

Scherenbühne SB 160 Marie

MAGNI
DEUTSCHLAND
SCHERENBÜHnen
DIE NEUE GENERATION

| | ES1612ZCP |
|---|--|
| Komplexe Tragkraft: | 250kg |
| Tragkraft Plattformausschub: | 133 kg |
| Maximal beladen Personenanzahl (Innenraum): | 7,00 |
| Arbeitshöhe: | 15,7 m |
| Plattformhöhe: | 13,7 m |
| Gesamtgröße: | 2,40 m |
| Gesamtbreite: | 2,00 m |
| Gesamtbreite (Ständer aufgeklappt): | 2,72 m |
| Transportgröße (Gelenk eingeschlagen): | 2,18 m |
| Plattformmaße (Länge x Breite): | 2,27 m x 1,12 m |
| Plattformabmessung: | 0,9 x 1,19 m / Innenlage: 0,77 m |
| Radstand: | 1,87 m |
| Fahrertrieb: | 24 V/ 1,5 kW |
| Hubvibrat: | 24 V/ 4,5 kW |
| Elektrohydraulische Steuerung: | Ja |
| Fahrzeughändigkeit (ausgefahrt): | 0,8 km/h |
| Batterien: | 4x 23V / 150 Ah – AGM Batterien wartungsfrei |
| Integriertes Batterieladegerät: | 24 V/ 25 A |
| Stromverbrauch: | 25% |
| Max. Abdrift-Kipprand: | 1,57° |
| Non-Marking Reifen: | Ø 30 x 1,27 mm |
| Gewicht: | 3.180 kg |

Serieneinbaus:

- Elektrische Radantriebe
- Non-Marking Reifen
- Klappbares Geländer
- Plattformausschub
- Steckdose / Korb
- Abschneidbares Bedienpult
- Plattformmausschub

Gerätedaten:

| | |
|---------------------------------|---|
| max. Arbeitshöhe in m ca.: | 15,7 |
| max. Plattformhöhe in m ca.: | 13,7 |
| Abmessung (L x B x H) in m ca.: | 2,48x1,19x2,72 (2,18) |
| Plattformgröße (LxB) in m: | 2,27x1,12 |
| Plattformmausschub in m: | 0,9 |
| max. Tragkraft in kg ca.: | 250 |
| Eigengewicht in kg ca.: | 3.180 |
| Antrieb: | Batterie |
| Einsatz: | Aufgrund technischer Anforderungen für den gewerblichen Einsatz optimiert |
| Reifen abriebfrei: | Ja |

Mietpreise:

Hinweis: Preis bitte anfragen!

Anfrage