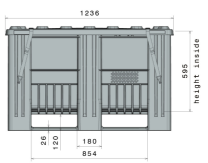


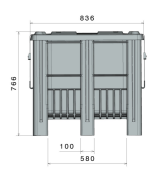


# **CB1 UN 4H2**

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



Transponder (RFID)



#### Art.-Nr.: 83381519

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
Materia *²	PE		
Carga (kg)	Carga de apilamiento 1406kg	Carga en carga útil 437,5kg	→ kg Carga dinámica

### Características Opcional

Color: verde

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

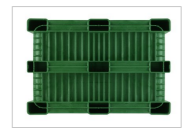
El tipo de diseño cumple con los requisitos de prueba de las regulaciones internacionales para embalajes del transporte de mercancías peligrosas (grupos de embalaje II y III)

## Cantidades de carga (Unid./val. indicativos)

Contenedores	Contenedor 20': <b>31</b> Contenedor 40': -	Contenedor 40' High Cube: <b>72</b> Contenedor 45' High Cube: -
Camión	M EGA Semi: 95	Jumbo: <b>110</b>

#### Marcado

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









- \*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.