



# Skyline 2E - 40209

Die einfache und komfortable Höhenregulierung in der Vertikalen ist optimal für den Einsatz als Zugang zu großen Höhen.

## Produktbeschreibung

- Die einfache und komfortable Höhenregulierung in der Vertikalen ist optimal für den Einsatz als Zugang zu großen Höhen.
- Besonders einfache und bequeme Höhenverstellung von Sprosse zu Sprosse im Raster von 280 mm durch Kunststoffseil und Rolle.
- Sichere Arretierung durch automatisch wirkende Einfallhaken.
- Oberleiter mit Laufrollen ausgestattet.
- Laufrollen mit abriebfester, wandschonender Lauffläche.
- Hohe Standsicherheit durch besonders breite Unterleiter (490 mm).
- Sichere Arretierung durch automatische Einfallhaken.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand.



## Hinweise und Besonderheiten

Bequem von Sprosse zu Sprosse höhenverstellbar, mit wandschonenden Laufrollen.



Entspricht der Norm EN 131 professional.

## Produkteigenschaften

Arbeitshöhe <b>10.85 m</b>	Belastung <b>max. 150 kg</b>	Beschichtung <b>natur</b>	Breite Quertraverse <b>1.2 m</b>	Garantie <b>10 Jahre</b>
Gewicht <b>33.8 kg</b>	Holmhöhe <b>114 mm</b>	Holmhöhe <b>114mm</b>	Laufrollen <b>Gummi</b>	Leiterlänge, ausgefahren <b>10.25 m</b>
Leiterlänge, eingefahren <b>5.74 m</b>	Material <b>Aluminium</b>	Normen <b>EN 131 professional</b>	Sprossen-/Stufen- Holm-Verbindung <b>gebördelt</b>	Sprossen-/ Stufenabstand senkrecht <b>270 mm</b>
Sprossen-/Stufenart <b>geriffelt</b>	Sprossenanzahl <b>20</b>	Sprossenanzahl <b>2 × 20</b>	Stufentiefe <b>30 mm</b>	Transportabmessungen <b>ca. 5.740 mm × ca. 520 mm × ca. 220 mm</b>
certification-mark-pf <b>TÜV Süd</b>	äußere Breite der Unterleiter <b>490 mm</b>			