

Raupenarbeitsbühne SPR 160 Spezialbühne auf Kettenfahrwerk

Technische Daten im Überblick

| | |
|------------------------|---------------------------------|
| Antrieb | Diesel, Elektro |
| Arbeitshöhe | 16,00 m |
| Plattformhöhe | 14,00 m |
| Max. Tragfähigkeit | 230 kg |
| Transportlänge | 5,17 m |
| Transportbreite | 1,35 m / 1,90 m / 2,45 m |
| Transporthöhe | 1,99 |
| Seitl. Reichweite | 8,50 m bei 80 kg |
| | 7,50 m bei 140 kg |
| | 6,50 m bei 230 kg |
| Gewicht | 3,85 t |
| Korbarm | Beweglich |
| Korbgröße | 1,40 m x 0,70 m x 1,99 m |
| Korb drehbar | + / - 70° |
| Schwenkbereich | 360° |
| Durchfahrtsbreite | 1,35 m |
| Personen Innen / Außen | 2 / 2 |
| Abstützbreite | 1,90 m / 2,45 m |
| Steigfähigkeit | 25° |
| Querneigung | 25° |



Produktinformationen

- selbstfahrende Teleskop-Raupenhebebühne mit Knickarm
- 3-Zylinder-Dieselmotor
- Fahrwerk mit variabler Spurweite von 1.35 m, 1.90 m, 2.20 m und 2.45 m
- Dynamisches und proaktives automatisches Nivelliersystem
- Bis zu einer Neigung von 22° (40%) wird ein Betrieb ohne jegliche Beeinträchtigung gewährleistet
- Safe-Lock System
- Antikollisions-Ultraschallsystem

Raupenarbeitsbühne SPR 160 Spezialbühne auf Kettenfahrwerk

