

ELEVAH[®] 40 MOVE picking

**PRÄMIE
SICHERN
BG BAU**



PRODUCT
OF THE
YEAR 2015



Die ELEVAH 40 Move mit Kommissionierplattform ist die echte Alternative zu der Leitern. Diese elektrische Leiter ist perfekt für Kommissionieren bis zu 4m Arbeitshöhe in Archive, Büros, Kliniken, etc

Mit **AGM Batterien 45 Ah Serienmässig** um die Autonomie des Geräts zu verdoppelt.

ELEVAH 40 MOVE PICKING



EINFACH ABER
WIRKSAM



SELBSTFAHREND



ZUBEHÖR UND SONDERAUSSTATTUNGEN



C: Gurt mit Aufrollen zur Befestigung der Waare.



40 PR: Bewegliche Wänden für die Kommissionierplattform.

➤ **ANDERE ZUBEHÖR UND SONDERAUSSTATTUNGEN**
S. 46

20

SELBSTFAHREND AM BODEN - MAXIMALE ARBEITSHÖHE 4 m

CE Konform mit den europäischen Normen für Flurförderzeuge mit hebbarem Fahrerplatz UNI EN ISO 3691-1. Die genannten Normen wurden bei der Konformitätsbewertung nur auf der Grundlage der jeweils effektiv bestehenden Gefahren berücksichtigt.

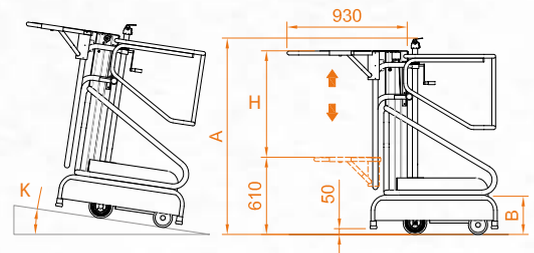
www.faraone.com | www.elevah.com

KOMMISSIONIERGERÄTE

ELEVAH[®] 40 MOVE picking

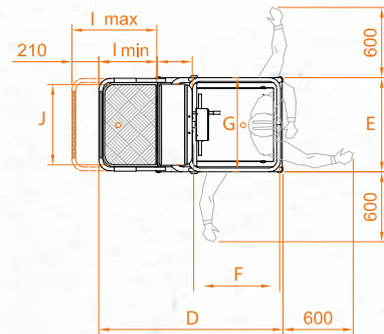
Technische Daten

| | | |
|---|--|---------------------|
| Maximale Arbeitshöhe | 4,00 m | |
| Maximale Tragfähigkeit | 150 kg | |
| Zulässige Personenhöchstzahl | 1 | |
| Einsatzbereich | Innen - Aussen | |
| A | Höhe eingefahren | 1550 mm |
| B | Plattform Höhe (eingefahren) | 300 mm |
| C | Plattform Höhe (ausgefahren) | 1950 mm |
| D/E | Maximale Abmessungen der Maschine | 995 x 740 mm |
| F/G | Korbabmessungen | 690 x 740 mm |
| Maschinengewicht | 190 kg | |
| Ablageschale Abmessungen | 270 x 630 mm | |
| Dimensioni ruota motrice sterzante | Ø 190 x 60 | |
| Dimensioni ruote folli (fisse) | Ø 150 x 45 | |



KOMMISSIONIERPLATTFORM

| | | |
|--|---------------------|---------------------------|
| Einstellung | Mechanisch | |
| H | Vertikal Hub | 830 mm |
| Min. Plattform Höhe (eingefahren) | 610 mm | |
| Max. Plattform Höhe (eingefahren) | 3100 mm | |
| I/J | Abmessungen | 450 (660) x 725 mm |
| Tragkraft | 40 kg | |



LEISTUNGEN

| | | |
|---|----------------------------|------------|
| Antrieb | Elektro | |
| Batterien | 2 AGM 12V 45 Ah* | |
| Batterie Ladegerät | 110V - 220V | |
| K | Max. Steigfähigkeit | 15% |
| Wenderadius innen | 0 | |
| Wenderadius aussen | 800 mm | |
| Max. Geschwindigkeit (Heben – Senken) | 0,08 - 0,10 m/s | |
| Max. Verfahrgeschwindigkeit | 0,8 m/s | |
| Arbeitszyklen ** (komplett aufgeladen) | 100 | |

* Als Zubehör 40BGM

** Als Arbeitszyklus gilt: 20M fahren, Heben bis zur höchste Plattformhöhe, komplett senken.

