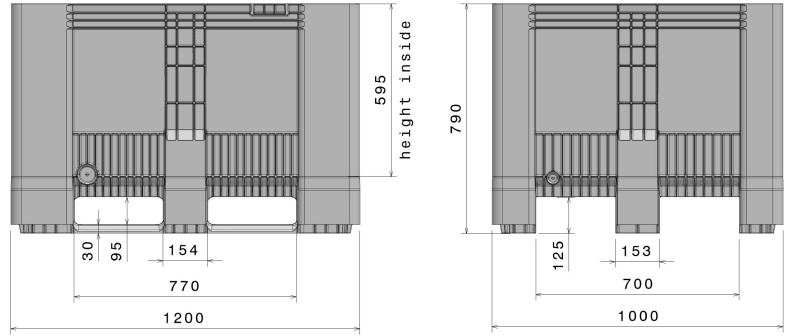




# SB3

1200 x 1000 x 790 mm / 610 l





Art.-Nr.: 81940700

| Datos Técnicos*1                    |                   |   |                  |
|-------------------------------------|-------------------|---|------------------|
| Dimension Exterior L x An x Al (mm) | 1200 x 1000 x 790 | Dimensiones Interiores L x An x Al (mm) | 1122 x 912 x 620 |
| Peso (kg)                           | 43,5 kg           | Contenido (ltr)                         | 610 l            |
| Material*2                          | PE                |   |                  |

|              |   |   |   |
|--------------|---|---|---|
| Carga (kg)*3 |  <b>Carga de apilamiento</b><br>5000kg |  <b>Carga en carga útil</b><br>700kg |  <b>Carga dinámica</b><br>1200kg |
|--------------|---|---|---|

| Características  | Opcional |
|--|----------|
| Color: marrón claro<br>Moldeada de una sola pieza<br>Travesaños: 3, sin soldar<br>Apilable<br>Resistencia a la temperatura: -30 °C y +40 °C, brevemente soporta hasta +90 °C<br>Resistentes contra la mayor parte de agentes químicos y detergentes<br>Calidad alimentaria / Conforme a HACCP<br>El contenedor se corresponde con los estándares DIN EN 13626 y DIN EN ISO 12048 | Tapa     |

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

|  |  |  |
|--|--|--|
|  <b>Contenedores</b> | Contenedor 20': <b>30</b><br>Contenedor 40': - | Contenedor 40' High Cube: <b>84</b><br>Contenedor 45' High Cube: - |
|  <b>Camión</b>       | MEGA Semi: <b>130</b>                          | Jumbo: <b>140-150</b>  |

### Marcado

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

\*3 Carga de apilamiento: a una temperatura ambiente de aprox. 20°C.  
Carga dinámica: en una carretilla elevadora con una carga distribuida uniformemente a una temperatura ambiente de aprox. 20°C.