



FICHA TÉCNICA

alimentación eléctrica	Monofase
Voltios	V 230/1
frecuencia (Hz)	50
potencia (KW)	0,46
ancho (mm)	750
profundidad (mm)	780
altura (mm)	2030

DESCRIPCIÓN PROFESIONAL

CARRO PARA PLATOS FRIGORÍFICOS, versión con REJILLA PARA PLATOS PINTADA DE PASO 60 mm para un MÁXIMO de 88 PLATOS con DIÁMETRO de 250 a 310 mm :

- estructura portante de acero plastificado ;
- marco de aluminio anodizado ;
- Paneles isomac de 25 mm de espesor;
- n.4 puertas que se abren en plexiglás ;
- estantes para platos pintados con paso de 60 mm ;
- capacidad máxima 88 placas con diámetros de 250 a 310 mm ;
- temperatura: +8°/+12°C ;
- refrigeración ventilada ;
- Gas refrigerante ecológico R134a;
- capacidad de refrigeración 510 W;
- manijas laterales para operación del carro;
- Ruedas de 12,5 cm de diámetro, 2 de ellas con freno.

Condiciones ambientales de funcionamiento :

- Temperatura ambiente máxima 26°C
- Humedad relativa 60%

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO/ENTREGA
FO-CA1439RG	CARRO PARA PLATOS FRIGORÍFICOS en versión con REJILLA PARA PLATOS PINTADA DE PASO 60 mm para un MÁXIMO de 88 PLATOS con DIÁMETRO de 250 a 310 mm, refrigeración ventilada, temperatura +8°/+12°C, V.230/1, Kw 0,46, dim. mm.750x780x2030h	€ 1.475,02 <i>VAT excluido</i> Envío a calcular Entrega d 4 a 9 días