

Self-Propelled Scissor Lifts

29/23 หมู่ที่ 5 ซอยธรรมศิริ ถนนเทพรัตน กม.26 (บางนา-ตราด) ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ 10570

TEL 02-740-0770 www.token-thailand.com



Model GS-4047

 Working height ระดับความสูงที่ทำงานได้
 13.89 m

 Platform height ระดับความสูงของพื้นกระเช้า
 11.89 m

 Lift capacity กระเช้ารับน้ำหนักได้
 249 kg

 Drive speed – stowed ความเร็วขณะเก็บกระเช้า
 3.1 km/h

Drive speed – raised ความเร็วขณะยกกระเช้า

Gradeability - stowed

Turning radius – inside วงเลี้ยวด้านใน

Turning radius – outside วงเลี้ยวด้านนอก

Tires - ลื้อ (solid non-marking)

15 X 5 X 11 in

0.8 km/h

25%

0 m

2.30 m

3,260 kg

Power พลังงานที่ใช้

24V DC (แบตเตอรี่ 4 ลูก ลูกละ 12V, 150 Ah)

Weight น้ำหนักตัวลิฟต์กระเช้า

Productivity

- ขนาคของกระเช้า 2.26 x 1.15 เมตร
- ขอบราวกันตกเป็นแบบพับได้โดยใช้ประตูบานพับกั้นทางขึ้น-ลง
- ระยะยึค ของกระเช้า ออกไปด้านหน้า 91 เซนติเมตร
- ขับเคลื่อนล้อคู่หน้า
- ชุคควบคุม Smart Link มี 2 สปีค การขึ้น และความเร็วแปรผันตรงกับการ บรงจับคับ โยก
- ชาร์จเจอร์ใช้ได้ทั้งไฟ แอมป์ 220 v. ขนาด 20 แอมป์
- สายไฟชาร์จเจอร์แบตเตอรี่ อยู่ด้านท้ายของลิฟต์
- 25 % การไต่ ใช้งานในแนวลาดเอียง
- ชุคควบคุมค้านบนกระเข้ามีหน้าจอ บอกสถานะแบตเตอรี่ พร้อมข้อความ การขัดข้องของเครื่อง
- สามารถอ่านข้อความการขัดข้องของเครื่องที่ชุดควบคุมทั้ง 2 จุด
- มีแป้นุปลั๊กพ่วงไฟ 220 v. ขึ้นไปที่บนกระเช้า
- มีจุดเกี่ยวคล้องสายอุปกรณ์เซฟตี้
- มีตัวคึงลดระดับกระเช้าใช้ในกรณีฉุกเฉิน
- มีสวิทซ์หยุดฉุกเฉินที่ชุดควบคุมทั้ง 2 จุด
- ชุดล้อคู่หลังเป็นแบบใฮโดรลิกดิสก์เบรก
- ล้อหน้าเป็นแบบใคนามิคเบรค
- ตัวปลดเบรก
- ถาดใส่ชุดไฮโครถิกและแบตเตอรื่เปิด-ปิด เป็นแบบบานสวิง
- ถ้อเป็นแบบล้อตันไม่ทิ้งรอยที่พื้นเมื่อเคลื่อนที่
- ชุดอุปกรณ์ควบคุมความปลอดภัยเมื่อรถตกหลุม (Pothole Guards)
- เซ็นเซอร์พร้อมสัญญาณเสียงเตือนเมื่อลิฟต์ไม่อยู่ในแนวระคับ
- สัญญาณเตือนเมื่อกระเข้าถูกลดระดับ

• สัญญาณแตร

• มิเตอร์วัดชั่วโมง

Options

· AGM maintenance-free batteries



