

670SJ

PLATAFORMA TELESCÓPICA
AUTONIVELANTE 670SJ

PLATAFORMAS AÉREAS DE BRAZO



KEY SPECS

Altura de la plataforma
66-ft 10-in / 20.36-m

Velocidad de conducción
3.8 mph / 6.1 km/h

Alcance horizontal
57-ft 1-in / 17.40-m

Capacidad de la plataforma restringida
Restricted: 750-lb / 340-kg
Unrestricted: 550-lb / 250-kg

CARACTERÍSTICAS CLAVE

- Empiece a trabajar con tecnología de adaptación inteligente para nivelar en pendientes de hasta 10 grados, mientras conduce a máxima altura.
- Elimine la necesidad de cimentar o nivelar el sitio de trabajo, posicionamiento de prueba y error o el uso de equipos más grandes para alcanzar terrenos irregulares.
- Un menor rebote en la plataforma ayuda a los operadores a sentirse menos fatigados y distraídos por las herramientas que se mueven durante el tránsito.
- Un sistema de control avanzado totalmente integrado proporciona datos en tiempo real directamente en el lugar de trabajo.

ACCESSORIES & OPTIONS

- Plataforma 36 x 72-in (0.91 x 1.83-m)
- Paquete de accesorios
- SkyPower
- SkyWelder
- Kit de partida para clima frío
- Sistema de detención de caídas
- Baliza ámbar parpadeante
- Puerta abatible hacia adentro
- Paquete de luces
- Bandeja de herramientas para operador

ESPECIFICACIONES ESTANDAR

Performance

Altura de la plataforma	66-ft 10-in / 20.36-m
Alcance horizontal	57-ft 1-in / 17.40-m
Giro	360 Degrees Continuous
Tailswing	4-ft / 1.22-m
Capacidad de la plataforma restringida	750-lb / 340-kg
Capacidad de la plataforma irrestricta	550-lb / 250-kg
Rotacionador da Plataforma	180 Degrees Hydraulic
Peso*	25,341-lb / 11,494-kg
Presión máxima sobre el suelo	85 psi / 5.87 kg/cm ²
Velocidad de conducción 4WD	3.8 mph / 6.1 km/h
Capacidad en pendientes 4WD	45%
Ground Clearance	1-ft 1-in / .33-m
Capacidad de nivelación (adelante y atrás)	10 grados
Capacidad de nivelación (lado a lado)	10 grados
Raio de Giro 2WD (Interno/Externo)	8-ft 4.4-in (2.55-m) / 18-ft 7.6-in (5.68-m)

* Ciertas opciones o estándares del país aumentan el peso

Engine

Motor diésel Deutz TD2.9L4 DSL Tier 4 Final	67 hp / 50 kW
Capacidad del tanque de combustible	31 gal / 117 L

Llantas

Estándar	Foam-filled
----------	-------------

Sistema hidráulico

Capacidad	34 gal / 129 L
Alimentación auxiliar	12V DC

CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

- Alimentación auxiliar DC de 12 V
- Receptáculo de 110 V CA en la plataforma
- Alarma de movimientos
- Sistema de control ADE®
- Apagado de motor en dificultades — Seleccionable por medio del analizador
- Capota del motor tipo ala de gaviota
- Contador de horas
- Rotor de plataforma hidráulica
- Pantalla integrada con indicador de inclinación del chasis
- Orejetas de elevación/ amarre
- Estado de la máquina en la consola de la plataforma
- Controles proporcionales
- Self Leveling Chassis
- SkyGuard SkyLine™
- Bandeja del motor articulada

- Incluye manta de batería, calentador de tanque hidráulico, calentador de bloque
- Incluye limpiaparabrisas de la pluma, fuelles de cilindro y cubierta de consola
- Incluye luces delanteras y traseras, y luces de trabajo de la plataforma

Accesorios y opciones adicionales disponibles a través de JLG Aftermarket

670SJ

PLATAFORMA TELESCÓPICA
AUTONIVELANTE 670SJ

PLATAFORMAS AÉREAS DE BRAZO



DIMENSIONES

Todas las dimensiones son aproximadas

SHIPPING MODE

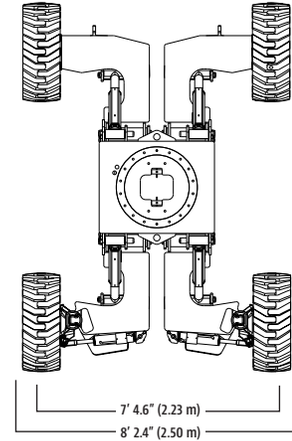
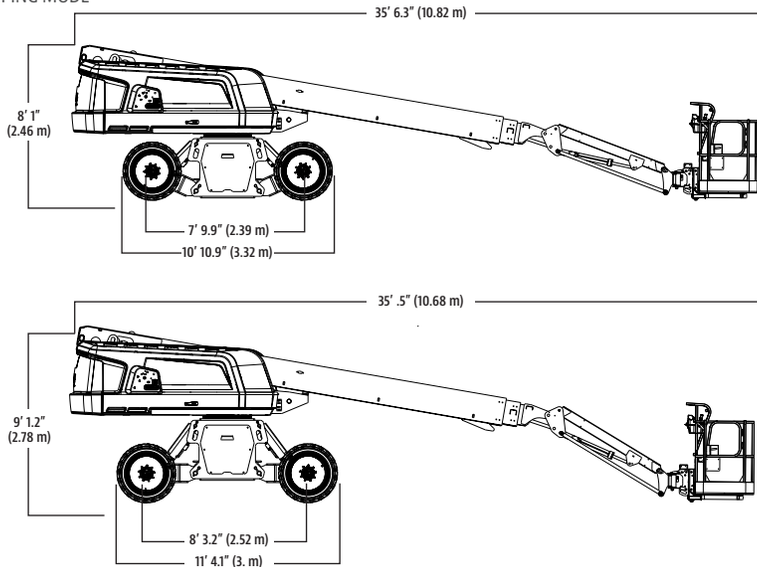
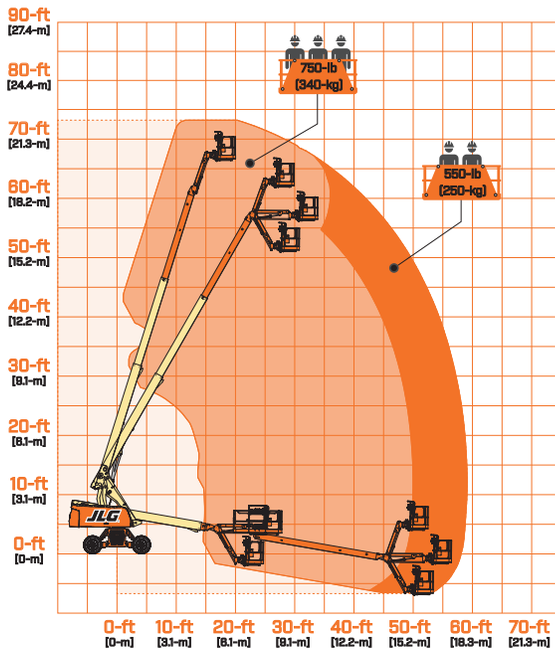


DIAGRAMA DE ALCANCE



La Garantía "1 y 5" de JLG

Proporcionamos cobertura para todos los productos durante un (1) año completo y cubrimos todos los componentes estructurales principales especificados durante cinco (5) años. Debido a las mejoras continuas de los productos, nos reservamos el derecho de realizar cambios en las especificaciones y/o equipo sin previa notificación. Esta máquina cumple con, o supera, los reglamentos ANSI y CSA, de la manera en que fue fabricada originalmente y para las aplicaciones para las que fue diseñada. Por favor consulte el número de serie de la placa en la máquina para información adicional.



JLG INDUSTRIES, INC.
Toll-free US 877-JLG-LIFT
JLG.com

An Oshkosh Corporation Company