

H INTRAAX®

AAL 23K / 25K / 30K

Dése una ventaja competitiva con la INTRAAX® de perfil bajo / levantable

Modernícese utilizando INTRAAX® (AAL) para sus aplicaciones de remolque de perfil bajo y especiales. El líder mundial en tecnología de suspensiones de aire para remolques, Hendrickson ofrece la rentabilidad y desempeño del diseño INTRAAX para sus aplicaciones de perfil bajo y levantables. AAL ofrece los beneficios comprobados de la tecnología INTRAAX para diseños de remolques que requieren de suspensiones de perfil bajo o levantables.



El sofisticado diseño de perfil bajo de la suspensión INTRAAX AAL cubre un amplio rango de alturas de manejo para acomodar una amplia gama de aplicaciones dentro y fuera de carretera. El excepcional viaje del eje de este sistema también permite que el modelo AAL sea una suspensión ideal para ejes levantables. Junto con nuestro Sistema de LEVANTE POR DEBAJO DE LA VIGA™ (UBL™), esta combinación de eje levantable proporciona un excelente claro cuando se encuentra levantado.

Cada vez más flotillas y fabricantes están eligiendo INTRAAX como su sistema de suspensión estándar. El modelo AAL añade una dimensión adicional de versatilidad que exigen los operadores del actual mercado competitivo.



Capacidades

Suspensión	Eje
AAL 23K: 23,000 libras	23,000 libras
AAL 25K: 25,000 libras	25,000 libras
AAL 30K: 30,000 libras	25,000 libras

Llame a su distribuidor de remolques o a Hendrickson al (81) 8288-1300 o visite nuestra página web www.hendrickson-intl.com.

H HENDRICKSON
The World Rides On Us™



Beneficios INTRAAX®

• Bajo mantenimiento

- Tecnología de Buje TRI-FUNCIONAL® probada para larga vida y manejo suave
- QUIK-ALIGN® para una rápida, confiable y conveniente alineación del eje
- Viga rígida y conexión de eje sólida proporcionan estabilidad mejorada y diseño confiable
- Una sola fuente para información de soporte técnico, entrenamiento y garantía

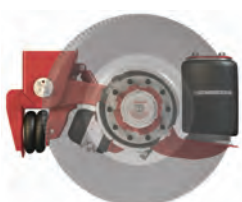


• Levantable

- Combine su sistema AAL con un MECANISMO DE LEVANTE POR DEBAJO DE LA VIGA™ (UBL™) para ahorrar costos y una operación flexible
- ✓ Mantenimiento mínimo requerido
- ✓ Diseño compacto y ligero con pocas partes móviles
- ✓ Sin cadenas, cables o contactos entre partes metálicas que se desgasten



Posición levantada



Posición de manejo

• Eje Superior

- Eje con convergencia neutra mejora el kilometraje y la vida de las llantas
- Envoltente patentado optimiza la integridad estructural



• Respuesta consistente del sistema de frenos

- El sistema de Leva en Tubo™ es el único en la industria, ayudando a una mayor duración de los frenos
- Requiere hasta media pulgada menos de carrera
- Disponible con frenos de disco



Sistema de Leva en Tubo™

• Opción de terminal de la rueda LISTO-PARA-RODAR® (RTR®)

- Sistema de Servicio Extendido Hendrickson™ (HLS™) con garantía limitada de hasta 3 años en aplicaciones dentro de carretera*

Ver Folleto LISTO-PARA-RODAR® (RTR®) Terminal de la Rueda - L1064SP

*Contacte a su representante Hendrickson para terminos completos de garantía, condiciones y limitaciones



Sistema HLS™

ESPECIFICACIONES

Modelo	Cap. de Suspensión (libras)	Cap. de Eje ¹ (libras)	Diámetro del Eje	Altura de Manejo (pulgadas)	Peso del Modelo Base (libras)
AANL 23K	23,000	23,000	LDA™ ²	6.5, 7.5, 8, 9, 12, 14, 15, 16, 17	518
AAL 23K	23,000	23,000	5	6.5, 7.5, 8, 9, 12, 14, 15, 16, 17, 19	591
AAL 25K	25,000	25,000	5	6.5, 7.5, 8, 9, 12, 14, 15, 16, 17, 19	617
AAL 30K	30,000	25,000	5	9, 12, 14, 15, 16, 17, 19	644

¹ Capacidad de la estructura del eje solamente. La capacidad de los frenos se especifica por separado.

² Eje de Diámetro Mayor Hendrickson (LDA™) de 5¾.

El desempeño actual del producto puede variar dependiendo de la configuración del vehículo, operación, servicio y otros factores.

Para más información contacte a su distribuidor de remolques o a Hendrickson al **(81) 8288-1300**.

www.hendrickson-intl.com



Trailer Suspension Systems
250 Chrysler Drive, Unit #3
Brampton, ON Canada L6S 6B6
905.789.1030
Fax 905.789.1033

Trailer Suspension Systems
2070 Industrial Place SE
Canton, OH 44707-2641 USA

866.RIDEAIR (743.3247)
330.489.0045
Fax 800.696.4416

Hendrickson Mexicana
Av. Industria Automotriz #200
Parque Industrial Sliva Aeropuerto
Apodaca, N.L., México C.P. 66600
+52 (81) 8288.1300
Fax +52 (81) 8288.1301