ELEKTRISCHE LEITER

ELEVAH E5 ES Move



Maximale Arbeitshöhe		4,9 m
Maximale Tragfähigkeit		150 kg
Zulässige Personenhöchstzahl		1
Einsatzbereich		Innen
Α	Höhe eingefahren	1730 mm
В	Plattform Höhe (eingefahren)	289 mm
С	Plattform Höhe (ausgefahren)	2916 mm
D	Maximale Abmessungen der Maschine	980 mm
Е		700 mm
G	Korbabmessungen	1000 mm
F		690 mm
Maschinengewicht		708 kg
Antriebsräder		Ø 186 x 60 mm
Lenkrollen		Ø 150 x 40 mm
Korbverschub		Handbuch
J	Vertikal Hub	600 mm
Minimale Ausdehnung		1000 mm
Maximale Ausdehnung		1600 mm
Antrieb		24 V
Batterien		2 Trojan Pb-Säure - 12V105Ah
Batterie Ladegerät		115V – 230V 50/60HZ
М	Max. Steigfähigkeit	15%
Steigfähigkeit ausgefahren		2,5%
Wenderadius innen		0
Wenderadius aussen		1080 mm
Max. Geschwindigkeit (Heben – Senken)		0,2 m/s
Max. Verfahrgeschwindigkeit (Eigefahren)		68,5 m/min
Max. Verfahrgeschwindigkeit (Ausgefahren)		10,7 m/min
N	Max. Druck pro Rad mit voller Last**	3 kN
Arbeitszyklen (komplett aufgeladen) ***		100

Maschine entspricht den europäischen Normen für fahrbare Hubarbeitsbühnen nach DIN EN280, mit CE- & TÜV- Zertifizierung und Zulassung für den Betrieb in Innenbereichen bei Windstille

^{***} Ein Arbeitszyklus = 20m Fahren + 1 x komplett Heben + 1 x komplett Senken



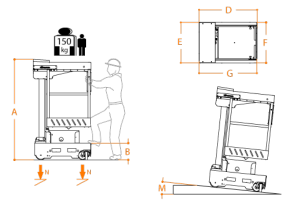
Kunze Spezialmaschinen GmbH **Kunze Vermietung & Service GmbH**

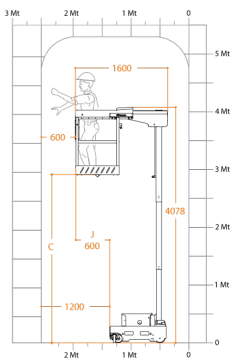
Büro: Wernher-von-Braun-Str. 18 Werkstatt: Hermann-Oberth-Str. 3 83052 Bruckmühl

T. +49 8062 72611 0

www.kunze-buehnen.com

M. sales@kunze-buehnen.com M. mieten@kunze-buehnen.com © Kunze 2021- Daten und Dimension sind unverbindlich und ohne Gewährleistung vom Hersteller übernommen Änderungen & Irrtümer vorbehalten Grafiken und Beschreibung © FARAONE





BESONDERHEITEN

kompakt, leicht und

benutzerfreundlich

kleiner Wendekreis

Einfacher Zugang

bequemes Arbeiten durch 360°

Drehung des Korbes

selbstfahrend in ganzer Höhe



^{*} Es ist ein Zwischenschritt **Asymmetrische Lastverteilung in voller Höhe