

## 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./m<sup>3</sup> 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

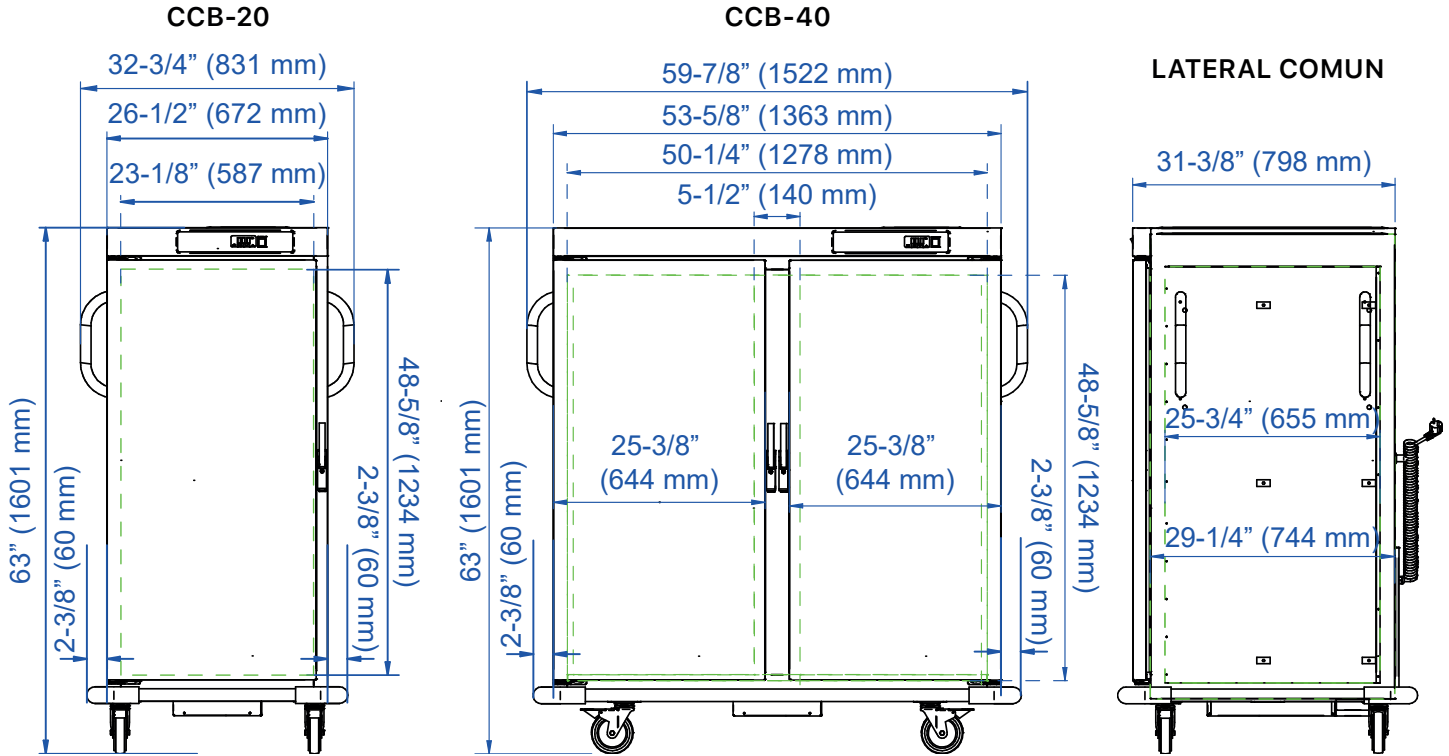


CCB-40

MODELO	PUERTAS	GUIAS 2/1	DIMENSIONES INTERIORES (mm)			DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			EMBALAJE	
			Frente	Fondo	Altura	Frente	Fondo	Altura	Kg	m <sup>3</sup>
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
<b>CONEXION ELECTRICA</b>			
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		
<b>DIMENSIONES INTERIORES (MM)</b>			
Frente	587		1278
Fondo	744		
Altura	836	1234	
<b>DIMENSIONES DE EMBALAJE (MM)</b>			
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.