



Carro portaplatos refrigerado con 10 rejillas barnizadas GN 2/1 L 750 mm x P 780 mm x A 2030 mm

MODELO: CG1439R

Dimensiones externas
L 750 x P 780 x A 2030 mm

1.996,00 € + IVA



 **En stock**

Dimensiones externas	L 750 mm x P 780 mm x A 2030 mm
Potencia	460 W
Alimentación eléctrica	230 V/ 1 N/ 50 - 60 Hz
Temperatura	+8°/+12°C
Gas refrigerante	R290
Disponibilidad	En Stock

Cable	Cable + enchufe
Refrigeración	Ventilada
Tipo de controles	Controles electrónicos
Tipo de carro	Carro refrigerado
Material del carro	estructura de acero plastificado

Descripción

Carro portaplatos refrigerado con 10 rejillas barnizadas GN 2/1 L 750 mm x P 780 mm x A 2030 mm.

El carro tiene una **estructura de acero plastificado** con bastidor de aluminio anodizado; paneles ISOMAC de 25 mm con **4 puertas de plexiglás y rejillas barnizadas** para rejillas GN2/1.

La refrigeración está ventilada con una temperatura de +8°/+12°C.

Está equipada con **manijas laterales para conducir el carro y ruedas** de 125 mm de diámetro, dos de las cuales tienen frenos.

EJEMPLO DE PRODUCTO FINAL