

Usado en stock

246

DISTRIBUIDOR DE SEMIRREMOLQUES ESPECIALES Y RECAMBIOS

Trainar®
○○○○○



TRABOSA G-1026

Cama semi baja 6 ejes

TRABOSA 6 EJES DIRECCIONALES, máxima capacidad de carga técnica

- 102 toneladas de masa total técnica.
- Cuello de cisne móvil.
- Rampas hidráulicas fijas de una sección.

Esta cama semi baja fija será útil para el transporte de transformadores, prensas, piezas de calderería pesada, piezas de calderería largas y contrapesos de grúa. Gracias a sus rampas, esta góndola también es idónea para el transporte de retroexcavadoras, dúmpers, pilotadoras, cribas y molinos.

La **G-1026 de Trabosa** tiene una capacidad de carga útil de 83 toneladas a 40 Km/h.

Tractoras recomendadas: 6x4 y 8x4.



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Marca	TRABOSA
Modelo	G-1026
Descripción	Góndola cama semi baja
Año Fabricación	1997

RODADURA

Nº de ejes	6
Dirección de los ejes	Direccionales
Marca ejes	SAE
Suspensión	Hidráulica
Válvula sube/baja	Sí
Tipo de cuello	Móvil
Tipo de Frenos	Tambor
Nº total de neumáticos	24
Rueda de repuesto	1
Marca neumáticos	9,5 R 17,5
Mando dirección manual	Sí, por cable

PESOS (según datos TIT)

	A 40 km/h
Carga sobre King-Pin	24.000
Carga sobre ejes traseros	6 x 13.000
Peso bruto (PMA)	102.000
Tara del equipo completo	19.000
Carga útil	83.000

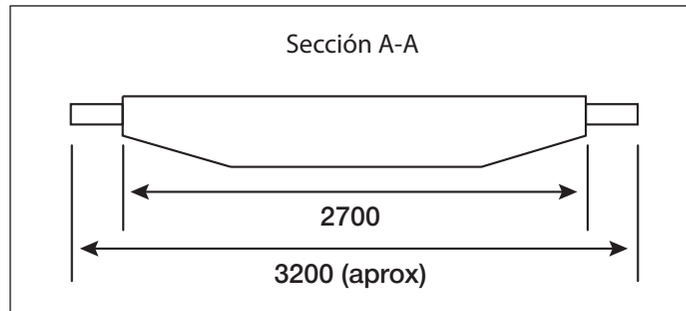
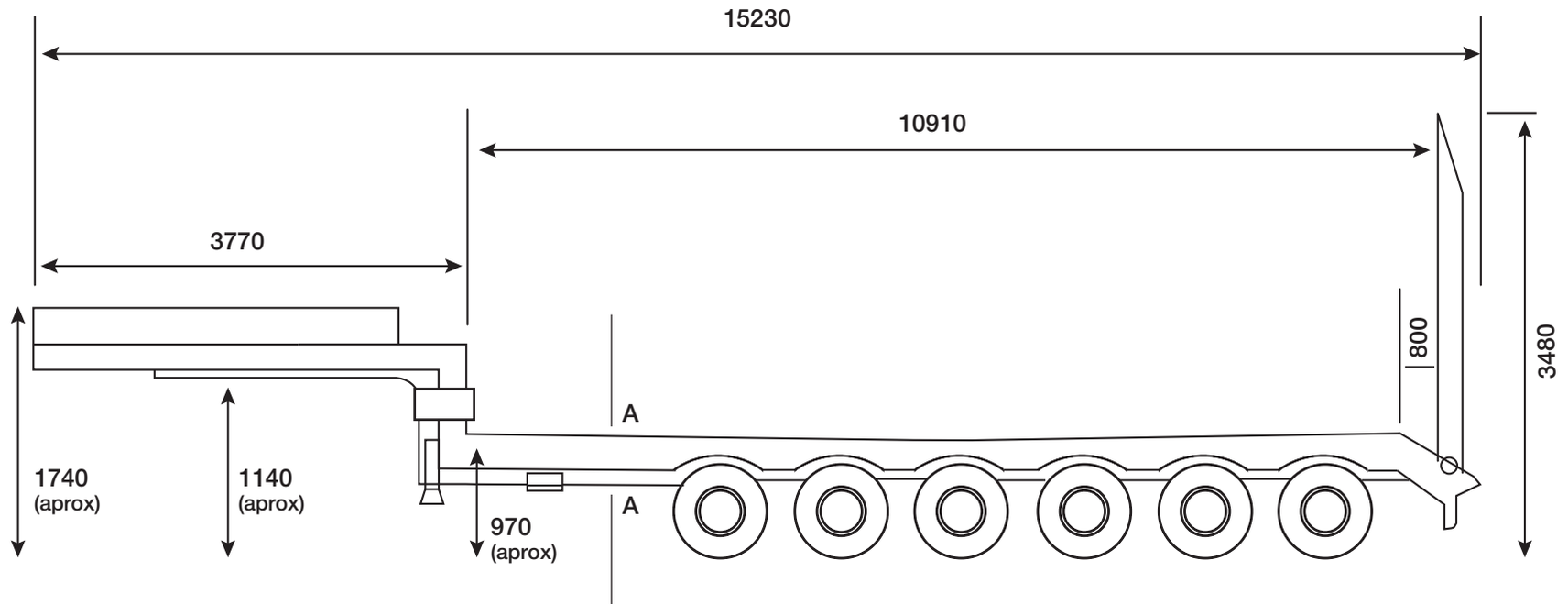
MEDIDAS

Altura de King-Pin	1.140 mm (aprox.)
Longitud de la cama	10.910 mm.
Longitud total	15.230 mm.
Ancho total	2.700 mm.
Voladizo posterior	1.830 mm.
Distancia entre ejes	1.510mm.
Distancia 5º rueda/última	12.500 mm.
Ensanchadores	Si

DATOS IMPORTANTES

- Las rampas, el cuello móvil, la suspensión hidráulica y la dirección accionados mediante motor diesel, montado en el cuello de cisne.
- Kin pin 3 1/2".
- Ensanchadores telescópicos.
- Argollas en las bandas laterales de la cama.
- Suelo de la cama de chapa y madera.

PLANO





















TRABOSA G1026 - 6 EJES

En el presente documento hemos intentado facilitar la mayor cantidad de información que hemos encontrado del vehículo. Salvo error u omisión, los datos corresponden a la documentación original o a la ficha de características del vehículo mostrado.



Polígono Okiturri, parcela 4, Ctra. Nacional 1, salida 385
01270 San Román de San Millán - Álava (España)
+34 945 304720 - info@trainar.com

www.trainar.com



Distribuidor oficial de:

