

FICHA TÉCNICA – CARRO DE ARRASTRE

Marca: Bim Trailers

Modelo: BIM 2600

Uso recomendado: carga general / motos / cuatrimotos/vehiculos/maquinarias



Dimensiones

Largo total: 6 MTS

Ancho total: 2,5 MTS

Alto desde el suelo: 65 CM

Largo útil de carga: 4 MTS

Ancho útil de carga: 2 MTS

Especificaciones Técnicas

Peso del carro: 250 KG

Carga útil maxima: 2600 KG

Eje: EJE DE TORCION KNOTT

Sistema de suspensión: Torsión

Rodado: Aro 14, neumatico 185- 4 telas

Frenos: Inercial

Sistema eléctrico: Luces LED 12V homologadas

Conector eléctrico: Enchufe 7 pines estándar

Materiales y Estructura

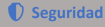
Chasis: Acero estructural pintado con anticorrosivo

Piso: Madera pino radiata, con protector de madera.

Estructura principal: Perfil tubular 3 mm

Sistema de anclaje: Riel de amarre

Acabado pintura: Antióxido + pintura poliuretano



Incluye:

•Rueda de repuesto

Rueda de apoyo delantera

Contacto

Bim Trailers – Concepción, Chile

- **=** +56 9 61421533
- contacto@bimtrailers.cl
- www.bimtrailers.cl
- rene Mendoza n°2 lirquen