



Características estándar

- Plataforma de 0,9 x 1,84 m
- Sistema de alarma de inclinación
- Sistema de diagnóstico de fallas
- A prueba de explosiones del tubo de aceite
- Sistema de freno automático
- Barra de soporte de mantenimiento de seguridad
- Oruga de goma dura 200 x 72
- Contador de horas
- Indicador de carga externo
- Toma de CA en la plataforma
- Toda la alarma de movimiento
- Visualización de código de falla
- Linterna
- Zumbador
- control proporcional
- Bajada de emergencia
- Liberación manual del freno
- Batería libre de mantenimiento

Opciones Características

- Dispositivo portátil de diagnóstico de fallas
- sensor de sobrecarga

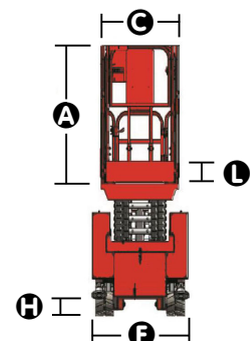
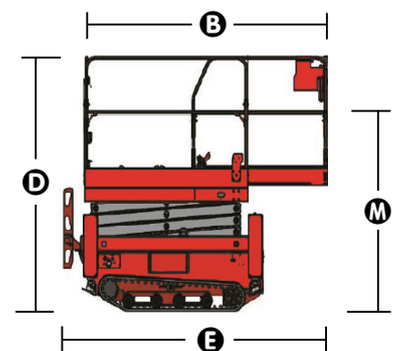
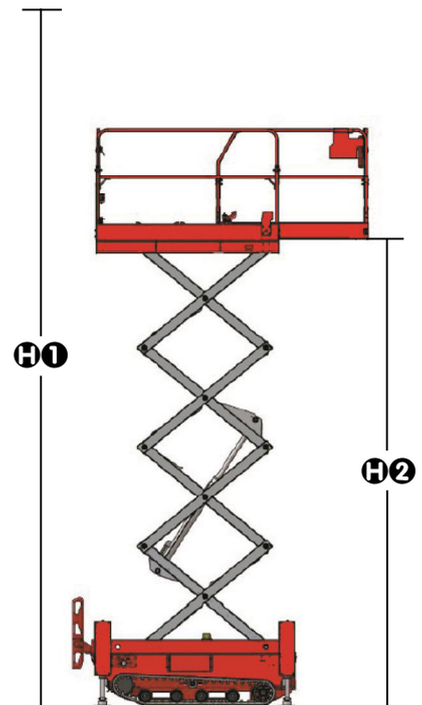
XE-CT/OR SERIE

La serie XE-CT de elevadores de tijera sobre orugas adopta un chasis con orugas de goma; el diseño de la estructura del tanque de imitación; permite que la plataforma de trabajo aéreo trabaje en suelo blando, rompiendo la limitación de que la plataforma de trabajo aéreo debe construirse sobre suelo duro.

La vía continua del elevador de la serie Mantall XE-CT no dañará el suelo ni dejará huellas al girar a 0 grados.

El sistema de andar sobre orugas de goma tiene características de bajo nivel de ruido, baja vibración y conducción cómoda, especialmente adecuado para ocasiones de transferencia de alta velocidad, logrando un rendimiento de paso de superficie completa.

MODELO	XE60CT OR	XE80CT OR
Altura de trabajo máx. H1	6.8 m	8 m
Altura de plataforma máx. H2	4.8 m	6 m
Máx. Extensión	0.9 m	
Capacidad de elevación	230 kg	
Capacidad de elevación en la extensión	115 kg	
Dimensión de la plataforma BxGxA	1.84 x 0.9 x 1.1 m	
Altura del zócalo de la plataforma L	0.13 m	
Longitud y anchura totales E x F	2.26 x 1.12 m	
Altura plegada barandillas D	2.12 m	2.22 m
Altura plegada-sin barandillas M	1.75 m	1.85 m
Altura al suelo H	0.13 m	
Tiempo de subida / bajada	24 / 22 s	32 / 30 s
Velocidad de conducción: plegada	1.7 km/h	
Velocidad de conducción: elevada	0.7 km/h	
Pendiente máxima	40%	
Inclinación - frontal a posterior	3°	
Inclinación - lateral	2°	
Habilidad de nivelación - frontal a posterior	4.5°	
Habilidad de nivelación - lateral	10°	
Modelo de conducción	Eléctrico	
Depósito hidráulico	10 L	
Tamaño de la oruga	Y200 x 72 -49 sección	
Máx. ocupación de la plataforma	2 pers	
Energía	24 V / 225 Ah	
Peso	1445 kg	1525 kg



- » El elevador de tijera eléctrico tipo oruga Mantall tiene características de emisión cero, sin ruido y tiene una potente función de escalada.
- » La capacidad de carga puede ser de hasta 230 kg y el proceso de elevación es estable, seguro y confiable.
- » Fuerte fuerza motriz y velocidad de tracción rápida.
- » Con sistema de diagnóstico a bordo, sistema inteligente de alarma de fallas y otras funciones.