

**APLICACIONES**

CAPACIDAD:	25,000 lbs (11,250 kg)*	
TIPOS DE REMOLQUES:	ESTADOS UNIDOS Y CANADA Plataforma Especializada Tolva Ganado	MEXICO, AMERICA CENTRAL Y AMERICA DEL SUR Ninguno
**DATOS DEL EJE:	Redondo de 5 pulgadas de diámetro, pared de 5/8 pulgadas, frenos de 15 y 16.5 pulgadas.	
ARREGLO DEL EJE:	Sencillo; tandem: 122 pulgadas de espaciamiento máximo Tridem o Cuatridem: 144 pulgadas de espaciamiento total máximo	
TIPOS DE CHASIS:	Acero o aluminio; anchos de remolque de 96 o 102 pulgadas	

*Puede ser usado en lugar de la suspensión HT230 o en conjunto con ciertas suspensiones cuando se usa como levantable.

**Hendrickson recomienda un espesor de pared nominal de 5/8 de pulgada.



TABLA DE MODELOS

NUMERO DE MODELO DE SUSPENSION	ALTURA DE MANEJO ¹ (pulgadas)	BOTE (pulgadas)	REBOTE (pulgadas)	PESO ² (libras)
HT250TB12-001	12	4.0	5.2	339
HT250TB14-001	14	6.0	3.2	339
HT250TB15-001	15	6.5	3.0	341
HT250TB16-001	16	6.1	2.9	360
HT250TB17-001	17	6.5	3.0	364

TABLA DE KITS DE LEVANTE³

KIT DE LEVANTE	ALTURA DE MANEJO ¹ (pulgadas)	ANCHO DEL REMOLQUE (pulgadas)	PESO ² (libras)
UBL-001	15 - 17	TODOS	63
CL-100	15	96	118
CL-101	17	96	119
CL-102	15	102	128
CL-103	17	102	130

NOTAS:

- Los modelos HT250TB ofrecen perchas sin aletas con conexión pivote QUIK-ALIGN®.
- Los modelos HT250TA ofrecen perchas con aletas con conexión pivote QUIK-ALIGN.
- Los modelos HT250T ofrecen perchas sin aletas con conexión pivote soldable.

¹Otras alturas de manejo y tipos de montaje están disponibles.

²Los pesos mostrados no incluyen el eje o los travesaños de las perchas.

³Los kits de levante y los controles de aire son también requeridos para hacer un sistema levantara completo. Estos componentes deben ser ordenados por separado para cada suspensión.

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 866.RIDEAIR (743.3247)
2070 Industrial Place SE 330.489.0045
Canton, OH 44707-2641 USA Fax 800.696.4416

Trailer Suspension Systems
Av. Industria Automotriz #200
Parque Industrial Stiva Aeropuerto
Apodaca, N.L., México C.P. 66600
(81) 8288-1300
Fax (81) 8288-1301