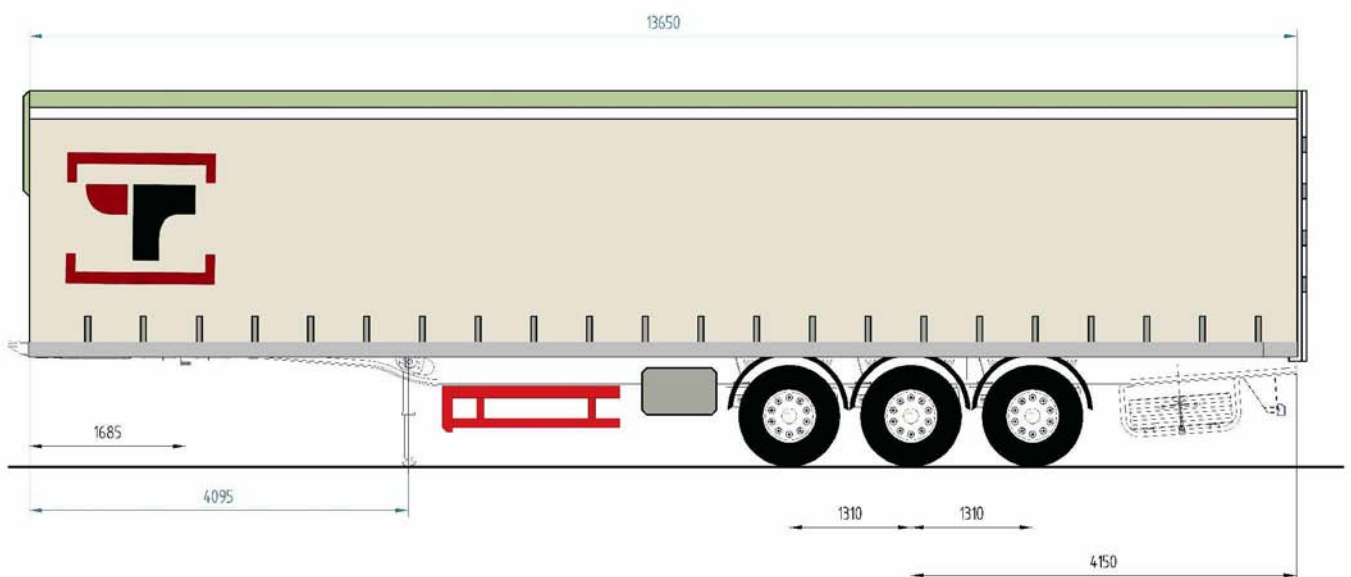


Plataforma de aluminio con carrocería de lonas .Modelo PTRL

PTRL 1362			
Suspensión	Long.	Tara	Neumáticos
Neumática	13620	6390	6+1N. 385/65R.22,5



Plataforma aluminio. Modelo: PTRL-136-3 ejes.

Chasis

- Chasis fabricado íntegramente en aluminio
- Altura de enganche de la 5ª rueda de 1.175mm
- King-Pin de 2", homologado y desmontable desde el exterior

Ejes y suspensiones

- Equipado con 3 ejes, para montaje de rueda simple
- 6+1 Neumáticos 385/65R.22,5, con llantas de acero.
- Elevador del eje delantero
- Suspensión neumática

Instalación de frenos

- Frenos con válvula de regulación automática de esfuerzo de frenado según la carga (ALB).
- EBS 2S/2M en suspensión neumática.
- Frenos de disco marca Mercedes.
- Freno de estacionamiento automático mediante actuadores
- Palanca de frenos con regulación automática

Instalación eléctrica

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

Accesorios

- Patas de apoyo vertical con dos velocidades de accionamiento manual
- Guardabarros independiente
- Soporte de rueda de repuesto doble
- Portamatrículas para matrícula del semiremolque y de la cabeza tractora.
- Caja de herramientas
- Depósito de agua
- Caja portaextintor
- Avisador acústico de marcha atrás
- Dos calzos de ruedas
- Válvula de elevación y descenso
- Manómetro indicador de presión en los cojines de suspensión
- Dispositivo antiempotramiento (paragolpes fijo) homologado
- Paraciclistas abatible.

Carrocería

- Carrocería lonas 13.620 X 2.550 Mm. 2600 Mm. Paso lateral + Elevación
- Frontal de aluminio con sobre-frontal, tensores de lona y elevación hidroneumática.
- 3 pilares centrales desplazables y telescópicos de acero por lado.
- 2 pilares traseros en aluminio con tensores de lona y elevación hidroneumática.
- Puertas traseras de aluminio con doble falleba empotrada.
- 32 tablas de remonta en aluminio entre pilares.
- 3 cajetines por pilar.
- Techo corredero integral de aluminio con plegador desde el interior y exterior con mínima distancia de plegado.
- Guías tricarril de aluminio extraplana para pilar, techo y lonas correderas.
- Suelo de madera finlandés de 30 Mm.
- Lonas laterales y de techo desplazables.
- Topes traseros de goma.
- Escalera escamoteables.
- Tapones tuercas.