### **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
	Dlumaín avada da auticulación	1//0/:

144° (+ 84°/ - 60°) • Plumín - grado de articulación 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 2,01 m D. Altura recogida E. Longitud recogida 6,45 m F. Distancia entre ejes 2,01 m 0,20 m G. Distancia al suelo

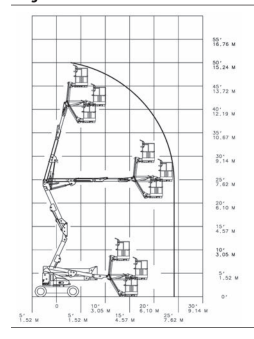
• Peso de la máquina<sup>1</sup> 6.670 kg 5,3 kg/cm<sup>2</sup> • Máxima presión sobre el suelo · Velocidad de traslación 5,2 km/h • Pendiente superable 30 %

• Radio de Giro - Interno 0,61 m • Radio de Giro - Externo 3,15 m

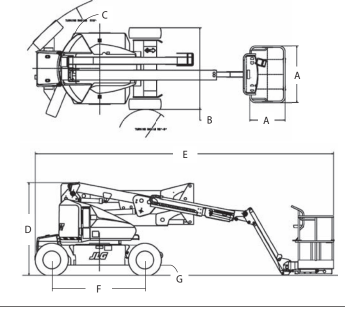
<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Algunas opciones o la conformidad con normas de ciertos países pueden conllevar un incremento del peso y/o de las dimensiones.



# 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.



#### JLG Iberica, SL

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

www.jlg.com