

BITRENES BARANDAS VOLCABLES

Disponibles en versiones de PBTC60t. y 75t.



WHATSAPP: 11 2787 0031
WWW.GRUPOZZETTO.AR



Máquinas Agrícolas Ombú S.A. / Remolques Ombú S.A. / Grupozetto
Las Parejas, Santa Fe / Mercado Central, Prov. Buenos Aires. Argentina
info@grupozetto.ar



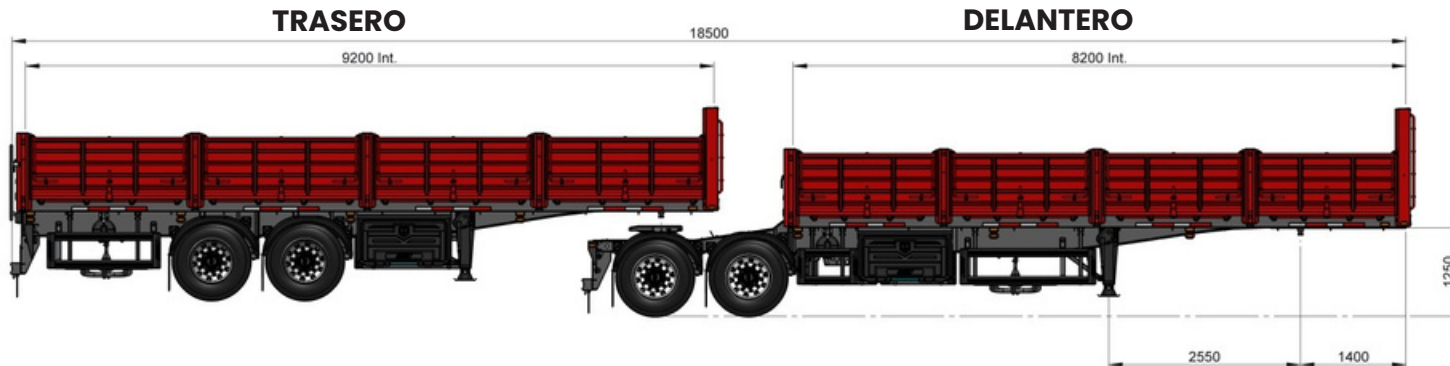
POTENCIAMOS FUTURO.



**La potencia que necesitas
para impulsar tu negocio.**

Especificaciones técnicas.

BITREN BARANDAS VOLCABLES 60t.



PESO BRUTO TOTAL COMBINADO 60 TONELADAS

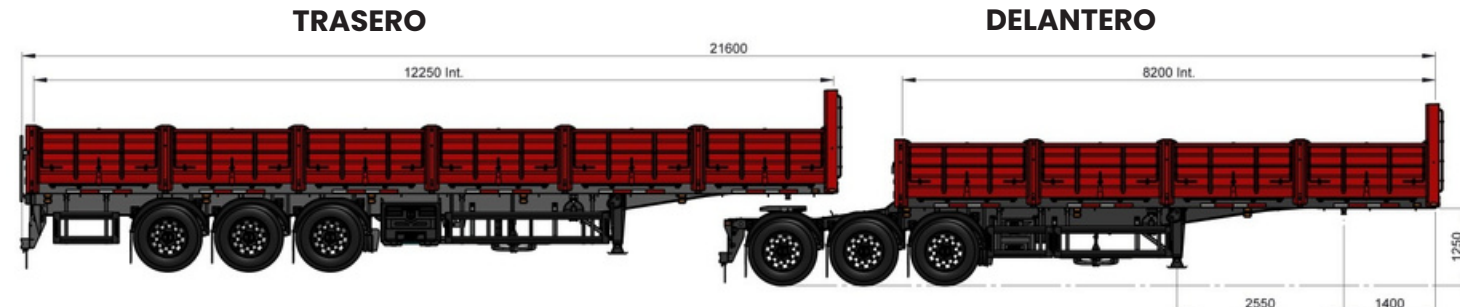
Largo máximo	Camión	Peso de la unidad	Capacidad	Carga máxima
22,4 metros	400 HP - 6x2	10500 kg.	34 pallets	40000 kg.

Argollas para transporte de bobinas (opcional).

Portacontenedores módulo delantero de 20' (opcional).

Portacontenedor módulo trasero de 20' (opcional).

BITREN BARANDAS VOLCABLES 75t.



PESO BRUTO TOTAL COMBINADO 75 TONELADAS

Largo máximo	Camión	Peso de la unidad	Capacidad	Carga máxima
25,5 metros	500 HP - 6x4	14000 kg.	40 pallets	50000 kg.

Primer eje elevable y descenso automático, con la carga y velocidad.

Todas las puertas de igual dimensión.

Argollas para transporte de bobinas (opcional).

Portacontenedor módulo delantero de 20' (opcional).

Portacontenedor módulo trasero de 40'/2x20' (opcional).

Para unidades de largo máximo 30.25 metros, el carrozado del módulo delantero es igual al módulo trasero.

Características generales

Chasis:

- Construido en acero micro-aleado de alta resistencia. Soldado de manera tal de conferirle libertad torsional a toda la estructura del chasis.
- Plataforma tipo doble T con piso antideslizante olio y porta estacas.

Carrozado:

- Puertas laterales: barandas volcables con apertura en dos posiciones o todo puerta tipo libro.
- Puerta trasera: de apertura múltiple contrabá, baranda volcable tipo libro.
- Parantes: desmontables y ajustables a través de un bulón de rosca de avance rápido.
- Herrajes para cierre de puertas en calidad de Acero Microfusión de excelente terminación superficial.

Suspensión:

- Neumática integral ITG.
- Ejes de punta hueca, preparados para la colocación del sistema de calibrador automático.
- Rodamientos cónicos sarodillos gemelos lubricados con grasa para altas presiones.

Rodado:

- Equipados con llantas ad disco 9.00" x 22.5". Acero o Aluminio forjado.

Sistema de acoplamiento:

- Perno de enganche, diámetro 2" forjado.
- Quinta rueda, altura nominal 150mm.

Sistema de freno:

- Neumático con sistema anti-bloqueo ABS, sistema electrónico de frenado EBS y control electrónico de estabilidad ESC.
- Balanza referencial, visualizable en el tablero de control digital.
- Cuenta con un doble circuito de servicio y de emergencia (spring brake).
- Cama plana concinta de freno de 8" de ancho y sistema Qmax.

Sistema de iluminación:

- Totalmente con sistema led.

Pintura:

- Fondo Antióxido más esmalte poliuretánico acrílico, con espesor de 80-110 micrones.

Equipamiento:

- Cajones de herramientas, tanque de agua y guardabarros plásticos y guardafangos anti-spray..
- Tren retráctil de dos velocidades.
- Dispositivos laterales de protección con perfil de Aluminio, según Norma IRAM-AITA 10276.
- Paragolpes trasero según Norma IRAM-AITA 10260.
- Todo el equipamiento cumple con la Ley de Tránsito y Seguridad Vial N° 24449 y Decreto N° 32/18.