

## Plataforma

Plataforma de soporte bajo de 0,76 m x 1,22 m

Entrada lateral con puerta giratoria hacia dentro

Operación multifunciones

Mando para tracción y dirección totalmente proporcional accionado con el pulgar

Mando para el brazo principal y la oscilación totalmente proporcional

Selector de velocidad variable para el brazo inferior, la extensión telescópica, el plumín y

la plataforma giratoria

Velocidad lenta seleccionable en las funciones de desplazamiento y elevación y de oscilación

Brazo articulado para mejor alcance de 1,22 m

JibPLUS® con plumín de 1,22 m de eje de 4 vías

Giro de la plataforma propulsado de 180 grados

Panel luminoso en la consola de la plataforma con indicación del estado de la máquina <sup>1</sup>

Sistema de detección de carga

Cable de alimentación de CA a la plataforma

<sup>1</sup> Consta de indicadores luminosos en la consola de control de la plataforma para mostrar averías del sistema, nivel de combustible bajo, luz de inclinación y estado del interruptor de pedal.

<sup>2</sup> Incluye alarma de advertencia de movimiento y luz ámbar estroboscópica.

## Accionamiento y transmisión

Tracción eléctrica directa a dos ruedas

Baterías de ciclo profundo de 8 x 6V 305 AH

Control automático de la tracción

Opciones personales programables

Tests de autodiagnóstico a bordo.

Compartimiento eléctrico/de batería cerrado

Cargador de batería automático de 20 A

Frenos automáticos en las ruedas traseras

Cubiertas ABS modeladas

## Equipamiento funcional y accesorios

Luz y alarma de inclinación de 3 grados

Ruedas macizas de goma que no dejan huella

Sistema de protección contra baches

Chasis estrecho de 1,22 m

Estribos de elevación/sustentación

Interruptor selector en el control de la base con cierre de llave

Indicador de carga de la batería

Contador de horas de funcionamiento

Bocina

Sistema de descenso manual

## Opciones disponibles

Plataforma de soporte bajo de 0,76 m x 1,52 m

Alarma de movimiento

Paquete de alarma <sup>2</sup>

Luces de trabajo de la plataforma

Luces delanteras y traseras

Luces estroboscópicas ámbar

Conectores y enchufes

Protección acrílica de la consola

Fuelles para cilindros

Cubeta para las herramientas en la plataforma

Cubeta para accesorios angular



**JLG Industries Inc.**  
 Polaris Avenue 63  
 2132 JH Hoofddorp  
 The Netherlands  
 Tel: +31 (0)23 565 5665  
 Fax: +31 (0)23 557 2493  
 e-mail address: europe@jlg.com  
**www.jlgeurope.com**  
 An Oshkosh Corporation Company

Printed in Belgium  
 FORM No.: 0310-500  
 PART NO.: DS505-SPANISH



	<b>E300AJP</b>
Altura de plataforma	8.97 m
Alcance horizontal	6.12 m
Altura de articulación	4.01 m
Giro (no continuo)	350°
Capacidad de plataforma (sin restricción)	230 kg
Giro de plataforma (hidráulico)	180°
Plumín – Longitud total	1.22 m
Plumín – Grado de articulación	144° Vertical (+84°/ -60°)
JibPLUS™ – Grado de articulación	180° Horizontal
A. Tamaño de plataforma	0.76 m x 1.22 m
B. Anchura total	1.22 m
C. Giro de cola (posición de trabajo)	Zero
D. Altura de almacenaje	2.01 m
E. Longitud de almacenaje	5.74 m
F. Distancia entre ejes	1.65 m
G. Distancia al suelo	0.10 m
Peso total de la máquina <sup>1</sup>	7,100 kg
Máxima presión sobre el suelo	11.95 kg/cm <sup>2</sup>
Velocidad de traslación	4.8 km/h
Pendiente superable	25%
Ruedas	25 x 7-12 Macizas blancas
Radio de giro (interno)	1.52 m
Radio de giro (externo)	3.10 m
Sistema Eléctrico	48V DC
Baterías	8 x 6V 305 A/hr
Motores de tracción	Eléctricos
Frenos	Automáticos por muelles precargados
Motobomba hidráulica	Motor eléctrico
Bomba hidráulica	Bomba de engranajes
Sistema hidráulico	23 L

<sup>1</sup> Ciertas opciones o normativas de cada país puede aumentar el peso y/o dimensiones.

