

Boletim Técnico

VAGÃO PLATAFORMA

PCE Vagão Plataforma

O vagão plataforma PCE é uma unidade dual ideal para transporte de contêineres, sendo 02 de 20' ou 01 de 40' em cada uma das plataformas.

Fornecido com truques Ride Control, com manga de eixo 6" x 11", engates tipo "E" e sistema de freio convencional para unidade dual.



CARACTERÍSTICAS E DIMENSÕES GERAIS (APROXIMADAS)

CLASSIFICAÇÃO	PCE	COMPRIMENTO ENTRE CENTROS DE TRUQUES	9.150 mm
MANGA DE EIXO	6" X 11"	COMPRIMENTO ENTRE FACES DE TRAÇÃO (UND. DUAL)	28.000 mm
BITOLA	1,00 m	ALTURA DA LINHA DE CENTRO DO ENGATE	750 mm
TIPO DO TRUQUE	RIDE CONTROL	ALTURA EXTERNA MÁXIMA NOS ANTEPAROS	3.000 mm
TIPO DO ENGATE	E-60	LARGURA EXTERNA MÁXIMA	2.660 mm

PESO / CAPACIDADE (ESTIMADOS)		OPERAÇÃO	
TARA NOMINAL	18.500 kg	RAIO DE CURVA MÍNIMO	60 m
LOTAÇÃO NOMINAL	81.500 kg		
PESO BRUTO MÁXIMO	100.000 kg		
CAPACIDADE VOLUMÉTRICA NOMINAL	N/A		

Essas dimensões gerais são representativas e estão sujeitas a alterações sem aviso prévio, conforme exigido pelas especificações do cliente ou melhorias de projeto pela Greenbrier Maxion.

Rua 10 S/N – Sítio São João
Jd. São Camilo | Hortolândia | SP
CEP: 13184-902
Tel.: (55 19) 2118-2000

www.gbm.com.br

