



## SCHERENBÜHNE-ELEKTRO SB 117-D/A

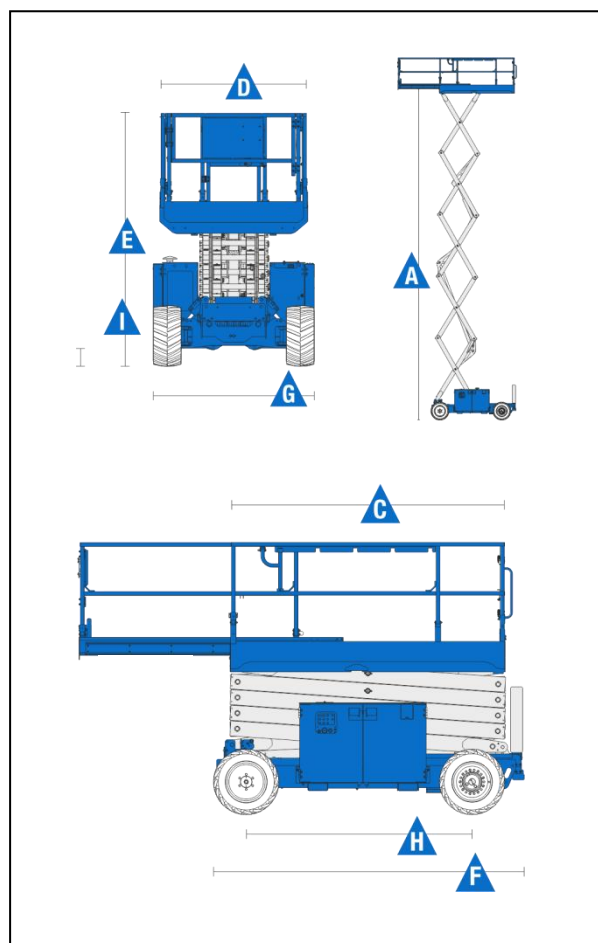
Scheren-Arbeitsbühnen haben im Verhältnis zur Gerätegröße eine Arbeitsplattform, sind kompakt, besitzen eine hohe Tragfähigkeit und eignen sich für Innen und Außen. Besonders für Einsätze in unebenem Gelände halten wir Maschinen mit Allrad und Stützen für Sie bereit.

### Technische Daten:

<b>Bauart</b>	Scherenbühne
<b>Arbeitshöhe</b>	11.75m
<b>Plattformhöhe (A)</b>	9.75m
<b>Tragfähigkeit max.</b>	454kg
<b>Plattformlänge (C)</b>	2.51m
<b>Plattformbreite (D)</b>	1.55m
<b>Verschiebbare Plattformverlängerung</b>	1.22m
<b>Steigfähigkeit max.</b>	30%
<b>Transportlänge (F)</b>	3.38m
<b>Transportbreite (G)</b>	1.73m
<b>Transporthöhe (Geländer) (E)</b>	2.45m
<b>Eigengewicht</b>	4.245kg
<b>Wenderadius außen</b>	3.68m
<b>Antriebsart</b>	Diesel
<b>Mit Abstützung</b>	Ja
<b>Geländegängig</b>	Ja
<b>Allradantrieb</b>	Ja
<b>Radstand (H)</b>	1.85m
<b>Bodenfreiheit (Mitte) (I)</b>	0.19m
<b>Anwendungsbereich</b>	Außen (Innen <sup>3)</sup> )

Daten sind Herstellerangaben- geringfügige Abweichungen möglich.

<sup>3)</sup> nur bei gut durchlüfteten Innenräumen möglich!



Abmessungen



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