



Skyline 2E - 40208

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 9.75 m | Belastung max. 150 kg | Beschichtung natur | Breite Quertraverse 1.2 m | Garantie 10 Jahre |
|---|-----------------------|----------------------------|--|---|
| Gewicht 32.2 kg | Holmhöhe 98 mm | Holmhöhe 98mm | Laufrollen Gummi | Leiterlänge, ausgefahren 9.13 m |
| Leiterlänge, eingefahren 5.2 m | Material Aluminium | Normen EN 131 professional | Sprossen-/Stufen- Holm-Verbindung gebördelt | Sprossen-/ Stufenabstand senkrecht 270 mm |
| Sprossen-/Stufenart geriffelt | Sprossenanzahl 18 | Sprossenanzahl 2 × 18 | Stufentiefe 30 mm | Transportabmessungen ca. 5.200 mm × ca. 520 mm × ca. 200 mm |
| äußere Breite der Unterleiter 490 mm | | | | |