

E600JP

Canastilla Telescópica Articulada Eléctrica

ESPECIFICACIONES

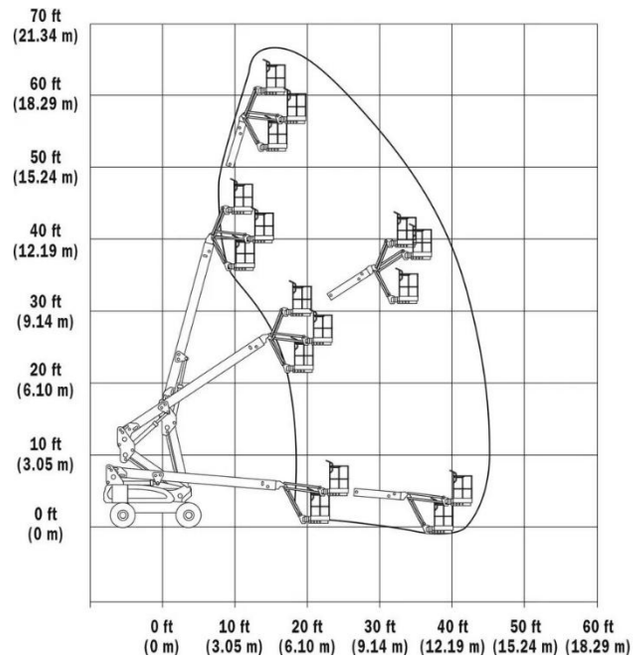
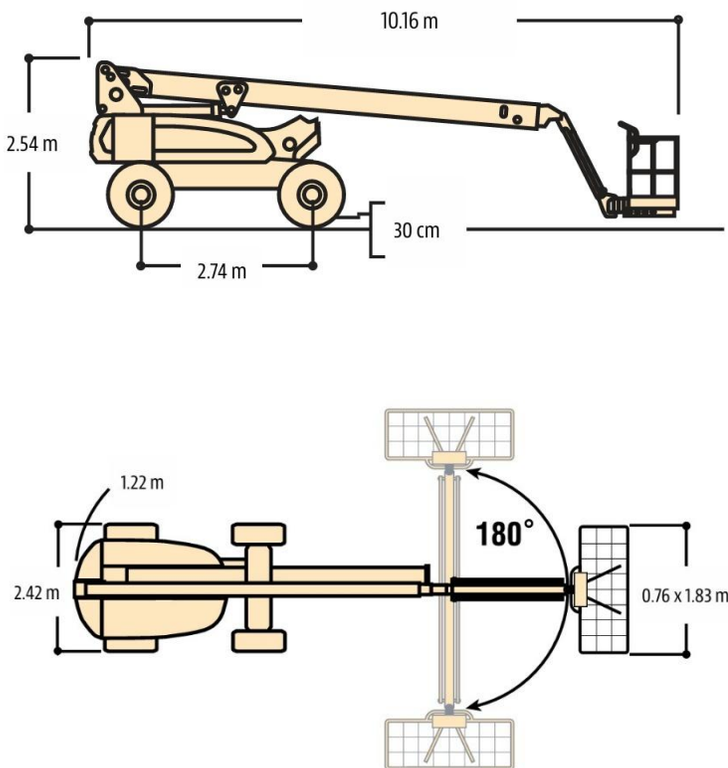
Rendimiento

- **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
- **Jib 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



Dimensiones

Diagrama



Solicita más información sobre el modelo E600JP