

# E12 AJ

## BRAZO ARTICULADO ELÉCTRICO

**NEWGEN**

▲  
**11,62 m**  
Altura Máxima de Trabajo

▼  
**230 Kg**  
Capacidad de Carga

▼  
**6.760 Kg**  
Peso del Equipo

■  
Funcionamiento 100% eléctrico

### CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

- Máximo de ocupantes en plataforma: 2
- Rotación de plataforma: 360°
- Nivelación hidráulica de la plataforma
- Sistema de parada de emergencia
- Sistema de diagnóstico de falla
- Sistema de protección contra inclinación
- Sistema eléctrico de descenso de emergencia
- Sensor de peso en plataforma
- Rotación Jib 180°
- Batería AGM
- Pantalla Led 5 pulgadas



**ELEVA TUS  
EXPECTATIVAS**

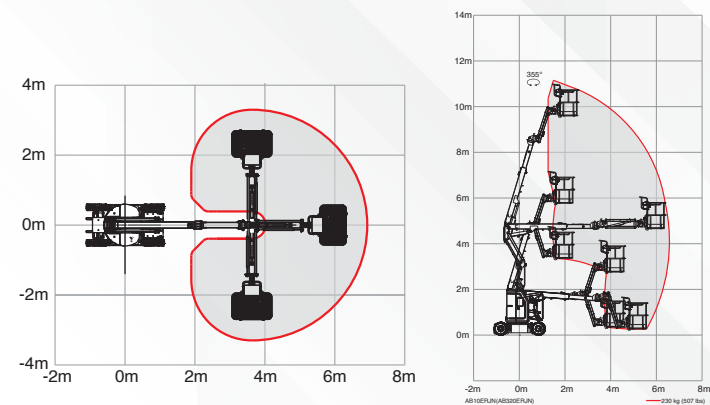
Teléfonos: (+56) 2 2965 0340 (+56) 9 5647 0605  
Email: [contactoweb@alolift.com](mailto:contactoweb@alolift.com)  
[www.alolift.com](http://www.alolift.com)

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

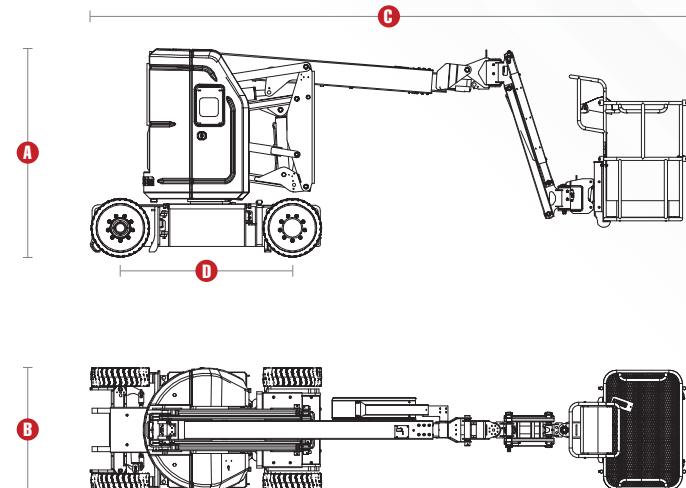


MODELO	E 12 AJ
Altura máxima de trabajo	11,62 metros
Tamaño de la plataforma (LxWxH)	1.15 m×0.76 m×1.1 m
Capacidad máxima de carga	230 kg
Peso del equipo	6.760 kg
Radio de giro (interior/exterior)	1.7 m/3.25 m (5'7"/10'8")
Altura	1,99 metros <b>A</b>
Ancho	1,19 metros <b>B</b>
Longitud	5,84 metros <b>C</b>
Distancia entre ejes	1,65 metros <b>D</b>
Longitud de transporte	4,25 metros
Ancho de transporte	1,19 metros
Altura de transporte	2,70 metros
Altura máxima de la plataforma	9,62 metros
Alcance horizontal máximo	6,3 metros
Dimensiones neumáticos	22×7×17,75"
Tipo de neumáticos	(sólido; no deja marcas)

## DIAGRAMA DE CARGA



## DIMENSIONES



**¿NECESITAS  
EQUIPOS?**



[WWW.ALOLIFT.COM](http://WWW.ALOLIFT.COM)