



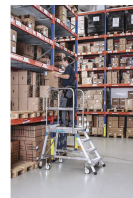
Podesttreppe, fahrbar, einseitig begehrbar, mit Leichtmetall-Stufen und Plattform - 41972

Sichere und leichte Lösung für flexibles Arbeiten:
 bequemer Aufstieg, sicherer Stand durch vier
 Federrollen und leichtes Handling.



Produktbeschreibung

- Sichere und leichte Lösung für flexibles Arbeiten:
 bequemer Aufstieg, sicherer Stand durch vier
 Federrollen und leichtes Handling.
- Einfache und schnelle Montage aufgrund neuer
 Verbindungselemente.
- Mobil und schnell einsatzbereit aufgrund von vier
 Federlenkrollen (davon zwei mit Feststeller).
- Maximale Sicherheit durch dreiseitiges
 Plattformgeländer mit 1,00 m Höhe.
- Bequemer Aufstieg durch 200 mm tiefe Stufen.
- Große Standplattform 600 x 800 mm.
- Maximale Belastung 150 kg.



Hinweise und Besonderheiten

Beidseitiger Handlauf gemäß DIN EN 131-7 an
 Aufstiegen optional.
 Entspricht der Norm EN 131-7.

Produkteigenschaften



Arbeitshöhe 2.95 m	Belastung max. 150 kg	Beschichtung natur	Garantie 10 Jahre	Geländerhöhe 1000 mm
Gewicht 31.8 kg	Grundfläche 0,82 m × 1,45 m	Material Aluminium	Normen EN 131-7	Plattformbreite 600 mm
Plattformhöhe 0.96 m	Plattformlänge 800 mm	Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung geschweißt	Sprossen-/Stufenabstand senkrecht 240 mm	Sprossen-/Stufenart geriffelt
Stufenanzahl einschl. Plattform 4	Stufentiefe 200 mm	Transportabmessungen 1.350 mm × 820 mm × 400 mm		