

JR TRAILERS

CAR CARRIER TRAILER 57'

SEMIRREMOLQUE MADRINA DE 57'

www.jrtrailers.mx

Diseñada para el transporte especializado de vehículos.



Capacidad para 8 vehículos tipo sedán o hasta 10 citycars.

EJES

11,000 kg. x 2 /
24,250 lbs. x 2.

SUSPENSIÓN

Neumática 4 bolsas.


PLATAFORMAS

4 superiores, 1 intermedia
y 2 inferiores.

ACCIONAMIENTO

Hidráulico con electrobomba.

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

SEMIREMOLQUE MADRINA DE 57'

DIMENSIONES

ALTURA:	3.250 m
LARGO:	17.373 m
ANCHO:	2.600 m
PESO ESTRUCTURAL:	10,900 kg / 24,030 lbs.
CAPACIDAD:	8 vehículos tipo sedán y hasta 10 citycar.

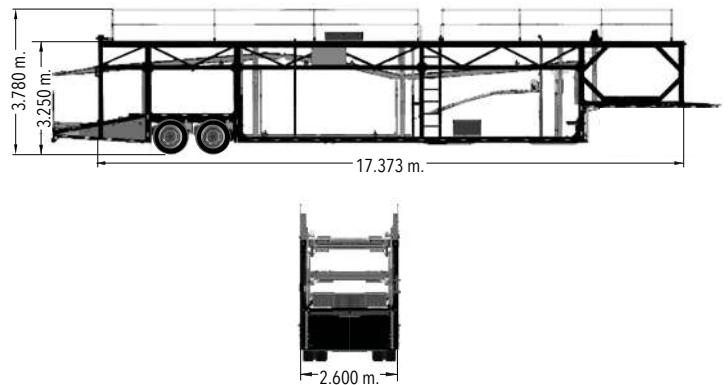
CONSTRUCCIÓN

ESTRUCTURA PRINCIPAL:	Acero al carbón ASTM A-36.
CARGA ÚTIL:	29,100 kg / 64,155 lbs.
MARCA DE EJES:	Zurlo
CARGA POR EJE:	11,000 kg / 24,250 lbs.
NÚMERO DE EJES:	(2), 1 fijo y 1 retráctil neumático.
SUSPENSIÓN:	Neumática 4 bolsas.
MARCA DE SUSPENSIÓN:	Zurlo
ACCIONAMIENTO HIDRÁULICO:	Electrobomba
CANTIDAD DE ELECTROBOMBAS:	1
MARCA DE ELECTROBOMBA:	Baucher Hydraulics.
CAPACIDAD DE ELECTROBOMBA:	180 bar / 2,600 psi.
DEPÓSITO HIDRÁULICO:	Capacidad de 84 l.
PISTONES:	8 simples y 8 de doble efecto.
PLATAFORMAS MÓVILES:	4 superiores, 1 intermedia y 2 inferiores.
RAMPAS DE ACCESO Y TRÁNSITO:	Troqueladas de acero galvanizado.
CONTROLES DE VÁLVULAS PARA RAMPAS:	1 frontal, 1 al centro y 1 posterior.
RINES:	8 + 1 de acero de 7.5" x 22.5"
LLANTAS:	8 + 1 refacción.
TIPO DE LLANTAS:	275/70 R22.5
PRESIÓN DE INFLADO DE LLANTAS:	110 psi.
FRENOS:	ABS de doble circuito.
PATINES:	Hidráulicos de una velocidad.
ILUMINACIÓN:	Conforme a lo establecido por NOM-035-SCT-2-2022.
VOLTAJE:	24 v.
LONA DE PROTECCIÓN:	Alta resistencia.
RIELES PARA LONA DE PROTECCIÓN:	Rieles en aluminio.
PORTALLANTAS:	2
CAJA DE ACCESORIOS:	1, volumen de carga 0.23 m³
ESLINGAS PARA AMARRE DE LOS VEHÍCULOS:	40
PINTURA:	Esmalte acrílico con primer anticorrosivo epóxico.
CAJA DE HERRAMIENTAS:	2 superiores, 1 inferior.

CONSTRUCCIÓN



DIMENSIONES



CONFIGURACIONES DE CARGA

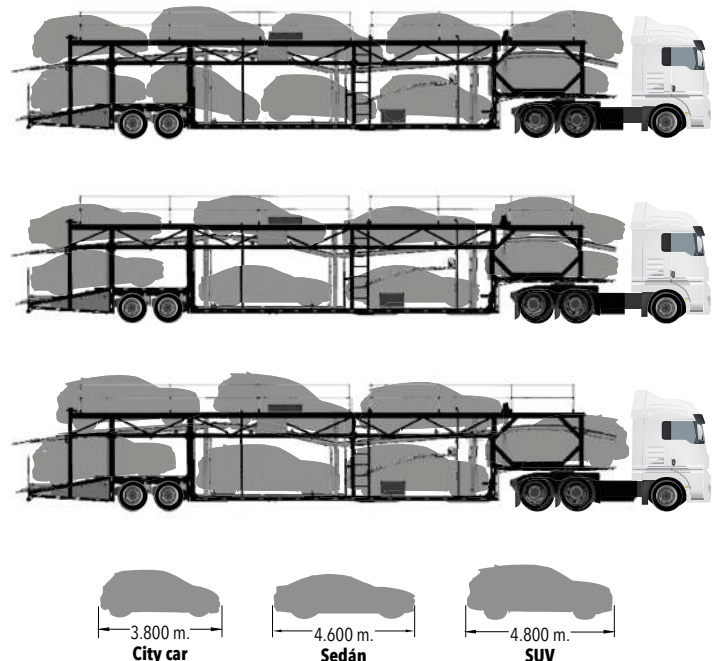


Imagen de carácter ilustrativo