



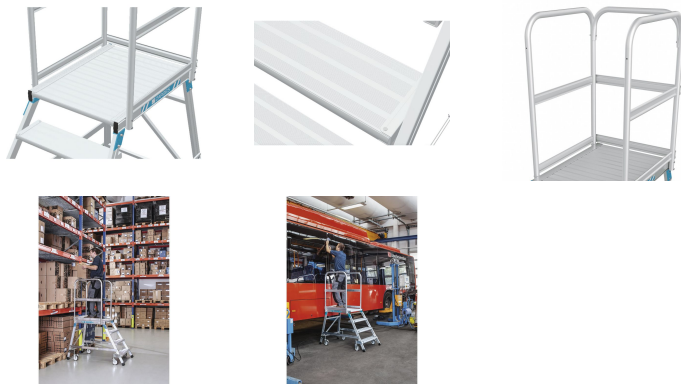
Podesttreppe, fahrbar, einseitig begehbar, mit Leichtmetall-Stufen und Plattform - 41974

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	Belastung	Beschichtung	Garantie	Geländerhöhe
3.45 m	max. 150 kg	natur	10 Jahre	1000 mm
Gewicht	Grundfläche	Material	Normen	Plattformbreite
38.4 kg	0,93 m × 1,81 m	Aluminium	EN 131-7	600 mm
Plattformhöhe	Plattformlänge	Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung geschweißt	Sprossen-/Stufenabstand senkrecht 240 mm	Sprossen-/Stufenart geriffelt
Stufenanzahl einschl. Plattform 6	Stufentiefe 200 mm	Transportabmessungen 1.850 mm × 1.000 mm × 330 mm		