



Distribución y exposición de alimentos - Carros - Carros
baño María

Modelo: CBM-311

| | |
|-------------------------------------|------------------|
| Referencia | 19005581 |
| Medidas (mm) | 1219 x 667 x 850 |
| Capacidad GN 1/1 profundidad 150 mm | 3 |
| Descripción | 1 cuba |
| Potencia (W) | 2100 |
| Tensión (V) | 230/1/50-60 Hz |

Características generales

- Existen modelos de una sola cuba con capacidad para 2, 3 ó 4 recipientes Gastronorm 1/1 y modelos de 2 ó 3 cubas de tamaño GN 1/1 independientes.
- En los modelos con cubas independientes el panel de mandos incorpora un interruptor, un piloto y un termostato por cuba, para controlar la temperatura de cada cuba por separado.
- En la parte inferior incorpora un estante liso de acero inoxidable.
- Grifo de desagüe del agua incorporado en el extremo inferior de la cuba.
- Los carros baño María permiten el transporte, mantenimiento y distribución de alimentos respetando las condiciones óptimas de higiene, temperatura y seguridad.
- Mejora de la transferencia de calor y estabilidad de la temperatura gracias al calentamiento indirecto del agua mediante resistencias de silicona colocada en la parte inferior de la cuba, lo que mejora el rendimiento y reduce el consumo eléctrico.
- Cubas embutidas de 200 mm de profundidad con esquinas redondeadas. Las cubas están soldadas al sobre, formando una pieza robusta y compacta.
- Incorporan panel de mandos en una situación protegida, con interruptor, piloto de funcionamiento y termostato.
- Excelente aislamiento contra las irradiaciones térmicas.
- Se suministra con cable espiral con clavija de toma de tierra y soporte para el cable.
- Dotados de 4 ruedas insonorizadas giratorias de Ø 125 mm, 2 de ellas con freno, con parachoques de goma especial no marcante.
- Construcción interior y exterior en acero inoxidable.
- Cubetas y recipientes Gastronorm no incluidos.
- Importante: cuando se pone en funcionamiento el baño maría, la cuba siempre debe contener agua.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD

| | |
|--------------------------|---------|
| Amperaje (A): | 10.9A |
| Fases: | 1N |
| Frecuencia eléctrica: | 50/60Hz |
| Potencia eléctrica (KW): | 2.100 |
| Voltaje: | 230V |

CARROS

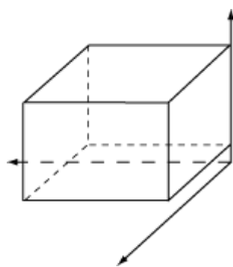
| | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Anchura (MM): | 1219 |
| Asa: | Si |
| Material carro: | Acero inoxidable |
| Nº cubetas: | 3 |
| Nº estantes: | 1 |
| Tipo de carro Mantenedor Tempe: | Baño María |
| Utilidad del carro: | Carros mantenedores de tempera |
| Voltaje: | 230V |

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS FRÍO

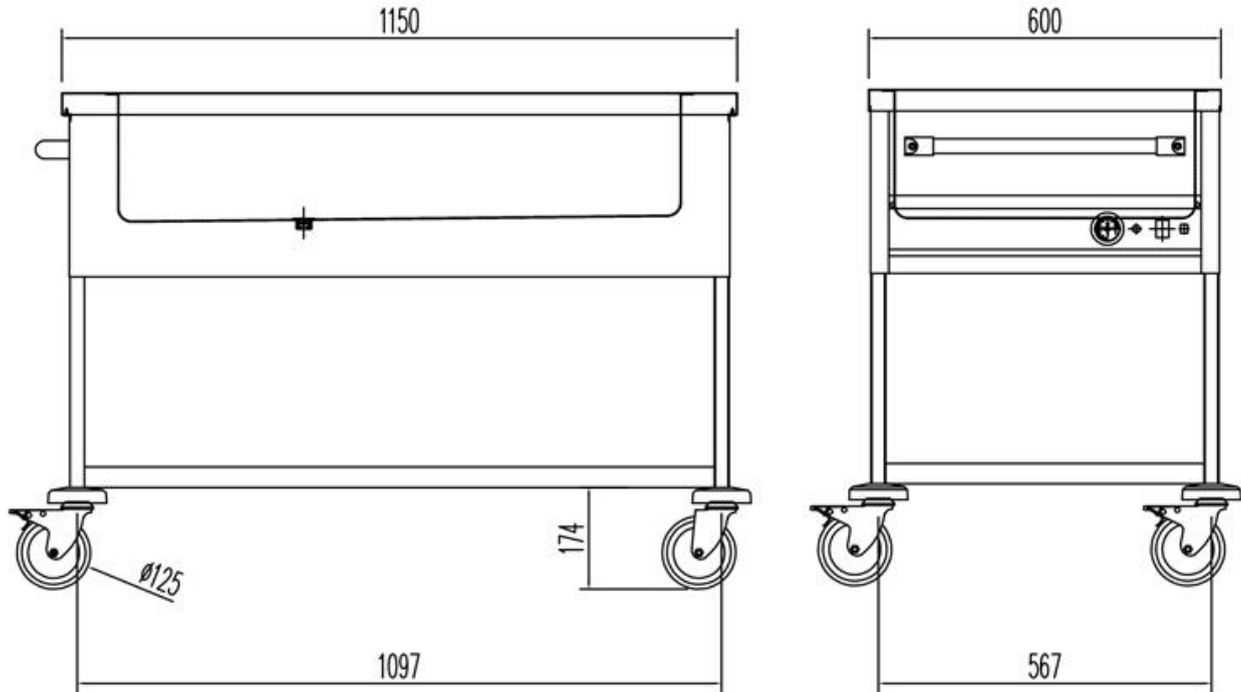
| | |
|---------------------------|------------|
| Agente Expandente: | CO2 |
| Calefactor (W): | 2100 |
| Especificaciones de frío: | NINGUNO |
| Numero compartimientos: | Uno |
| Temperatura: | +30 +90 °C |

ESPECIFICACIONES PRODUCTO

| | |
|-------------------|------|
| Alto bruto (mm): | 900 |
| Alto neto (mm): | 882 |
| Ancho bruto (mm): | 770 |
| Ancho neto (mm): | 750 |
| Largo bruto (mm): | 1332 |
| Largo neto (mm): | 1250 |
| Peso bruto (kg): | 50 |



Dimensiones Embalaje
Alto: 900 MM
Ancho: 770 MM
Profundidad: 1332 MM
Peso bruto: 50 KG



Familias relacionadas



Recipientes GN de acero
inoxidable Cubetas lisas sin
asas