



SCHERENBÜHNE-ELEKTRO SB 81-E

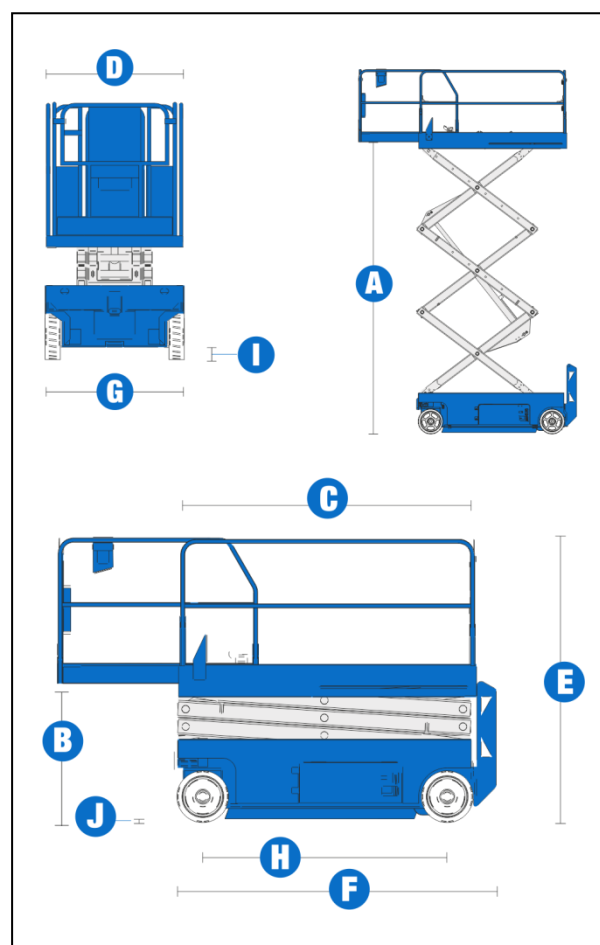
Elektro-Scherenbühnen haben im Verhältnis zur Gerätegröße eine große Arbeitsplattform. Für Inneneinsätze in geschlossenen Räumen. Extrem schmale Bauweise und mit nicht markierenden Rädern.

Technische Daten:

Bauart	Scherenbühne
Arbeitshöhe	8.10 m
Plattformhöhe (A)	6.10m
Tragfähigkeit max.	544kg
Plattformlänge (C)	2.26m
Plattformbreite (D)	1.15m
Verschiebbare Plattformverlängerung	0.91m
Steigfähigkeit max.	30%
Transportlänge (F)	2.41m
Transportbreite (G)	1.17m
Transporthöhe (Geländer) (E)	2.13m
Lagerhöhe (B)	1.04m
Eigengewicht	1.961kg
Wenderadius außen	2.34m
Antriebsart	Batterie
Mit Abstützung	Nein
Geländegängig	Nein
Allradantrieb	Nein
Radstand (H)	1.85m
Bodenfreiheit (I) (J)	0.10m
Anwendungsbereich	Innen (Außen ²⁾)

Daten sind Herstellerangaben- geringfügige Abweichungen möglich.

²⁾ nur bei festem und waagrechttem Untergrund möglich!



Abmessungen



Es wird empfohlen, eine persönliche Schutzausrüstung lt. Bedienungsanleitung zu tragen