



Model ML10EJ DC

Working height ระดับความสูงที่ทำงานได้	10.3 m
Platform height ระดับความสูงของพื้นกระเช้า	8.3 m
Max Horizontal Reach ระยะเอื้อมด้านข้างไกลสุด	3.30 m
Lift capacity กระเช้ารับน้ำหนักได้	200 kg
Drive speed – stowed ความเร็วขณะเก็บกระเช้า	4.00 km/h
Drive speed – raised ความเร็วขณะยกกระเช้า	0.60 km/h
Gradeability – stowed	25%
Turning radius – inside วงเลี้ยวด้านใน	0 m
Turning radius – outside วงเลี้ยวด้านนอก	1.55 m
Tires – ล้อ (solid non-marking)	406 x 125 mm.
Power พลังงานที่ใช้	24V DC (แบตเตอรี่ 4 ลูก ลูกละ 6 V, 240 Ah)
Weight น้ำหนักตัวลิฟต์กระเช้า	2,678 kg

Productivity

- ขนาดของกระเช้า 0.99 x 0.70 เมตร
- ประตูเป็นแบบรอกันตกที่สามารถยกขึ้น-ลงได้
- ขับเคลื่อนล้อคู่หลัง
- ชาร์จเจอร์ใช้ไฟ 220 V. ขนาด 30 แอมป์
- สายไฟชาร์จเจอร์แบตเตอรี่ อยู่ที่ด้านหลังของลิฟต์
- 25% ระดับการไต่ใช้งานบนแนวลาดเอียง
- ชุดควบคุมด้านบนกระเช้ามีหน้าจอ บอกสถานะแบตเตอรี่
- มีแป้นปลั๊กพ่วงไฟ 220V. ขึ้นไปที่บนกระเช้า
- มีจุดเกี่ยวคล้องสายอุปกรณ์เซฟตี้
- มีตัวลดระดับกระเช้าใช้ในกรณีฉุกเฉิน
- ชุดล้อคู่หลังเป็นเบรก
- ตัวปลดเบรก
- ล้อเป็นแบบล้อตันไม่ทิ้งรอยที่พื้นเมื่อเคลื่อนที่
- เซ็นเซอร์พร้อมสัญญาณเสียงเตือนเมื่อลิฟต์ไม่อยู่ในแนวระดับ
- สัญญาณเตือนเมื่อกระเช้าถูกลดระดับ
- สัญญาณแตร

