

MESA REFRIGERADA 0 ÷ +10°C PROFUNDIDAD 70 CM SIN PLANO

Estructura monobloque realizada en acero especial antihuella. Aislamiento en poliuretano sin CFC, espesor de 60 mm. Cremalleras en inox AISI 304 desmontables. Descongelamiento automatico por aire. Evaporación automática de la condensación. Cada compartimento: 2 guías de acero inox AISI 304 y 1 rejilla. Termómetro-termóstato digital. Sin encimera. 3 puertas.



Capacidad bruta, lt	434	Capacidad útil total, lt	241
Carga de refrigerante, kg	0,07	Clase climática	5 (+40°C, 40% R.H.)
Clase eficiencia energética	C	Consumo de energía, kWh/24h	2,704
Consumo energético/año, kWh/a	987	Índice Eficiencia Energética	41,02
LWA dB(A)	46	N° cajones	0
N° puertas	3	Para uso intensivo	Este aparato está destinado a utilizarse a una temperatura ambiente de hasta 40 °C
Potencia frigorífica -10°C W	465	Refrigerante/GWP	R290/3
Temperatura funcionamiento	0/+10°C		

Características funcionales

- Panel de mandos electrónico con interruptor encendido/apagado y termómetro-termostato.
- Descongelamiento automatico por aire.
- Evaporación automática de la condensación.
- Nivel sonoro: < 70 dBA.
- La gran fiabilidad del producto está por el nivel de protección IP24 de los elementos funcionales.

Características constructivas

- Estructura monobloque con ángulos internos redondeados para la máxima limpiabilidad. Sistema de aislamiento en espuma de poliuretano sin necesidad de utilizar CFC.
- Espesor de aislamiento: 60 mm.
- Grupo motor extraíble para facilitar la ejecución de las operaciones periódicas de limpieza del condensador. Sistema de circulación del aire en "U" para garantizar máxima fiabilidad del grupo motor.
- Puerta dotada de guarnición magnética para un cierre optimal; cierre automático para aberturas inferiores a 90°. Manija en acero inox AISI 304.
- Guarnición magnética que se puede desmontar sin ninguna dificultad.
- Cremalleras fácilmente desmontables, guías de apoyo rejillas/cubetas en acero inox AISI 304.
- Patas en acero inox, con altura regulable (140mm - 200 mm).
- Evaporador con tratamiento anticorrosión
- En dotación se suministran adjuntas 2 guías en acero inoxidable y 1 rejilla GN 1/1 cada compartimento.
- Cerradura: optional

Datos técnicos

Voltaje	230V 1N~ / 50Hz	Peso neto	107 kg
---------	-----------------	-----------	--------



5VB



<i>Peso bruto</i>	119 kg	<i>Potencia electrica</i>	0,28 kW
<i>Dimensiones</i>	185x70x84 cm	<i>Embalaje</i>	192x76x92 cm

Mesas refrigeradas
MESA REFRIGERADA 0 ÷ +10°C PROFUNDIDAD 70 CM SIN PLANO



Angelo Po Grandi Cucine S.p.A. con socio unico - 41012 Carpi (MO) Italy - Strada Statale Romana Sud, 90
web: www.angelopo.com - email: angelopo@angelopo.it

29/04/2022