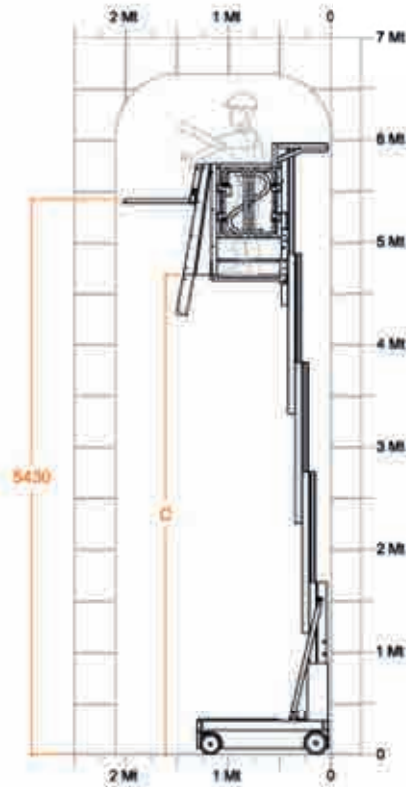




**TECHNISCHE DATEN**

max. Arbeitshöhe	6,50m
max. Tragfähigkeit	200kg
zulässige Personenhöchstzahl	1
Einsatzbereich	Innen Außen
Höhe eingefahren (A)	1720mm
Plattformhöhe eingefahren (B)	420mm
Plattformhöhe ausgefahren (C)	4700mm
max. Abmessungen der Maschine (D/E)	1280x 780mm
Korbabmessungen (F/G)	630x 780mm
Maschinengewicht	820kg
Ablageschale Abmessungen (K/L)	500x760mm
Traglast der Ablageschale	20kg
Antriebsräder	Ø 220x65
Lenkrollen	Ø200x50
Einstellung Plattform	elektrisch
Vertikal Hub	1100mm
min. Plattformhöhe	50mm
max. Plattformhöhe	5430mm
Abmessungen (I/J)	600x620mm
Tragkraft Plattform	100kg
Antrieb	elektro
Batterien	2 PB-Säure-Bat- terien 12V 105Ah
max. Steigfähigkeit	15%
Steigfähigkeit ausgefahren	2,5%
Wenderadius innen/ außen	0/2100mm
max. Geschw. ( Heben - Senken)	0,2 m/s
max. Verfahrgeschwindigkeit	1-0,22m/s
max Druck pro Rad mit voller Last*	3,60kN
Arbeitszyklen** (komplett aufgeladen)	120



**BESONDERHEITEN**

- ✓ kompakt, leicht und benutzerfreundlich
- ✓ kleiner Wendekreis
- ✓ Einfacher Zugang
- ✓ selbstfahrend in Höhe
- ✓ hydr. Notabsenkung

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

\* Asymmetrische Lastverteilung in voller Höhe

\*\*\* Ein Arbeitszyklus = 20m Fahren +

1 x komplett Heben + 1 x komplett Senken



**Kunze GmbH**  
**Kunze Vermietung & Service GmbH**  
 Hermann-Oberth-Straße 3  
 83052 Bruckmühl  
 T. +49 8062 72611 0  
 F. +49 8062 72611 20  
 M. sales@kunze-buehnen.com  
 M. mieten@kunze-buehnen.com  
 www.kunze-buehnen.com

© Kunze 2020 - Daten und Dimension sind unverbindlich und ohne Gewährleistung vom Hersteller übernommen  
 Änderungen & Irrtümer vorbehalten  
 Grafiken und Beschreibung © FARAONE

Stand: 20.01.2020 (rev01)

