

ES4046

ELEVADOR DE TIJERA
ELÉCTRICO

ELEVADOR DE TIJERA



ESPECIFICACIONES CLAVES

Altura de la plataforma

39.1-ft / 11.9-m Indoor
28-ft 8.5-in / 8.75-m Outdoor

Capacidad de la plataforma

770-lb / 349-kg Indoor
550-lb / 250-kg Outdoor

Número de ocupantes

Indoor: 3
Outdoor: 1

Velocidad de conducción replegada

3 mph / 4.8 km/h

ESPECIFICACIONES CLAVE

- Mejore la productividad con un aumento de más del 40 % en los ciclos de trabajo con respecto a su predecesor con accionamiento hidráulico y una capacidad interior para tres ocupantes.
- Reduzca los costos operativos con accionamiento eléctrico y componentes integrados que contienen mangueras hidráulicas y accesorios hidráulicos reducidos en toda la máquina.
- Trabaje en áreas sensibles con el sistema de contención de fugas CleanGuard opcional.
- Cuenta con un cargador USB estándar y una funda para teléfono, lo que mejora la experiencia del operador y al mismo tiempo ofrece un alto grado de similitud con otras tijeras JLG® para simplificar el servicio.

ACCESORIOS Y OPCIONES

- 4 baterías AGM de 6 V, 260 ah
- Inversor 900W
- Paquete antivandalismo
- Sistema de contención de fugas CleanGuard®
- Cable de caja de control de plataforma en espiral
- Cubiertas del motor de accionamiento
- Balizas ámbar intermitentes dobles - LED
- MDI (Indicador)
- Portador de paneles
- Bastidores de tuberías
- Sistema de detección mejorado SkySense®
- Alarma de ruido blanco

ESPECIFICACIONES ESTÁNDAR

Performance	Interno	Externo
Altura de la plataforma (elevada)	39.1-ft / 11.9-m	28' 8.5" (8.75 m)
Capacidad de la plataforma	770-lb / 349-kg	550-lb / 250-kg
Capacidad en extensión de cubierta	250-lb / 113-kg	250-lb / 113-kg
Número de ocupantes	3	1
Tiempo de elevación/descenso (sin carga)	62/70 Seconds	62/70 Seconds
Tiempo de elevación/descenso (carga nominal)	38/46 seconds	38/46 seconds
Altura máxima de conducción	38.1-ft / 11.6-m	28-ft / 8.75-m
Peso*	6,230-lb / 2826-kg	6,230-lb / 2826-kg
Presión del rodamiento sobre el suelo	152psi/ 10.7 kg/cm2	152psi/ 10.7 kg/cm2
Velocidad de conducción reducida	3 mph / 4.8 kmh	3 mph / 4.8 kmh
Velocidad de conducción elevada	0.5 mph / 0.8 km/h	0.5 mph / 0.8 km/h
Capacidad de ascenso	25%	25%
Clasificación de inclinación máxima		
Interior	2.50 Degrees	1.50 Degrees
Antes y después	3.50 Degrees	3.50 Degrees
Radio de giro (interior)	Zero	Zero
Radio de giro (exterior)	94.4-in / 2.39-m	94.4-in / 2.39-m

fuerza

Baterías	4 x 6V, 255 amp-hr
Carga	27 amp
Bomba	Fixed Displacement Gear

Llantas

Estándar	16 x 5-in / 406 x 125-mm
----------	--------------------------

Frenos (en las ruedas motrices)

Electric, Friction

Depósito Hidráulico

Depósito Hidráulico	3.2 gal / 12L
Conductor	24V AC

FUNCIONES ESTÁNDAR

- Cargador universal multifunción de 27 amperios
- Sistema activo de protección contra baches
- Alarma para todo movimiento
- Puerto del analizador para diagnóstico
- Indicador del estado de la batería
- Cargador habilitado para CAN
- Hardware ClearSky Smart Fleet™ (CS550)
- Cubierta de acero con banda de rodadura de diamante
- Frenado dinámico
- Accionamiento eléctrico
- Extensión de plataforma accionada por pie
- Bolsillos para montacargas
- Juntas de pivote central sin grasa
- Bocina
- Contador de horas
- Puntos de fijación del cordón
- Puntos de elevación y amarre
- Baliza LED de movimiento/ámbar (CS550)
- Sistema de detección de carga
- Bujes de brazo de tijera sin lubricación
- Cable de descenso manual
- Control de plataforma móvil y extraíble
- Controles proporcionales
- Rieles plegables
- Escalera removible
- Accesorio de mantenimiento de tijera
- Puerta de cierre automático
- Puertas batientes de acero
- Alarma de inclinación y luz
- Cargador USB y funda para teléfono
- Indicador de zona visual de inclinación variable

ES4046

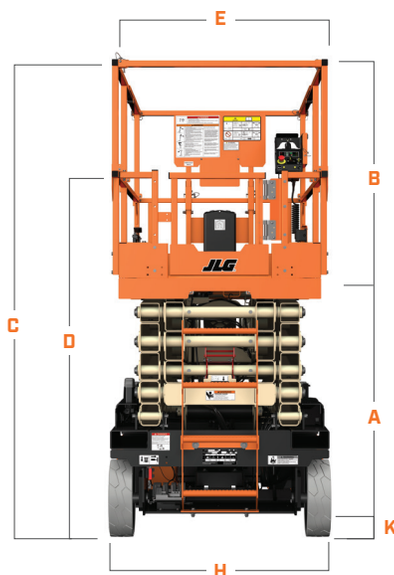
ELEVADOR DE TIJERA ELÉCTRICO

ELEVADOR DE TIJERA



DIMENSÕES

Todas as dimensões são aproximadas



A. Altura de la plataforma (bajada)	54.9-in / 1.4-m
B. Altura de la barandilla de la plataforma	44.6-in / 1.13-m
C. Altura de la máquina (rieles elevados)	99.5-in / 2.53-m
D. Altura de la máquina (rieles bajados)	78.5in / 1.99-m
E. Ancho de la plataforma	37.4-in / 95-cm
F. Longitud de la plataforma	97.1-in / 2.47-m
G. Extensión de plataforma	36-in / 91.4-cm

H. Ancho de la máquina	46-in / 117-cm
I. Longitud de la máquina	106.6-in / 2.7-m
J. Distancia entre ejes	80.4-in / 2.04-m
K. Distancia a piso	4.8-in / 12.19-cm



Brindamos cobertura por un (1) año completo y cubrimos todos los componentes estructurales principales especificados durante cinco (5) años. Debido a las continuas mejoras de los productos, nos reservamos el derecho de realizar cambios en las especificaciones y/o equipos sin notificación previa. Esta máquina cumple o supera los requisitos ANSI y CSA aplicables según la configuración de la máquina fabricada originalmente para las aplicaciones previstas. Consulte la placa del número de serie de la máquina para obtener información adicional.



JLG INDUSTRIES, INC.
Toll-free US 877-JLG-LIFT
JLG.com

An Oshkosh Corporation Company