



## Skyline 2E - 40206

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>7.9 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>23 kg</b>	Holmhöhe <b>85 mm</b>	Holmhöhe <b>85mm</b>	Laufrollen <b>Gummi</b>	Leiterlänge, ausgefahren <b>7.21 m</b>
Leiterlänge, eingefahren <b>4.14 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>14</b>	Sprossenanzahl <b>2 × 14</b>	Stufentiefe <b>30 mm</b>	Transportabmessungen <b>ca. 4.150 mm × ca. 520 mm × ca. 160 mm</b>
äußere Breite der Unterleiter <b>490 mm</b>				