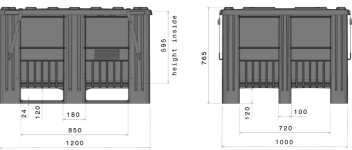


CR4EMER

CB3 UN 4H2

4H2/Y439/S/../D/BAM 15393-CR



Art.-Nr.: 83281319

Datos Técnicos*1			
Dimension Exterior L x An x Al (mm)	1200 x 1000 x 740 mm (con tapa: 1237 x 1036 x 765 mm)	Dimensiones Interiores L x An x Al (mm)	1130 x 925 x 595 mm
Peso (kg)	43,8 kg	Contenido (Itr)	610
Material* ²	PE		
Carga (kg)	Carga de apilamiento 1340kg	Carga en carga útil 438,8kg	→ kg Carga dinámica

Características Opcional

Color: azul

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)		
Contenedores	Contenedor 20': 37 Contenedor 40': -	Contenedor 40' High Cube: 100 Contenedor 45' High Cube: -
Camión	MEGA Semi: 122	Jumbo: 132-142

Marcado

Impresión de textos, logotipos y numeraciones a consulta según cantidades. Posición 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 específicada están sujetos a cambios sin aviso. Nuestro equipo de servicio está a su disposición para controlar nuestros productos en sus condiciones especíales de uso.
- *2 Si tiene alguna pregunta sobre la composición exacta del material, nuestro equipo de servicio está a su disposición.