



EXTENDING YOUR REACH

Cambiar región

Idioma:

Español

Search -- Buscar en JLG -- >>

[Inicio](#)[Productos](#)[Plataformas de trabajo aéreas](#)[Manipuladores telescópicos](#)[Servicios](#)[Used Equipment](#)[Centro laboral](#)[Seguridad](#)[Acerca de JLG](#)[Mi JLG](#)[Contáctenos](#)[Localizador de Distribuidores](#)

Plataformas de trabajo aéreas » Plataformas articuladas diesel » Serie articulada 600 » 600AJ Articulating Boom Lift

600AJ Articulating Boom Lift Specifications

Alcance	
Altura de la plataforma	18.46m
Alcance horizontal	11.81m
Altura global	8.09m
Rotación	360° Continuous
Capacidad de la plataforma (ilimitada)	230kg
Giro de plataforma	180° Hydraulic
Dimensiones del brazo	1.83m
Brazo (grado de articulación)	130° (+70, -60)

Datos dimensionales	
Dimensiones de la plataforma	0.91 x 2.44m
Anchura total	2.45m
Giro de cola	Zero
Altura recogida	2.56m
Longitud recogida	8.82m
Distancia entre ejes	2.44m
Distancia al suelo	0.30m
Peso*	10,830kg
Presión sobre el suelo máx.**	5.3kg/cm ²

Chasis	
Velocidad de desplazamiento 2WD	6.8 km/h
Velocidad de desplazamiento 4WD	6.8 km/h
Pendiente superable 2WD	30%
Pendiente superable 4WD	45%
Radio de giro (interior) - 2WS	3.30m
Radio de giro (interior) - 4WS	1.46m
Radio de giro (exterior) - 2WS	5.56m
Radio de giro (exterior) - 4WS	3.73m
Oscilación del eje	0.20m
Dimensiones de los neumáticos	14 x 17.5
Tipo de neumáticos	Foam Filled Lug

Fuente de alimentación	
Motor diesel (Deutz D2011L04) (Caterpillar 3044C)	36.5kW; 47kW
Capacidad del depósito de combustible	114L
Depósito hidráulico	116L
Alimentación auxiliar	12V DC

* Certain options or country standards increase weight.

** Ground bearing pressure applies to standard tires.

[Especificaciones](#)[Comparación](#)[Accessories](#)

Modelo de impresión