

# ELEVAH® 40 B



## HEDEMANN

Gabelstapler



152 kg



150 kg

Elevah 40B ist die Handverschiebbare Version von der Elevah 40, mit einer Arbeitshöhe von 4 m.



ELEVAH 40B

HANDVERSCHIEBBAR



**PRÄMIE  
SICHERN**

BG BAU

BG BAU (Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft) erstattet jeder Mitgliedsunternehmen bis zu 25%, max. 900€ der Anschaffungskosten dieses Gerät.

Informieren Sie weiter auf:  
<http://www.bgbau.de/praemien>



Entspricht der Norm DIN EN 280 Zugelassen für den Einsatz in Räumen und ohne Wind.



**Taradome**  
Industrie spa



**HEDEMANN**  
Gabelstapler

Hedemann GmbH  
Oldenburger Straße 28

D-26639 Wiesmoor  
Tel.: +49 (0) 49 44 / 14 50

Mail: [kontakt@hedemann-stapler.de](mailto:kontakt@hedemann-stapler.de)  
Web: [www.hedemann-stapler.de](http://www.hedemann-stapler.de)

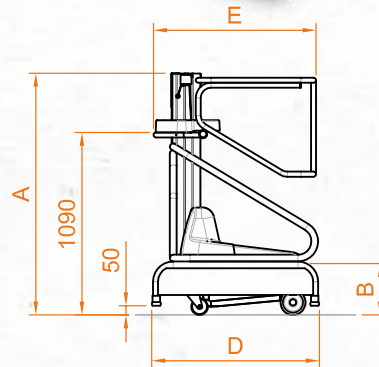
# ELEVAH® 40B



**HEDEMANN**  
Gabelstapler

## Technische Daten

<b>Maximale Arbeitshöhe</b>		4,00 m
<b>Maximale Tragfähigkeit</b>		150 kg
<b>Zulässige Personenhöchstzahl</b>		1
<b>Einsatzbereich</b>		Innen
<b>A</b>	Höhe eingefahren	1445 mm <b>B</b>
<b>Plattform Höhe (eingefahren)</b>		310 mm
<b>C</b>	Plattform Höhe (ausgefahren)	1940 mm
<b>D/E/F</b>	Maximale Abmessungen der Maschine	995 x 740 mm
<b>F/G</b>	Korbabmessungen	690 x 740 mm
<b>Maschinengewicht</b>		152 kg
<b>Antriebsräder</b>		Ø 100 x 30
<b>Lenkrollen</b>		Ø 150 x 45

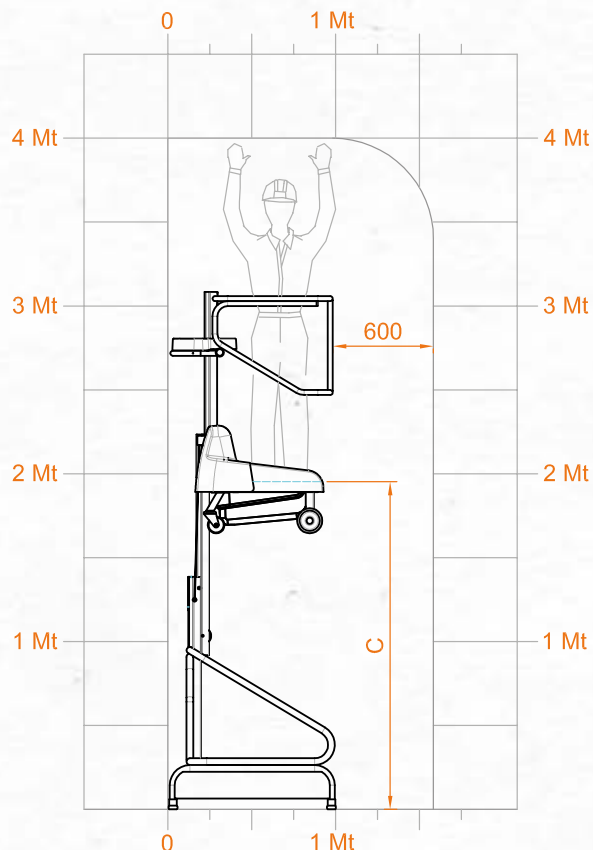
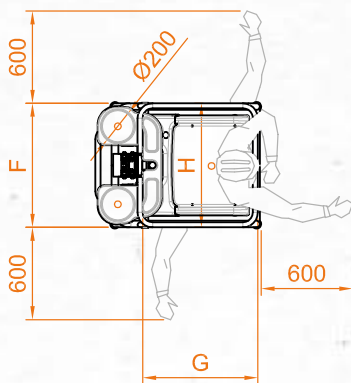


## LEISTUNGEN

<b>Antrieb</b>	Elektro
<b>Batterien</b>	2 AGM 12V 35 Ah*
<b>Batterie Ladegerät</b>	110V - 220V
<b>Wenderadius innen</b>	0
<b>Wenderadius aussen</b>	1100 mm
<b>Max. Geschwindigkeit (Heben – Senken)</b>	0,10 - 0,16 m/s
<b>Arbeitszyklen ** (komplett aufgeladen)</b>	125

\* Als Zubehör: 40BGM

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



ELEVAH 40B

TECHNISCHE DATEN



**HEDEMANN**  
Gabelstapler

Hedemann GmbH  
Oldenburger Straße 28  
D-26639 Wiesmoor

Tel.: +49 (0) 49 44 / 14 50  
Mail: kontakt@hedemann-stapler.de  
Web: www.hedemann-stapler.de