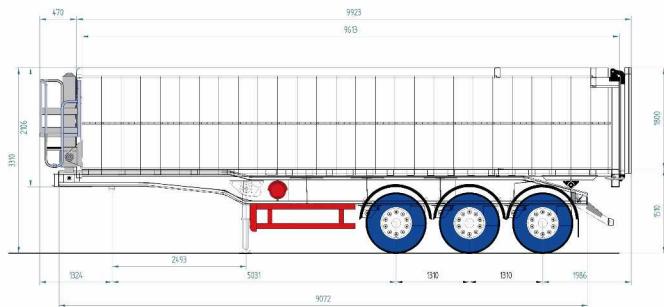


Basculantes de carretera/carga paletizable. Modelo MLL

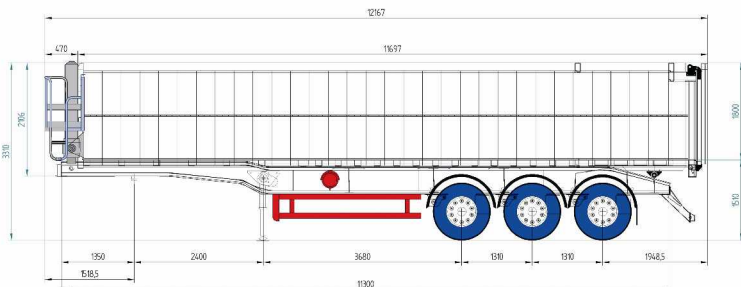


MLL 96 /43		
Vol.	Tara	Neumáticos
43	5800	6+1N 385/65 R 22,5



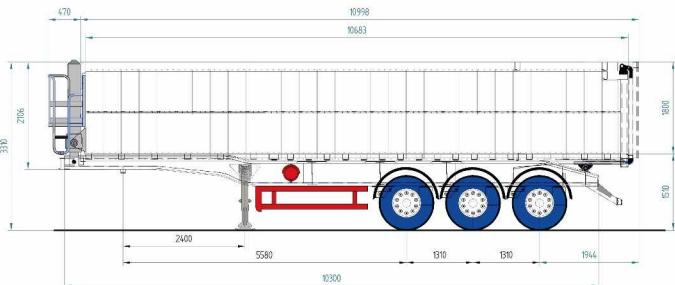
Modelo: MLL 96/43 - 3 ejes.

MLL 113/52		
Vol.	Tara	Neumáticos
52	7200	6+1N 385/65 R 22,5



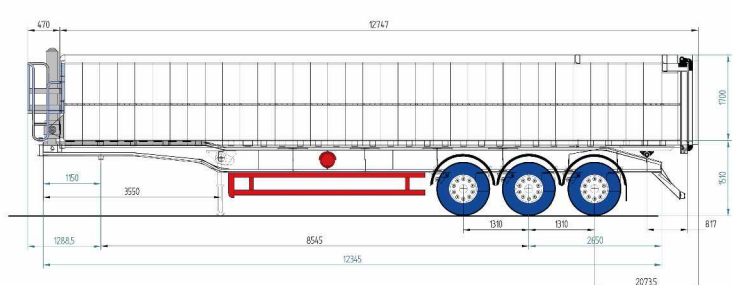
Modelo: MLL 113/52 - 3 ejes.

MLL 106/48		
Vol.	Tara	Neumáticos
48	6900	6+1N 385/65 R 22,5



Modelo: MLL 106/48 - 3 ejes.

MLL 124/55		
Vol.	Tara	Neumáticos
55	7500	6+1N 385/65 R 22,5



Modelo: MLL 124/55 - 3 ejes.

---

**Chasis**

---

- Chasis fabricado íntegramente en aluminio
- Altura de enganche de la 5ª rueda de 1.235mm
- King-Pin de 2", homologado y desmontable desde el exterior

---

**Caja**

---

- Caja fabricada íntegramente en aluminio. Frente y puerta en aleación 5086 H24; fondo 5383 H34 laterales 6005 T6.
- Espesor de fondo de 8 mm; laterales 30mm anchura total (pared interior 3,8 mm, exterior 2,5mm) puerta 4 mm; frente 6 mm;
- Puerta trasera tipo universal (oscilante y tipo libro) de articulación sencilla. Incluye doble portillón cerealista.
- Cadenas y tensores entre laterales
- Cilindro hidráulico volteo frontal de 5 expansiones tipo "campana" con toma directa mediante enchufe rápido de 1"
- Válvula limitadora de presión en el cilindro
- Sistema HY-FIX de fijación de caja a chasis
- Frente plano vertical

---

**Ejes y suspensiones**

---

- Equipado con 3 ejes con frenos de tambor, para montaje de rueda simple
- Elevador del eje delantero
- Suspensión neumática
- Válvula de regulación de altura de cinco posiciones

---

**Instalación de frenos**

---

- Frenos de tambor
- Frenos con válvula de regulación automática de esfuerzo de frenado según la carga (ALB).
- EBS 2S/2M en suspensión neumática y ABS a un eje en suspensión mecánica
- Freno de estacionamiento mediante actuadores
- Palanca de frenos con regulación automática

---

**Instalación eléctrica**

---

- Instalación eléctrica blindada, según normas CE y ADR (sin certificado).
- Pilotos multifunción según RGV
- Luces de gálibo laterales

---

**Accesorios**

---

- Patas de apoyo vertical con dos velocidades de accionamiento manual
- Guardabarros independientes
- Soporte de rueda de repuesto parte inferior del chasis
- Pasarela delantera
- Portamatrículas para matrícula del semiremolque y de la cabeza tractora.
- Manómetro de comprobación de presión en la suspensión
- Dispositivo antiempotramiento (paragolpes fijo)
- Caja de herramientas, depósito de agua, caja portaextintor, dos calzos de ruedas
- Avisador acústico de marcha atrás
- Escalera trasera escamoteable
- Paraciclistas.
- Escalera portátil bajo el piso