

Scherenbühne SB1200ST/150D

Technische Daten

Maximale Arbeitshöhe	11.75 m
Maximale Plattformhöhe (A)	9.75 m
Plattformlänge – außen (B)	2.51 m
Plattformlänge – ausgeschoben	3.73 m
Maximale Korblast	454 kg
Transporthöhe (D)	2.45 m
Transportlänge (E)	3.28 m
Transportbreite (G)	1.73 m
Gesamtgewicht	4.200 kg
Betrieb	Kubota Diesel



Scherenbühne SB1200ST/150D

MODELLE		GS™-3268 RT
ABMESSUNGEN		
Arbeitshöhe max.*		11,75 m
A Plattformhöhe max.		9,75 m
B Plattformlänge – außen		2,51 m
– ausgeschoben		3,73 m
Plattformausschub		1,22 m
C Plattformbreite – außen		1,55 m
Höhe der Fußleiste		0,15 m
Plattformhöhe – eingefahren		1,31 m
D Höhe – eingefahren**		2,45 m
– Geländer heruntergeklappt		1,83 m
E Länge – eingefahren		2,67 m
– mit ausgefahrenem Plattformausschub		4,10 m
– mit Abstützungen		3,28 m
F Breite		1,73 m
G Radstand		1,85 m
H Bodenfreiheit (Mitte)		0,19 m

