

Podesttreppe, fahrbar, beidseitig begehbar, mit Leichtmetall-Stufen und Plattform - 41981

Maximale Flexibilität bei Auf- und Abstieg, größerer Arbeitsbereich auf den Stufen, und hohe Mobilität sowie sicherer Stand durch vier Federrollen.

Produktbeschreibung

- Maximale Flexibilität bei Auf- und Abstieg, größerer Arbeitsbereich auf den Stufen, und hohe Mobilität sowie sicherer Stand durch vier Federrollen.
- Einfache und schnelle Montage aufgrund neuer Verbindungselemente.
- Mobil und schnell einsatzbereit aufgrund von vier Federlenkrollen (davon zwei mit Feststeller).
- Maximale Sicherheit durch beidseitiges Plattformgeländer mit 1,00 m Höhe.
- Bequemer Aufstieg durch 200 mm tiefe Stufen.
- Große Standplattform 600 x 800 mm.
- Maximale Belastung 150 kg.

Produkteigenschaften

Arbeitshöhe: 2.7 m
 Belastung: max. 150 kg
 Beschichtung: natur
 Garantie: 10 Jahre
 Geländerhöhe: 1000 mm
 Gewicht: 31.2 kg
 Grundfläche: 0,77 m × 1,51 m
 Material: Aluminium
 Normen: EN 131-7
 Plattformbreite: 600 mm
 Plattformhöhe: 0.72 m
 Plattformlänge: 800 mm
 Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: geschweißt
 Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 240 mm
 Sprossen-/Stufenart: geriffelt
 Stufenanzahl: 3
 Stufenanzahl einschl. Plattform: 2 × 3
 Stufentiefe: 200 mm
 Transportabmessungen: 1.300 mm × 820 mm × 470 mm

Zubehör und Ersatzteile



Hinweise und Besonderheiten

Beidseitiger Handlauf gemäß DIN EN 131-7 an Aufstiegen optional.
 Für Modelle vor 2014 Montageanleitung für Federrollen beachten
 Entspricht der Norm EN 131-7.

Bild	Bestell-Nr.	Name	Typ
	41967	Ablageschale	Zubehör
	41957	Fallschranke	Zubehör
	824409	Außenschuh	Ersatzteil
	824475	Außenschuh, elektrisch ableitfähig	Ersatzteil
	803298	Rolle, elektrisch ableitfähig	Ersatzteil
	802192	Federrolle für Podesttreppe	Ersatzteil
	802193	Federrolle für Podesttreppe	Ersatzteil