

Carros Calientes Banqueteros



CONSTRUCCION

Construcción exterior e interior en acero inoxidable, excepto respaldo.

Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm de espesor y 40 Kg./m³ de densidad, sin CFC.

Construcción en altura reducida, para facilitar su maniobrabilidad y accesibilidad a los estantes superiores.

Guías en acero inoxidable con capacidad para 10, 20 o 40 posibles niveles de altura (según modelo); diseñadas para la libre circulación del aire al interior del carro, logrando así una distribución homogénea del calor en todos sus niveles.

Separación entre guías de 2-3/8".

Puertas abatibles con dispositivo de cierre automático en apertura de menos de 90° para evitar la pérdida de temperatura.

Puertas con dispositivo de apertura permanente a 120° para facilitar la carga y descarga de producto.

Bisagras en ABS de alta resistencia al impacto.

Tiradores de alta resistencia y de uso rudo para su óptimo desplazamiento.

Parachoques de alta resistencia, no marcante, incorporado en el contorno completo de la base del carro; diseñado para uso rudo y continuado, inclusive en los ambientes de trabajo más exigentes.

Cerraduras con llaves maestras.

CARACTERISTICAS

Sistema de calefacción mediante potentes resistencias eléctricas de tiro forzado, blindadas.

Controles electrónicos de temperatura con visores digitales.

Temperatura de trabajo: 30 °C a 90 °C en ambiente externo de 32 °C y 65% de H.R.

Inserto en acero inoxidable embutido en el piso interior, incluye dispositivo anti-olas.

Permiten recibir insertos "GN" de 2/1.

CONEXION ELECTRICA

Incluyen cable y clavija Tipo F.

DOTACION

Equipos montados sobre 4 ruedas insonorizadas de 6" de diámetro (altura máxima de 7" con vástago incluido), de las cuales las 2 frontales llevan freno.

IMPORTANTE

No incluyen parrillas.

No incluyen insertos.*



CCB-20

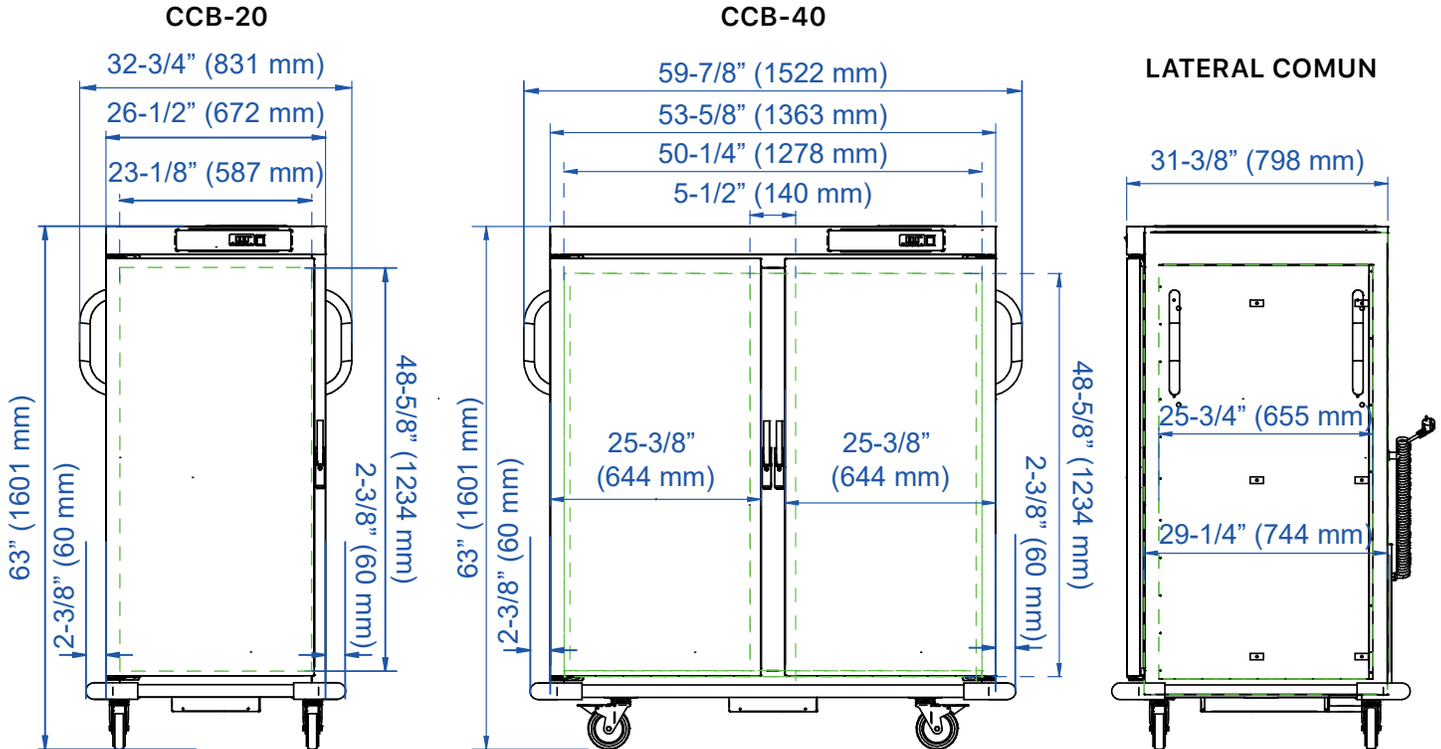


CCB-40

MODELO	PUERTAS	GUIAS 2/1	DIMENSIONES INTERIORES (mm)			DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			EMBALAJE	
			Frente	Fondo	Altura	Frente	Fondo	Altura	Kg	m ³
CARROS CALIENTES BANQUETEROS										
CCB-10	1	10	587	744	836	672	798	1190	108	1.2
CCB-20	1	20	587	744	1234	672	798	1601	125	1.5
CCB-40	2	40	1278	744	1234	1363	798	1601	170	2.0

ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO. | ESPECIFICACIONES VALIDAS PARA LATINOAMERICA Y EL CARIBE.

Carros Calientes Banqueteros



MODELO	CCB-10	CCB-20	CCB-40
CONEXION ELECTRICA			
Voltaje / Frecuencia	220V. - 1+N - 50/60Hz.		
Potencia (kW)	2.0		3.5
Amperaje	8.5		14.9
Enchufe Eléctrico	Tipo F		
Longitud del cable (m)	1.0		
DIMENSIONES INTERIORES (MM)			
Frente	587		1278
Fondo	744		
Altura	836	1234	
DIMENSIONES DE EMBALAJE (MM)			
Frente	850		1150
Fondo	990		
Altura	1400	1785	



REQUERIMIENTOS DE INSTALACION

- CONEXION ELECTRICA:** verifique las condiciones requeridas para una instalación con voltaje a 220V., compatible con la clavija "Tipo F".
- EXCENCION DE RESPONSABILIDAD:** ASBER no asume responsabilidad alguna por la cobertura de piezas o mano de obra, ni por fallas de componentes, defectos de fábrica o cualquier otro daño para las unidades instaladas en aplicaciones residenciales o no comerciales.

ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO. | ESPECIFICACIONES VALIDAS PARA LATINOAMERICA Y EL CARIBE.