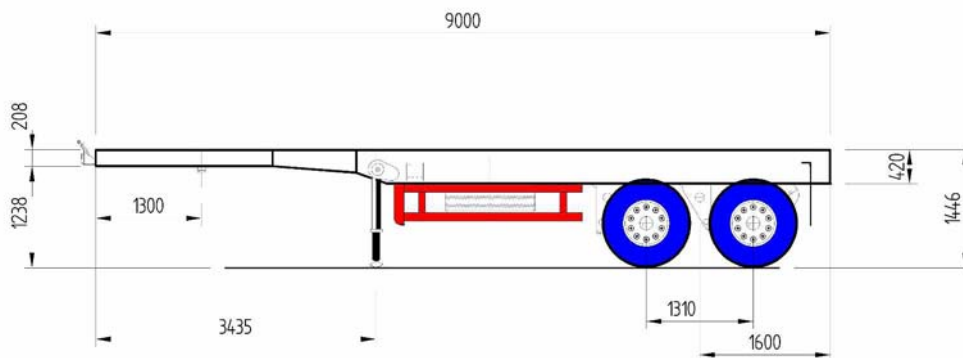
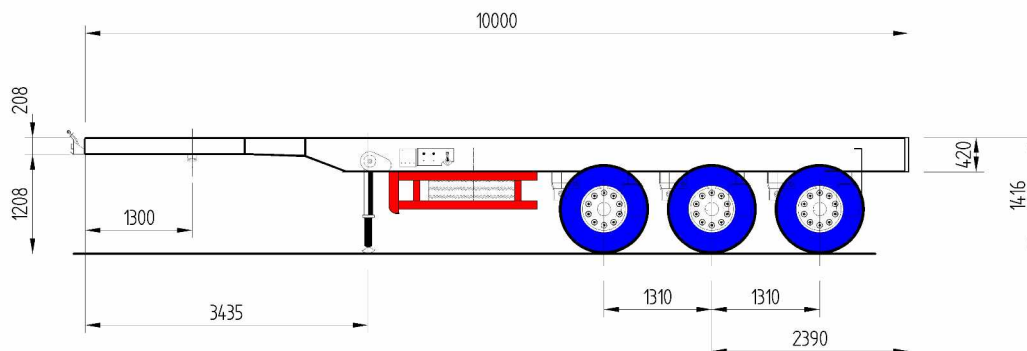


Chasis de basculante. Modelo ENB

ENB				
Modelo	Ejes	Suspensión	Tara	Neumáticos
ENB 90	2	Mecánica	3700	8+1 N. 12R. 22,5
	2	Neumática	3850	8+1 N. 12R. 22,5
ENB 105	3	Mecánica	4200	6+1 N. 385/65R22,5
	3	Neumática	4350	6+1 N. 385/65R22,5



Chasis de Basculante. Modelo: ENB-90-2 Ejes.



Chasis de Basculante. Modelo: ENB-100-3 Ejes.

Chasis

- Altura de enganche máxima de cabeza tractora de 1.250mm
- King-pin de 2" homologado y desmontable desde el exterior
- Longitud de chasis 9.000mm ó 10.500mm dependiendo de la versión

Ejes y suspensiones

- Equipado con dos/tres ejes dependiendo de la versión
- Suspensión neumática o mecánica por ballestas de trece hojas
- Discos de neumáticos de 22,5"

Instalación de frenos

- Válvula automática de regulación de esfuerzo de frenada según la carga (ALB)
- Freno de estacionamiento mediante actuadores
- EBS 2S/2M en suspensión neumática y ABS a un eje en suspensión mecánica
- Frenos de tambor
- Palancas de freno con regulación automática

Instalación eléctrica

- Instalación eléctrica blindada según normas CE y ADR (certificado no incluido)
- Pilotos multifunción según RGV
- Instalación de luces de gálibo laterales no incluida

Accesorios

- Patas de apoyo vertical con dos velocidades de accionamiento manual
- Portamatrículas para cabeza tractora y semiremolque
- Soporte de rueda de repuesto individual tipo cesta
- Llave de ruedas y tapacubos
- Acabado en poliuretano de color rojo
- Avisador acústico de marcha atrás
- Paraciclistas abatible.
- Sistema de antiproyección no incluido