



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 10.85 m | Belastung max. 150 kg | Beschichtung natur | Breite Quertraverse 1.2 m | Garantie 10 Jahre |
| Gewicht 33.8 kg | Holmhöhe 114 mm | Holmhöhe 114mm | Laufrollen Gummi | Leiterlänge, ausgefahren 10.25 m |



| | | | | |
|---|------------------------------|--|--|---|
| Leiterlänge, eingefahren 5.74 m | Material Aluminium | Normen EN 131 professional | Sprossen-/Stufen-Holm- Verbindung gebördelt | Sprossen-/ Stufenabstand senkrecht 270 mm |
| Sprossen-/Stufenart geriffelt | Sprossenanzahl 20 | Sprossenanzahl 2 x 20 | Stufentiefe 30 mm | Transportabmessungen ca. 5.740 mm x ca. 520 mm x ca. 220 mm |
| äußere Breite der Unterleiter 490 mm | | | | |