

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> 5000 kg	 <b>Carga en carga útil</b> 700 kg	 <b>Carga dinámica</b> 1200 kg
--------------	--	--	--


### Características


- Color: marrón claro
- Moldeada de una sola pieza
- Travesaños: 3, sin soldar
- 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

### Opcional

- 

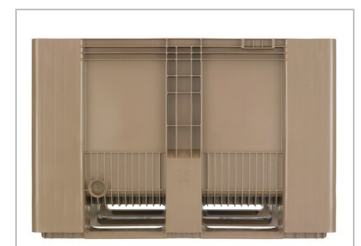
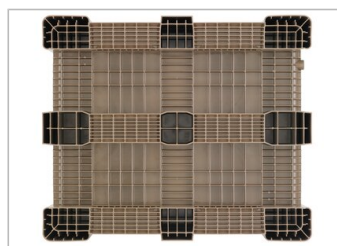
### Cantidades de carga (Unid./val. indicativos)

 <b>Contenedores</b>	Contenedor 20': <b>30</b>	Contenedor 40' High Cube: <b>84</b>
	Contenedor 40': <b>-</b>	Contenedor 45' High Cube: <b>104</b>

 <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.