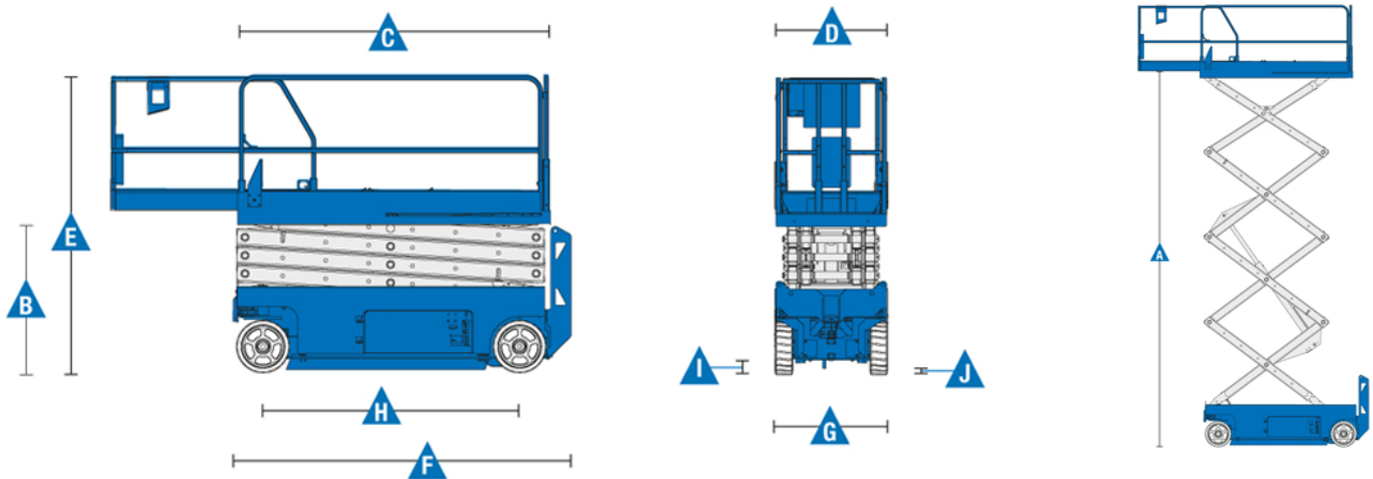


# S 140 E BOLL



## ABMESSUNGEN

Arbeitshöhe max*	13,75 m
▲ A Plattformhöhe max	11,75 m
▲ B Plattformhöhe – eingefahren	1,34 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	2,54 m
Geländer heruntergeklappt	1,88 m
▲ F Länge - eingefahren	2,44 m
- mit ausgefahrenem Plattformausschub	3,36 m
▲ G Breite	1,19 m
▲ H Radstand	1,85 m
▲ Bodenfreiheit (Mitte)	0,10 m
▲ - mit ausgefahrenem Lochfahrerschutz	1,9 cm

## LEISTUNG

Max. Personen auf der Plattform (innen/außen) <sup>1</sup>	3 (nur innen) <sup>1</sup>
Tragfähigkeit	350 kg
Verfahrbar bis	Volle Höhe

## ANTRIEB / ENERGIE

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

## EIGENGEWICHT\*\*

CE-Eigengewicht	3.221 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 & KRANVERMIETUNG

Gewerbering 34a  
47623 Kevelaer

Fon: 02832 - 971 6 971  
Fax: 02832 - 971 6 972  
eMail: [info@boll-krane.de](mailto:info@boll-krane.de)

[www.boll-krane.de](http://www.boll-krane.de)  
[www.akv.nrw](http://www.akv.nrw)

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.