



# Podesttreppe, fahrbar, einseitig begehbar, 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 <b>2.95 m</b>	Belastung <b>max. 150 kg</b>	Beschichtung <b>natur</b>	Garantie <b>10 Jahre</b>	Geländerhöhe <b>1000 mm</b>
Gewicht <b>31.8 kg</b>	Grundfläche <b>0,82 m x 1,45 m</b>	Material <b>Aluminium</b>	Normen <b>EN 131-7</b>	Plattformbreite <b>600 mm</b>



Plattformhöhe <b>0.96 m</b>	Plattformlänge <b>800 mm</b>	Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung <b>geschweißt</b>	Sprossen-/Stufenabstand senkrecht <b>240 mm</b>	Sprossen-/Stufenart <b>geriffelt</b>
Stufenanzahl einschl. Plattform <b>4</b>	Stufentiefe <b>200 mm</b>	Transportabmessungen <b>1.350 mm × 820 mm × 400 mm</b>		