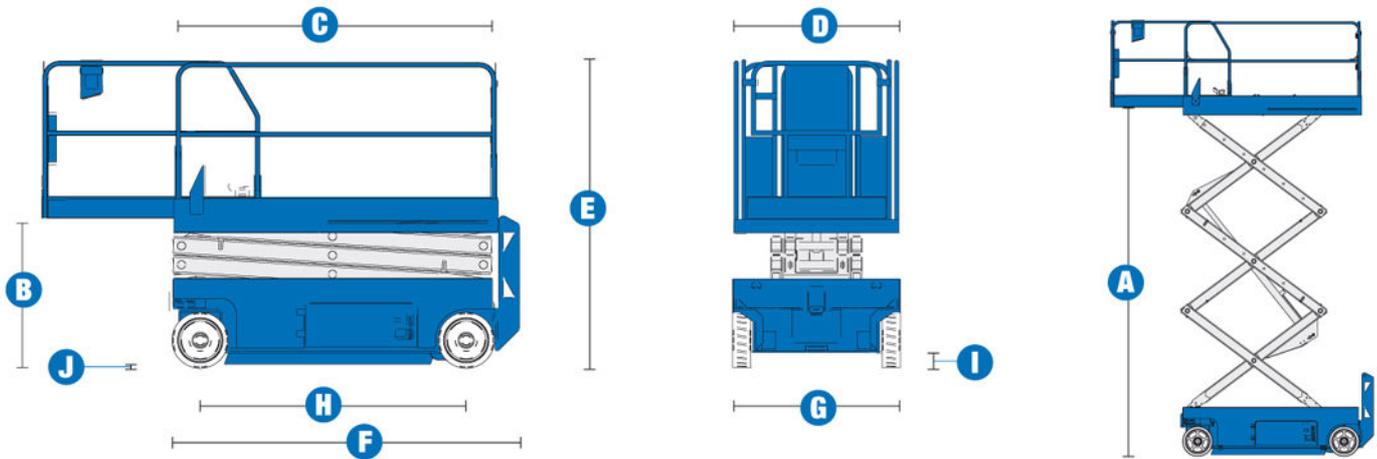


S118 E BOLL



ABMESSUNGEN

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

¹ 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.