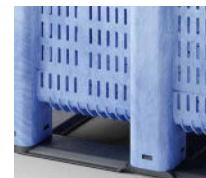


Pallet Box 2.0

6R ventilated


1300 x 1150 x 1250 mm

preliminary



Datos técnicos	Soporte	Pared	Dimensiones exteriores (mm)	Dimensiones interiores (mm)	Cargas máximas (kg)			Volumen interno (l)	Peso (kg)
					Estática	Dinámica	Racking		PE
Pallet Box 2.0 (6R-ventilated)	6 patines	abierta	1300 x 1150 x 1250	1240 x 1060 x 1085	7000	2000	1000	1400	74,0

Entrada: 4 entradas | Altura encajado: - | Reborde de seguridad: 13 mm | Factor de apilado: 1+6

Datos logísticos	Camión estándar Europa		Camión estándar EEUU		Camión Mega		Camión Jumbo		Contenedor 40'	
	pila	total	pila	total	pila	total	pila	total	pila	total
Pallet Box 2.0 (6R-ventilated)	2	42	-	-	2	42	2	44	2	36

Beneficios

1. Contenedor gigante de 1400 litros de capacidad
2. Apilable hasta 7 (1+6) alturas
3. Excelente estabilidad de apilamiento gracias a los topes de seguridad
4. Gran resistencia al impacto en la parte inferior de las paredes
5. Fijación reforzada de los patines a la base
6. Agarre perfecto de la carretilla elevadora mediante el uso de 8 tacos de goma antideslizantes bajo la base
7. Portaetiquetas para una fácil identificación
8. Contenedor rígido reutilizable, 100% reciclable

Opciones

1. Reborde de seguridad (13 mm)
2. Patines reemplazables
3. Transpondedores RFID y otras opciones de IoT
4. Diferentes colores disponibles (gris, azul, negro, rojo, verde) y otros colores bajo pedido
5. Marcado y etiquetado individuales
6. Prevención de ESD: antiestático
7. Disponible con 3 patines / paredes cerradas
8. También disponible en material reciclado para aplicaciones sin contacto con alimentos