

CHEP - 170 G2

CONGELADOR HORIZONTAL

14 pies cúbicos



Diseñados y construidos con una tradición por la **CALIDAD** que empezó hace más de 70 años



CONSERVACIÓN EFICIENTE

El CHEP-170 G2 te permite conservar los productos a una temperatura de hasta -10°C la cuál puedes configurar con su control mecánico. El compresor hermético de 3/8 HP y su evaporador de paredes frías, hacen del CHEP-170 G2 tu mejor aliado en términos de exhibición y conservación.



GABINETE

Resistente gabinete construido con lámina de acero pre-pintada en color blanco al interior y exterior. (Disponible versión de gabinete en color **NEGRO**) (*Opcional: Pregunta por la cúpula de cristal)

Eficiencia energética

Optimización de espacio



Gran capacidad y visibilidad

Resistencia y Durabilidad

IDEAL PARA:



OJEDA[®]
REFRIGERACION

www.ojeda.com.mx

Refrigeración Ojeda, S.A. de C.V.
Canela 79 A y B
Granjas México | Iztacalco
CDMX | 08400

Ventas 1: 55 5803 1116
Ventas 2: 55 5803 1113
Servicios: 55 5803 1139
Refacciones: 55 5803 1129

CONGELADOR HORIZONTAL

La Calidad Ojeda -siempre presente en nuestros productos- nos ha permitido producir el mejor frío de México por más 70 años y nuestro NUEVO modelo **CHEP-170 G2** es reflejo de esa trayectoria. Diseñado para conservar tus productos en temperaturas bajo cero y ofrecer una excelente visibilidad al interior.



PUERTAS

2 puertas deslizables de cristal templado plano tipo reflectivo con marco de plástico que le permiten un movimiento más suave en la apertura /cierre.



ILUMINACIÓN

Iluminación LED al interior del gabinete para mejorar visibilidad de productos en exhibición.

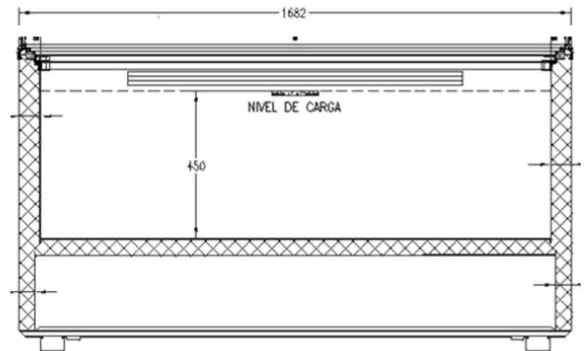


CONSUMO REDUCIDO

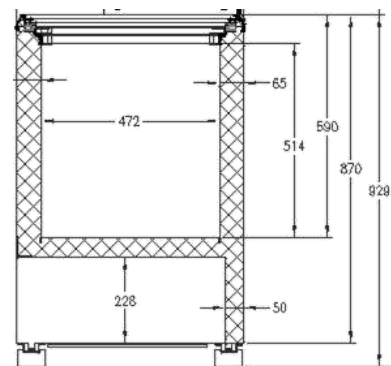
Listo para empezar a trabajar. Sólo conéctalo con su tomacorriente de 2 metros de longitud y consumirá **5.42 kw-hr/día**. Funciona con corriente de 127 volts a 60 Hz.

Su amperaje es de 5.6 A

CHEP-170 G2		
CARACTERÍSTICAS		
VOLUMEN	14 ft.3	
DIMENSIONES EXTERIORES	Frente	1682 mm.
	Profundidad	602 mm.
	Altura	930 mm.
DIMENSIONES INTERIORES	Frente	1552 mm.
	Profundidad	472 mm.
	Altura	450 mm.
PESO	123 kg.	
PUERTAS	3	
SISTEMA DE REFRIGERACIÓN		
TEMPERATURA DE CONSERVACIÓN	- 10°C	
REFRIGERANTE	R - 134a	
COMPRESOR	Hermético 3/8 HP	
EVAPORADOR	Paredes frías	
SISTEMA ELÉCTRICO		
CONSUMO DE ENERGÍA	5.42 Kw-Hr. / Día	
AMPERAJE	5.6 A	
VOLTAJE	127 V / 60 Hz.	
LONGITUD DEL TOMACORRIENTE	2.0 m.	
CONDICIONES DE OPERACIÓN		
	Evite las áreas expuestas a la luz del sol.	
	El equipo está fabricado para trabajar en condiciones de 32°C y 65% de H.R.	



Disponible con gabinete en color negro



Todas las fotografías e ilustraciones están consideradas para ser una representación de los equipos actuales. En algunos casos pudieran tener algunas variaciones. Refrigeración Ojeda se reserva los derechos para cualquier cambio o modificación en los equipos sin previo aviso.

Todos los derechos reservados Refrigeración Ojeda S.A. de C.V. 2020.