

ROSSETTI



linha **LEVTEC**

CANGURU | PRIMEIRO EIXO DISTANCIADO

• SEMIRREBOQUE BASCULANTE | VEÍCULO 4X2 •

SEMIRREBOQUE BASCULANTE

- 1 EIXO DIST.
+ 2 EIXOS "CANGURU"

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Aplicação: Conferir modelo (tabela)

Ângulo de basculamento: 45°

Veículo: 4x2

CAIXA DE CARGA

- Caixa de carga em aço de alta resistência;
- Trava de segurança para porta;
- Articulação da caixa de carga com engraxadeiras para lubrificação;

CHASSI

- Chassi em aço de alta resistência com reforços diagonais;
- Longarinas em viga "I" soldadas;
- Pino rei de 2";
- Haste de segurança para caixa de carga basculada;

SISTEMA HIDRÁULICO

- Cilindro hidráulico 5 estágios;
- Válvula fim de curso hidráulica;
- Engates rápidos 1" e flexíveis de alta pressão;

SUSPENSÃO

- Eixo auto direcional de manga e suspensão pneumática;
- Suspensor pneumático no eixo auto direcional com acionamento manual e automático com a "Ré";
- Suspensão mecânica 2 eixos em tandem;
- Feixes de molas semielípticos com 11 lâminas;
- Rodagem a Disco com 13 rodas 8.25 x 22.5;
- Freios com acionamento pneumático, serviço e emergência tipo "Q";
- Sistema de freio ABS;

ITENS STANDARD

- Porta estepe para dois pneus;
- Para-choque com regulagem de altura homologado;
- Para lamas em plástico com para-barros;
- Aparelho de levantamento mecânico;
- Caixa de ferramentas;

- Corote de água e Lona;
- Escada frontal e traseira;
- Iluminação com lanternas de LED;
- Faixas retro refletivas;
- Suspensor pneumático no 1° eixo;

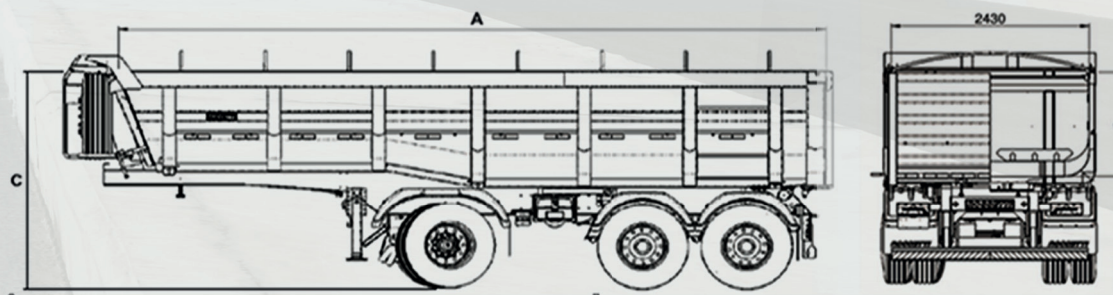
ITENS OPCIONAIS

- Suspensor pneumático no eixo;
- Caixa para extintor de incêndio;
- Suportes para placa de produtos perigosos;
- Suporte para cone;
- Grade de proteção para lanternas traseiras;
- Fundo transpassado (fundo duplo na região do raio, acresc. de peso de 380 Kg);

PINTURA

- Jateamento com granalha de aço, aplicação de primer e pintura final em "PU"

MODELO	M ³	PESO (kg)	PBTC (kg)	CARGA LÍQUIDA APROX. (kg)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	LATERAL (mm)	FUNDO* (mm)
CG	20	7300	43000	28450 ¹	8330	920/1120	2600	3	3 e 4,75
CG	25	7400	43000	28350 ¹	8420	1170/1370	2990	3	3 e 4,75
CG	30	7600	43000	28150 ¹	8510	1410/1610	3030	3	3 e 4,75
GR	40	7800	43000	27950 ¹	9260	1750/1950	3420	2	2 e 3
CG	45	8800	43000	26950 ¹	9350	2000/2000	3670	3	4,75
CG / Lixo	50	9000	43000	27150 ¹	9200	2200/2400	3870	2	4,75
CG / Lixo	55	9200	43000	27350 ¹	9200	2450/2650	4070	2	4,75



1. Peso aproximado do CV-4x2 com kit hidráulico 7000+250 Kg;

*PBTC = Peso bruto total combinado

CG = Carga Geral

GR = Graneleiro