

Boletim Técnico

PNT Vagão Plataforma



O vagão plataforma PNT é uma unidade singela ideal para transporte de materiais para via permanente.

Fornecido com truques Motion Control com manga de eixo 6 ½" x 9", engates tipo "F" e sistema de freio convencional.

CARACTERÍSTICAS E DIMENSÕES GERAIS (APROXIMADAS)

CLASSIFICAÇÃO	PNT	COMPRIMENTO ENTRE CENTROS DE TRUQUES	14.800 mm
MANGA DE EIXO	6 ½" x 9"	COMPRIMENTO ENTRE FACES DE TRAÇÃO	19.000 mm
BITOLA	1,60 m	ALTURA DA LINHA DE CENTRO DO ENGATE	990 mm
TIPO DO TRUQUE	MOTION CONTROL	ALTURA EXTERNA MÁXIMA (CARREGADO)	2.722 mm
TIPO DO ENGATE	F-70	LARGURA EXTERNA MÁXIMA	3.320 mm

PESO/CAPACIDADE (ESTIMADOS)		OPERAÇÃO	
TARA NOMINAL	32.000 kg	RAIO MÍNIMO DE CURVA	80 m
LOTAÇÃO NOMINAL	98.000 kg		
PESO BRUTO MÁXIMO	130.000 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 GBMX.

Av. Carlos Roberto Prativiera, n.º 1.335
Jardim Nova Europa - Hortolândia/SP
CEP: 13184-889
Tel: 55 (19) 2118-2000

www.gbm.com.br

