

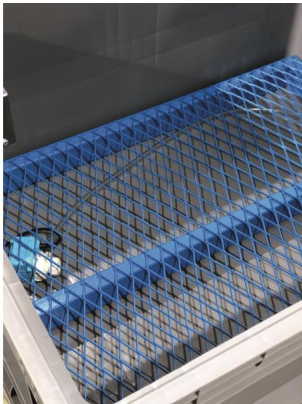
## TANQUE DE CURADO, POLIETILENO



La temperatura puede ajustarse y mantenerse constante mediante una resistencia eléctrica que incorpora un regulador térmico analógico o digital que mantiene la temperatura establecida entre la temperatura ambiente y 40 ° C con una precisión de  $\pm 2$  ° C.

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Maquinas de compresión y flexión de Hormigón](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



## VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
	B-01-03-06-430101	En t. Dimensiones(cm): 92x111 x61 Ext. Dimensiones(cm): 104x124x80 Peso(kg): 30 Fuente de alimentación: 220 V, 50-60 Hz, 1 ph	B-01-03-06-430101
	B-01-03-06-430201	En t. Dimensiones(cm): 74x112x65 Ext. Dimensiones(cm): 84x124x84 Peso(kg): 25 Fuente B-01-03-06-430201 de alimentación: 220 V, 50-60 Hz, 1 ph	B-01-03-06-430201
	B-01-03-06-430301	En t. Dimensiones(cm): 92x111x61 Ext. Dimensiones(cm): 104x124x80 Peso(kg): 30 Fuente de alimentación: 220 V, 50-60 Hz, 1 ph	B-01-03-06-430301

**Imagen**

**SKU**

**Descripción**

**SKU / Modelo**



En t. Dimensiones(cm): 74x112x65 Ext.  
B-01-03-06-430401 Dimensiones(cm): 84x124x84 Peso(kg): 25 Fuente B-01-03-06-430401  
de alimentación: 220 V, 50-60 Hz, 1 ph

COTECNO

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Características generales

- Los tanques de curado están diseñados para curar cubos y cilindros de concreto.
- Se suministra completo con calentador controlado por termostato analógico o digital, estante de metal base, bomba de circulación sumergible y tapa.
- Las pinzas para molde de cubo se deben pedir por separado.

### Normas:

EN 12390-2, ASTM C31, C192, C511

### Especificaciones técnicas

Modelo	Código del producto	Nombre del producto	Int. dimensiones (cm)	Ext. dimensiones (cm)	Peso (kg)	Fuente de alimentación
BellTanCurPol-30A	B-01-03-06-430101	Tanque de curado polietileno con calentador analógico,	92x111x61	104x124x80	30	220 V, 50-60 Hz, 1 ph
BellTanCurPol-25A	B-01-03-06-430201	Tanque de curado polietileno con calentador analógico,	74x112x65	84x124x84	25	220 V, 50-60 Hz, 1 ph
BellTanCurPol-30B	B-01-03-06-430301	Tanque de curado polietileno con calentador analógico,	92x111x61	104x124x80	30	220 V, 50-60 Hz, 1 ph
BellTanCurPol-25B	B-01-03-06-430401	Tanque de curado polietileno con calentador analógico,	74x112x65	84x124x84	25	220 V, 50-60 Hz, 1 ph

### Accesorios/Repuestos

Código de producto	Nombre del producto	Fuente de alimentación
B-01-03-06-430501	Calentador controlado por termostato analógico	220 V, 50-60 Hz, 1 ph
B-01-03-06-430601	Indicador digital del tanque de curado	220 V, 50-60 Hz, 1 ph
B-01-03-06-430701	Resistencia del tanque de curado	—
B-01-03-06-430801	Conjunto de rejillas superiores extraíbles	—
B-01-03-06-430901	Bomba de circulación	—
B-01-03-06-431001	Pinza para molde de cubo	—

<b>Código de producto</b>	<b>Nombre del producto</b>	<b>Fuente de alimentación</b>
B-01-03-06-431101	Cubierta de plástico	—
B-01-03-06-431201	Cubierta de plástico, para B-01-03-06-430201	—

COTECNO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

**SKU / Modelo**

[B-01-03-06-430101](#), [B-01-03-06-430201](#), [B-01-03-06-430301](#),  
[B-01-03-06-430401](#), [B010306430501](#), [B010306430601](#), [B010306430701](#),  
[B010306430801](#), [B010306430901](#), [B010306431001](#), [B010306431101](#),  
[B010306431201](#)

COTECNO