



TECNOSERVICE'21 srl
 by Tinti Sergio
 Via Carlo Pisacane, 134
 61032 Fano (PU) Italy
 P.IVA IT0200411413

Tel. +39 0721 805911
 FAX +39 0721 809794
 e-mail: staff@technochef.it
www.technochef.it
www.technochef.eu

Services and Technologies for professional catering since 1973



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO/ENTREGA
MZ691.AS	Carro MANTENIMIENTO EN CALIENTE con CALEFACCIÓN VENTILADA, 2 puertas, para 24 BANDEJAS Gastro-Norma 1/1 o Euro-Norma, Paso entre guías 120 mm, V. 230/1, Kw 3,0, Dimensiones mm 1220x790x1995h	€ 2.384,25 <i>VAT excluido</i> Envío a calcular Entrega de 8 a 15 días

DESCRIPCIÓN PROFESIONAL

Carro MANTENIMIENTO EN CALIENTE para 24 BANDEJAS: Gastro-Norma 1/1 o Euro-Norma, con paso entre guías de 120 mm :

- fabricado íntegramente en **chapa de acero inoxidable AISI 304-18/10, acabado Scotch-Brite** ;
- **estructura de doble pared** , realizada con **paneles sándwich aislados** con poliuretano expandido y aluminio colocados entre las dos paredes de chapa;
- **Puerta frontal batiente que se abre 270°** con **sello de goma** y **manija de apertura a presión**;
- **par de manijas** colocadas **en ambos lados cortos** , con soportes manijas **de PVC** , tubo de agarre **de acero inoxidable AISI 304-18/10** , las **manijas** se pueden **utilizar incluso con las puertas abiertas**;
- interruptor de encendido iluminado con **luz indicadora de presencia de red** ;
- **temperatura controlada** por un **termostato-termómetro digital** , una luz roja señala el funcionamiento de la resistencia;
- **sistema de CALEFACCIÓN VENTILADA extraíble para una limpieza fácil y cómoda**;
- **soportes** internos perfilados en ' L ' , profundidad 75 mm, paso 120 mm;
- **ruedas de 125 mm de diámetro** , **dos giratorias** con freno y **dos fijas** con soporte de acero galvanizado;
- **Paragolpes perimetral** en **goma antihuellas de color gris**.
- **ACCESORIOS OPCIONALES:**
- **Cerradura de la puerta**;
- **Humidificador manual**.

HECHO EN ITALIA

FICHA TÉCNICA

alimentación eléctrica	Monofase
Voltios	V 230/1
frecuencia (Hz)	50
potencia (KW)	3
ancho (mm)	1320

profundidad (mm)	750
altura (mm)	2000