



PAZ EN LA RUTA


1500+
Colaboradores


Más de 50 años
de experiencia en la fabricación
de remolques y semirremolques


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


Actuación en los mercados
nacional e internacional


250.000 m²
de área total



pluviadigital.com.br

BATEA



GUERRA
guerraimplementos.com.br

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

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

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



Para conocer nuestra Línea
de **Productos y Red de**
Distribuidores, acceda a
nuestro sitio web escaneando
el QR-Code al lado.

PAZ EN LA RUTA

GUERRA
PAZ EN LA RUTA



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Base

Chasis fabricado de acero de alta resistencia

Ruedas de acero 8.25x22.5"

Suspensión Mecánica

Suspensión neumática en el 1º eje

Perno rey con brida de 2"

Instalación eléctrica 100% en led

Dispositivo mecánico de elevación

Freno ABS y Compensador automático de freno

Caja de Herramientas de polímero

Depósito de agua

Caja para comestibles (Modelo Premium)

Protector lateral de aluminio

Guardabarros poliméricos envolventes con faldones de goma

Caja de Carga

Caja de carga fabricada de acero de alta resistencia

Tapa trasera con apertura superior articulable

Cadenas internas

Arcos para lona transversales

Sellado de goma en la tapa

Barra lateral empotrado entre columnas

Remaches de amarre en la parte frontal y trasera

Escalera frontal y lateral

Lona: Posibilidad de elegir los colores

Caja de carga: Posibilidad de elegir los colores

DIFERENCIAS COMPETITIVAS

Chasis trocha ancha

Mayor estabilidad y seguridad

Menor desgaste de la suspensión y de los neumáticos

Red de Distribuidores

Más de 35 puntos de servicio en todo el territorio nacional

Diseño moderno y funcional

Apertura de la tapa que no requiere de de rodillos

Instalación eléctrica 100% en led

Mayor durabilidad y seguridad

Rodamiento 90x90 y cubo ventilado

Mayor vida útil de los forros de freno

Barra lateral empotrado entre columnas

Evita la acumulación de material

Chasis con pintura electrostática en polvo

Pintura de alta rendimiento, acabado con calidad superior

Mayor durabilidad y resistencia a la corrosión

Mayor resistencia a impactos (piedras)

Cobertura uniforme

Protección UV

Caja de carga de acero de alta resistencia

Mayor durabilidad y seguridad

Caja para comestibles modelo premium de serie

Mayor confort y comodidad al conductor

Modelo Rodotrén (Bitrén) Basculante con Dolly

Quinta Rueda o Enganche de bola

TABLA

BATEA	VOLUMEN	Acopl. CM	PBTC (t)	Perf. Lat. (mm)	Perf. Pis. (mm)	Tara Aprx. (Kg)
SR BA AB - 3E (1+2) - (Arena y Ripio)	20m ³	4X2	43 ton	3,00	3,00	6.970
SR BA AB - 3E - (Arena y Ripio)	25m ³	6X2	45 ton	4,75	4,75	7.480
SR BA AB - 3E - (Arena y Ripio)	35m ³	6X2	45 ton	3,00	4,75	7.750
SR BA GR - 3E - (Granelero)	40m ³	6X2	45 ton	3,00	3,00	7.690
SR BA GR - 3E - (Granelero)	45m ³	6X2	48,5 ton	3,00	3,00	8.740
BT BA GR - 2E - (Granelero)	28m ³	6X2	57 ton	2,00	2,00	6.850
	28m ³					5.520
BT BA AB - 2E - (Arena y Ripio)	25m ³	6X2	57 ton	3,00	3,00	6.660
	25m ³					5.610
RT BA GR - 2E + DL C/ 5ª RODA - (Granelero)	35m ³	6X4	74 ton	3,00	3,00	6.790
	35m ³					6.070
	DL					2.970
RT BA GR - 2E + DL C/ ENGATE ESFÉRICO - (Granelero)	35m ³	6X4	74 ton	3,00	3,00	6.450
	35m ³					6.080
	DL					2.830
RT BA STD - 2E+ DL C/ 5ª RODA - (Arena y Ripio)	25m ³	6X4	74 ton	4,75	4,75	6.950
	25m ³					6.290
	DL					3.000
RT BA STD AB - 2E+ DL C/ 5ª RODA - (Arena y Ripio)	35m ³	6X4	74 ton	3,00	3,00	6.890
	35m ³					6.170
	DL					2.970

*Tara estimada: Producto con accesorios estándar, neumáticos y ruedas en todos los ejes.