

JR TRAILERS

LOW BOY 60 TON EN 3 EJES

60_t

www.jrtrailers.mx

Cuello de ganso desmontable en acero y estructura construída con 2 vigas tipo "I".

Tablón madera de pino impregnada de 3", atornillada a los cargadores.



SUSPENSIÓN

Fija neumática marca Hendrickson de 30,000 lbs.

EJES

Tres ejes marca Hendrickson capacidad de 30,000 lbs.

FRENOS

Aplicación neumática con sistema de ABS.

CHASIS

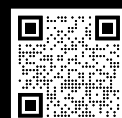
Tipo "I" fabricado en acero al carbón ASTM-A36.

Av. Independencia 13 A, Col. Concepción, Tultitlán, Estado de México, C.P. 54900.

Tel. 55 1326 2272  Whatsapp: 55 2110 8044  correo: ventas@jrtrailers.mx

      @jrtrailers

2 AÑOS
GARANTÍA JR TRAILERS



HECHO EN

MÉXICO

LOW BOY 60 TON EN 3 EJES

DIMENSIONES

ALTURA	1,40 m
ANCHO	2.60 m
LONGITUD	14.64 m
CAPACIDAD DE CARGA	60,000 kg
EXTENSIONES DE	25 cm por lado.

ESPECIFICACIONES TÉCNICA

CUELLO Y PERNO	Cuello de gancho desmontable en acero y estructura construida con 2 vigas tipo "I".
ENGANCHE	Patín de 1" x 6" y alma de 1/2" en plataforma y cuello de enganche, plancha de enganche con pernos de 2" marca Wallace Forge, soldadas con técnica FCAW (Flux Cored Arc Welding). 3 pistones de 8", mangueras, conexiones y control direccional hidráulico.
CHASIS	Tipo "I" fabricado en acero al carbón ASTM-A36, patín de 1" x 6" y alma de 3/4" en plataforma con cargadores transversales, soldadura mediante proceso FCAW (Flux Cored Arc Welding).
COSTADOS LATERALES	Tipo "I" fabricado en acero al carbón ASTM-A36, patín de 5" x 1/2" con alma de 1/4" y extensiones laterales de 25 cm para hacer un ancho total de 3.05 m.
PLAFONERA	Fabricado en placa de acero 5/16" y refuerzo de 1/2" en todo el ancho del semirremolque, portaluces: tres plafones de cada lado.
SUSPENSIÓN	Fija neumática marca Hendrickson de 30,000 lbs con válvula automática.
EJES	Tres ejes marca Hendrickson capacidad de 30,000 lbs; 2 fijos con freno de emergencia y 1 eje retráctil, track puntas rectas, lubricación con aceite, tuerca única.
LLANTAS	12, en 255/70 R-22.5", marca Triangle o similar rendimiento.
RINES	12 en R-22.5", 8,000 lbs c/u.
FRENOS	Aplicación neumática con sistema ABS, válvula repetidora y válvula ponchadora en todas las cámaras de la suspensión.
PISO	Tablón madera de pino impregnada de 3", atornillada a los cargadores.
PINTURA	Primer epóxico, acabado en esmalte acrílico, color a elegir.
LUCES	Reglamentarias de acuerdo a la NOM-SCT-2-035-2022.
ACCESORIOS	Control direccional para pistones de 3 secciones y argollas de amarre de 15 lbs.



DIMENSIONES

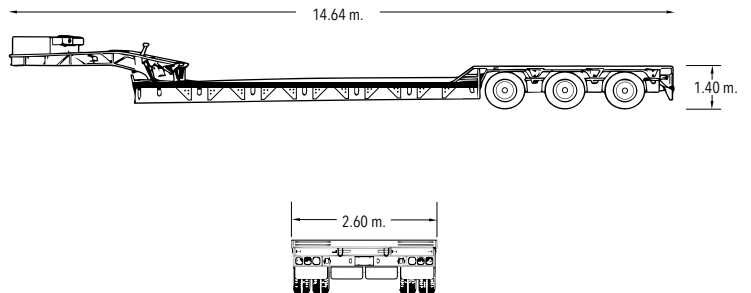


Imagen de carácter ilustrativo

