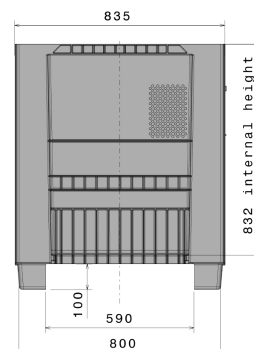
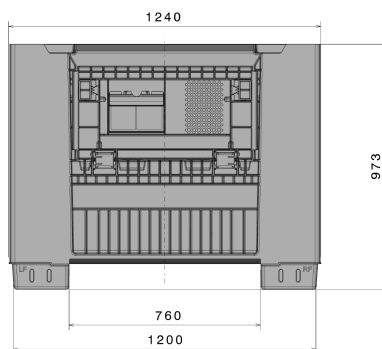
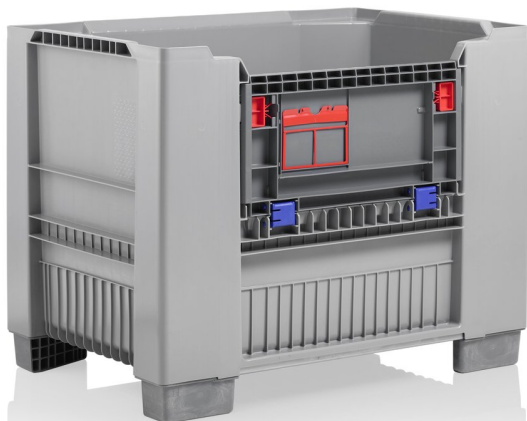


KUBO

1240 x 835 x 973 mm / 610 l




Art.-Nr.: 82601811

Datos Técnicos*1			
Dimension Exterior L x An x Al (mm)	1240 x 835 x 973	Dimensiones Interiores L x An x Al (mm)	1133 x 726 x 832

Peso (kg)	51.5 kg
-----------	---------

Contenido (ltr)	610 l
-----------------	-------

Material*2	PE
------------	----

Carga (kg)*3	 Carga de apilamiento 3000 kg	 Carga en carga útil 1000 kg	 Carga dinámica 2100 kg
--------------	--	---	--


Características

Color: gris claro
 Armazón moldeado por inyección en una sola pieza
 Travesaños: 4 patas
 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
 Dimensiones exteriores según UIC 435-3
 Sus dimensiones externas son compatibles con la jaula metálica (Gitterbox), permitiendo su uso en sistemas existentes

Opcional

Portadocumentos
 Transponder (RFID)

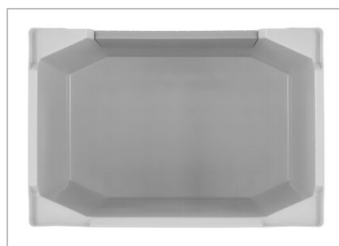
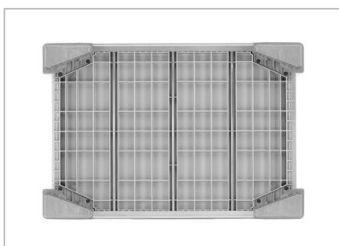
Cantidades de carga (Unid./val. indicativos)

 Contenedores	Contenedor 20': -	Contenedor 40' High Cube: -
	Contenedor 40': -	Contenedor 45' High Cube: 64

 Camión	MEGA Semi: 96	Jumbo: 108
--	----------------------	-------------------

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: con una capacidad de carga de 1000 kg a una temperatura ambiente. Carga dinámica: en una carretilla elevada o con una carga distribuida