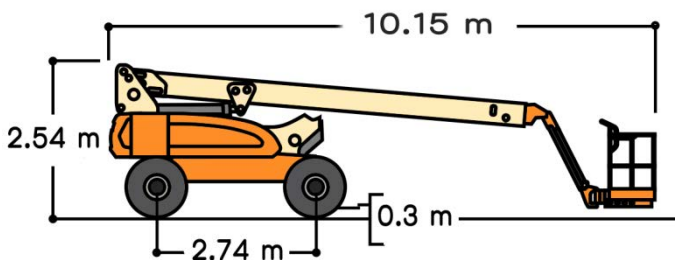




**E 600 JP**

|   |  |
|---|--|
| <b>Working height</b> ระดับความสูงที่ทำงานได้     | 20.39 m  |
| <b>Platform height</b> ระดับความสูงของพื้นกระเช้า | 18.39 m  |
| <b>Lift capacity</b> กระเช้ารับน้ำหนักได้         | 227 kg   |
| <b>Drive speed – stowed</b> ความเร็วขณะเก็บแขนบูม | 4.8 km/h   |
| <b>Drive speed – raised</b> ความเร็วขณะยกแขนบูม   | 1.1 km/h   |
| <b>Gradeability – stowed 2WD/4WD</b>              | 30%/45%  |
| <b>Turning radius – inside</b> วงเลี้ยวด้านใน     | 1.22 m   |
| <b>Turning radius – outside</b> วงเลี้ยวด้านนอก   | 4.67 m   |
| <b>Tires – ล้อ</b>                                | 36 x 14-22.5 Non-Marking Pneumatic   |
| <b>Power</b> พลังงานที่ใช้                        | 48V DC (แบตเตอรี่ 8 ลูก กลูกละ 6V, 400 Ah)<br>Kubota 45 amp 6.7 hp 4.99 kW |
| <b>Weight</b> น้ำหนักตัวลิฟต์กระเช้า              | 7,144 kg   |



## Self-Propelled Telescopic Booms

### Productivity

- กระเช้าปรับระดับได้เองอัตโนมัติ
- กระเช้าปรับหมุนได้ในแนวระนาบ
- ความเร็วของการเคลื่อนที่จะแปรผันโดยตรงกับการโยกคันบังคับ
- ปุ่มสวิทช์บังคับเลี้ยวซ้าย-ขวา บังคับโดยใช้นิ้วโป้ง
- มีแป้นปลั๊กพ่วงระบบไฟ 220 v. ที่บนกระเช้า
- มิเตอร์แสดงระดับแบตเตอรี่
- สัญญาณแตร
- มิเตอร์วัดชั่วโมงการทำงาน
- สัญญาณเสียงเตือนมีรถไม่อยู่ในแนวระดับ
- จานหมุน หมุนรอบตัวเอง ได้ 400 องศา แบบไม่ต่อเนื่อง
- แมกนาลัช่วยลงลูกเงิน
- Two speed wheel motors

### Options

- Rough terrain air-filled
- Rough terrain foam-filled
- Rough terrain non-marking (air or foam-filled)
- High flotation air-filled
- Sealant treated air-filled

### E600JP

