



SJ30 AJE/ARJE

PLATAFORMA DE ELEVACIÓN ARTICULADA ELÉCTRICA

CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

- Jib giratorio (solo el modelo SJ30 ARJE)
- Motores de Tracción eléctricos CA
- Frenos dobles aplicados por muelles y liberados de forma electromagnética
- Frenos regenerativos
- Control de tracción con sensores de ángulo y velocidad
- Paquete de baterías de 48 V 305 Ah
- Velocidad nominal del viento 28 mph (12,5 m/s)
- Descenso de emergencia con alimentación eléctrica CC
- Sistema eléctricos de protección secundarios (SGE)
- Conducción posible a plena altura
- Rotación non continua de 355° de la torreta
- Máxima pendiente abordable de 35 %
- Bandejas de las baterías semiextraíbles
- Coberturas del motor semiextraíble
- Sistema de barandas modulares para la plataforma
- Baranda con entrada trasera con barra deslizante
- Salida de 110 V CA en la plataforma
- Controles de conducción y dirección con ajuste automático en relación al operador
- Controles proporcionales de conducción y elevación
- Selector de velocidad de funcionamiento
- Sistema de control basado en relés
- Cableado numerado con código de colores
- Medidor de horas
- Bocina
- Alarma de movimientos
- Puntos de amarre/de elevación
- Neumáticos de caucho sólido de 22" x 7" x 12" (55,88 cm x 17,78 cm x 30,48 cm) que no dejan marcas
- Listo para usar con telemática
- Garantía "Gold Leaf" (hoja de oro) de 2 años (garantía estructural de 5 años)

ACCESORIOS Y OPCIONES

- Soporte de tuberías
- Organizador de herramientas
- Luces de trabajo para la plataforma
- Luz intermitente
- Línea de aire de 1/2" (1,27 cm) a la plataforma
- Cobertura de la caja de control
- Inversor de CA de 1000 W
- Baterías de 360 Ah
- Baterías AGM de 330 Ah
- Puerta trasera
- Aceite bio
- Pruebas no destructivas

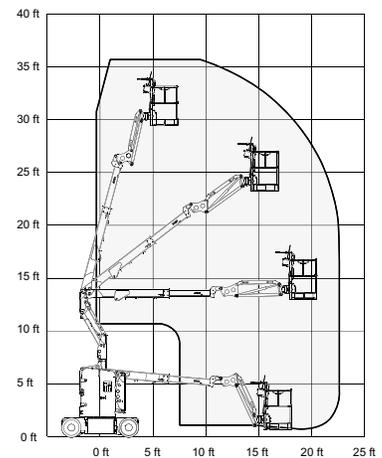
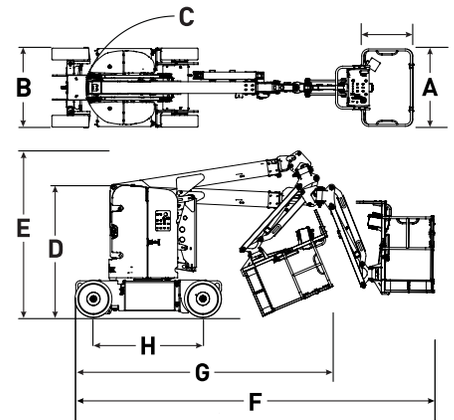
Especificaciones preliminares al momento de la impresión. Consulte con el representante de ventas de su área local para obtener más detalles.

† Los tiempos de entrega pueden variar cuando se agregan equipos opcionales; consulte al fabricante.

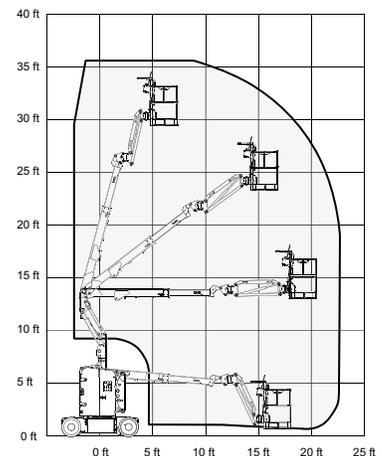
‡ Los valores de capacidad y peso de la máquina pueden variar si se incorporan componentes opcionales.

PLATAFORMA DE ELEVACIÓN ARTICULADA ELÉCTRICA SJ30 AJE/ARJE

Dimensiones	SJ30 AJE	SJ30 ARJE
Altura de trabajo	35' 9" (10,82 m)	35' 6" (10,82 m)
Altura de la plataforma	29' 9" (9,07 m)	29' 6" (9,00 m)
Alcance horizontal	20' 6" (6,25 m)	20' 6" (6,25 m)
Altura de alcance y elevación sobre obstáculos	13' 1" (3,99 m)	13' 1" (3,99 m)
A Tamaño de la plataforma	30" x 46" (0,76 m x 1,17 m)	30" x 46" (0,76 m x 1,17 m)
B Ancho de la plataforma replegada	47" (1,19 m)	47" (1,19 m)
C Barrido trasero	0	0
D Altura plataforma replegada	6' 7" (2,01 m)	6' 7" (2,01 m)
E Altura de transporte	7' 10" (2,39 m)	8' 4" (2,54 m)
F Largo de la plataforma replegada	17' 11" (5,46 m)	17' 10" (5,44 m)
G Largo de transporte	13' 5" (4,09 m)	13' 5" (4,09 m)
H Distancia entre ejes	65" (1,65 m)	65" (1,65 m)
Distancia al suelo	4" (10,16 cm)	4" (10,16 cm)
Especificaciones	SJ30 AJE	SJ30 ARJE
Rotación de la torreta	355° NC	355° NC
Rotación de la plataforma	180°	180°
Largo del Jib	49" (1,25 m)	49" (1,25 m)
Grado de movimiento del Jib: vertical	142° (+77°/-65°)	142° (+77°/-65°)
Grado de movimiento del Jib: horizontal	-	180°
Peso	14.560 lb (6.605 kg)	14.560 lb (6.605 kg)
Máxima pendiente abordable: contrapeso en dirección hacia arriba	35 %	35 %
Máxima pendiente abordable: contrapeso en dirección hacia abajo	25 %	25 %
Radio de giro (interior)	60" (1,52 m)	60" (1,52 m)
Radio de giro (exterior)	127" (3,23 m)	127" (3,23 m)
Velocidad de conducción (plataforma replegada)	3,0 mph (4,83 km/h)	3,0 mph (4,83 km/h)
Velocidad de conducción (plataforma elevada/extendida)	0,4 mph (0,64 km/h)	0,4 mph (0,64 km/h)
Capacidad	500 lb (226,8 kg)	500 lb (226,8 kg)
Carga local sobre suelo (incluye carga nominal)	236 psi (1627 kPa)	236 psi (1627 kPa)
Carga total sobre suelo (incluye carga nominal)	530 psf (25 kPa)	530 psf (25 kPa)
Cant. máxima de personas (interior/exterior)	2/2	2/2
Velocidad nominal del viento	28 mph (12,5 m/s)	28 mph (12,5 m/s)
Tipo de neumático	Macizo, N m	Macizo, N m
Tamaño de neumático	22 x 7 x 12 (55,88 cm x 17,78 cm x 30,48 cm)	22 x 7 x 12 (55,88 cm x 17,78 cm x 30,48 cm)



SJ30 AJE



SJ30 ARJE

Oficina central de Skyjack

55 Campbell Rd. Guelph, ON Canadá N1H 1B9
 Ventas: 1-877-755-4387 (1-877-SJLIFTS)
 Operadora: 1-800-265-2738
 Teléfono: 519-837-0888
 Fax: 519-837-8104
 Correo electrónico: skyjack@skyjack.com
 www.skyjack.com

Este folleto se ofrece a modo ilustrativo solamente y se basa en la información más reciente disponible al momento de la impresión. Skyjack Inc. se reserva el derecho de hacer cambios en cualquier momento y sin previo aviso a las especificaciones, al equipo incluido y al opcional. Para obtener más detalles sobre los procedimientos de uso, consulte los manuales de operación, mantenimiento y piezas. Las plataformas de trabajo han sido sometidas a pruebas que demuestran su cumplimiento con las normas ANSI y CSA, tal y como las interpreta Skyjack, Inc.

