



Betankungsleiter mit 5 Stufen - 40099

Die universelle Plattformleiter für jeden robusten Einsatz! Oder speziell als Betankungsleiter.

Produktbeschreibung

- Die universelle Plattformleiter für jeden robusten Einsatz! Oder speziell als Betankungsleiter.
- Für einen festen Halt der Unterflügelbetankungskupplung, bietet unsere Leiter zwei abnehmbare Aufnahmen am Steigteil der Leiter.
- Für Standsicherheit sorgt die Traverse am Stützteil der Leiter.
- Die großzügige Plattform (450 x 500 mm) aus Stahl-Gitterrost mit einer Rutschsicherheitsklasse R13, sorgt für höchste Standsicherheit.
- Zwei elektrisch ableitfähige Rollen am Steigteil sorgen für ein leichtes Verfahren der Leiter.
- Erhöhte Sicherheit auch bei öligen Substanzen oder sogar Eis beim Einsatz im Außenbereich.
- Große, geriefte Standplattform für sicheres und bequemes Arbeiten.
- Einfach zusammenklappbar für Transport und Lagerung.
- 80 mm tiefe Stufen mit R13-Belag und Profilierung sowie Lochung zum Ablauf von Flüssigkeiten.
- Umlaufender Handlauf.
- Breite Quertraverse.





Produkteigenschaften

| Arbeitshöhe | Belastung | Beschichtung | Breite Quertraverse | Garantie |
|---|---|------------------------------------|---|--|
| 3.35 m | max. 150 kg | natur | 1.2 m | 10 Jahre |
| Gewicht | Holmhöhe | Material | Normen | Plattformbreite |
| 18 kg | 73 mm | Alu, natur | EN 131-7 | 450 mm |
| Plattformhöhe 1.35 m | Plattformlänge 500 mm | Spreizsicherung Gurtband | Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung gebördelt | Sprossen-/Stufenabstand senkrecht 265 mm |
| Sprossen-/Stufenart R13-Stufe | Stufenanzahl einschl. Plattform 5 | Stufentiefe 80 mm | Transportabmessungen 2.350 mm × 1.250 mm × 400 mm | elektrisch ableitfähig ja |
| untere, äußere Breite 1200 mm | | | | |