

# FERESTA ELEVVAH®

## 61



MAX WORKING  
HEIGHT 3,9 m  
(WITHOUT STABILIZERS)

MAX WORKING  
HEIGHT 6,1 m  
(WITH STABILIZERS)

Possibile USO ESTERNO della macchina con STABILIZZATORI MAGGIORATI.

The EXTERNAL use is possible with OVERSIZED STABILIZERS.

L'usage EXTERNE est possible en utilisant STABILISATEURS SURDIMENSIONNÉS.

EINSATZBEREICH: AUBENMit GRÖßEREN STÜTZEN.

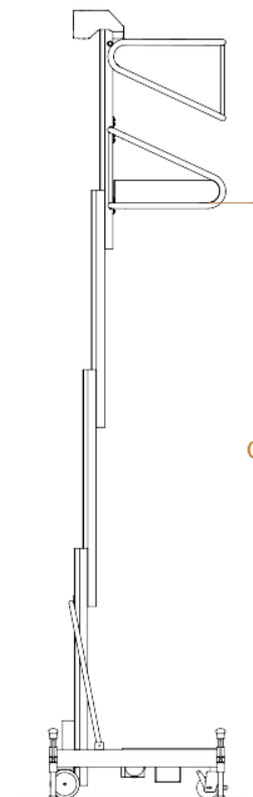
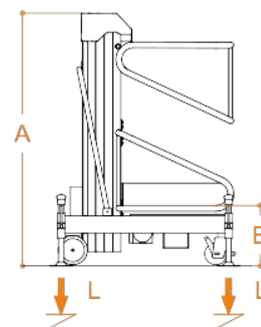
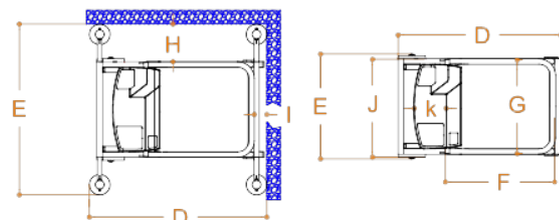
Posible USO EXTERNO de la máquina con SALIENTES MAS AMPLIOS

U YTKOWANIE ZEWN TRZNE maszyny ze ZWI KSZONYMI STABILIZATORAMI





		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	1700 mm	
<b>B</b>	Plattform Höhe (eingefahren)	400 mm	
<b>C</b>	Plattform Höhe (ausgefahren)	1895 mm	4085 mm
<b>D</b>	Maximale Abmessungen der Maschine	1187 mm	1297 mm
<b>E</b>		770 mm	1252 mm
<b>F</b>	Korbabmessungen	680 mm	
<b>G</b>		700 mm	
<b>H</b>	Max. Entfernung des Korbes	0 mm	275 mm
<b>I</b>		0 mm	30 mm
<b>J</b>	Ablageschale Abmessungen	620 mm	
<b>K</b>		230 mm	
Traglast der Ablageschale		20 kg	
Maschinengewicht		219 kg	237 kg
Lenkrollen		Ø 200 x 50 mm	
Lenkrollen		Ø 150 x 45 mm	
Batterien		2 AGM - 12V 45Ah	
Batterie Ladegerät		110V – 230V 50/60HZ	
Max. Geschwindigkeit (Heben)		0,16 m/s	
Max. Geschwindigkeit (Senken)		0,21 m/s	
<b>L</b>	Max. Druck pro Rad mit voller Last**	2,0 kN	-
<b>L</b>	Max. Druck pro Stütze mit voller Last**	-	1,53 kN
Arbeitszyklen (komplett aufgeladen)***		Ca. 200	



**\* EINSATZBEREICH: AUßENMit GRÖßEREN STÜTZEN (Zubehör 61 ST)**

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

In diesem Fall kann die Maschine nur im Innenbereich mit Auslegern verwendet werden.

\*\* Maximaler Druck bei völlig asymmetrischer Last, wenn das Gewicht der Plattform plus die maximale Last an Bord des Korbes auf nur eine Seite der Plattform verteilt ist.

\*\*\* Im Bezug auf die Version mit Batterien.

Als Arbeitszyklus gilt: 20 m fahren, Heben bis zur höchsten Plattformhöhe, komplett senken und die Kommissionierplattform einsetzen.



Entspricht der Norm DIN EN 280 Zulassung für den Einsatz im Außenbereich nur bei Windstille.