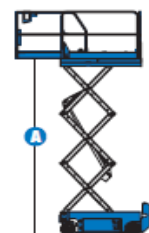
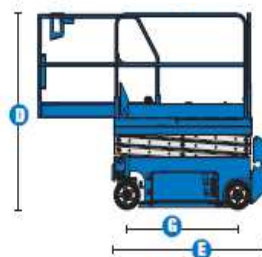




## 10 m E-Scherenbühne

	Technische Daten	X 10 EW
	Arbeitshöhe max.	10,20 m
<b>A</b>	Plattformhöhe max.	8,20 m
<b>D</b>	Durchfahrthöhe	2,36 m
	Durchfahrthöhe Geländer heruntergeklappt	1,86 m
<b>E</b>	Länge	2,40 m
	Länge inkl. Plattformausschub	3,90 m
<b>F</b>	Durchfahrtsbreite	1,20 m
	Plattformausschub	1,50 m
<b>G</b>	Radstand	1,84 m
	Bereifung	nicht kreidend
	Steigfähigkeit eingefahren	25%
	Antriebsart	Batterie
	Tragfähigkeit	500 kg
	Eigengewicht	2.350 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