

Scherenarbeitsbühne SB 150-D

Technische Daten

Maximale Arbeitshöhe	14.75 m
Maximale Plattformhöhe	12.75 m
Maximale Plattformlänge (D)	7.38 m
Tragfähigkeit	680 kg
Plattform (L x B) (C x G)	3.98 x 1.83 m
Transporthöhe (H)	2.93 m
Transportlänge (I)	4.88 m
Transportbreite (J)	2.29 m
Gesamtgewicht	7.163 kg
Antrieb	Deutz Diesel
Ausstattung	Superdeck Allradantrieb



Denitec – Bäsmann Arbeitsbühnenvermietungs GmbH
Lange Straße 46, 27412 Bülstedt
info@denitec.de
04281-951038

Firmensitz
Südring 28b
27404 Zeven
www.denitec.de

Scherenarbeitsbühne SB 150-D

Arbeitshöhe max.*	14,75 m
A Plattformhöhe max.	12,75 m
B Plattformhöhe – eingefahren**	1,80 m
C Plattformlänge – außen:	3,98 m
mit einseitigem Plattformausschub ausgefahren	5,34 m
mit zweiseitigem Plattformausschub ausgefahren	6,57 m
D mit zweiseitig ausgefahrenem Superdeck	7,38 m
E Plattformausschub – vorne	1,52 m
F Plattformausschub – hinten	1,22 m
G Plattformbreite – außen	1,83 m
H Höhe -eingefahren	2,93 m
Geländer heruntergeklappt	2,25 m
I Länge – eingefahren: einseitiger Plattformausschub	3,94 m
zweiseitiger Plattformausschub	3,98 m
Superdeck	4,81 m
mit Abstützungen	4,88 m
Länge – ausgefahren: einseitiger Plattformausschub	5,40 m
zweiseitiger Plattformausschub	6,57 m
Superdeck	7,38 m
J Breite: Standardreifen	2,29 m
Reifen mit hoher Bodenhaftung	2,57 m
K Radstand	2,84 m
L Bodenfreiheit (Mitte)	0,36 m

