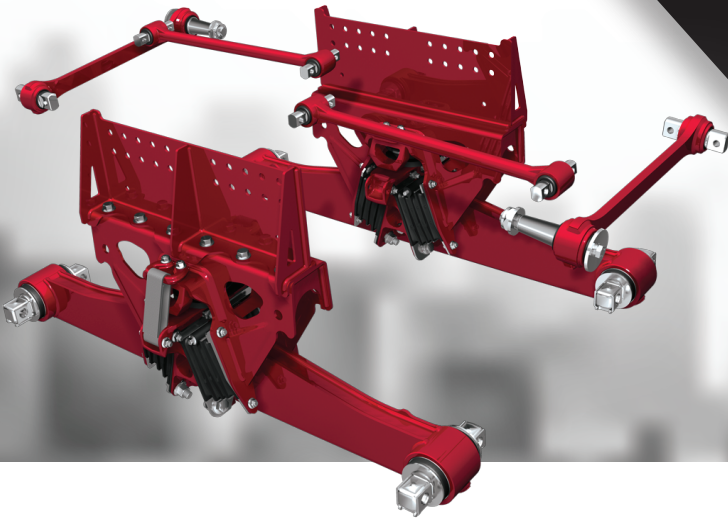


TIPS TÉCNICOS



www.hendrickson-intl.com

ELIJA SU ALTURA...

Opciones de altura de la silla de HAULMAAX® EX

La suspensión trasera HAULMAAX EX de Hendrickson está disponible para aplicaciones vocacionales y es ideal para aplicaciones con un centro de gravedad alto como ollas revolvedoras, grúas y recolectores de basura.

En la tabla siguiente encontrará dos nuevas opciones de especificación de altura de la silla de HAULMAAX EX. Cada una de las alturas de la silla de HAULMAAX EX en la tabla tiene el objetivo proporcionar una altura de la silla similar a la de la altura de la silla de HAULMAAX correspondiente. Tenga en cuenta que hay opciones adicionales de especificación de altura de la silla de HAULMAAX EX disponibles según las diversas capacidades de carga nominal de HAULMAAX EX, marcas/modelos de vehículos y otros factores.

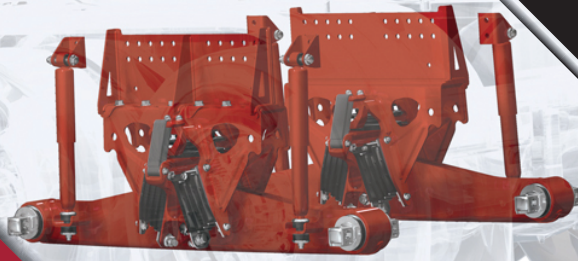
La especificación estándar de altura de la silla para la suspensión trasera HAULMAAX EX es 17.5". Existen especificaciones opcionales de altura de la silla disponibles para bajar el chasis, lo que permite que las carrocerías vocacionales altas alcancen la altura total deseada. La especificación estándar de altura de la silla de la suspensión HAULMAAX EX es 1" más baja que la suspensión HAULMAAX de la generación anterior. Consulte la tabla en la última página para ver algunos ejemplos y considerar la selección de la especificación de altura de la silla de HAULMAAX EX adecuada para su aplicación.

Ciertas **comparaciones de especificaciones de altura de la silla de HAULMAAX EX vs. HAULMAAX**, cada una de los cuales ofrece una altura de chasis similar

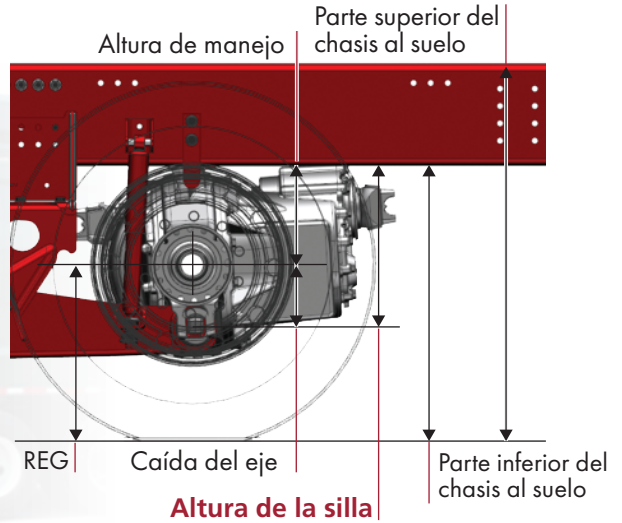
Especificaciones de altura de la silla (Posterior al objetivo del período de rodaje)	
HAULMAAX EX	HAULMAAX
Nuevo estándar 17.5"	Estándar de 18.5"
Opción de 16.5"	Opción de 17.5"
Nueva opción de 15.5"	Opción de 16.5"

Parte inferior del chasis al suelo





Hay una sola forma de garantizar el rendimiento original del sistema, y es pedir partes genuinas de Hendrickson.



Ejemplo: Cómo la altura de la silla puede afectar la altura de manejo y la altura del chasis en diferentes configuraciones y condiciones de operación del vehículo. (Se muestra para una altura de silla de 16.5")

Dimensión	Especificación (Posterior al objetivo del periodo de rodado)	CAMIÓN NUEVO - SIN CARGA Medidas de ejemplo (Chasis rodado sin carga)*		POSTERIOR AL PERIODO DE RODADO - CON CARGA Medidas de ejemplo (Con carga hasta la capacidad nominal)*		COMENTARIOS
		HAULMAAX EX	HAULMAAX	HAULMAAX EX	HAULMAAX	
Altura de la silla	16.5"	18.5"	17.5"	16.5"	15.5"	**
Caída del eje	7"	7"	7"	7"	7"	Algunos ejes Meritor 52K utilizan 7.75"
**Altura de manejo	Variable	11.5"	10.5"	9.5"	8.5"	Altura de la silla menos caída del eje
***Radio estático de giro de llanta (REG)	Variable	21"	21"	19.6"	19.6"	Varía según el tamaño de la llanta y la carga
**Parte inferior del chasis al suelo	Variable	32.5"	31.5"	29.1"	28.1"	Altura de manejo más REG
Altura de la sección del chasis	10.75"	10.75"	10.75"	10.75"	10.75"	Sección de chasis estándar
**Parte superior del chasis al suelo	Variable	43.25"	42.25"	39.85"	38.85"	Parte inferior del chasis más sección del chasis

* Medidas de ejemplo de "camión nuevo" y "posterior al periodo de rodado" para configuraciones generales del vehículo y condiciones de funcionamiento (Nota: Las medidas reales pueden variar debido a varios factores).

** La altura de la silla, la altura de manejo y la altura del chasis pueden variar entre los ejes motrices delantero y trasero debido a la inclinación del chasis de cada vehículo; estos son valores nominales de un chasis nivelado con una inclinación del chasis de 0 grados.

*** Llanta típica 315/80

**** El funcionamiento continuo de la suspensión durante y después del período de rodado tiene como objetivo que (1) los fuelles principales y los fuelles de carga progresiva alcancen gradualmente las condiciones típicas de asentamiento mientras que (2) la medición de la altura de la silla se acerque a su especificación objetivo indicada.

PARTES ORIGINALES AJUSTE ORIGINAL DESEMPEÑO ORIGINAL

Llame a Hendrickson al (442) 296.3600 para información adicional.



www.hendrickson-intl.com

TRUCK COMMERCIAL VEHICLE SYSTEMS
800 South Frontage Road
Woodridge, IL 60517-4904 USA
1.866.755.5968 (Toll-free U.S. and Canada)
1.630.910.2800 (Outside U.S. and Canada)
Fax 1.630.910.2899

Hendrickson Mexicana
Circuito 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

12463-043SP Rev B 06-24

© 2024 Hendrickson USA, L.L.C. Todos los derechos reservados. Todas las marcas comerciales mostradas son propiedad de Hendrickson USA, L.L.C., o una de sus filiales, en uno o más países.

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

Impreso en México