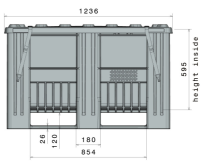
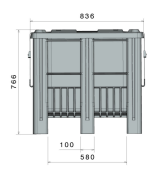




CB1 ONU-Box

4H2/Y438/S/../D/BAM 15814-CR





Art.-Nr.: 83381819

Datos Técnicos*1			
Dimension Exterior L x An x Al (mm)	1200 x 800 x 740 mm (con tapa: 1236 x 836 x 765 mm)	Dimensiones Interiores L x An x Al (mm)	1115 X 715 X 595 mm
Peso(kg)	39,8 kg	Contenido (Itr)	470 l
Material* ²	PE		
Carga (kg)	Carga de apilamiento 1406kg	Carga en carga útil 437,5kg	→ kg Carga dinámica

Características Opcional

Color: gris claro

Moldeada de una sola pieza Travesaños: 3, sin soldar Con tapa y 2 correas de tensión

Apilable

Resistencia a la temperatura: -30°C y +40°C, brevemente soporta hasta +90°C Resistentes contra la mayor parte de agentes químicos y detergentes

Calidad alimentaria / Conforme a HACCP

El contenedor se corresponde con los estándares DIN EN 13626 y DIN EN ISO 12048

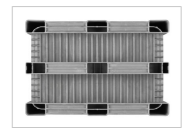
El tipo de diseño cumple con los requisitos de prueba de las regulaciones internacionales para embalajes del transporte de mercancías peligrosas (grupos de embalaje II y III)

Cantidades de carga (Unid./val. indicativos)

Cantidates de Cai Sa (Onid.) val. Indicativos)				
Contenedores	Contenedor 20': 31 Contenedor 40': -	Contenedor 40' High Cube: 72 Contenedor 45' High Cube: -		
Camión	M EGA Semi: 95	Jumbo: 110		

Marcado

Impresi'on de textos, logotipos y numeraciones a consulta seg'un cantidades. Posici'on a consulta.







Transponder (RFID)



- *1 Todos los datos técnicos son propiedades características que han sido constatadas bajo condiciones específicas de ensayo. Bajo condiciones de uso diferentes como cargas admisibles, temperatura de uso y duración de almacenaje, resultan valores diferentes que pueden ser controlados a consulta. Todos los datos y la información especificada están sujetos a cambios sin aviso. Nuestro equipo de servicio está a su disposición para controlar nuestros productos en sus condiciones especiales de uso.
- *2 Si tiene alguna pregunta sobre la composición exacta del material, nuestro equipo de servicio está a su disposición.