Semirreboque Basculante

3 EIXOS REBAIXADO

Aplicação: Carga Geral Veículo: 4x2, 6x2/6x4

Ângulo de Basculamento: 45º

Caixa de carga em aço de alta resistência. Próprio para o transporte de grãos, areia, brita e a granéis em geral

CAIXA DE CARGA

- Fechamento dianteiro e Porta traseira de 3mm;
- Porta traseira com abertura convencional na caixa de carga;
- Sistema de trinco com acionamento automático ou manual operado pela lateral da caixa de carga dependendo do modelo da porta.

■ SUSPENSÃO

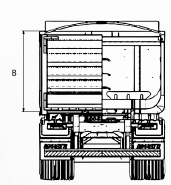
- · Suspensão mecânica três eixos em tandem;
- · Suspensor pneumático no primeiro eixo;

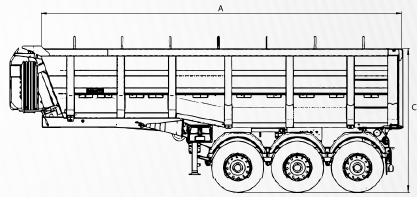
■ SISTEMA HIDRÁULICO

 Cilindro hidráulico de basculamento 5 estágios e pressão máxima de trabalho de 190 Bar.

ITENS OPCIONAIS

- · Suspensor pneumático no terceiro eixo;
- Grade de proteção para lanternas traseira.





Largura interna = 2430

VOLUME	VEÍCULO	PESO (kg)	CLA (kg)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Lateral (mm)	Fundo (mm)
20m ³	4x2	6850	29700	7380	1060/1260	2750	3	3 e 4,75
25m ³	4x2	7000	27750	7480	1340/1540	3170	3	3 e 4,75
20m ³	6x2/6x4	6850	29700	7380	1060/1260	2750	3	3 e 4,75
25m ³	6x2/6x4	7000	29550	7480	1340/1540	3170	3	3 e 4,75
25m ³	6x2/6x4	7200	28550	8420	1170/1370	2860	3	3 e 4,75
30m ³	6x2/6x4	7400	28350	8510	1410/1610	3100	3	3 e 4,75
35m ³	6x2/6x4	7600	28150	8600	1650/1850	3340	3	3 e 4,75

PBTC (kg): 4x2 = 41500 • 6X2/6X4 = 45000

Nota: PBTC = Peso Bruto Total Combinado/ CLA = Carga Liquida Aproximada/ CG = Carga Geral/ GR Graneleiro
Fundo Misto com Espessura Maior na parte traseira do equipamento



