

Reifenhublift mit Akku LRL-70



- mobiler elektromechanischer Reifenhublift mit Akku für Räder bis 70 kg
- Made in EU
- Aufnahmegabel mit drehbaren Aufnahmerollen
- Aufnahmegabel seitlich, dadurch größerer Arbeitsbereich und leichtere Montage möglich
- kein Fahrgestell unter der Radaufnahme, dadurch ist der Einsatz an Scherenbühnen möglich
- Fahrgestell mit 4 Nylon-Schwenkrollen, davon 2 feststellbar
- Heben und Senken über Taster
- präziser Hub mit Stoppfunktion
- leicht verfahrbar
- geringer Platzbedarf
- einfache Bedienung
- integrierte Ladebuchse in der Säule

Lieferumfang

Reifenhublift (ohne Reifen)
Ladekabel

Technische Daten

| | |
|----------------------------|---------------|
| Tragkraft, kg | 70 |
| Hubhöhe max., mm | 1600 |
| Gesamthöhe, mm | 1665 |
| Breite, mm | 870 |
| Tiefe, mm | 1180 |
| Hub-/Senkzeit ca., s | 13/10 |
| Akku V | 24 |
| Gewicht, kg | 140 |
| Verpackung (L x B x H), mm | 1200x800x1820 |
| Art.-Nr. | 530006000 |

