



Art-Nr. 115/306
Hersteller-Nr. 61731-51



Rangierantrieb Truma Mover smart A



Informationen

Packmaß	119,5 x 40 x 30 cm
Gewicht	32 kg
Katalogseite	265

Die Truma Mover smart punkten mit einem überzeugenden Preis-Leistungs-Verhältnis – bei bewährter Truma Qualität. Beim Mover smart M (M wie manuell) schwenken Sie die Antriebsrollen per Hand mit nur einer Hebelbewegung an die Reifen an. Ganz ohne Muskelkraft erfolgt hingegen das Anschwenken beim Mover smart A (A wie automatisch) – einfach per Knopfdruck auf der intuitiven Fernbedienung.

Truma Mover smart A

- **Universell:** passen an alle gängigen Rahmen
- **Kontrolliert:** sanft anfahren, exakt anhalten
- **Intuitiv:** mit der handlichen Fernbedienung spielend leicht rangieren
- **Leistungsstark:** meistern Steigungen von bis zu 13 Prozent

Technische Daten:

- Maximale Steigfähigkeit (bei maximalem Gewicht): 13 %
- Spannungsversorgung: 12 V
- Maximale Stromaufnahme: 125 A
- Durchschnittliche Stromaufnahme: 35 A
- Max. Geschwindigkeit: 0,15 m/s = 9 m/min

Lieferumfang:

Spezifikationen

Achsen	Einachser
Nennspannung	12 V
Nennstrom	35 A
Typ	smart A
zul. Gewicht	2000 kg

2 Antriebseinheiten Mover smart A (links, rechts), Fernbedienung, Mover Steuerung, Anschlusskabel, Befestigungsteile