

Self-Propelled Scissor Lifts

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

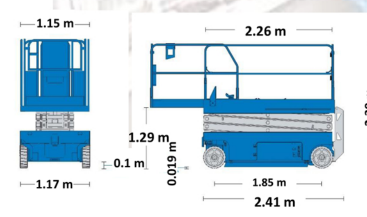
TEL 02-740-0770 www.token-thailand.com



Model GS-3246

Working height ระดับความสูงที่ทำงานได้ 11.75 m Platform height ระดับความสูงของพื้นกระเช้า 9.75 m Lift capacity กระเช้ารับน้ำหนักได้ 318 kg Drive speed – stowed ความเร็วขณะเก็บกระเช้า 3.5 km/h Drive speed – raised ความเร็วขณะยกกระเช้า 0.8 km/h Gradeability - stowed 25% Turning radius – inside วงเลี้ยวด้านใน Turning radius - outside วงเลี้ยวด้านนอก 2.29 m Tires – ลี๊ย (solid non-marking) 15 X 5 X 11 in Power พลังงานที่ใช้ 24V DC (แบตเตอรี่ 4 ถูก ถูกละ 6V, 225 Ah)

Weight น้ำหนักตัวลิฟต์กระเช้า



•@nie-Lift •

Productivity

- ขนาดของกระเช้า 2.26 x 1.15 เมตร
- ขอบราวกันตกเป็นแบบพับได้โดยใช้ประตูบานพับกั้นทางขึ้น-ลง
- ระยะยืด ของกระเช้า ออกไปด้านหน้า 91 เซนติเมตร
- ขับเคลื่อนล้อคู่หน้า
- ชุคควบคุม Smart Link มี 2 สปีค การขึ้น และความเร็วแปรผันตรงกับการ บังคับคับ โยก
- ชาร์จเจอร์ใช้ได้ทั้งไฟ แอมป์ 220 v. ขนาด 20 แอมป์
- สายไฟชาร์จเจอร์แบตเตอรี่ อยู่ด้านท้ายของลิฟต์
- 25 % การไต่ ใช้งานในแนวลาดเอียง
- ชุดควบคุมค้านบนกระเช้ามีหน้าจอ บอกสถานะแบตเตอรี่ พร้อมข้อความ การขัดข้องของเครื่อง
- สามารถอ่านข้อความการขัดข้องของเครื่องที่ชุดควบคุมทั้ง 2 จุด
- มี<mark>แป็น</mark>ปลั๊กพ่วงไฟ 220 v. ขึ้นไปที่บนกระเช้า
- มีจุดเกี่ยวคล้องสายอุปกรณ์เซฟตี้
- มีตัวคึงลดระดับกระเช้าใช้ในกรณีฉุกเฉิน
- มีสวิทซ์หยุดฉุกเฉินที่ชุดควบคุมทั้ง 2 จุด
- ชุดล้อคู่หลังเป็นแบบไฮโดรลิกดิสก์เบรก
- ตัวปลดเบรค
- ถาดใส่ชุดไฮโครถิกและแบตเตอรื่เปิด-ปิด เป็นแบบบานสวิง
- ล้อเป็นแบบล้อตันไม่ทิ้งรอยที่พื้นเมื่อเคลื่อนที่
- ชุดอุปกรณ์ควบคุมความปลอดภัยเมื่อรถตกหลุม (Pothole Guards)
- เซ็นเซอร์พร้อมสัญญาณเสียงเตือนเมื่อลิฟต์ไม่อยู่ในแนวระคับ
- สัญญาณเคือนเมื่อกระเช้าถูกลคระดับ

• สัญญาณแตร

มีเตอร์วัดชั่วโมง

Options

2,364 kg

· AGM maintenance-free batteries

