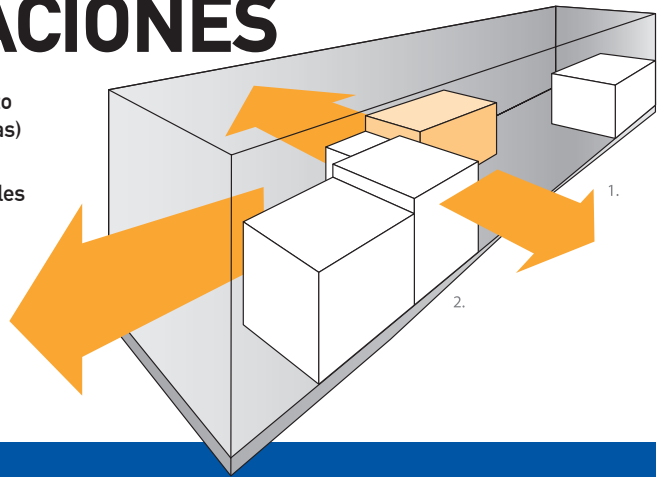


CURTAIN UNIT ESPECIFICACIONES

1. el ingenioso diseño permite cargar tanto de manera convencional (por las puertas) como por los laterales
2. máxima altura de acceso por los laterales gracias a la patentada estructura base



CONTENEDOR CON LONA TIPO A+: SUELO BAMBÚ LIGERO

medidas externas		medidas internas	
largo:	13716 mm	largo:	13551 mm
ancho:	2550 mm	ancho:	2450 mm
alto:	2896 mm	alto:	2468 mm
entrada puertas		alto:	
ancho:	2420 mm		2355 mm
medidas aperturas laterales		alto (por debajo de pelmet):	
largo:	12620 mm		2368 mm
capacidad (volumen)		europalets (1200mm x 800mm)	
81 m ³			33
		palets ISO (1200mm x 1000mm)	
			26
ratios		tara:	
peso bruto máx.:	34000 kg		5915 kg
peso neto máx. (carga):	28085 kg		

XL aprobado para el tren de alta velocidad / EN 12641-2

CONTENEDOR CON LONA TIPO A: SUELO ABEDUL

medidas externas		medidas internas	
largo:	13716 mm	largo:	13551 mm
ancho:	2550 mm	ancho:	2450 mm
alto:	2896 mm	alto:	2468 mm
entrada puertas		alto:	
ancho:	2420 mm		2355 mm
medidas aperturas laterales		alto (por debajo de pelmet):	
largo:	12620 mm		2368 mm
capacidad (volumen)		europalets (1200mm x 800mm)	
81 m ³			33
		palets ISO (1200mm x 1000mm)	
			26
ratios		tara:	
peso bruto máx.:	34000 kg		5870 kg
peso neto máx. (carga):	28130 kg		

- ACCESIBLE POR 3 LADOS
- LONAS ARMADAS (ANTIRROBO)
- COMPATIBLE CON LA INFRAESTRUCTURA DE CONTENEDORES DE 40 PIES