



**É PAZ NA  
ESTRADA**



**1500+**  
Colaboradores



**3 unidades fabris**  
Sumaré/SP e Caxias do Sul/RS



**Mais de 50 anos**  
de expertise na fabricação  
de reboque e semirreboques



Atuação nos mercados  
**nacional e internacional**



**250.000 m<sup>2</sup>**  
de área total



pluviadigital.com.br

**GUERRA**  
guerraimplementos.com.br

**Unidade I - Caxias do Sul - RS**  
BR-116, 15675 - KM 146  
95057-007 - São Ciro  
Fone: 55 (54) 3771-6400

**Unidade II - Caxias do Sul - RS**  
BR-116, 15354 - KM 146  
95055-003 - De Lazzer  
Fone: 55 (54) 3771-6400

**Unidade - Sumaré - SP**  
Rodovia Anhanguera, KM 108,05  
13181-030  
Fone: 55 (19) 3770-2200



Para conhecer nossa  
**Linha de Produtos e  
Rede de Distribuidores,**  
acesse nosso site escaneando  
o QR-Code ao lado

**É PAZ NA  
ESTRADA**

**BASCULANTE**



**GUERRA**  
É PAZ NA ESTRADA



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### Base

- Pino rei flangeado 2"
- Reservatório d'água
- Suspensão mecânica
- Rodas de aço 8.25x22.5"
- Protetor lateral em alumínio
- Instalação elétrica 100% em led
- Caixa de ferramentas polimérica
- Suspensor pneumático no 1º eixo
- Aparelho de levantamento mecânico
- Caixa de mantimentos (modelo premium)
- Chassi construído em aço de alta resistência
- Freio ABS e compensador de freio automático
- Paralamas polimérico envolvente com apara barro

### Caixa de Carga

- Correntes internas
- Escada frontal e lateral
- Arcos de enlonar transversais
- Vedação de borracha na tampa
- Varão lateral embutido entre colunas
- Lona: Possibilidade de escolha de cores
- Rebites de amarração na frontal e traseira
- Caixa de carga construída em aço alta resistência
- Tampa traseira uma abertura articulação superior
- Caixa de carga: Possibilidade de escolha de cores

## VANTAGENS COMPETITIVAS

### Chassi bitola larga

Maior estabilidade e segurança

Menor desgaste da suspensão e dos pneus

### Rede de Distribuidores

Mais de 35 pontos de atendimento em todo território nacional

### Design moderno e funcional

Abertura da tampa que dispensa roletes

### Instalação elétrica 100% em Led

Maior durabilidade e segurança

### Rolamento 90x90 e cubo ventilado

Maior vida útil das lonas de freio

### Varão lateral embutido entre colunas

Evita acúmulo de material

### Chassi com pintura eletrostática a pó

Pintura de alta performance, acabamento com qualidade superior

Maior durabilidade e resistência a corrosão

Maior resistência a impactos (pedras)

Cobertura uniforme

Proteção UV

### Caixa de carga em aço de alta resistência

Maior durabilidade e resistência

### Caixa de mantimentos modelo premium de série

Maior conforto e comodidade ao motorista

### Modelo Rodotrem Basculante com Dolly Quinta Roda ou Engate esférico

## CONFIGURAÇÕES

| BASCULANTE   | Volume           | Acopl. CM | PBTC (ton) | Perf. Lat. (mm) | Perf. Ass. (mm) | Tara Aprx. (Kg) |
|--|------------------|-----------|------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| SR BA AB - 3E (1+2) - (Areia e Brita)                | 20m <sup>3</sup> | 4X2       | 43 ton     | 3,00            | 3,00            | 6.970           |
| SR BA AB - 3E - (Areia e Brita)                      | 25m <sup>3</sup> | 6X2       | 45 ton     | 4,75            | 4,75            | 7.480           |
| SR BA AB - 3E - (Areia e Brita)                      | 35m <sup>3</sup> | 6X2       | 45 ton     | 3,00            | 4,75            | 7.750           |
| SR BA GR - 3E - (Graneleiro)                         | 40m <sup>3</sup> | 6X2       | 45 ton     | 3,00            | 3,00            | 7.690           |
| SR BA GR - 3E - (Graneleiro)                         | 45m <sup>3</sup> | 6X2       | 48,5 ton   | 3,00            | 3,00            | 8.740           |
| BT BA GR - 2E - (Graneleiro)                         | 28m <sup>3</sup> | 6X2       | 57 ton     | 2,00            | 2,00            | 6.850           |
|  | 28m <sup>3</sup> |           |            |                 |                 | 5.520           |
| BT BA AB - 2E - (Areia e Brita)                      | 25m <sup>3</sup> | 6X2       | 57 ton     | 3,00            | 3,00            | 6.660           |
|  | 25m <sup>3</sup> |           |            |                 |                 | 5.610           |
| RT BA GR - 2E + DL C/ 5ª RODA - (Graneleiro)         | 35m <sup>3</sup> | 6X4       | 74 ton     | 3,00            | 3,00            | 6.790           |
|  | 35m <sup>3</sup> |           |            |                 |                 | 6.070           |
|  | DL               |           |            |                 |                 | 2.970           |
| RT BA GR - 2E + DL C/ ENGATE ESFÉRICO - (Graneleiro) | 35m <sup>3</sup> | 6X4       | 74 ton     | 3,00            | 3,00            | 6.450           |
|  | 35m <sup>3</sup> |           |            |                 |                 | 6.080           |
|  | DL               |           |            |                 |                 | 2.830           |
| RT BA STD - 2E+ DL C/ 5ª RODA - (Areia e Brita)      | 25m <sup>3</sup> | 6X4       | 74 ton     | 4,75            | 4,75            | 6.950           |
|  | 25m <sup>3</sup> |           |            |                 |                 | 6.290           |
|  | DL               |           |            |                 |                 | 3.000           |
| RT BA STD AB - 2E+ DL C/ 5ª RODA - (Areia e Brita)   | 35m <sup>3</sup> | 6X4       | 74 ton     | 3,00            | 3,00            | 6.890           |
|  | 35m <sup>3</sup> |           |            |                 |                 | 6.170           |
|  | DL               |           |            |                 |                 | 2.970           |

\*Tara estimada: Produto com acessórios standard, pneus e rodas em todos eixos.