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

Mesa en acero AISI 304. Estructura de cuerpo unico, puerta aislada, manija en inox. Evaporador de aletas externo, electroventilador. Descongelamiento automatico por aire. Evaporación automática de la condensación. Termómetro-termostato digital. Sin encimera. 2 puertas.



CE

Capacidad bruta, It	290	Capacidad útil total, It	161
Carga de refrigerante, kg	0,07	Clase climática	5 (+40°C, 40% R.H.)
Clase eficiencia energética	В	Consumo de energía, kWh/24h	2,063
Consumo energético/año, kWh/a	753	Índice Eficiencia Energética	34,21
LWA dB(A)	46	N° cajónes	0
N° puertas	2	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 monobloco 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.
- · Puerta, paredes laterales y panel de mandos satinados con acabado Scotchbrite. Acabado interno pulido.
- Grupo motor extraíble para facilitar la ejecución de las operaciones periódicas de limpieza del condensator. Sistema de circulación del aire en "U" para garantizar máxima fiabilidad del grupo motor.
- Puerta dotada de guarnición megnética 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 compartimiento.

Datos técnicos

Voltaje 230V 1N~ / 50Hz Peso neto 86 kg



5MA



 Peso bruto
 96 kg
 Potencia electrica
 0,28 kW

 Dimenesiones
 140x70x84 cm
 Embalaje
 146x76x92 cm