

PARA USO DE HENDRICKSON SOLAMENTE

No. de Parte del Kit: _____

Precio del Kit: _____

H GUÍA PARA ORDENAR
SISTEMA DE INFLADO DE LLANTAS TIREMAAX®

NO. PUBLICACIÓN: L868SP

FECHA: Diciembre 2020 REVISIÓN: Q

INSTRUCCIONES

Para información de números de modelo y precios para un sistema TIREMAAX®, envíe por fax esta forma al (442) 296-3601 en México. Para asistencia adicional, por favor llame al tel. (442) 296-3600.

PARA:	DE:	COMPañÍA:
FECHA:	TELÉFONO:	FAX:
		EMAIL:

IGUAL A:	EXCEPTO:
-----------------	-----------------

TIREMAAX®¹ (Continúa en página 2)

TIPO DE CONTROLADOR:	<input type="checkbox"/> CP	<input type="checkbox"/> PRO
CONEXIÓN ELÉCTRICA:	<input type="checkbox"/> Paquete Delphi Contra Intemperie (Estándar)	<input type="checkbox"/> Terminales de Cuchilla ²
ESTILO DE KIT:	<input type="checkbox"/> Para Instalación de Fabricante	<input type="checkbox"/> Instalación para Refacciones / Retrofit en Campo
ESTILO DE EJE:	<input type="checkbox"/> Integrado (INTRAAX®, VANTRAAX®, etc.)	<input type="checkbox"/> Estándar (Hendrickson TRLAXLE®)
	Track de Eje Estándar: <input type="checkbox"/> 71.5" a 83" <input type="checkbox"/> 83.5" a 92"	
PREPARACIÓN DE EJE:	<input type="checkbox"/> TIREMAAX Preparado / Terminales de Rueda Instaladas por Hendrickson (El kit incluye solamente controlador y mangueras de llanta.) <input type="checkbox"/> TIREMAAX Preparado / Terminales de Rueda Instaladas por el Fabricante del Remolque (El kit incluye controlador, ensambles de tapa de maza y mangueras de llanta.) <input type="checkbox"/> No preparado para TIREMAAX (Seleccionar aplicación de Refacción / Retrofit; El kit incluye controlador, ensambles de tapa de maza, mangueras de llanta y kit del eje.)	
NÚMERO DE EJES:	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
	<input type="checkbox"/> Otro:	
ESTILO DE ESPIGA:	<input type="checkbox"/> HN	<input type="checkbox"/> HP
TIPO DE TAPA DE MAZA:	<input type="checkbox"/> Hendrickson Atornillable	<input type="checkbox"/> Hendrickson Atornillable Extendida ³
TIPO DE LUBRICANTE:	<input type="checkbox"/> Grasa Semi-Fluída	<input type="checkbox"/> Aceite
MATERIAL / ESTILO DE RUEDA:	<input type="checkbox"/> Dual / Aluminio	<input type="checkbox"/> Dual / Acero o Combo
	<input type="checkbox"/> Sencilla Ancha / Acero (pivote de válvula externo; manguera 180 grados)	<input type="checkbox"/> Sencilla Ancha / Aluminio (manguera recta)
		<input type="checkbox"/> Sencilla Ancha / Acero (pivote de válvula interno; manguera recta)
TAMAÑO DE LLANTA:	<input type="checkbox"/> 17.5"	<input type="checkbox"/> 19.5"
	<input type="checkbox"/> 22.5"	<input type="checkbox"/> 24.5"
PRESIÓN OBJETIVO DE LLANTA EN FRÍO (psi)⁴:	<input type="checkbox"/> 70	<input type="checkbox"/> 75
	<input type="checkbox"/> 80	<input type="checkbox"/> 85
	<input type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> 95
	<input type="checkbox"/> 100	<input type="checkbox"/> 105
	<input type="checkbox"/> 110	<input type="checkbox"/> 115
	<input type="checkbox"/> 120	

1. Hendrickson no proporciona cobertura de garantía para instalación, desempeño o componentes de un sistema de inflado de llantas de la competencia instalado en una suspensión o eje Hendrickson para remolque. Cualquier daño a la suspensión o eje Hendrickson para remolque como resultado de un fallo del sistema de inflado de llantas o componentes de la marca competidora, ya sea instalado por el OEM, taller de reparación o cliente final, deben dirigirse al fabricante del sistema de inflado de llantas para la cobertura de garantía.

2. Los controladores con terminales de cuchilla, requieren que el kit de lámpara y que las opciones del árnas de cables sean "no".

3. Requerido para ejes con TIREMAAX PRO equipado con espigas perforadas y usando tuerca castillo de espiga. Por favor revise los requerimientos de la tuerca de espiga.

4. Consulte la presión recomendada de la llanta con el fabricante de la llanta. TIREMAAX PRO está restringido a la configuración de presión de llanta en frío de 85-120 psi.



TIREMAAX®*(Continuación de página 1)*

MANGUERA PARA LLANTAS:	<input type="checkbox"/> Estándar	<input type="checkbox"/> Puerto de Verificación Integral
KIT DE LÁMPARA DE ADVERTENCIA MONTADA AL REMOLQUE:	<input type="checkbox"/> LED – 12V con Cable de 65 pies (Estándar) <input type="checkbox"/> Incandescente – 12V	<input type="checkbox"/> LED – 12V con Cable de 35 pies <input type="checkbox"/> No ² <input type="checkbox"/> LED – 24V (Exportación ⁵)
ARNÉS DE CABLEADO:	<input type="checkbox"/> Premium, 15 pies, listo para ABS <input type="checkbox"/> Estándar, 18 pulgadas, Adaptador de Cableado	<input type="checkbox"/> Premium, 3 pies, listo para ABS <input type="checkbox"/> No ²
KIT DE TUBERÍA DE AIRE:	<input type="checkbox"/> Manifold ⁶	<input type="checkbox"/> No
VÁLVULA DEL TANQUE PARA EL CONTROLADOR⁷: (Verificación de Presión)	<input type="checkbox"/> Si (Solo Modelos CP)	<input type="checkbox"/> No

5. Tenga en cuenta que, 12V se utiliza en algunos países de exportación. Si se trata de un nuevo proyecto en un país extranjero, favor de validar los requerimientos de voltaje con Ingeniería de Controles.

6. No está disponible para sistemas de eje sencillo.

7. No disponible con TIREMAAX PRO.

El desempeño real del producto puede variar según la configuración, la operación, el servicio y otros factores del vehículo.

Todas las aplicaciones deben cumplir con las especificaciones de Hendrickson aplicables y deben ser aprobadas por el fabricante del vehículo respectivo con el vehículo en su configuración original tal como fue construido. Comuníquese con Hendrickson para obtener detalles adicionales sobre especificaciones, aplicaciones, capacidades e instrucciones de operación, servicio y mantenimiento.

Página 2

Llame a Hendrickson al (442) 296.3600 para obtener más información.



www.hendrickson-intl.com

L868SP Rev Q 12-20

© 2004 - 2020 Hendrickson USA, L.L.C. Todos los derechos reservados. Todas las marcas comerciales que se muestran son propiedad de Hendrickson USA, L.L.C. o una de sus afiliadas, en uno o más países.

La información contenida en esta literatura era precisa en el momento de su publicación. Es posible que se hayan realizado cambios en el producto después de la fecha de copyright que no se reflejan.

TRAILER COMMERCIAL VEHICLE SYSTEMS

2070 Industrial Place SE
Canton, OH 44707-2641 USA
866.RIDEAIR (743.3247)
330.489.0045 • Fax 800.696.4416

Hendrickson Canada

250 Chrysler Drive, Unit #3
Brampton, ON Canada L6S 6B6
800.668.5360
905.789.1030 • Fax 905.789.1033

Hendrickson Mexicana

Círculo El Marqués Sur #29
Parque Industrial El Marqués
Pob. El Colorado, Municipio El Marqués,
Querétaro, México C.P. 76246
+52 (442) 296.3600 • Fax +52 (442) 296.3601