

JAULAS PARA TRANSPORTE DE AVES VIVAS

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".			
Suspensión	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 (guardaciclista) 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	Altura libre entre el piso y la cumbre 2.27 mts
Estructura Perimetral e Interior	<ul style="list-style-type: none"> • Frente fijo con 2 esquineros, 3 parantes y cumbre de chapa plegada, forrado en material desplegado. • Contrafrente con 2 esquineros y cumbre de chapa plegada y una puerta trasera volcable de 0,60mts de alto forrada con material desplegado, anclada con 5 bisagras y cierre superior con 3 tablillas horizontales desmontables. • Parantes laterales de chapa plegada, con tensor interior. • Contenedores de carga verticales desplazables colocados entre parantes • Cumbre de chapa plegada desmontable en 1 tramo.
Arcos de lona	<ul style="list-style-type: none"> • Arcos sostén de lona de caño de 1" de diámetro y 2 mm. de espesor. • Cerramiento superior con cobertura de lona vinílica, soldado en el contorno para amarre de lona y colocación de tejido por encima de la cumbre.
Piso	<ul style="list-style-type: none"> • Piso de chapa lisa de 1/8" o de 4 mm, con refuerzos inferiores • Guías desmontables para separación de jaulas.
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