

H INTRAAX®

AAT 23K / 25K / 30K

INTRAAX® AAT 25K/30K, el primer sistema de suspensión de aire/eje/frenos de montaje superior para remolque, ahora mejorado con el eje de Diámetro Mayor (LDA™)

Hendrickson mejora la línea de productos INTRAAX® AAT mediante la introducción del Eje de Diámetro Mayor (LDA™) de 5¾ pulgadas. El LDA entra a la familia AAT como producto probado — reduciendo el peso y mejorando el desempeño.

Incorporando el Eje de Diámetro Mayor (LDA) en las suspensiones INTRAAX AAT 23K, 25K y 30K se incrementa la rigidez del eje, reduce el peso total de la suspensión y mejora la durabilidad. Para AAT 25K/30K, Hendrickson ahora utiliza un eje de diámetro mayor con una pared más gruesa que provee mayor durabilidad y una suspensión más ligera comparada con otras suspensiones. Todo esto mientras mantiene la misma suavidad en el manejo, desempeño superior y mayor durabilidad que usted ha esperado de Hendrickson — el líder en tecnología de suspensión.



Usuarios satisfechos con la suspensión INTRAAX continúan probando su confiabilidad y desempeño, acumulando miles de kilómetros en decenas de miles de remolques cada año en todo el mundo. Y con una reputación bien merecida de bajo mantenimiento, INTRAAX cuesta menos operar a largo plazo y mantiene sus remolques circulando por más tiempo.

La versátil AAT 23K/25K/30K es ideal para plataformas, tanques, volteos, tolvas y remolques especiales — dentro o fuera de carretera. Con alturas de manejo de 13.5 a 19 pulgadas y capacidades de 23,000 hasta 30,000 libras, la suspensión AAT tiene la capacidad de satisfacer sus necesidades para remolque.



Operadores, carga y remolques son las grandes inversiones que requieren protección. Es por eso que... mundialmente, fabricantes, flotillas y propietarios ponen su confianza en INTRAAX. Ellos demandan el desempeño y beneficios incluyendo ventajas en peso, bajo mantenimiento y un manejo más suave y estable — e INTRAAX se los proporciona.

Capacidades

Suspensión (libras)	Eje (libras)
AAT 23K: 23,000	23,000
AAT 25K: 25,000	25,000
AAT 30K: 30,000	25,000

Para más información, llame al tel. (81) 8288-1300 o visite nuestro sitio 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



• Eje superior

- Eje con convergencia neutra mejora el kilometraje y la vida de las llantas
- Envoltorio patentado optimiza la integridad estructural
- Estándar con el Eje de Diámetro Mayor Hendrickson (LDA™)
- ✓ Rigidez torsional incrementada 14% sobre los ejes estándar de 5"
- ✓ Mayor rigidez torsional significa menor flexión del eje con carga

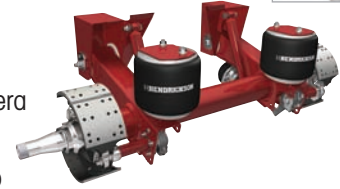


• Levantable

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

• 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



• 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 términos completos de garantía, condiciones y limitaciones.



Sistema HLS™

ESPECIFICACIONES

Modelo	Capacidad de Suspensión (libras)	Capacidad de Eje ¹ (libras)	Diámetro del Eje	Altura de Manejo (pulgadas)	Peso del Modelo Base (libras)
AAT 23K	23,000	23,000	LDA	13.5, 14, 15, 16, 17, 18, 19	528
AAT 25K	25,000	25,000	LDA	13.5, 14, 15, 16, 17, 18, 19	551
AAT 30K	30,000	25,000	LDA	13.5, 14, 15, 16, 17, 18, 19	555

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

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 tel. **(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