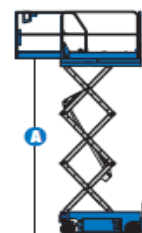
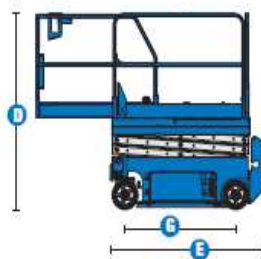




## 10 m E-Scherenbühne

	Technische Daten	S 4726E
	Arbeitshöhe max.	9,90 m
<b>A</b>	Plattformhöhe max.	7,90 m
<b>D</b>	Durchfahrtshöhe	2,30 m
	Durchfahrtshöhe Geländer heruntergeklappt	1,85 m
<b>E</b>	Länge	2,30 m
	Länge inkl. Plattformausschub	3,40 m
<b>F</b>	Durchfahrtsbreite	1,19 m
	Plattformausschub	1,21 m
<b>G</b>	Radstand	---
	Bereifung	nicht kreidend
	Steigfähigkeit eingefahren	25%
	Antriebsart	Batterie
	Tragfähigkeit	454 kg
	Eigengewicht	1.993 kg



## Arbeitsbühnen für:

- Montage- und Wartungsarbeiten
- Malerarbeiten, Fassadenanstriche
- Bautenschutz und Verfugungen
- Blitzschutzbau und Elektroarbeiten
- Weihnachtsbeleuchtung



- Fassaden-, Fenster- und Dachrinnenreinigung
- Klempner-, Schornstein- und Dachdeckerarbeiten
- Leuchtreklamemontagen und -servicearbeiten
- Foto- und Filmarbeiten
- Baumschnitt, Baumpflege- und -fällarbeiten
- Arbeiten in Werks- und Industriehallen