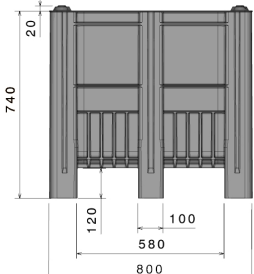
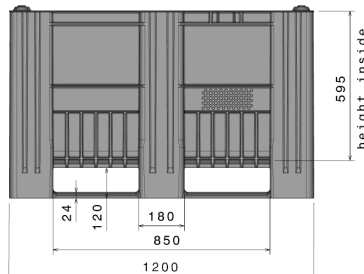



**CB1**

1200 x 800 x 740 mm / 470 l



Art.-Nr.: 83381410

**Datos Técnicos\*<sup>1</sup>**

Dimension Exterior L x An x Al (mm)	1200 x 800 x 740	Dimensiones Interiores L x An x Al (mm)	1115 x 715 x 595
Peso (kg)	34,5 kg	Contenido (litr)	470 l

Materiaj\*<sup>2</sup>

**Carga en sobrecarga**  
5000kg

**Carga en carga útil**  
700kg

**Carga dinámica**  
1200kg

**Características**

Color: amarillo

**Opcional**

Moldeada de una sola pieza

Transponder (RFID)

Travesaños: 3, sin soldar

Tapa

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

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

**Contenedores**

Contenedor 20': **33**  
Contenedor 40': -

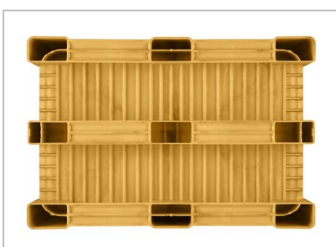
Contenedor 40' High Cube: **75**  
Contenedor 45' High Cube: **99**

**Camión**

MEGA Semi: **99**

Jumbo: **114**
**Marcado**

Impresión de textos, logotipos y numeraciones a consulta según cantidades. Posición a consulta.



\*<sup>1</sup> 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 específica están sujetos a cambios sin aviso. Nuestro equipo de servicio está a su disposición para controlar nuestros productos en sus condiciones especiales de uso.

\*<sup>2</sup> Si tiene alguna pregunta sobre la composición exacta del material, nuestro equipo de servicio está a su disposición.

\*<sup>3</sup> Carga en sobrecarga: Con una altura máxima de apilado de 6 cajas (apilado 5 sobre 1) y carga distribuida uniformemente a una temperatura ambiente de aprox. +20 °C.  
Carga dinámica: el transporte con una montacarga con una carga determinada y distribuida uniformemente, a una temperatura ambiente de aprox. +20 °C.