

EL

MODELO AAL

BRINDA MAYORES

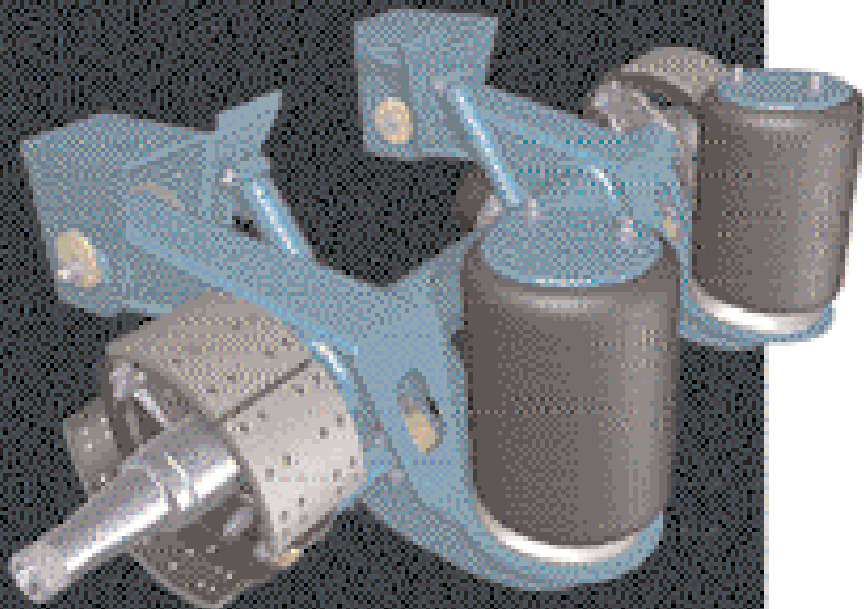
BENEFICIOS PARA

APLICACIONES DE

ALTURA DE MANEJO

BAJA Y EJES

LEVANTABLES



**H INTRAAX®**

Perfil bajo / Levantable (AAL)

**Se incorpora a la familia INTRAAX® la nueva configuración del modelo AAL para alturas de manejo bajas y aplicaciones de ejes levantables**

Modernícese utilizando INTRAAX (AAL) para aplicaciones de altura de manejo baja y para remolques especiales. Líder mundial en tecnología de suspensiones de aire para remolques, Hendrickson ofrece la rentabilidad y desempeño del diseño INTRAAX para sus aplicaciones de altura de manejo baja y ejes levantables. La aportación más reciente a la familia INTRAAX, AAL ofrece los beneficios comprobados de la tecnología INTRAAX para diseños de remolques que requieren de suspensiones de altura de manejo baja ó ejes levantables. El moderno diseño de perfil bajo del modelo AAL cubre una amplia gama de alturas de manejo, desde plataformas bajas hasta remolques de alto claro en operaciones fuera de la carretera. El excepcional viaje del eje de este sistema también permite que el modelo AAL sea una suspensión ideal para ejes levantables, ya que proporciona excelente claro entre la llanta y el piso cuando se encuentra levantado. Cada vez más flotillas y fabricantes están eligiendo INTRAAX como su sistema de suspensión estándar. Además, el modelo AAL añade una dimensión adicional de versatilidad que exigen los operadores del actual mercado competitivo.

Capacidades	Alturas de manejo
AAL 25K : 25,000 libras	6.5 a 19 pulgadas
AAL 30K : 30,000 libras	9 a 19 pulgadas

#### **Mecanismo de Levante**

Combine su AAL con el nuevo Sistema de Levante por Debajo de la Viga (UBL), un innovador sistema de levante que ofrece verdaderos ahorros en costos y mayor flexibilidad de operación.

- Fácil instalación, virtualmente libre de mantenimiento
- Diseño resistente y compacto con pocas partes móviles
- Pesa la mitad de los modelos de levante de la competencia

*Adelante Del Camino*

**H HENDRICKSON**

**Aplicaciones**

Plataformas

Volteos

Plataformas bajas

Tanques

Jaulas

Remolques especiales



**Opciones Listo-Para-Rodar®**

Personalice su modelo INTRAAX con las opciones en terminales de eje y frenos que incrementan la eficiencia de su negocio. Las opciones de terminales de eje incluyen sistemas de maza de mantenimiento reducido hasta por tres años. Los frenos de servicio extendido HXS® mantienen a su remolque en el camino por más tiempo entre cada cambio de frenos.



**Ventajas de INTRAAX**

El sistema de suspensión-eje-frenos más avanzado de la industria, INTRAAX combina un diseño de vanguardia con innovadoras técnicas de fabricación. El resultado es un sistema con durabilidad y ahorro de peso inigualables. La mezcla de arte y tecnología reduce el peso del sistema al mismo tiempo que mejora el rendimiento, la fuerza y la confiabilidad.

- El control de la convergencia del eje incrementa el rendimiento del combustible, alarga la vida de las llantas y mantiene al remolque dentro de la carretera

- Tecnología de funda de eje patentado y equipo de frenos montado en la viga para mayor durabilidad y un mejor desempeño de los frenos



- Los BUJES TRI-FUNCIONALES® en conjunto con las vigas rígidas y las conexiones sólidas al eje proporcionan la combinación ideal entre suavidad y calidad de manejo



- Las conexiones pivote QUIK-ALIGN® proporcionan una alineación permanente del eje. En caso de que sea necesaria una realineación, este diseño facilita y agiliza el proceso



- Equipo de soporte Hendrickson sin igual

- Garantía de hasta diez años/1,000,000 kilómetros en la conexión eje/viga

- Garantía de hasta cinco años/500,000 kilómetros en la estructura



**Llame a nuestros distribuidores autorizados ó a Hendrickson al (81) 8156-1300 y pregunte por el modelo INTRAAX AAL que se adapte a sus necesidades de altura de manejo baja o de ejes levantables**

Visite nuestra página de internet [www.hendrickson-intl.com](http://www.hendrickson-intl.com)

