

ARMARIO FRIGORIFÍCO -2°C ÷ +8°C

Armario frigorífico realizado con estructura monobloque interna y externa en acero inox AISI 304. Cámara de conservación con cremalleras en acero inox AISI 304, 21 posiciones. Sistema de refrigeración ventilado, evaporador externo a la cámara de conservación. Panel de mandos electrónico con termómetro – termostato digital. Descongelamiento eléctrico. En dotación: 6 rejillas plastificadas y 6 parejas de guías de acero inox AISI 304.



Capacidad bruta, lt	1020	Capacidad útil total, lt	788
Carga de refrigerante, kg	0,115	Clase climática	5 (+40°C, 40% R.H.)
Clase eficiencia energética	D	Consumo de energía, kWh/24h	3,7
Consumo energético/año, kWh/a	1351	Índice Eficiencia Energética	70,94
LWA dB(A)	51	Para uso intensivo	Este aparato está destinado a utilizarse a una temperatura ambiente de hasta 40 °C
Potencia frigorífica -10°C W	601	Refrigerante/GWP	R290/3
Temperatura funcionamiento	-2/+8°C		

Características funcionales

- Temperatura de ejercicio dentro de la cámara: -2°C ÷ +8°C.
- Fiabilidad probada hasta + 43°C.
- Grupo motor con fluido refrigerante R290.
- Panel de mandos electrónico con interruptor encendido/apagado y termómetro- termostato.
- Descongelamiento automático a resistencia.
- Evaporación automática de la condensación.
- Acceso a todos los órganos funcionales y de control desde el panel de mandos.
- Microinterruptor para la interrupción del motoventilador interior y el encendido de la lámpara con puerta abierta.

Características constructivas

- Estructura monobloque de acero inox AISI 304, panel interior interno y cielo de acero especial anti-huella, ángulos internos redondeados, aislamiento en poliuretano sin CFC.
- Espesor de aislamiento: 75 mm.
- Sistema de refrigeración ventilado por evaporador de aletas con tratamiento anticorrosivo, situado fuera de la cámara, permitiendo aprovechar al máximo el espacio de almacenamiento.
- Cremalleras de acero inox AISI 304, fácilmente desmontables, 21 posiciones, paso 60 mm.
- Puertas montadas sobre bisagras de inox AISI 304, provistas de sistema de autocierre para aberturas inferiores de los 90°. Manija integrada que abarca toda la altura, de fácil agarre. Guarnición magnética fácilmente desmontable.
- Profundidad con la puerta abierta: 1375 mm.
- Iluminación con lámpara LED fácilmente accesible.
- Cerradura con llave.
- Patas en acero inox AISI 304 h 150 mm, altura regulable de 115 a 165 mm.

Equipamiento de serie

- En dotación: 6 rejillas plastificadas GN 2/1 y 6 parejas de guías de acero inox AISI 304.

EX13L



Accesorios en opción

- Registrador de la temperatura, cubetas y rejillas diversas.

Datos técnicos

<i>Voltaje</i>	230V 1N~ / 50Hz	<i>Peso neto</i>	165 kg
<i>Peso bruto</i>	180 kg	<i>Potencia eléctrica</i>	0,33 kW
<i>Dimensiones</i>	150x70x204 cm	<i>Embalaje</i>	154x75x207 cm

ARMARIO FRIGORIFICO -2°C ÷ +8°C
Armarios frigoríficos



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

30/10/2022