



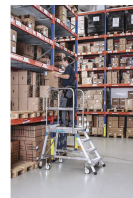
# Podesttreppe, fahrbar, einseitig begehrbar, mit Leichtmetall-Stufen und Plattform - 41975

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<br><b>3.7 m</b>                 | Belastung<br><b>max. 150 kg</b>       | Beschichtung<br><b>natur</b>                                | Garantie<br><b>10 Jahre</b>                        | Geländerhöhe<br><b>1000 mm</b>          |
| Gewicht<br><b>41.8 kg</b>                   | Grundfläche<br><b>0,98 m × 1,99 m</b> | Material<br><b>Aluminium</b>                                | Normen<br><b>EN 131-7</b>                          | Plattformbreite<br><b>600 mm</b>        |
| Plattformhöhe<br><b>1.68 m</b>              | Plattformlänge<br><b>800 mm</b>       | Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung<br><b>geschweißt</b>       | Sprossen-/Stufenabstand senkrecht<br><b>240 mm</b> | Sprossen-/Stufenart<br><b>geriffelt</b> |
| Stufenanzahl einschl. Plattform<br><b>7</b> | Stufentiefe<br><b>200 mm</b>          | Transportabmessungen<br><b>1.920 mm × 1.060 mm × 410 mm</b> |  |   |