



# INTRAAX®

## AAEDT 30K / AAEDL 30K Sistemas de Suspensión de Servicio Severo

- Resistencia maximizada
- Durabilidad maximizada
- Desempeño maximizado



**AAEDT 30K**  
*Mostrada con cadenas y amortiguadores traseros opcionales*



**AAEDL 30K**  
*Mostrada con cadenas, amortiguadores traseros y UBL™ LEVANTE POR DEBAJO DE LA VIGA™ opcionales*

### Una INTRAAX® para aplicaciones rigurosas

El líder mundial en suspensiones de aire para remolques, Hendrickson, ofrece el primer sistema integrado de 30,000 lbs. de capacidad estructural para las aplicaciones de servicio y arrastre severos.

Los sistemas INTRAAX de servicio severo cubren las demandas de las flotas en operaciones difíciles fuera de carretera y otros lugares severos donde la máxima fuerza y durabilidad son requeridas. Alturas de manejo desde 14 hasta 17 pulgadas en el modelo de montaje or arriba del eje (AAEDT 30K) y desde 9 hasta 19 pulgadas para perfil bajo/ levantara (AAEDL 30K).

Para saber más sobre INTRAAX AAEDT,  
llame al (442) 296.3600 o visite  
[www.hendrickson-intl.com](http://www.hendrickson-intl.com)

**HENDRICKSON**  
*The World Rides On Us®*

# INTRAAX® AAEDT 30K / AAEDL 30K Características y Beneficios

## Avanzado Envolverte de Eje y Soldadura de Ventana

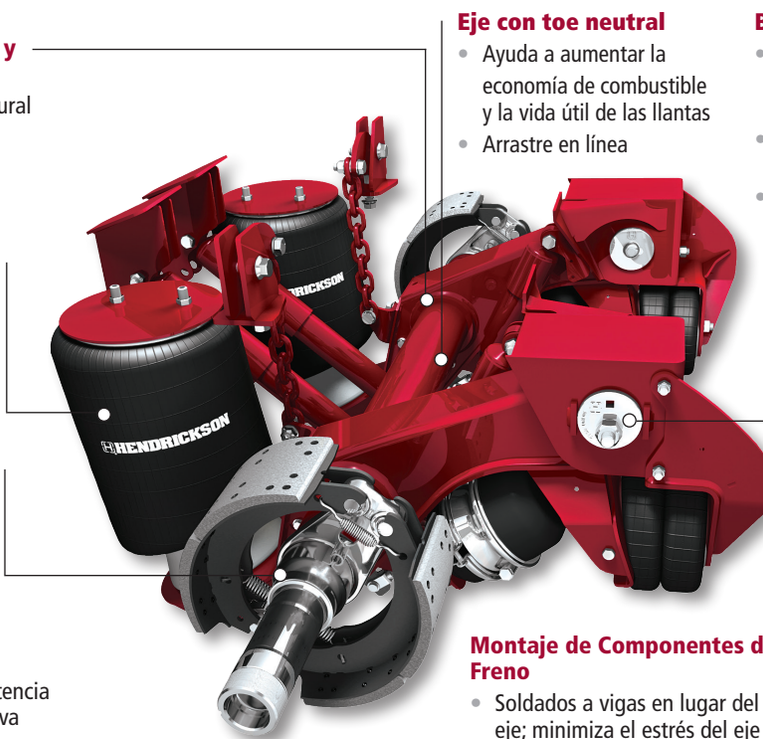
- Proporciona integridad estructural óptima

## Cámaras de Aire de Baja Presión con Pistón de Acero

- Tiempo rápido de llenado de aire
- Excelente calidad de viaje

## Primer Sistema de Leva en Tubo™ estándar de la industria de remolques

- Mejora la alineación de leva-S y ayuda a prolongar la vida de los componentes de los frenos
- La leva-S corta de 10 pulgadas reduce la torsión y reduce el desgaste del buje para una potencia de frenado consistente y efectiva



## Eje con toe neutral

- Ayuda a aumentar la economía de combustible y la vida útil de las llantas
- Arrastre en línea

## Bujes TRI-FUNCIONALES®

- Controla las fuerzas verticales, horizontales y de rodado del remolque
- Optimiza la suavidad, control y estabilidad del manejo
- Espaciador del tubo del buje tipo envolvente estándar



Espaciador del tubo del buje tipo envolvente

## Conexión Pivote QUIK-ALIGN®

- Alineación del eje rápida y fácil
- No requiere soldadura ni herramientas especiales

## Montaje de Componentes de Freno

- Soldados a vigas en lugar del eje; minimiza el estrés del eje

## Opciones de Valor Agregado

- Los opciones de terminal de rueda RTR® READY-TO-ROLL® reducen el peso, mejoran la durabilidad y reducen el mantenimiento
  - Sistema de Vida Extendida de 5 años™ Hendrickson HXL5®  
Cuenta con una garantía limitada de cinco años dentro de carretera\*
- El sistema de inflado de llantas TIREMAAX® ayuda a maximizar la vida útil de la llanta y a mantener al máximo el rendimiento de combustible
- Los Frenos de Servicio Extendido Hendrickson™ HXS® extienden los intervalos de servicio de frenos
- El MECANISMO DE LEVANTE POR DEBAJO DE LA VIGA™ UBL™ es un mecanismo liviano que ofrece ahorro de costos y flexibilidad operativa
- Amortiguadores de montaje trasero opcionales disponibles
- Cadenas limitadoras opcionales disponibles

Ver literatura RTR READY-TO-ROLL - L1200SP  
Ver literatura TIREMAAX PRO - L1199SP  
Ver literatura UBL MECANISMO DE LEVANTE - L727SP

\* Contáctese a su representante Hendrickson para conocer los términos, condiciones y limitaciones de la garantía. El desempeño real del producto puede variar dependiendo de la configuración del vehículo, la operación, el servicio y otros factores.

## Especificaciones

| MODELO | CAPACIDAD MÁXIMA (lbs.) | CAPACIDAD DEL EJE (lbs.) | DIÁMETRO DEL EJE (Pulg.) | ALTURA DE MANEJO (Pulg.)  | PESO DE LA APLICACIÓN (lbs.) |
|--------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|------------------------------|
| AAEDT  | 30,000                  | 30,000                   | 5                        | 14, 15, 16, 17            | 682                          |
| AAEDL  | 30,000                  | 30,000                   | 5                        | 9, 12, 14, 15, 16, 17, 19 | 662                          |

Las capacidades de los frenos y los componentes de la terminal de rueda varían según las opciones elegidas.

Llame a Hendrickson al **01 442 296.3600** para obtener más información.



www.hendrickson-intl.com

### 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

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