



Skyline 2E - 40210

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 12.75 m	Belastung max. 150 kg	Beschichtung natur	Breite Quertraverse 1.2 m	Garantie 10 Jahre
Gewicht 42.6 kg	Holmhöhe 114 mm	Holmhöhe 114mm	Laufrollen Gummi	Leiterlänge, ausgefahren 12.22 m
Leiterlänge, eingefahren 6.9 m	Material Aluminium	Normen EN 131 professional	Sprossen-/Stufen- Holm-Verbindung gebördelt	Sprossen-/ Stufenabstand senkrecht 270 mm
Sprossen-/Stufenart geriffelt	Sprossenanzahl 24	Sprossenanzahl 2 × 24	Stufentiefe 30 mm	Transportabmessungen ca. 6.910 mm × ca. 520 mm × ca. 220 mm
certification-mark-pf TÜV Süd	äußere Breite der Unterleiter 490 mm			