

SB Scherenbühnen

Übersicht mit Arbeitshöhen von 3,50 m bis 17,20 m

technische Daten	SP 35	SB 78	SB 82	SB 84	SB 100	SB 103	SB 103A	SB 128A	SB 128DX	SB 130EX	SB 155	SB 172DX
Arbeitshöhe bis (m) A	3,50	7,80	8,20	8,40	10,00	10,30	10,30	12,80	12,50	13,20	15,50	17,20
Plattformhöhe max. (m) B	1,50	6,40	6,18	6,40	7,92	8,30	8,30	10,76	10,50	11,20	13,50	15,20
Plattformmaße												
Länge (m) C	0,60	1,64	2,30	2,65	2,26	2,65	2,65	3,21	3,21	2,98	4,26	4,27
Breite (m) D	0,60	0,74	0,78	0,84	1,16	1,14	1,54	1,54	1,74	1,60	1,78	1,80
Traglast max. (kg) E	100	230	350	350	450	500	400	500	500	450	500	907
Plattformausschub (m) mit Traglast (kg) F	-	0,99	0,92	0,90	0,99	0,90	0,90	1,40 hydraulisch	1,40	0,98	1,80	2,46 beidseitig hydr.
Geräteabmessungen												
Länge (m) G	0,68	1,83	2,42	2,86	2,44	2,95	2,95	3,50	4,81	3,22	4,46	4,70
Breite (m) H	1,09	0,78	0,82	0,85	1,17	1,15	1,62	1,56	1,74	1,66	1,80	2,31
Höhe (m) I	1,66	2,10	2,00	2,20	2,30	2,40	2,47	2,72	2,79	2,80	2,98	3,13
Höhe ohne Geländer (m)	-	0,98	0,87	1,10	1,18	1,44	1,35	1,90	1,95	1,98	2,20	2,45
Eigengewicht (kg)	130	1.345	1.730	1.800	2.055	2.300	2.600	4.570	5.390	4.660	6.500	8.750
Antrieb	Batterie	Batterie	Batterie	Batterie	Batterie	Batterie	Batterie	Batterie	Diesel	Batterie	Batterie	Diesel
Einsatzbereich	innen	innen	i. & a.	innen	i. & a.	innen	i. & a.	i. & a.	außen	i. & a.	i. & a.	außen
Geländegängigkeit							bedingt		X	X		X
mit Nivellierstützen									X	X		X

technische Änderungen vorbehalten © d. bollmeyer GmbH & Co. KG

aktuelle Preise auf Anfrage

