

# Modelo 4045R

ELEVADORES DE TIJERA

## MÁS ECONÓMICOS

- Menor coste global

## MÁS PRODUCTIVOS

- Eficiencia potenciada con las baterías opcionales AGM
- Disponibilidad mejorada

## MÁS ACCESIBILIDAD

- Llega a más sitios gracias a sus dimensiones compactas y su precisa capacidad de posicionamiento tanto en traslación como en elevación

## DISEÑO INTELIGENTE

- Mejora la confianza, sencillo sistema de protección activo frente a baches
- Inmejorable acceso a componentes
- Todos los componentes son de acero, como la plataforma y las bandejas auxiliares



## Características Estándar

- Controles proporcionales
- Indicador de estado de la batería
- Cable AC con cable en bobina en la caja de mandos
- Alarma de movimiento
- Cargador de batería universal multifunción de 27 amp
- Bocina
- Horómetro
- Luz y alarma de pendiente
- Puntos de anclaje con amarre
- Control de la plataforma movable y extraíble
- Pivotes chapados en níquel
- Cojinetes del brazo de la tijera sin necesidad de lubricación
- Puntal para mantenimiento de la tijera
- Sistema de protección activo contra baches
- Puntos de elevación y anclaje
- Huecos para elevador de horquilla
- Extensión de la plataforma de 36 in. (91 cm) accionada mediante pedal
- Puertas de acero con apertura hacia afuera
- Ventana oscilobatiente ajustable
- Cable de bajada manual
- Cesta con suelo antideslizante
- Juntas del pivote de acoplamiento sin engrasado
- Puerto analizador para diagnóstico
- Freno dinámico
- Escalerilla extraíble
- Puerta con cierre automático

## Especificaciones Estándar

- Baterías
- Cargador
- Traslación
- Capacidad depósito hidráulico
- Bomba depósito hidráulico
- Tamaño/Tipo rueda (que no deja huella)
- Frenos
- Baterías de 4x12V 150A/hr
- Cargador de alta frecuencia de 27 amp
- Volante delantero hidráulico 30 L
- Engranaje de desplazamiento fijo 406 x 127 mm
- Fricción multidisco

## Accesorios y Opciones

- Baliza intermitente ámbar
- Baterías AGM 4x12 V 150A/hr
- MDI (Tierra)
- Pack antivandalismo para controles de tierra y controles de plataforma
- Cargador Serie Eagle Performance
- Inverter 1.000W-AC
- Alarma de ruido ambiental

# Modelo 4045R

## ELEVADORES DE TIJERA

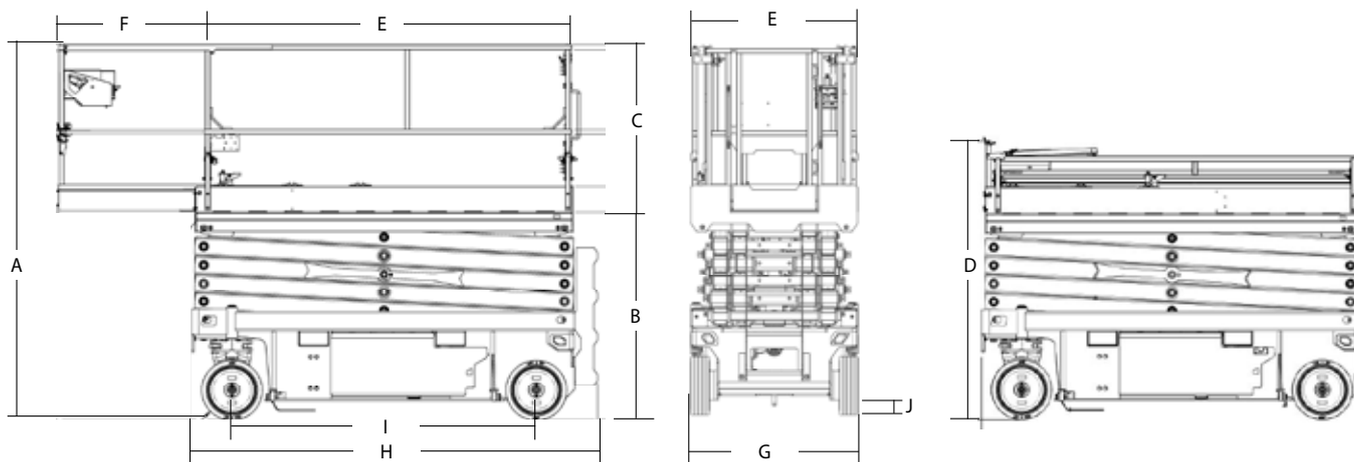
### Prestaciones

• Altura de trabajo	13,96 m
A. Altura en reposo	2,55 m
B. Altura de la plataforma - Bajada	1,4 m
C. Altura de la barandilla de la plataforma	1,13 m
D. Altura recogida (Barandilla recogida)	1,92 m
E. Tamaño interno de la plataforma (A x L)	1,05 m x 2,43 m
F. Extensión de la plataforma	0,91 m
G. Anchura total	1,14 m
H. Longitud total <sup>2</sup>	2,71 m
I. Distancia entre ejes	2,03 m
J. Distancia al suelo (centro de la máquina)	12,6 cm
• Capacidad de la plataforma - Interior	2 personas / 350 kg
• Capacidad de la plataforma - Exterior	1 persona / 250 kg
• Capacidad en la extensión de la plataforma	113 kg
• Tiempo de elevación/bajada	68/41 sec.
• Altura máxima de conducción - Exterior	11,96 m
• Altura máxima de conducción - Exterior	8,74 m
• Peso total de la máquina <sup>1</sup>	3.175 kg
• Máxima presión sobre el suelo	9,00 kg/cm <sup>2</sup>
• Velocidad de traslación - bajada	3,22 km/h
• Velocidad de traslación - elevada	0,8 km/h
• Pendiente superable	25%
• Radio de giro - Interno	0,0 m
• Radio de giro - Externo	2,54 m
• Ruedas (macizas, no dejan huella)	406 x 127
• Frenos	Hidráulicos
• Tracción (Nominal)	Hidráulica
• Baterías	4x 12V 150A/hr
• Cargador (120/240V -50/60Hz)	Automático 24v à 27 A
• Motor bomba	4,5 kW
• Sistema hidráulico	30 l



<sup>1</sup> Algunas opciones o estándares de determinados países pueden aumentar el peso y/o las dimensiones.  
<sup>2</sup> Incluye la escalera; sin la escalera: 2,56 m

### Dimensiones



### IMPORTANTE

JLG está continuamente realizando investigaciones y desarrollando productos por lo que se reserva la facultad de efectuar cambios sin previo aviso. Todos los datos de este documento son meramente indicativos. Algunas opciones o la conformidad con normas de ciertos países pueden conllevar un incremento del peso. Las especificaciones pueden cambiar para cumplir con las normas del país de referencia o satisfacer la necesidad de equipamiento adicional

Debido a las continuas mejoras del producto, JLG Industries se reserva la facultad de efectuar cambios en las especificaciones y/o el equipo sin previo aviso.

# JLG®

**JLG EMEA BV**

europa@jlg.com  
 www.jlg.com

**Una compañía del grupo  
 Oshkosh Corporation**