

- Fabricado en acero inoxidable AISI-304 18/10, satinado.
- Capacidad para cubetas GN 1/1 de profundidad máxima 150mm.
- Intervalo de temperatura en la cuba regulable +50°C/ +90°C.
- Aislamiento mediante poliuretano ecológico ignífugo.
- Calentamiento por resistencias blindadas, protegidas mediante doble fondo perforado.
- Panel de control adicional con termómetro-termostato digital e interruptor luminoso.

	MBSR-120	MBSR-160	MBSR-200	MBSR-225
--	----------	----------	----------	----------

**Dimensiones exteriores (mm)**

Largo	1200	1600	2000	2250
Ancho	700	700	700	700
Alto	850	850	850	850

**Dimensiones cuba (mm)**

Largo	950	1275	1600	1925
Ancho	510	510	510	510
Altura embutición	150	150	150	150
Capacidad (GN 1/1 - 150)	3	4	5	6

**Características**

Tª Trabajo Cuba (°C)	+50/+90	+50/+90	+50/+90	+50/+90
Tª Trabajo Reserva (°C)	+50/+75	+50/+75	+50/+75	+50/+75
Potencia Cuba (W)	1750	2500	2950	3500
Potencia Reserva (W)	2100	2100	2600	2600
Conexión eléctrica (Cuba)	230 V / 1F+N			
Conexión eléctrica (Reserva)	230 V / 1F+N			
Frecuencia (Hz)	50-60	50-60	50-60	50-60

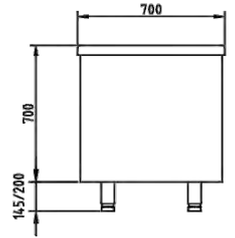
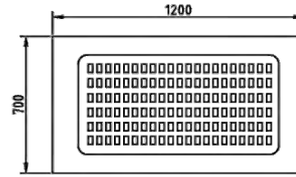
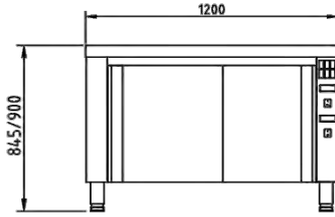
VISTA GENERAL

ALZADO

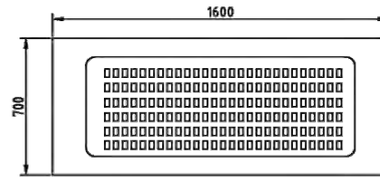
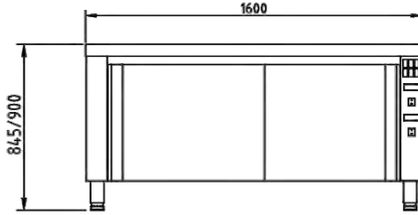
PLANTA

PERFIL

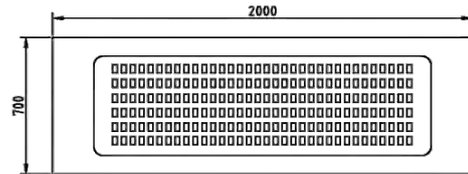
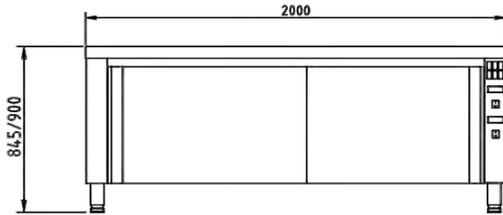
MBSR-120



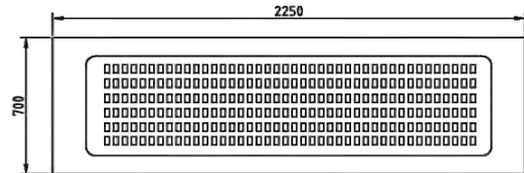
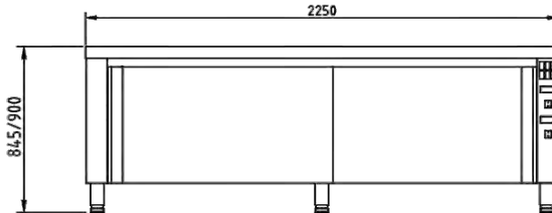
MBSR-160



MBSR-200

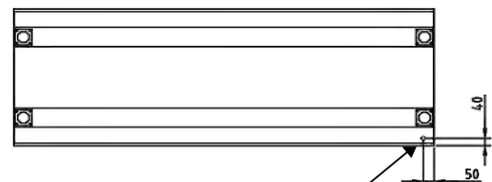


MBSR-225



VISTA INFERIOR

CONEXIONES



CONEXIÓN ELÉCTRICA  
 (2 conexiones)