

PLATAFORMA EXTENSIBLE

HASTA 20.500 mm.



LeciTrailer



DIMENSIONES

- **Longitud:** 13.550 mm. a 20.500 mm.
- **Anchura útil:** 2.480 mm.
- **Altura 5ª rueda:** Variable en función de la cabeza tractora.
- **Distancia king-pin:** 1.600 mm.

ESTRUCTURA

- Largueros de sección variable en forma doble T en acero de alto límite elástico.
- Travesaños IPEA-80 a una distancia de 400 mm.
- Cuello de 150 mm. Norma ISO 1726.
- Banda lateral de perfil laminado en frío, preparada para anillas sujeción de carga y 8 pares de anillas.
- Extensible de 13.550 a 20.500 con 6 posiciones de bloqueo intermedias, una de ellas a 18 mts mediante bloqueo neumático.
- Antiempotramiento trasero en aluminio.

EJES / SUSPENSIÓN

- 3 ejes.
- Freno de Disco.
- EBS con 1 eje sensorizado.
- Válvula de 5 vías para accionamiento de suspensión que permite la elevación o descenso tanto en carga como vacío.

FRENOS

- Instalación de frenos homologada CE de dos circuitos.
- Cabezas de acoplamiento ISO con filtro incorporado.

NEUMATICOS

- 7 neumáticos.
- Dimensión 385/65 R 22.5.

PIES DE APOYO

- Pies de apoyo telescópicos con mecanismo de 2 velocidades para la elevación y descenso del vehículo tanto en carga como en vacío.

INSTALACION ELECTRICA

- Instalación eléctrica blindada 24 V.
- 3 enchufes ISO: 2 de 7 polos y 1 de 15 polos.
- Grupo óptico de 7 servicios y soporte matrícula.
- Avisador acústico de marcha atrás.
- Gálbros laterales LED.
- Tercera luz de freno.

CARROCERIA

- Frente de chapa lisa.
- Puerta trasera de libro en aluminio.
- Tornos y ganchos (5 por lado).
- Postes de palanca con cierre lateral integrado.
- 10 laterales de aluminio anodizado de 0,80 m. de altura.
- Protector lateral.
- Piso de madera en tablero contrachapado con recubrimiento fenólico, carga máx. carretilla 7.100 Kg. DIN EN 283 (omegas acero galvanizado).

ACABADO

- Estructura metálica granallada.
- Imprimación Epoxy (2 componentes).
- Esmalte acrílico-poliuretano (2 componentes).
- Color RAL a escoger.

ACCESORIOS

- Cajón de herramientas.
- Depósito de agua.
- Calzos de rueda.
- Sistema antiproyección lateral.
- Llave para ruedas.
- Soporte rueda de repuesto tipo cesta.
- Placas vehículo largo.
- Tapones de protección en tuercas de rueda.

- Antiempotramiento lateral abatible.
- Faldón trasero.

OPCIONALES

- Banda lateral en caliente.
- Elevador de eje.
- Eje autodireccional
- Freno de tambor.

