

E 16 AJ

BRAZO ARTICULADO



 16 m Altura máxima de trabajo	 230 Kg Capacidad Máxima sin restricciones	 7,100Kg Peso del equipo	 Funcionamiento 100 % Eléctrico
--	--	--	--

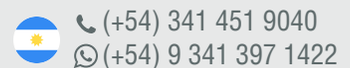
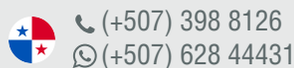
CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

- Funcionamiento excepcional tanto en interiores como en exteriores.
- Supera hasta 30% de pendiente.
- Operación suave y silenciosa.
- Pantalla inteligente para visualizar el estado de la máquina y diagnóstico de fallas.
- La pluma principal y el brazo plegable están equipados con sensores de ángulo para reducir automáticamente la velocidad, operación simple y amigable.
- Tecnología de velocidad de dirección proporcional, para una conducción más segura sin giro de cola y máximo radio de giro.
- Apta para trabajo a cualquier altura geográfica.
- Kit de calentadores 220 V para climas fríos (opcional).



**ELEVA TUS
EXPECTATIVAS**

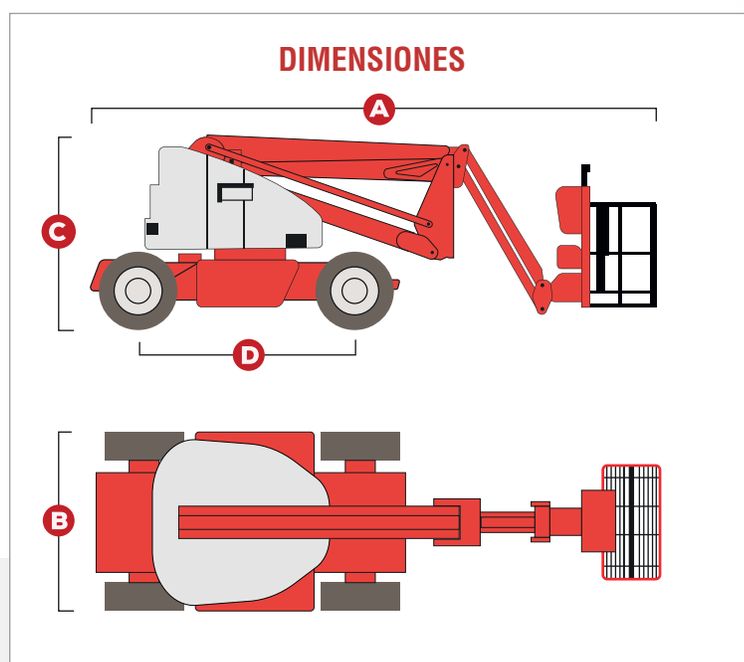
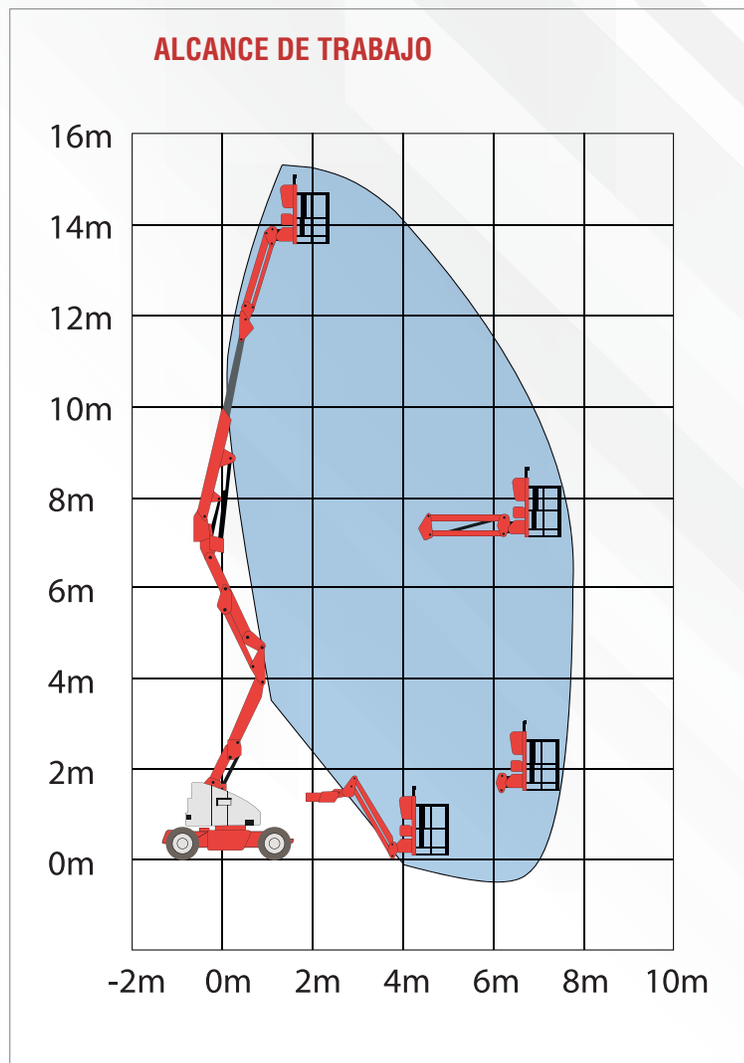
Teléfonos: (+56) 2 2965 0340 (+56) 9 5647 0605
Email: contactoweb@alolift.com
www.alolift.com



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



MODELO	E 16 AJ
Altura máxima de trabajo	16 metros
Altura máxima de la plataforma	14 metros
Capacidad de levante	230 Kg (2 personas)
Peso del equipo	7,100 Kg
Largo Estibado	7,6 metros A
Ancho Total	1,73 metros B
Altura Estibada	2 metros C
Distancia entre ejes	1,90 metros D
Rotación de la plataforma	160°
Rotación de la tornameasa	365°
Dimensiones de canasto (La x An x Al)	1,45 m x 0,85 m x 1,1m
Pendiente Superable	30%
Voltaje	12 V
Motor	Eléctrico
Baterías	8X6 V / 420 Ah
Velocidad del Viento Máxima	12.5 m/s
Tipo de Neumáticos	Rellenos - no marking uso interior - exterior



¿NECESITAS EQUIPOS?



WWW.ALOLIFT.COM