_border\_style="solid" bg\_image\_animation="none"][tabbed\_section style="default" alignment="left" spacing="default" tab\_color="Accent-Color"][/tabbed\_section][vc\_column\_text]

Código Del Producto	
Modelo	B100F8
Capacidad litros	8
Rango de regulación	: -10 / +100
Estabilidad °C:	± 0,1 ± 0,1 ± 0,1 ± 0,1
Homogeneidad	± 0,5 ± 0,1 ± 0,1 ± 0,1
Error de consigna	± 0,25 ± 0,25 ± 0,25 ± 1
Resolución	0,1 0,1 0,1 0,1
Dimensiones de la abertura del tanque cm. Duración	20
Dimensiones de la abertura del tanque cm. Ancho	14
Dimensiones totales cm. Altura	26
Dimensiones totales cm. Duración	66
Dimensiones totales cm. Ancho	44
Presión de la bomba	150 mbar
Flujo de H2O de la bomba	12l / min
Consumo (W)	1150 W
Potencia del compresor H.P	1/8
Peso kg	28

[/vc\_column\_text][/vc\_column][/vc\_row]

## INFORMACIÓN ADICIONAL

SKU / Modelo

[B100F8](#), [B100F8S](#)

COTECNO