



FAGOR INDUSTRIAL



Lada sin costo 01 800-823 62 09

www.equiposfagor.com



MESA REFRIGERADA MPZ-78

DESCRIPCIÓN

Construcción en acero inoxidable. Alojamiento para ingredientes en la encimera, con cubierta abatible de acero inoxidable.
 Cubetas GN incluidas. Comunicación con el mueble inferior para la refrigeración.
 Puertas con dispositivo automático de cierre y fijación de apertura.
 Aislamiento de poliuretano inyectado, de 60 mm. de espesor y 40 kg/m³ de densidad, sin CFC.
 Compresor hermético con condensador ventilado.
 Refrigerante ecológico R-134a libre de CFC.
 Refrigeración por tiro forzado. Evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio.
 Evaporación automática del agua de desescarche.
 Temperatura de trabajo: 0 °C a 8 °C, con ambiente de 32 °C.
 Control electromecánico de la temperatura y del desescarche.
 Equipos montados sobre 4 ruedas, de las cuales las 2 frontales llevan freno.
 Dimensiones: 1,828 X 758 X 1,014 mm.
 Nº de puertas: 3 grandes
 Tensión de trabajo: 115 V. - II - 50 Hz
 Capacidad: 515 lt
 Bandejas: 10

DATOS

| | | | | |
|--------------------|-------------------|------------------|--------------------|------|
| Potencia eléctrica | kW | Consumo de agua | lit/h | |
| Conexión eléctrica | | Presión de agua | Kg/cm ² | |
| Potencia a gas | kcal/h | Potencia a vapor | kg/h | |
| Potencia a gas | kW | Presión de vapor | Kg/cm ² | |
| Consumo de GN | m ³ /h | Consumo de aire | NI/min | |
| Presión de GN | g/cm ² | Presión de aire | Kg/cm ² | |
| Consumo de GLP | Kg/h | Largo | mm | 1828 |
| Presión de GLP | g/cm ² | Fondo | mm | 758 |
| | | Alto | mm | 1014 |

