



**Carro refrigerado temperatura -5°C/+5°C - L 1240 mm x P 720 mm x A 1260 mm**

**MODELO: CAR2780BT**

**Dimensiones externas**  
L 1240 x P 720 x A 1260 mm

**1.875,00 € + IVA**



 **En stock**

<b>Dimensiones externas</b>	L 1240 mm x P 720 mm x A 1260 mm
<b>Altura de la cubeta</b>	150 mm
<b>Potencia</b>	250 W
<b>Alimentación eléctrica</b>	230 V/ 1 N/ 50 Hz
<b>Temperatura</b>	-5°C/+5°C

<b>Capacidad</b>	3 cubetas GN1/1
<b>Gas refrigerante</b>	R600a
<b>Disponibilidad</b>	En Stock
<b>Tipo de carro</b>	Carro refrigerado

## Descripción

Carro refrigerado temperatura -5°C/+ 5°C - L 1240 mm x P 720 mm x A 1260 mm.

El carro refrigerado tiene una estructura fabricada íntegramente en acero inoxidable AISI304.

La refrigeración es estática.

El carro tiene un asa direccional y ruedas multidireccionales de 125 mm de diámetro.

Preparado para 3 cubetas GN1/1 de 150 mm de altura.

Cubetas no incluidas.

LAS TEMPERATURAS DE TRABAJO INDICADAS DEBEN CONSIDERARSE CON LAS TAPAS PUESTAS.

## EJEMPLO DE PRODUCTO FINAL