

Modelo X15J PLUS

ORUGAS COMPACTAS



MÁS ECONÓMICAS

- Emisiones y contaminación acústica mínimas.

MÁS PRODUCTIVAS

- Reducen el tiempo de instalación con sus estabilizadores autonivelados.

MÁS ACCESIBILIDAD

- Equipadas con traslación sobre orugas para facilitar la maniobrabilidad en entornos complicados.

DISEÑO INTELIGENTE

- Peso reducido para facilitar el transporte y el uso en áreas con límites en cuanto a peso autorizado.

Características Estándar

- Plataforma de aluminio para 2 personas de 0,69 m x 1,34 m
- Introducción trasera de barra corredera
- Conmutador de pedal
- Control totalmente proporcional
- Plumín articulado
- Plataforma giratoria hasta 124°
- Control remoto (vía cable conectado a la plataforma)
- Control Remoto Completo de traslación y estabilización
- Pantalla LCD multilingüe en la consola de la plataforma
- Sensor de posición y de bloqueo de la consola en la plataforma
- Sistema sensor de carga con gestión del diagrama de trabajo
- Plataforma diseñada para un fácil traslado/cambio de posición con ruedas pivotantes
- Cable CA hacia la plataforma
- Tubo de aire de 6,5 mm hacia la plataforma
- Tubo de agua de 12,6 mm hacia la plataforma
- Protección del motor
- Zapatas de los estabilizadores de goma
- Protección del vástago del cilindro en los estabilizadores
- Paro automático cuando no está nivelada
- Extensión/retracción propulsada de las orugas
- Giro de 360° no continuo
- Indicador y sensor de alineación de la plataforma giratoria
- Tres sistemas de bajada de emergencia
- Controles electrohidráulicos
- Controles globales de la presión hidráulica
- Puntos de elevación/anclaje
- Huecos para elevador de horquilla

Especificaciones Estándar

- | | |
|----------------------------------|--|
| Fuente de alimentación | |
| • Motor de gasolina Honda iGX390 | 8,7 kW (11,7 CP) a 3600 RPM |
| • Motor eléctrico 220 V, 50 Hz | 2,2 kW |
| Ruedas | |
| • Orugas | Estándares de Bajo Perfil de Goma que no dejan Huella 1,24 m x 0,18 m x 0,30 m |

Accesorios y Opciones

- Paquete de alimentación de iones de litio 100 Ah 36 V
- Orugas de Bajo Perfil de Goma Negra que no dejan Huella 1,24 m x 0,18 m x 0,30 m
- Motor diésel Hatz 1B40 7,5 kW (10 CV) a 3600 RPM
- Motor eléctrico 110 V, 502 Hz – 2,2 kW
- 2ª velocidad de traslación Automático (alta)

Modelo X15J PLUS

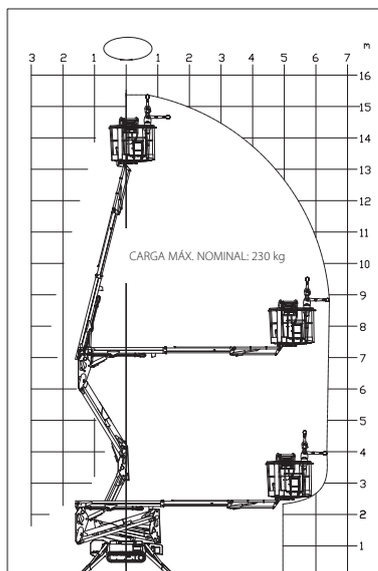
ORUGAS COMPACTAS

Prestaciones

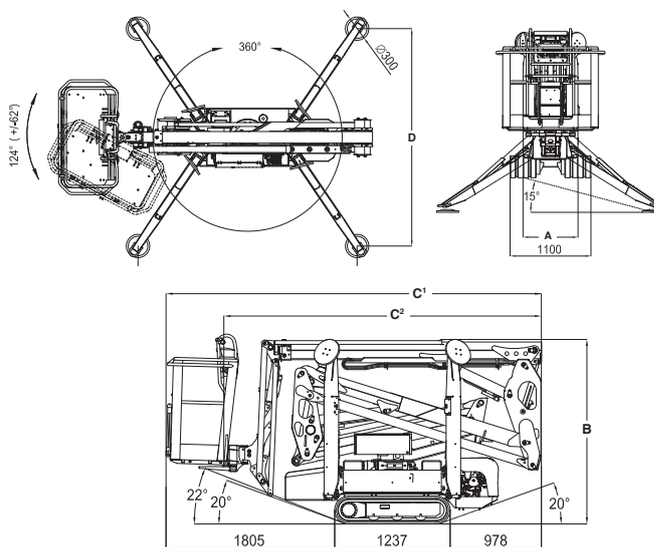
• Altura de Trabajo	15,40 m
• Alcance de Trabajo	6,60 m
• Altura de Articulación con 230 kg	7,0 m
• Giro (no continuo)	360°
• Plumín - longitud total	1,68 m
• Plumín - grado de articulación	89° (+0/-89°)
• Tamaño de la plataforma (estándar, 2 personas)	0,69 m x 1,34 m
• Anchura recogida (con plataforma estándar de 2P)	1,48 m
• Dimensiones:	
A. Anchura recogida (sin plataforma)	0,748 m
B. Altura recogida (sobre orugas)	1,99 m
C ¹ . Longitud recogida (sobre orugas) con Cesta	4,02 m
C ² . Longitud recogida (sobre orugas) sin Cesta	3,40 m
D. Huella estabilizadores	2,88 m x 2,88 m
• Peso total de la máquina (con plataforma estándar)	1.910 kg
• Máxima velocidad de Traslación	2,5 km/h
• Pendiente superable	28%
• Ángulo máx. de Salida/Ataque	Frontal 21°/Posterior 20°
• Anchura del Bastidor (Retraído/Extendido)	0,748 m/1,10 m



Diagrama de Trabajo



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 pueden conllevar un incremento del peso. Las especificaciones pueden cambiar para cumplir con las normas del país de referencia o satisfacer la necesidad de equipamiento adicional.

Debido a las continuas mejoras del producto, JLG Industries se reserva la facultad de efectuar cambios en las especificaciones y/o el equipo sin previo aviso.

JLG®

JLG Iberica, SL

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

**Una Empresa de
Oshkosh Corporation**