



Marca: Ranger

Modelo: RFJ-10TL

Descripción: Gato de Piso con estructura grande y con capacidad de 10 toneladas

Para levantar extrema carga pesada

El RFJ-10TL tiene una estructura larga y está diseñado especialmente para esos trabajos de extrema carga pesada de elevación. Es perfecto para aquellos talleres que dan servicio a flotas de camiones, autobuses, equipo utilitario de granjas o de construcción pesada. El RFJ-10TL cuenta con una bomba de pedal para una eficiente y rápida elevación. Además, cuenta con una válvula automática de seguridad contra sobrecarga y ruedas giratorias para facilitar las maniobras en torno a espacios reducidos.

Características

- Eje de aleación plateada
- Ruedas giratorias y pivotantes para cómoda movilidad
- Diseñado para trabajos de uso pesado
- Sistema de seguridad evita sobrecarga
- Palanca de la bomba puede ser ajustada para seguridad en tres posiciones diferentes
- El pedal le proporciona control adicional para elevación y configuración rápida
- Construcción de acero para máxima durabilidad
- Sistema hidráulico doble sellado previene contaminación y prolonga vida de servicio



Especificaciones

- **Capacidad de carga:** 20,000 lbs. / 9,072 kg
- **Mínima Altura:** 7" / 176 mm
- **Máxima Altura:** 23" / 584 mm
- **Ancho del tren frontal:** 13" / 330 mm
- **Ancho del tren trasero:** 18" / 457 mm
- **Longitud del chasis:** 61" / 1549 mm
- **Peso de envío:** 479 lbs. / 217 kg
- **Dimensiones de envío:** 64" x 20" x 12" / 1,626 mm x 508 mm x 305 mm