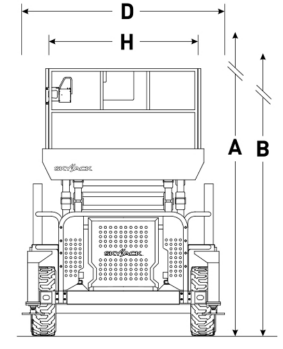
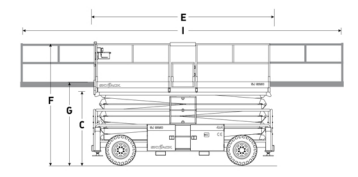
S145DA BOLL

Abmessungen	
A Arbeitshöhe	14,50 m
B Plattformhöhe (ausgefahren)	12,50 m
C Plattformhöhe (eingefahren)	1,68 m
D Gesamtbreite	2,34 m
E Gesamtlänge	4,47 m
F Gesamthöhe, eingefahren (Geländer hochgeklappt)	2,84 m
G Gesamthöhe, eingefahren (Geländer zusammengeklappt)	1,98 m
H Plattformbreite (Innenmaß)	1,88 m
l Plattformlänge (Innenmaß)	7,21 m
Spezifikationen	
Plattformverlängerung (hydraulisch)	1,53 m x 2
Bodenfreiheit	0,20 m
Radstand	3,02 m
Gewicht	6.715 kg
Steigfähigkeit	30 %
Wenderadius (innen)	5,33 m
Wenderadius (außen)	7,65 m
Hubzeit (mit Nennlast)	62 sek
Absenkzeit (mit Nennlast)	72 sek
Fahrgeschwindigkeit (eingefahren)	3,8 km/h
Fahrgeschwindigkeit (ausgefahren)	0,72 km/h
Maximale Fahrhöhe	Volle Höhe
Tragfähigkeit (insgesamt)	681 kg
Lokale Bodenbelastung (mit Nennlast)	1495 kPa
Gesamte Bodenbelastung (mit Nennlast)	9 kPa
Maximal zulässige Personenzahl (innen/aussen)	5/5
Reifentyp	Schaumgefüllt
Reifengröße	10 x 16,5







I. BOLL ARBEITSBÜHNEN & KRANVERMIETUNG

Gewerbering 34a 47623 Kevelaer Fon: 02832 - 971 6 971 Fax: 02832 - 971 6 972

eMail: info@boll-krane.de

www.boll-krane.de 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.