

# ELEVAH® 61



## HEDEMANN

Gabelstapler

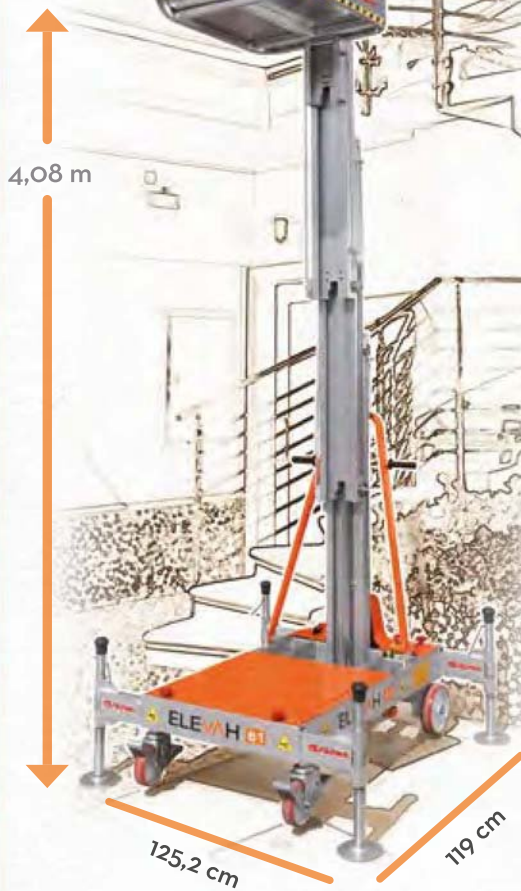


237 kg



200 kg

ELEVAH 61



4,08 m

125,2 cm

119 cm

ELEVAH® 61 ist die schnelle, sichere EN und kostengünstige Alternative zu herkömmlichen Gerüsten.



1,9 m

Diese kleine Mastbühne ist einfach manuell zu verschieben (max Schub im Gang = 3Kg)

Hier erreicht diesen Personenlift noch eine Arbeitshöhe von 3,9m.

Bereit für jede Herausforderung.

HANDVERSCHIEBBAR

### ZUBEHÖR UND SONDERAUSSTATTUNGEN



**AT 10.1:** Alimentazione a batterie 12 V con attacco di alimentazione al trattore.

➤ ANDERE ZUBEHÖR UND SONDERAUSSTATTUNGEN S. 46



40

MAXIMALE ARBEITSHÖHE 6,1 m (MIT STÜTZEN),  
3,9 m (OHNE STÜTZEN)

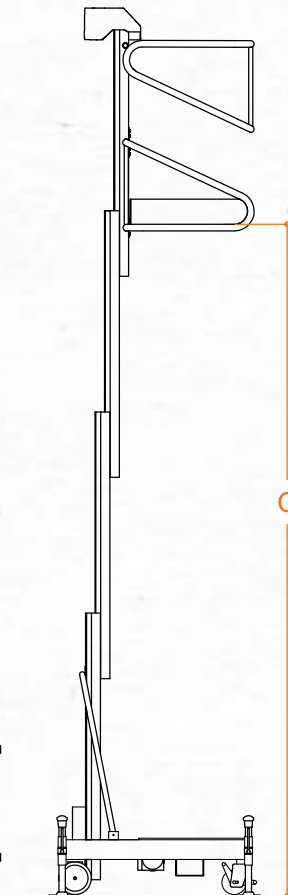
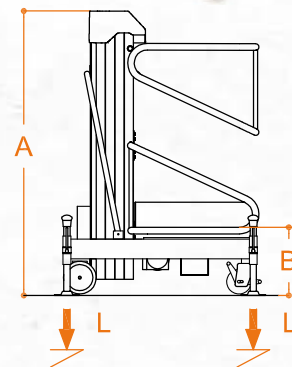
[www.faraone.com](http://www.faraone.com) | [www.elevah.com](http://www.elevah.com)





## Technische Daten

	Ohne Stützen	Mit Stützen
Maximale Arbeitshöhe	3,9 m	6,1 m
Maximale Tragfähigkeit	200 kg	
Zulässige Personenhöchstzahl	1	
Einsatzbereich	Innen*	
<b>A</b> Höhe eingefahren	1730 mm	
<b>B</b> Plattform Höhe (eingefahren)	400 mm	
<b>C</b> Plattform Höhe (ausgefahren)	1895 mm	4085 mm
<b>D/E</b> Maximale Abmessungen der Maschine	1187x770 mm	1297x1252 mm
<b>F/G</b> Korbabmessungen	760x700 mm	
<b>H/I</b> Max. Entfernung des Korbes	0 mm	275x30 mm
<b>J/K</b> Ablageschale Abmessungen	620x230 mm	
Traglast der Ablageschale	20 kg	
Maschinengewicht	219 kg	237 kg
Lenkrollen	Ø 200 x 50	
Antriebsräder	Ø 150 x 45	
Batterien	2 AGM - 12 V 45 Ah	
Batterie Ladegerät	110V - 220V	
Max. Geschwindigkeit (Heben – Senken)	0,16 - 0,21 m/s	
Manueller Schub (abfahrend - im Gang)	7 - 3 kg	
<b>L</b> Max. Druck pro Rad mit voller Last*	1,47 kN	-
	-	1,53 kN
Arbeitszyklen** (komplett aufgeladen)	200	



ELEVVAH 61

TECHNISCHE DATEN

**\* EINSATZBEREICH: AUßEN**

**Mit GRÖßEREN STÜTZEN (Zubehör 61 ST)**

Maximale Abmessungen der Maschine Stützen: 1722 mm (E) x 1297 (D)

- \*\* Asymmetrische Lastverteilung
- \*\*\* Im Bezug auf die Version mit Batterien. Als Arbeitszyklus gilt: 20M fahren, Heben bis zur höchsten Plattformhöhe, komplett senken.

