

GAMA	CÓDIGO	MODELO	FUNCIÓN
Mesas Refrigeradas	MACRO000630	TRT2PPTNPA	Mesas Refrigeradas MI - Preparadas para unidad remota

PRODUCTO



DETALLES TÉCNICOS	
RANGE:	-2/+8°C
ANCHO (mm):	1145
PROFUNDIDAD (mm):	700
ALTURA (mm):	890
PESO (Kg):	133
VOLUMEN (m ³):	0.87
POTENCIA ELÉCTRICA (kW):	0.1
VOLTAJE (V):	VAC230
FRECUENCIA (Hz):	50Hz
DIM. INTERNAS (mm):	791x530x580(h) mm
MATERIAL EXTERIOR:	304
MATERIAL INTERNO:	304
CAPACIDAD BRUTA (L):	243
MODO DE FUNCIONAMIENTO:	Ventilado
PUERTAS:	2 Puertas
EQUIPAMIENTO DE SERIE:	1 parrilla plastificada GNI/I para puerta.
TIPO DE DESCONGELACIÓN:	Eléctrico
POTENCIA REFRIGERANTE:	550
TIPO DE GAS	R134a
CLASE CLIMA:	5 + 40°C 40%

DESCRIPCIÓN

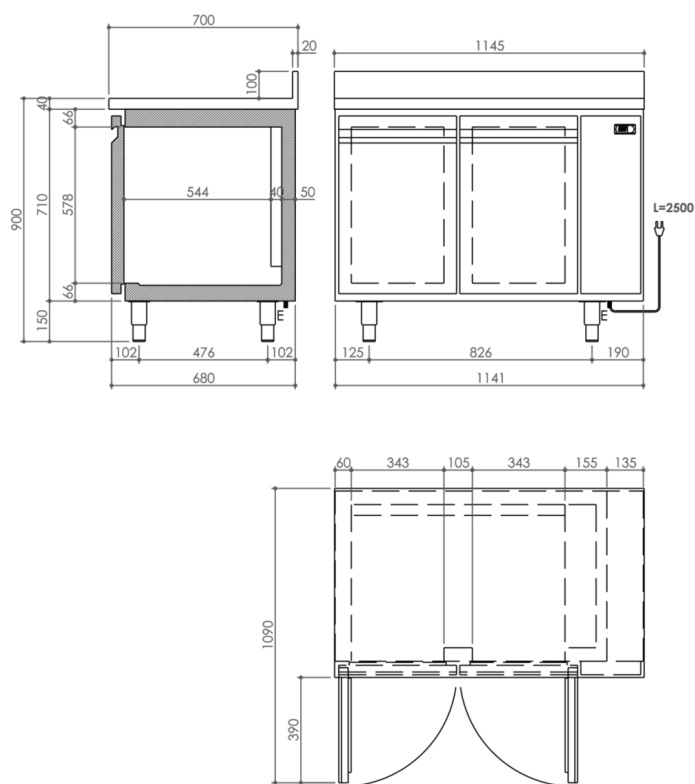
Mesa refrigerada -2 +8°C preparada para unidad de condensación remota . Estructura monocasco en acero inoxidable AISI 304. Con encimera y peto. Acabado exterior satinado Scotch Brite. Espesor de aislamiento de 60 mm para el cuerpo y 50 mm para las puertas con espuma de alta densidad (40 kg/mc). Respaldo externo en chapa galvanizada, opcional en acero inoxidable AISI 304 scotch-brite. Pies de acero inoxidable regulables en altura H 140/230 mm. Celda con esquinas redondeadas para una mejor limpieza interna. Puertas de cierre automático con tope de 95°. Juntas magnéticas para puertas y cajones fácilmente reemplazables. Sistema de ventilación canalizado en la espalda para una temperatura interna perfecta y homogénea. Desescarche eléctrico y evaporación automática del agua condensada. Asas ergonómicas. Compartimento técnico opcional a la izquierda. Fuente de alimentación estándar 220-240V 50/60Hz. Gas refrigerante R134a, Bisagras de puerta superior e inferior fijadas en el frontal del cuerpo (intercambiables sin necesidad de desmontar la encimera). Puertas reversibles. Se suministra con 1 par de guías + 1 rejilla de acero plastificado GN I/I.



GAMA	CÓDIGO	MODELO	FUNCIÓN
Mesas Refrigeradas	MACRO000630	TRT2PPTNPA	Mesas Refrigeradas MI - Preparadas para unidad remota

PRODUCTO

Mesa de refrigeración MI 2 puertas -2+8°C preparada para unidad de condensación remota, con peto



DETALLES TÉCNICOS DE INSTALACIÓN

(E) Conexión Eléctrica:

VAC230 50Hz

Tipo de enchufe eléctrico:

con cable y enchufe Schuko

