

ROSSETTI



linha **LEVTEC**

SEMIRREBOQUE | 3 EIXOS DISTANCIADOS

• CARGA GERAL E GRANELEIRO | VEÍCULO 6X2 | 6X4 •

SEMIRREBOQUE BASCULANTE

• 3 EIXOS
DISTANCIADOS

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Aplicação: Carga Geral e Graneliro

Ângulo de basculamento: 45°

Veículo: 6x2/6x4

CAIXA DE CARGA

- Caixa de carga em aço de alta resistência;
- Sistema de trinco automático;
- 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 basculhada;

SISTEMA HIDRÁULICO

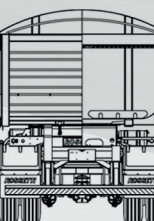
- Cilindro hidráulico 6;
- Válvula fim de curso pneumática;
- Engates rápidos 1" e flexíveis de alta pressão;
- Acionamento por controle remoto;

SUSPENSÃO

- Eixo auto direcional de manda e suspensão pneumática;
- Suspensor pneumático no eixo auto direcional com acionamento manual e automático com a ré;
- Suspensão mecânica 2 eixos distanciados em tandem com tirantes;
- 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;
- Sistema de freios ABS;

ITENS STANDARD

- Porta estepe para dois pneus;
- Para lamas em plástico com para-barros;
- Aparelho de levantamento mecânico;
- Caixa de ferramentas, Corote de água;
- Caixa de alimentos;
- Escada frontel e traseira nas laterais;



1. Peso aproximado do Cv-6x2 com kit hidráulico 9000+250 Kg.

*PBTC = Peso bruto total combinado

CG = Carga Geral

GR = Graneliro

- Iluminação com lanternas de LED;
- Arcos e Lona;
- Faixas retro refletivas;
- Inclinômetro digital com controle remoto;
- Suspensor pneumático no 1º eixo;

ITENS OPCIONAIS

- Suspensor pneumático no 2º eixo;
- Caixa para extintor de incêndio;
- Suportes para placa de produtos perigosos;
- Suporte para cone;
- Para-lamas na caixa de carga para transporte de minério a granel;
- Rampa interna para transporte de minério a granel;
- Grade de proteção para lanternas traseiras;
- Vedação de borracha na caixa de carga;

PINTURA

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