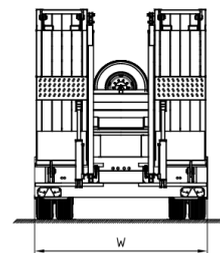
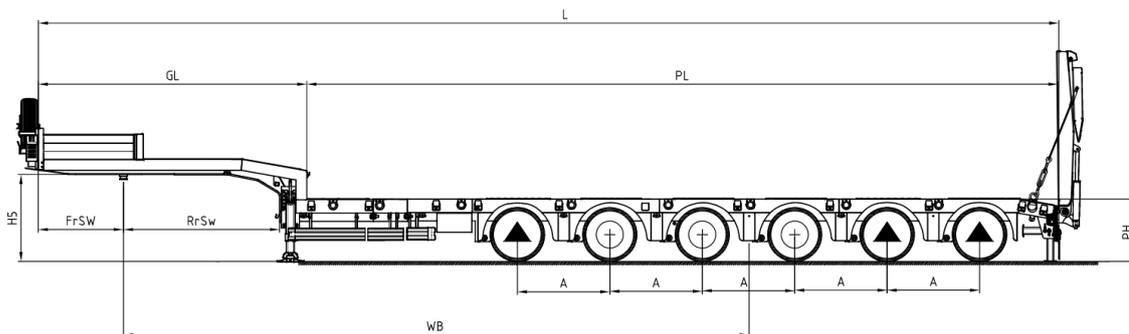


# K



# K.SLA 6 / 3N - 24 / 60

## ESPECIFICACIONES



### INFORMACIÓN TÉCNICA

<b>Chasis</b>	Fabricado en acero ST52 de alta calidad y resistencia, de acuerdo con la norma ISO 1726
<b>Sistema De Freno</b>	Sistema de freno electroneumático WABCO EBS 4S/3M de circuito dual con antibloqueo (ABS) y sistema de control de inclinación (RSS), de acuerdo con la Norma UN ECE R13
<b>Tamaño De Neumático</b>	245/70 R17.5
<b>Ejes</b>	Ejes BPW de freno de tambor
<b>Sistema Eléctrico</b>	Instalación de iluminación de 24V con luces de posición laterales LED, 2 tomas de 7 clavijas y 1 de 15, de conformidad con la Regulación UN ECE R48 y la Legislación ADR
<b>Piso</b>	Suelo de madera noble de 45 mm de grosor y suelo de acero con patrón de lágrima solo en la parte superior de las ruedas
<b>Tipo De Rampa</b>	Equipado con 2 rampas mecánicas cortas adecuadas para operaciones de deslizamiento mecánico/plegado hidráulico, con superficie de madera noble de 40 mm de espesor, 3.650 mm de longitud, 850 mm de anchura, 12 grados de inclinación, 60.000 kg de capacidad de carga y 3.130 mm de altura en posición plegada
<b>Tipo De Dirección</b>	1er Eje auto-direccionable, 2º, 3er y 4º eje fijos y 5º1 y 6º auto-direccionables

### DATOS TÉCNICOS

<b>Altura De La Quinta Rueda (H5)</b>	1.350 mm
<b>Distancia Entre Ejes (Wb)</b>	9.210 mm
<b>Longitud externa (L)</b>	14.950 mm
<b>Longitud Del Pivote De Cuello (PI)</b>	3.950 mm
<b>Longitud De La Plataforma (P)</b>	11.000 mm
<b>Longitud De La Plataforma De E</b>	7.300 mm
<b>Anchura Total (W)</b>	2.550 mm. Ancho total + 600 mm. Extensiones laterales
<b>Altura De La Plataforma (Ph)</b>	920 mm
<b>Peso De Tara ± 3%</b>	17.500 kg

### CAPACIDAD TÉCNICA

<b>Capacidad De King Pin</b>	Capacidad de carga permitida = 24.000 kg
<b>Eje De Carga</b>	60.000 kg
<b>Peso Bruto Del Vehículo</b>	Peso total permitido [80 km/h] = 84.000 kg

### CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

Los semirremolques Kässbohrer están fabricados de acuerdo a principios de máxima calidad y producción ajustada en consideración del coste total de propiedad.

Kässbohrer se reserva el derecho de modificar las especificaciones del producto. Los datos técnicos y las imágenes pueden estar sujetas a cambios, según la configuración del vehículo.