



# Comfortstep B - 41438

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 Gurtbänder aus  
 Polyester.
- Stufenabschlüsse mit Kunststoffkappen.
- Rutsichere 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>4 m</b>	<b>max. 150 kg</b>	<b>eloxiert</b>	<b>10 Jahre</b>	<b>15.8 kg</b>



Grundfläche <b>2,16 m × 0,65 m</b>	Holmhöhe <b>48 mm</b>	Leiterlänge <b>2.72 m</b>	Material <b>Aluminium</b>	Normen <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>10</b>
Stufenanzahl <b>2 × 10</b>	Stufentiefe <b>80 mm</b>	Transportabmessungen <b>2.725 mm × 650 mm × 174 mm</b>	certification-mark-pf <b>TÜV Süd</b>	senkrechte Leiterhöhe <b>2.5 m</b>
untere, äußere Breite <b>0.65 m</b>				