

SEMIRREMOLQUE BARANDAS VOLCABLES CONFIGURACIÓN DE EJES 1 + 1 + 1

Peso del equipo: 8.500 kg

Capacidad de carga: 38.600 kg.

Peso bruto total combinado PBTC 55,5 toneladas

Longitudes: 13500 - 14500 - 15500 (medidas en mm)

Ancho exterior: 2600 mm

Chasis: vigas doble T realizadas en acero de alta resistencia.

Puerta trasera: de apertura múltiple con traba o baranda volcable.

Parantes: desmontables y ajustables a través de un bulón de rosca de avance rápido.

Suspensión: neumática integral ITG marca Boero.

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

Válvula de nivelación de la suspensión, electrónica.

Sistema de frenado: neumático con sistema antibloqueo ABS, sistema electrónico de frenado EBS

y control electrónico de estabilidad ESC.

Ejes con sistema de balanza referencial visualizable en el tablero digital Smart board marca Wabco.

Iluminación: totalmente con sistema Led.

Cajones de herramientas plásticos y tanque de agua.

Dispositivos laterales de protección según Norma IRAM-AITA 10276

Paragolpes trasero cumple con la Norma IRAM-AITA 10260

Responde al nuevo Decreto 32/2018

Equipamiento opcional:

Llantas de aluminio

Colores a elección del cliente