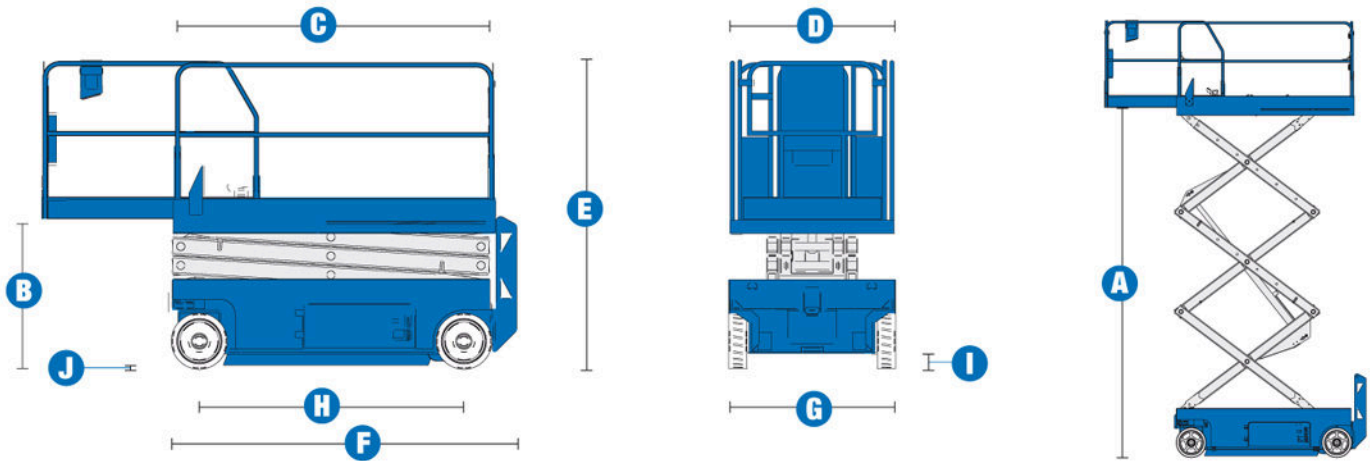


# S118 E BOLL



## ABMESSUNGEN

Arbeitshöhe max.*	11,75 m
<b>A</b> Plattformhöhe max.	9,75 m
<b>B</b> Lagerhöhe	1,29 m
<b>C</b> Plattformlänge – außen	2,26 m
– ausgeschoben	3,18 m
Plattformausschub	0,91 m
<b>D</b> Plattformbreite – außen	1,15 m
Geländerhöhe	1,10 m
Höhe der Fußleiste	0,15 m
<b>E</b> Höhe – eingefahren: klappbares Geländer	2,39 m
Geländer heruntergeklappt	1,80 m
<b>F</b> Länge – eingefahren	2,41 m
– mit ausgefahrenem Plattformausschub	3,31 m
<b>G</b> Breite	1,17 m
<b>H</b> Radstand	1,85 m
<b>I</b> Bodenfreiheit (Mitte)	0,10 m
<b>J</b> Bodenfreiheit (Lochfahrerschutz ausgefahren)	0,019 m

## LEISTUNG

Max. Personen auf der Plattform (innen/außen)	2/1
Tragfähigkeit	318 kg

## ANTRIEB / ENERGIE

Antriebsart	Batterie
Nichtmarkierende Vollgummi-Reifen	38 x 13 x 28 cm

## EIGENGEWICHT\*\*

Eigengewicht	2.812 kg
--------------	----------

<sup>1</sup> nur für Inneneinsätze

\* CE-Arbeitshöhe liegt 2 m über der Plattformhöhe.

\*\* Das Gewicht variiert abhängig von den Optionen und/oder den länderspezifischen Normen (CE).



**I. Boll Arbeitsbühnen- und  
Autokranvermietung  
Gewerbering 34a  
47623 Kevelaer**

**Fon: 02832 - 971 6 971  
Fax: 02832 - 971 6 972  
Mobil: 0173 - 548 5 512  
eMail: info@boll-krane.de**

**www.boll-krane.de**

Alle Angaben dienen lediglich der Information und haben keinen bindenden Charakter.  
Die technischen Daten sind Herstellerangaben. Wir behalten uns das Recht vor, jederzeit  
und ohne Ankündigung Spezifikations- und Modelländerungen vorzunehmen.