



Presión de trabajo 700 bar

Opción de 8 modelos con una serie de accesorios

Usados en sectores de ferrocarril, minería y construcción

- >> Opción de capacidades de elevación de 50, 100, 150 o 200 toneladas
- >> La bomba de alta velocidad de 3 etapas ofrece más rapidez en la extensión y retracción, tanto con carga como en vacío
- >> Ruedas macizas suministradas de serie y neumáticas como opción previo pedido
- >> Ruedas estrechas y posición rediseñada para mejorar su altura libre y balance durante las maniobras
- >> Palanca de elevación de cuatro posiciones más larga y robusta para aumentar la maniobrabilidad en los modelos de 100, 150 y 200 toneladas
- >> Incluye unidad reguladora de presión, filtrado y lubricación de aire comprimido en los modelos operados neumáticamente. Unidad con purga de agua automática está disponible previo pedido.
- >> Control remoto manual colgante de botones con cable de control de 5 metros de longitud
- >> Medidor de carga en modelos de 100, 150 y 200 toneladas es suministrado de serie
- >> Diseño de manejo sencillo con elementos de mantenimiento fácilmente accesibles
- >> Ruedas de gran diámetro y gran robustez para una fácil colocación debajo de la carga

Número modelo	Capacidad toneladas	Suministro de potencia	Carrera mm	Peso kg	Altura máxima de apilamiento en mm
<b>TL050A255</b>	50	6-Bar neumática	254	160	680
<b>TL050E255</b>	50	240V eléctrica	254	168	680
<b>TLA10016</b>	100	6-Bar neumática	405	289	480
<b>TLA10021</b>	100	6-Bar neumática	530	319	180
<b>TLA15015</b>	150	6-Bar neumática	390	313	485
<b>TLA15020</b>	150	6-Bar neumática	520	349	180
<b>TLA20015</b>	200	6-Bar neumática	381	373	500
<b>TLA20027</b>	200	6-Bar neumática	685	453	180

**Nota:** Accionamiento eléctrico para la operación de elevación en los modelos ToughLift de 100, 150 y 200 toneladas de Hi-Force están disponibles previo pedido.

