



Carro térmico baño maría para 1 cubeta GN1/1 - L 560 mm x P 650 mm x A 850 mm

MODELO: CT1756

Dimensiones externas

L 560 x P 650 x A 850 mm

544,00 € + IVA



 **En stock**

Dimensiones externas	L 560 mm x P 650 mm x A 850 mm
Altura de la cubeta	150 mm
Potencia	2000 W
Tensión	Monofásica - 230 V
Alimentación eléctrica	230 V/50-60 Hz

Temperatura	+30°C/+90°C
Capacidad	1 cubeta GN1/1 de 150 mm de altura
Disponibilidad	En Stock
Tipo de carro	Carro térmico baño maría
Material del carro	estructura de acero ino x idable

Descripción

Carro térmico baño maría para 1 cubeta GN1/1 - L 560 mm x P 650 mm x A 850 mm.

El carro tiene una **estructura de acero inoxidable AISI304** con cuba de doble pared.

El termostato es ajustable de **+30°C a +90°C**.

Está equipado con un asa direccional, **ruedas multidireccionales de 125 mm de diámetro**.

PREPARADO PARA 1 CUBETA GN1/1 DE 150 MM DE ALTURA.

CUENCAS NO INCLUIDAS.

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

EJEMPLO DE PRODUCTO FINAL