



**É PAZ NA
ESTRADA**



1500+
Colaboradores



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



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



Atuação nos mercados
nacional e internacional



250.000 m²
de área total



pluviadigital.com.br

TANQUE AÇO CARBONO



**É PAZ NA
ESTRADA**



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

GUERRA

É PAZ NA ESTRADA

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 Lazer
Fone: 55 (54) 3771-6400

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



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Base

- Para-choque móvel
- Pino rei flangeado 2"
- Reservatório d'água
- Alarme sonoro de ré
- Suspensor pneumático
- Rodas de aço 8:25 x 22,5
- Protetor lateral em alumínio
- Caixa de ferramentas polimérica
- Aparelho de levantamento mecânico
- Freio ABS e compensador de freio automático
- Pintura poliuretana (PU) na cor preta semibrilho
- Suspensão mecânica com suportes estampados
- Instalação elétrica em LED conforme norma ADR
- Suportes de placas de risco nas laterais e traseira
- Paralamas polimérico envolvente com apara barro
- Chassi construído em aço estrutural, com longarinas viga "I"

Caixa de Carga

- Válvula API
- Seta de aferição
- Escada traseira
- Escoamento em "T" central
- Porta mangote com mangote
- Pontos para descarga estática
- Válvula de fundo 4" em alumínio
- Proteção da tampa de inspeção
- Corrimão manual ou pneumático
- Porta cone e suportes de extintor
- Caixa de carga parafusada no chassi
- Pintura poliuretana (PU) na cor branco guerra
- Válvula de fundo com acionamento pneumático
- Tampa de inspeção/carregamento de diâmetro 500mm
- Aço carbono de 3,35mm (corpo) e 4,75mm (calotas e quebra ondas)
- Escoamento por bottom loading no lado direito e top loading lado esquerdo

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

Instalação elétrica 100% em Led

- Maior durabilidade e segurança

Rolamento 90x90 e cubo ventilado

- Maior vida útil das lonas de freio

Caixa de carga parafusada no chassi

- Fixado no chassi por parafusos, não possui solda
- Praticidade e facilidade na operação e manutenção

Tanque com Múltiplas Setas de Aferição

- Transporte de combustíveis com diferentes densidades

- Maior versatilidade

Tanques Top Loading preparados para Botton Loading

- Maior segurança no carregamento

Produto atende 100% as Normas Brasileiras e Internacionais

CONFIGURAÇÕES

TANQUE CILINDRICO	Compart.	Volume (litros)	Setas x Densidade						Tara** (Kg)
			Seta 1		Seta 2		Seta 3		
			Volume	DM*	Volume	DM*	Volume	DM*	
BT TQ AC - CILINDRICO - 62.000L C/ Bottom Loading	Único	29.000							7.900
	Único	33.000	0,79	0,79	61.000	0,80	57.500	0,85	7.600
BT TQ AC - CILINDRICO - 62.000L C/ Top Loading	Único	29.000							7.800
	Único	33.000	0,79	0,79	61.000	0,80	57.500	0,85	7.500

*Tara Cavalo Mecânico 9.500kg (1)

/DM = densidade máxima

**Tara estimada: Produto contemplado acessórios standard, pneus e rodas em todos eixos. Atende os critérios de divulgação da Portaria 333. Registro: 008489/2021.