

Scherenbühne SJIII 4626

Technische Daten Scherenbühne SJ III4626

| | | | |
|--------------------|---------------|-----------------|---------|
| Arbeitshöhe max. | 9,92m | Transporthöhe | 2,15m |
| Plattformhöhe max. | 7,92m | Transportlänge | 2,31m |
| Korbmaße | 1,07m x 2,13m | Transportbreite | 1,17m |
| Plattformausschub | 1,22m | Eigengewicht | 2170kg |
| Tragfähigkeit | 454kg | Antrieb | Elektro |



| Abmessungen | SJIII 4626 |
|---|------------|
| A Arbeitshöhe | 9,92 m |
| B Plattformhöhe (ausgefahren) | 7,92 m |
| C Plattformhöhe (eingefahren) | 1,14 m |
| D Gesamtbreite | 1,17 m |
| E Gesamtlänge | 2,31 m |
| F Gesamthöhe, eingefahren (Geländer hochgeklappt) | 2,15 m |
| G Gesamthöhe, eingefahren (Geländer zusammengeklappt) | 1,79 m |
| H Plattformbreite (Innenmaß) | 1,07 m |
| I Plattformlänge (Innenmaß) | 2,13 m |
| Spezifikationen | SJIII 4626 |
| Plattformverlängerung (ausrollbar) | 1,22 m |
| Bodenfreiheit (eingefahren) | 8,89 cm |
| Bodenfreiheit (ausgefahren) | 1,91 cm |
| Radstand | 1,75 m |
| Gewicht | 2.170 kg |
| Steigfähigkeit | 30 % |
| Wenderadius (innen) | 1,21 m |
| Wenderadius (außen) | 2,37 m |
| Hubzeit (mit Nennlast) | 54 sek |
| Absenkzeit (mit Nennlast) | 32 sek |
| Fahrgeschwindigkeit (eingefahren) | 3,2 km/h |
| Fahrgeschwindigkeit (ausgefahren) | 1,1 km/h |
| Maximale Fahrhöhe | Volle Höhe |
| Tragfähigkeit (insgesamt) | 454 kg |
| Tragfähigkeit mit Lastverteilung (Hauptplattform) | 318 kg |
| Tragfähigkeit mit Lastverteilung (Verlängerungsplattform) | 136 kg |
| Lokale Bodenbelastung (mit Nennlast) | 1544 kPa |
| Gesamte Bodenbelastung (mit Nennlast) | 10 kPa |
| Maximal zulässige Personenzahl (innen/ausßen) | 3/2 |

BLESEMIETSTATION GmbH

Arbeitsbühnen · Baumaschinen

Danziger Straße 5 · 56564 Neuwied
 Tel. 0 26 31 / 35 61 10 · Fax 0 26 31 / 35 61 12
 blesermietstation.de · info@blesermietstation.de

IPAF
 Schulungs-
 zentrum