

# Scherenarbeitsbühne S 120



## Technische Daten

Arbeitshöhe	ca. 12,00 m
max. Plattformhöhe	ca. 10,00 m
max. Tragfähigkeit	ca. 450 kg
Plattformgröße	ca. 2,92 x 1,65 m
Platformausschub	ca. 0,90 m
Durchfahrtshöhe	ca. 1,94 m
Bühnenbreite	ca. 1,75 m
Bühnenlänge	ca. 3,10 m
Antrieb	Batterie
Gesamtgewicht	ca. 4.600 kg
Reifen nicht markierend	
Innenraumschuhe	
Außenbereich geeignet	



Scherenarbeitsbühnen

# Scherenarbeitsbühne S 120 Allrad mit Stützen

## Technische Daten

Arbeitshöhe	ca. 12,00 m
max. Plattformhöhe	ca. 10,00 m
max. Tragfähigkeit	ca. 450 kg
Plattformgröße	ca. 2,51 x 1,55 m
Platformausschub	ca. 1,22 m
Durchfahrtshöhe	ca. 1,83 m
Bühnenbreite	ca. 1,73 m
Bühnenlänge	ca. 2,67 m
Antrieb	Diesel / Allrad
Gesamtgewicht	ca. 3.760 kg
Stützen	
Innenraumschuhe	
Außenbereich geeignet	



# Lanz

Schillerstraße 93 | 71277 Rutesheim | Telefon 07152-58848  
 Mehr unter: [www.arbeitsbuehnenverleih.com](http://www.arbeitsbuehnenverleih.com) | [info@r-lanz.de](mailto:info@r-lanz.de)

**Niederlassung** Für den Raum Pforzheim | Telefon 0171-3637478  
**Niederlassung** Für den Raum Stuttgart | Telefon 0170-6327436

