



# Comfortstep B - 41434

Schienenbeinschonender Auf- und Abstieg sowie  
 ästhetische Optik sorgen für hohen Arbeitskomfort  
 und flexible Einsatzmöglichkeiten.

## Produktbeschreibung

- Schienenbeinschonender Auf- und Abstieg sowie  
 ästhetische Optik sorgen für hohen Arbeitskomfort  
 und flexible Einsatzmöglichkeiten.
- Tiefe Stufen mit gepolsterter Stufenvorderkante für  
 bequemes Stehen.
- 80 mm tiefe Stufen mit gepolsterter Stufen-  
 Vorderkante.
- Holme abriebfest eloxiert.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte.
- Stufenabschlüsse mit Kunststoffkappen.
- Rutschsichere Kunststoffschuhe.
- Stufen und Holme aus Alu-Strangpressprofilen.
- Geschraubte Stufen-Holm-Verbindung.



## Hinweise und Besonderheiten

Maximaler Komfort durch Stufenpolsterung.  
 Entspricht der Norm EN 131 professional.

## Produkteigenschaften

Arbeitshöhe	Belastung	Beschichtung	Garantie	Gewicht
<b>2.75 m</b>	<b>max. 150 kg</b>	<b>eloxiert</b>	<b>10 Jahre</b>	<b>7.3 kg</b>
Grundfläche	Holmhöhe	Leiterlänge	Material	Normen



<b>1,15 m × 0,5 m</b>	<b>42 mm</b>	<b>1.38 m</b>	<b>Aluminium</b>	<b>EN 131 professional</b>
Spreizsicherung <b>Gurtband</b>	Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung <b>geschraubt</b>	Sprossen-/Stufenabstand senkrecht <b>250 mm</b>	Sprossen-/Stufenart <b>gepolsterte Stufenvorderkante</b>	Stufenanzahl <b>5</b>
Stufenanzahl <b>2 × 5</b>	Stufentiefe <b>80 mm</b>	Transportabmessungen <b>1.380 mm × 500 mm × 174 mm</b>	certification-mark-pf <b>TÜV-SÜD</b>	senkrechte Leiterhöhe <b>1.25 m</b>
untere, äußere Breite <b>0.5 m</b>				