



#### FICHA TÉCNICA

<b>alimentación eléctrica</b>	Monofase
<b>Voltios</b>	V 230/1
<b>frecuencia (Hz)</b>	5060
<b>potencia (KW)</b>	1,2
<b>ancho (mm)</b>	880
<b>profundidad (mm)</b>	770
<b>altura (mm)</b>	1900

#### DESCRIPCIÓN PROFESIONAL

**CARRO PORTAPLATOS REFRIGERADO PREPARADO, versión con REJILLAS PORTAPLATOS con capacidad para 88 PLATOS, apto para alojar PLATOS de DIÁMETRO de 240 a 310 mm.:**

- Estructura **externa e interna** totalmente en **chapa de acero inoxidable** ;
- **Aislamiento** con inyección de espuma de poliuretano de alta densidad;
- **Base estanca en forma de bañera fabricada en ABS** en el interior, acero en el exterior, con orificio de drenaje para el agua de condensación;
- **Puertas de vidrio templado con apertura a 180°** , con cantos redondeados y juntas de PVC en el rebaje, desmontables para facilitar la limpieza;
- bisagras de cierre a presión;
- **manijas laterales de empuje** en tubo de acero inoxidable con soportes de PVC;
- Interior equipado con **rejillas para platos** revestidas de plástico, **capacidad para 88 platos** , adecuado para alojar **platos con un diámetro de 240 a 310 mm** ;
- **Panel de control** con termostato-termómetro digital y el interruptor de encendido;
- **refrigeración estática** ;
- **parachoques** en las 4 esquinas colocados en la parte inferior;
- cable de alimentación en espiral, longitud 3 metros;
- **temperatura de funcionamiento** incluida entre **+4/+10 °C** ;
- Ruedas giratorias de 125 mm de diámetro, 2 de ellas con freno.

**Marcado CE**

**Hecho en Italia**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO/ENTREGA
<b>MC-3371PS-88</b>	CARRO PORTAPLATOS REFRIGERADO PREPARADO, versión con REJILLAS PORTAPLATOS PASO 60 MM. para un MÁXIMO de 88 PLATOS con DIÁMETRO de 240 a 310 mm., temperatura de trabajo entre +4/+10 °C, V.230/1, Kw.1.2, dimensiones mm.880x770x1900h	<b>€ 2.634,06</b> <i>VAT excluido</i> <b>Envío a calcular</b> <b>Entrega</b> de 10 a 18 días