



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO/ENTREGA
<b>MC-3371PS-88</b>	CARRO PORTAVAJILLAS FRIGORÍFICO, versión con PARRILLAS PORTAVAJILLAS DE PASO 60 MM. para un MÁXIMO de 88 PLACAS con DIÁMETRO de 240 a 310 mm., temperatura de trabajo entre +6/+10 °C, V.230/1, Kw.0,7, dimensiones mm.830x770x1900h	<b>Entrega</b> d 4 a 9 días

#### DESCRIPCIÓN PROFESIONAL

**CARRO PARA VAJILLAS REFRIGERADAS, versión con VAJILLAS con capacidad para 88 PLATOS, apto para alojar PLATOS con DIÁMETRO de 240 a 310 mm.:**

- estructura **exterior** e **interior** íntegramente en **chapa de acero inoxidable** ;
- **aislamiento** con inyección de poliuretano expandido de alta densidad;
- **base estanca en forma de bañera de ABS** por dentro y de acero por fuera, con orificio de drenaje para el agua de condensación;
- **puertas de vidrio templado con apertura de 180°** , con bordes redondeados y juntas de PVC en el galce, removibles para facilitar la limpieza;
- cremalleras con cierre a presión;
- **manijas laterales** de tubo de acero inoxidable con soportes de PVC;
- interior equipado con **portaplatos** plastificados con **capacidad variable de 40 a 88 platos** , aptos para contener **platos con diámetros de 240 a 310 mm** ;
- **Panel de control** con termostato-termómetro digital. y interruptor de encendido;
- **refrigeración estática** ;
- **parachoques** en las 4 esquinas colocados en la parte inferior;
- cable de alimentación en espiral de 3 metros de largo;
- incluyendo **la temperatura de funcionamiento** entre **+6/+10 °C** ;
- Ruedas giratorias de 12,5 cm de diámetro, 2 de ellas con freno.

**Condiciones ambientales de funcionamiento:**

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

**marca CE**  
**Hecho en Italia**

#### FICHA TÉCNICA

**alimentación eléctrica** | Monofase

<b>Voltios</b>	V 230/1
<b>frecuencia (Hz)</b>	5060
<b>potencia (KW)</b>	0,7
<b>ancho (mm)</b>	830
<b>profundidad (mm)</b>	770
<b>altura (mm)</b>	1900