



Skyline 2E

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

| | | | | |
|---------------------------------|--------------------------------------|--|-----------------------------------|---|
| Belastung max. 150 kg | Beschichtung natur | Breite Quertraverse 1.2 m | Garantie 10 Jahre | Laufrollen Gummi |
| Material Aluminium | Normen EN 131 professional | Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung gebördelt | Sprossen-/Stufenabstand senkrecht | Sprossen-/Stufenart geriffelt |



| | | | | |
|-----------------------------|--|--|---------------|--|
| | | | 270 mm | |
| Stufentiefe 30 mm | äußere Breite der Unterleiter 490 mm | | | |

Produktvarianten

| | | |
|---|---|---|
| Artikel-Nr. 40206 | Artikel-Nr. 40207 | Artikel-Nr. 40208 |
| Arbeitshöhe 7.9 m | Arbeitshöhe 9 m | Arbeitshöhe 9.75 m |
| Gewicht 23 kg | Gewicht 25.9 kg | Gewicht 32.2 kg |
| Holmhöhe 85mm | Holmhöhe 98mm | Holmhöhe 98mm |
| Leiterlänge, ausgefahren 7.21 m | Leiterlänge, ausgefahren 8.33 m | Leiterlänge, ausgefahren 9.13 m |
| Leiterlänge, eingefahren 4.14 m | Leiterlänge, eingefahren 4.7 m | Leiterlänge, eingefahren 5.2 m |
| Sprossenanzahl 2 x 14 | Sprossenanzahl 2 x 16 | Sprossenanzahl 2 x 18 |
| Transportabmessungen ca. 4.150 mm x ca. 520 mm x ca. 160 mm | Transportabmessungen ca. 4.670 mm x ca. 520 mm x ca. 200 mm | Transportabmessungen ca. 5.200 mm x ca. 520 mm x ca. 200 mm |
| Artikel-Nr. 40209 | Artikel-Nr. 40210 | |
| Arbeitshöhe 10.85 m | Arbeitshöhe 12.75 m | |
| Gewicht | Gewicht | |



| | |
|---|---|
| 33.8 kg | 42.6 kg |
| Holmhöhe 114mm | Holmhöhe 114mm |
| Leiterlänge, ausgefahren 10.25 m | Leiterlänge, ausgefahren 12.22 m |
| Leiterlänge, eingefahren 5.74 m | Leiterlänge, eingefahren 6.9 m |
| Sprossenanzahl 2 x 20 | Sprossenanzahl 2 x 24 |
| Transportabmessungen ca. 5.740 mm x ca. 520 mm x ca. 220 mm | Transportabmessungen ca. 6.910 mm x ca. 520 mm x ca. 220 mm |