

BASE CHEF : MÁS CAPACIDAD EN MENOS ESPACIO

MODULOS DE REFRIGERACIÓN ADANDE : Sistema de refrigeración británico patentado

MODELOS: 2000828-TC, -TS,-TT,-UR



MODELOS: 2000828-DTS, -DTT,-DUR



Cajones modulares (de uno hasta dos alturas) diseñados para optimizar al máximo el espacio de cocina.

AHORRO DE ENERGÍA

Se obtiene un ahorro del 57% en consumo eléctrico al enfriar por gravedad solo el cajón aislado y no toda la cavidad del módulo, además de no tener pérdida del aire frío con cada apertura del cajón.

MEJORA LA OPERATIVIDAD

Mejora la productividad gracias al almacenaje en la zona de preparación.

FLEXIBILIDAD

Flexibilidad para cambiar la temperatura de refrigeración a congelación, de 1°C en 1°C, con tan sólo tocar un botón, en función de la necesidad de cada momento (de -22°C a +15°C).

CALIDAD CONSTANTE

Estabilidad incomparable de la temperatura. La baja velocidad de la refrigeración y sin condensación prolonga la vida de los alimentos.

El aire frío no es forzado, cae por su propia gravedad en el cajón aislado, por lo que los alimentos no sufren cristalización, quemadura, ni escarcha.

TAPAS

TC: Los módulos se adaptan tipo cassette a los diseños de cocinas, en el área de cocción, eficientando tiempos en la operación.

TT: Tapa mesa de Trabajo. Módulos con tapa en A.I. T-304 grado alimenticio para utilizarlos como mesa de trabajo.

TS: Tapa baja/mesa. Se requiere dejar como mínimo un espacio de 50 mm entre la parte superior del equipo y el mostrador.

UR: Tapa CHEF diseñada para resistir el calor de los equipos de hasta 200 °C sin que afecte a la temperatura interior de los cajones y hasta 250 kg. de peso.

INTERNATIONAL®

EXPERIENCIA Y SERVICIO CON LA TÉCNICA MÁS AVANZADA

MODELO: 2000828-TC

MODULO VCS TAPA SENCILLA TIPO CASSETE

I N C L U Y E	1	VCS Modulo	Modulo VCS (Incluye Divisor)
	1	Cubierta superior	Tapa sencilla
	1	Base	Base modulo
		Medidas	Largo =1100mm, Fondo 700mm, Alto=411mm

MODELO: 2000828-TS

MODULO VCS TAPA 1 SENCILLA

I N C L U Y E	1	VCS Modulo	Modulo VCS (Incluye Divisor)
	1	Cubierta superior	Tapa de trabajo A.I. T-304, C-18, 3PVC, alma de madera MDF, carga hasta 250 kg.
	1	Base	Base modulo galvanizado C-16
	4	Llantas	Llantas de seguridad (5")
		Medidas	Largo =1100mm, Fondo 700mm, Alto=558mm

MODELO: 2000828-TT

MODULO VCS TAPA 2 MESA DE TRABAJO

I N C L U Y E	1	VCS Modulo	Modulo VCS (Incluye Divisor)
	1	Cubierta superior	Tapa de trabajo A.I. T-304, C-18, 3PVC, alma de madera MDF, carga hasta 250 kg.
	1	Base	Base modulo galvanizado C-16
	4	Llantas	Llantas de seguridad (5")
		Medidas	Largo =1100mm, Fondo 700mm, Alto=558mm

MODELO: 2000828-UR

MODULO VCS TAPA 3 USO RUDO

I N C L U Y E	1	VCS Modulo	Modulo VCS (Incluye Divisor)
	1	Cubierta superior	Tapa para uso rudo A.I. T-430, C-18, 3PVC, con aislante de temperatura, carga hasta 250 kg.
	1	Base	Base modulo galvanizado C-16
	4	Llantas	Llantas de seguridad (5")
		Medidas	Largo =1100mm, Fondo 700mm, Alto=600mm

Características comunes

VCS

Dimensiones (ancho x fondo)	1.100 x 700 mm.
Flexibilidad de temperatura	-22° C a +15° C
Temperatura ambiente	-15° C a +43° C
Capacidad por cajón	86 lts. - 4bandejas de 1/1 GN (100 mm. de profundidad)
Máximo de carga por cajon	40 kg.
Compresor	R404a
Descongelamiento	Automático, 4 veces al día

MODELO: 2000828-DTS

MODULO VCS DOBLE TAPA SENCILLA

I N C L U Y E	2	VCS Modulo	Modulo VCS (Incluye Divisor)
	1	Daisy chain cord	Cable Luz (Equipo a equipo)
	1	Cubierta superior	Tapa sencilla A.I. T-430, C-20, 3PVC
	1	Base	Base modulo galvanizado C-16
	4	Llantas	Llantas de seguridad (5")
	Medidas	Largo =1100mm, Fondo 700mm, Alto=940mm	

MODELO: 2000828-DTT

MODULO VCS DOBLE TAPA MESA DE TRABAJO

I N C L U Y E	2	VCS Modulo	Modulo VCS (Incluye Divisor)
	1	Daisy chain cord	Cable Luz (Equipo a equipo)
	1	Cubierta superior	Tapa de trabajo A.I. T-304, C-18, 3PVC, Alma de madera MDF, carga hasta 250 kg.
	1	Base	Base modulo galvanizado C-16
	4	Llantas	Llantas de seguridad (5")
	Medidas	Largo =1100mm, Fondo 700mm, Alto=940mm	

MODELO: 2000828-DUR

MODULO VCS DOBLE TAPA USO RUDO

I N C L U Y E	2	VCS Modulo	Modulo VCS (Incluye Divisor)
	1	Daisy chain cord	Cable Luz (Equipo a equipo)
	1	Cubierta superior	Tapa para uso rudo A.I. T-430, C-18, 3PVC, con aislante de temperatura, carga hasta 250kg.
	1	Base	Base modulo galvanizado C-16
	4	Llantas	Llantas de seguridad (5")
	Medidas	Largo =1100mm, Fondo 700mm, Alto=950mm	