



E600JP

Canastilla Telescópica Articulada Eléctrica

ESPECIFICACIONES

Rendimiento

- Altura de la plataforma: 18.29 m
- Alcance horizontal: 13.11 m
- Giro: 400 grados (no continuo)
- Capacidad de la plataforma: 230 kg
- Sistema: Eléctrico
- Giro de la plataforma: Hidráulico de 180 grados
- Jib longitud total: 1.24 m
- Jib rango de rotación: 180 grados
- Jlb rango de articulación: 145 grados (+89, -56)
- **Peso**: 7705 kg
- Velocidad de tracción: 4.8 km/h
- Pendiente superable 2WD / 4WD: 30% / 45%
- Radio de giro interior: 1.23 m
- Radio de giro exterior: 4.65 m





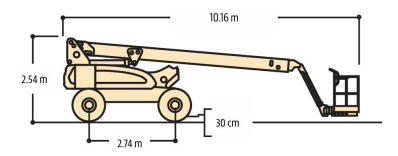
Encuentra el elevador de personal JLG que tu empresa necesita, en Eskala México ofrecemos diferentes modelos y tipos de plataformas y canastillas JLG, para el alcance óptimo y seguro de trabajos en alturas. Somos proveedores especializados con amplia experiencia en la venta a nivel nacional y la renta en la zona del bajío de elevadores de personal JLG. Además, contamos con refacciones, accesorios

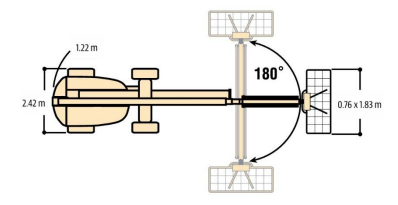


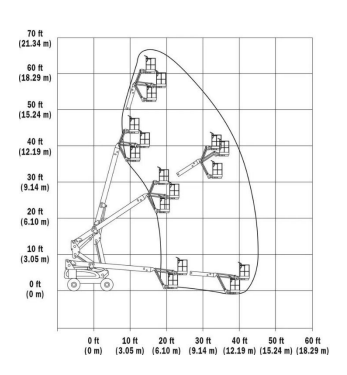


Dimensiones

Diagrama







Solicita más información sobre el modelo E600JP



Encuentra el elevador de personal JLG que tu empresa necesita, en Eskala México, ofrecemos diferentes modelos y tipos de **plataformas y canastillas JLG**, para el alcance óptimo y seguro de trabajos en alturas. Somos proveedores especializados con amplia experiencia en la venta a nivel nacional y la renta en la zona del bajío de elevadores de personal JLG. Además, contamos con refacciones, **accesorios** para plataformas JLG y mantenimiento para plataformas JLG.