



**Carro refrigerado de madera con
cúpula de plexiglás -5°C/+5°C - L
1480 mm x P 1120 mm x A 1260 mm**

MODELO: ELR2826BT

Dimensiones externas
L 1480 x P 1120 x A 1260 mm

2.516,00 € + IVA



 **En stock**

Dimensiones externas	L 1480 mm x P 1120 mm x A 1260 mm
Tensión	Monofásica - 230 V
Alimentación eléctrica	230 V/50 Hz
Temperatura	-5°C/+5°C
Capacidad	4 cubetas GN1/1

Gas refrigerante	R600a
Disponibilidad	En Stock
Refrigeración	Estática
Tipo de carro	Carro refrigerado

Descripción

Carro refrigerado de madera con cúpula de plexiglás -5°C/+5°C - L 1480 mm x P 1120 mm x A 1260 mm.

El carro refrigerado tiene una estructura de madera contrachapada de abedul con cúpula semicircular de plexiglás.

La refrigeración es estática.

Está equipada con un estante plegable, una superficie de apoyo y ruedas multidireccionales con un diámetro de 75 mm.

Preparado para 4 cubetas GN1/1 de 150 mm de altura. (Cubetas incluidas).

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

EJEMPLO DE PRODUCTO FINAL