

Modelo E450AJ

PLATAFORMAS ELEVADORAS ARTICULADAS

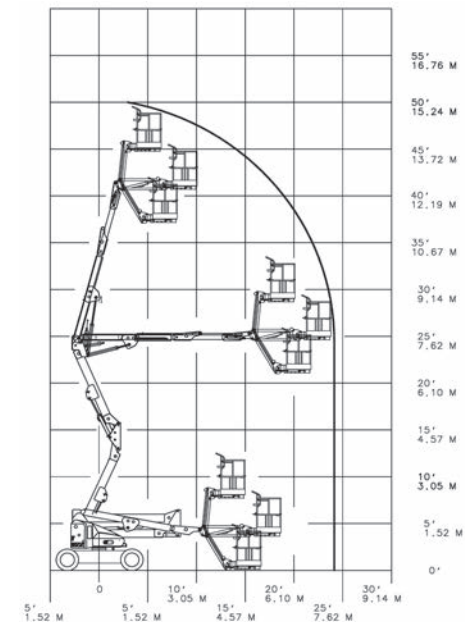
Prestaciones

- Altura de trabajo 15,72 m
- Alcance de trabajo 7,89 m
- Altura de articulación 7,70 m
- Rotación (no continua) 360°
- Capacidad de la plataforma - Sin restricción 230 kg
- Giro de plataforma (hidráulico) 180°
- Plumín - longitud total 1,24 m
- Plumín - grado de articulación 144° (+ 84°/ - 60°)
 - A. Tamaño de la plataforma 0,76 m x 1,52 m
 - B. Anchura total 1,75 m
 - C. Giro de cola (en posición de trabajo) Cero
 - D. Altura recogida 2,01 m
 - E. Longitud recogida 6,45 m
 - F. Distancia entre ejes 2,01 m
 - G. Distancia al suelo 0,20 m
- Peso de la máquina¹ 6.670 kg
- Máxima presión sobre el suelo 5,3 kg/cm²
- Velocidad de traslación 5,2 km/h
- Pendiente superable 30 %
- Radio de Giro - Interno 0,61 m
- Radio de Giro - Externo 3,15 m

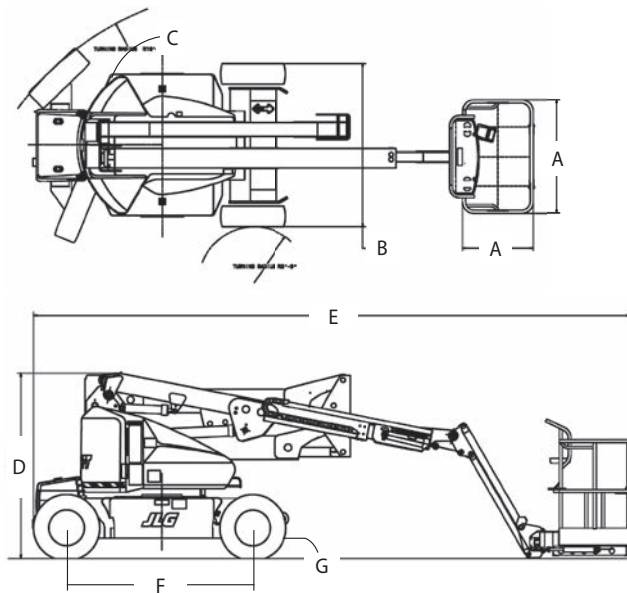
¹ Algunas opciones o la conformidad con normas de ciertos países pueden conllevar un incremento del peso y/o de las dimensiones.



Diagrama de Alcance



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 conllevan 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 Iberica, SL

Trapadella, 2
Pol. Ind. Castellbisbal Sur
08755 Castellbisbal, Barcelona
Spain
Phone: 34 93 772 47 00
www.jlg.com

Una Empresa de Oshkosh Corporation