

JAUHAS PARA TRANSPORTE DE HACIENDA

MODELOS DISPONIBLES

Acoplados	Largos	7.50 mts, 8.60 mts, 9.20 mts, 9.50 mts Y 10 mts.
Semirremolques	Largos	7.50 mts, 9.50 mts, 10.50 mts, 13.50 mts 14.50 mts y 15.50 mts.
Carrocerías para Camión	Largos	4.20 mts, 4.50 mts, 5 mts y 6 mts

CHASIS

Características de la Viga	Tipo	Viga doble T, 975 mm de distancia entre largueros		
	Alto mínimo de piso a	850 mm		
	Acoplados	Ala superior	101.6 mm x 9.52 mm	
		Alma	210 mm x 6.35 mm y 440 mm x 4.75 mm	
		Ala Inferior	101.6 mm x 9.52 mm	
	Semirremolques	Ala superior	127 mm x 12.7 mm	
Alma		210 mm x 6.35 mm y 440 mm x 4.75 mm		
Ala Inferior		127 mm x 19 mm		
Disposiciones de Ejes	Acoplados	2 ejes 3 Ejes 4 Ejes		
	Semirremolques	2 ejes en tandem 2 ejes en tandem + 1 desplazado direccional (2+1) con levanta eje		
Tracción Acoplados	<p>Tren delantero armado con:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aro de giro a bolas simple hilera, de fundición de acero de 1000 x 90 mm. En Acoplados 4 ejes el aro de giro es a bolas doble hilera, de fundición de acero 1000 x 100mm. • Bastidor de chapa plegada de 1/4". En acoplados de 4 ejes el bastidor es de planchuela SAE 1518 soldada • Lanza de chapa plegada de 1/4" con ojal giratorio homologado N° 3 y cadenas de seguridad zincadas. 			
Tracción Semirremolques	<ul style="list-style-type: none"> • Tren retráctil mecánico, telescópico de 2 velocidades • Plataforma de chapa plegada de 1/4" • Perno de enganche de 2" con brida abulonada 			
Ejes y llantas	Ejes tubulares con mazas de fundición nodular de 20" de diámetro con 10 bulones de acero forjado. Armados con ruedas a disco para cubiertas sin cámara 9 x 22,5".			
Suspension	Elásticos a ballestas 76 x 12,7 mm. En tren delantero: El principal de 9 y el auxiliar de 5 hojas. En tren trasero de 10 hojas. Vinculados al chasis con manotas de chapa plegada.			
Equipo de Frenos	Modelos 2, 2-1 y 3 ejes	Equipo de frenos nemático con zapatas de asiento flotante ancho 8", tren trasero con pulmones de freno de 8" con bloqueo de seguridad a resorte		
	Modelo 4 ejes y Escalados	Equipo de frenos a presión con zapatas de asiento flotante ancho 8", sistema de freno con cámara de aire spring-brake de 8" y ABS (Sistema Anti Bloqueo)		
Protecciones anti empotramiento	<ul style="list-style-type: none"> • Paragolpe rebatible homologado • Protección lateral (guardaciclita) homologada para todos los modelos (inclusive para chasis camión) 			
Accesorios Incluidos	Portaauxilio simple tipo malacate, baulera para herramientas, tanque para agua, guardabarros plásticos con pantalla de goma, instalación de luces con faros LED, pantalla de goma anti spray en paragolpe trasero.			

CARROZADO

Altos Disponibles	1.80 mts interior
Estructura Perimetral e Interior	<ul style="list-style-type: none"> • Cerramiento perimetral: forrado en Fibra Reforzada Plastica (FRP) de Alto Impacto de 6mm, alto 1,20 mts, ventilada, con parte superior con 3 hileras de hierro redondo. • Una puerta lateral por lado con marcos de hierro U. • Porton trasero de apertura total lateral, con 1 puerta central tipo guillotina. • Separador de hacienda rebatible de caño reforzado. • Esquineros y parantes de frente de chapa plegada de 3/16". • Apoya brete.
Arcos de lona	<ul style="list-style-type: none"> • Parantes-Arcos laterales de hierro U abulonados • Con 2 pasarelas superiores desmontables en Fibra Reforzada Plastica (FRP) de Alto Impacto.
Piso	<ul style="list-style-type: none"> • Piso chapa lisa 3/16" plegada en laterales en forma de bandeja • 3 refuerzos inferiores de chapa plegada U • Deposito colector de líquidos. • Rejillas de piso de hierro Ø desmontables en tramos.
Pintura	Pintada completa con fondo y esmalte poliuretano de un color a elección.

Taboga Hnos SACI se reserva el derecho de modificar la información precedente en cualquier momento, sin aviso, por lo que la misma deberá ser consultada en fábrica