

REMOLQUE PARA CUATRO MOTOS GRANDES GALLARDO PLUS 4R

SKU: 29420-4M



~~1.814€~~ **1.572€** IVA incl.

El remolque para cuatro motos GALLARDO PLUS 4R es **ideal para transportar cuatro motos** y disfrutar con amigos.

Fabricado con ancho chasis de acero soldado y galvanizado en caliente que permite montar **cuatro raíles de 2 m de largo** y cargar un **peso de hasta 620 kg** gracias al eje de 750 kg.

Incorpora una **rueda jockey de serie** para maniobrar fácilmente y ruedas grandes para la mayor estabilidad.



El remolque para cuatro motos GALLARDO PLUS 4R es **ideal para transportar cuatro motos** y disfrutar con amigos.

Fabricado con ancho chasis de acero soldado y galvanizado en caliente que permite montar **cuatro raíles de 2 m de largo** y cargar un **peso de hasta 620 kg** gracias al eje de 750 kg.

Incorpora una **rueda jockey de serie** para maniobrar fácilmente y ruedas grandes para la mayor estabilidad.

FICHA TÉCNICA

Datos técnicos del remolque

Medidas totales:

312 x 209 x 64 cm

Medidas útiles:

178 x 167 cm

Raíl completo con arco:

4 de 2.00*0.16m

Homologación:

750 kg

Peso en vacío:

133 kg

Carga útil:

617/517/467/367 kg

Resistencia eje:

750 kg

Dimensiones ruedas:

155/70 R13

Caja basculante:

Fija

Altura del chasis al suelo:

30 cm

Tipo de lanza:

Recta

Tipo de chasis:
Acero soldado y galvanizado en caliente

Rueda jockey:
48 mm

Tipo de conexión:
7 polos

Luces:
Exteriores

Tipo de suelo:
-

Resistencia cabezal:
750 kg

Freno de inercia:
No

Puntos de amarre:
8+4

VÍDEOS



INFORMACIÓN ADICIONAL

Peso

117 kg



TAMBIÉN TE PUEDE INTERESAR...



Pack Ahorro 4 Correas para Moto



Suelo de madera remolque GALLARDO PLUS



Soporte rueda de repuesto Forcar Gallardo



Rail con Arco de Motos 200cm Remolque Forcar



Rampa de Motos 180cm remolque Forcar



Rueda de Remolque 155/70 R13



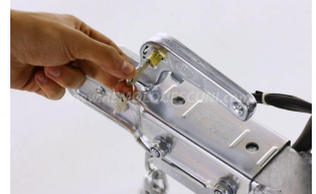
Guías de Sujeción Rueda de Moto Remolque Railset



Correas de Moto 4m para Remolque



KIT de Correas de Sujeción Moto Remolque Ratchet



Antirrobo para cabezal de remolque sin freno