

SCHMIDT LIFT

Arbeitsbühnen

S 10-18 DSA

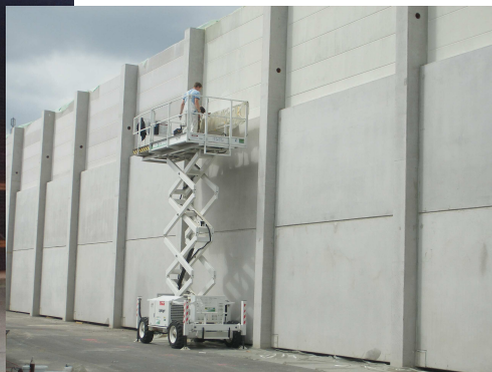
Selbstfahrende
Gelände-Scherenbühne



Technische Daten:

Arbeitshöhe:	10,30 m
A Plattformhöhe:	8,30 m
Plattformgröße:	1,65 m x 2,74 m
mit Plattformerweiterung:	1,65 m x 3,94 m
C Transportlänge:	3,36 m
D Transporthöhe:	2,56 m
B Transportbreite:	1,77 m
Tragfähigkeit:	580 kg
Eigengewicht:	2800 kg
Sonstiges:	Diesel-Allrad, ausgeschäumte Geländebereifung, Nivellierstützen geländegängig
Untergrundanforderung:	

Arbeitsbereich:



Anfahrzeiten sind Einsatzzeiten.
Betriebsstoffe für Generatoren werden gesondert berechnet.
Preise für Kurzeinsätze, Langzeitmiete, Miete mit Bedienermann und
Kostenanteil für An- und Abtransport auf Anfrage.

Typ-Bezeichnungen

S **10-18** **DSA**

Geräte-TYP	Arbeitshöhe in m	Baubreite in dm bei LKW =kg	Ausstattung
S=Scherenbühne			E=Elektroantrieb
L=LKW-Bühne			D=Dieselantrieb
A=Anhängerbühne			B=Benzolantrieb
GT=Gelenkteleskopbühne			A=Allradantrieb
T=Teleskopbühne			S=Stützen
K=Kettenbühne			J=Höring auf teilschwebelastig
Z=Sondergeräte			
I=Indoorlift			

91249 Weigendorf / Högen - Am Rainfeld 7
Tel.: 09663/356 Fax: 2364
www.schmidt-lift.de / info@schmidt-lift.de