



(832) 812 83 03
info@vernesolutions.com

VERNE

Modelo: Cooler 55

Sus dimensiones internas son iguales a las de una Paleta Europea 80 cm x 120 cm.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Cuerpo monobloque por rotomoldeado, fabricado en materiales aptos para el uso con alimentos. La ausencia de juntas facilita el lavado y saneamiento.



Las paredes tienen refuerzos internos de metal, y están rellenas de espuma de poliuretano expandido.



Cerradura y bisagras de acero inoxidable



La base de la paleta puede ser de acero inoxidable o galvanizado



La junta de silicona se puede quitar y reemplazar.



La puerta se gira hasta 270 ° y tiene un dispositivo de bloqueo.



Las bandejas se pueden colocar en ranuras que no sobresalen de la pared interna, lo que permite el uso completo del espacio interior del Cooler.



Las paredes internas tienen surcos que permiten el flujo de aire incluso con un contenedor lleno.



Las manillas están instaladas a bajo relieve de manera de minimizar el riesgo de cualquier golpe o maltrato con objetos externos durante la manipulación de los Coolers.



Todas las partes metálicas son fuertes y fáciles de mantener, están atornilladas a placas metálicas colocadas entre las paredes de cada Cooler.





Dimensiones y configuraciones

Dimensiones externas	W 1 m x L 1,4 m x H 2 m
Dimensiones internas	W 78 cm x L 119 cm x H 165 cm, con una altura de 152 cm debajo de los rieles para los ice packs.
Configuración en la paleta:	Base de acero galvanizado con seis soportes, a una altura de 10 cm desde el suelo.
Configuración en ruedas:	no disponible
Capacidad de Volumen interno	1640 Litros
Peso en seco:	180 Kilogramos
"K" coefficient:	0,255 W/m ²



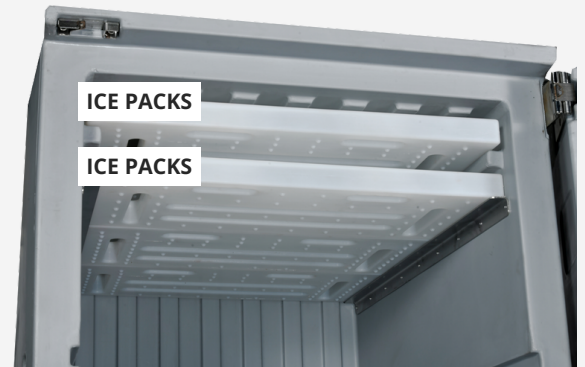
ACCESORIOS

ICE PACKS



Dimensiones:
80 cm x 32 cm x h 5 cm

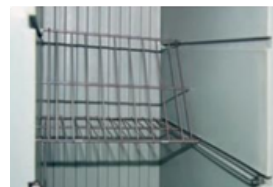
Capacidad:
6 pcs



LOGOTIPO PERSONALIZADO



BANDEJA METÁLICA



BANDEJA PLEGABLE



TERMÓMETRO



PORTA DOCUMENTOS



PLACA DE ETIQUETAS



BASE DE PALETA (SOPORTES)