



## Skyline 3E - 40446

Wenn es hoch hinaus geht: Bei optimiertem Transportmaß sind Arbeitshöhen bis 14,70 m mit komfortabler Höhenverstellung in der Vertikalen möglich.

### Produktbeschreibung

- Wenn es hoch hinaus geht: Bei optimiertem Transportmaß sind Arbeitshöhen bis 14,70 m mit komfortabler Höhenverstellung in der Vertikalen möglich.
- Laufrollen mit abriebfester, wandschonender Lauffläche.
- Getrennte Höhenverstellung der Mittel- und Oberleiter durch zwei Seilzüge.
- Höhenverstellung von Sprosse zu Sprosse im Raster von 280 mm.
- Die Leiter mit der Bestell-Nr. 40448 ist zum bequemen Aufrichten und Abstützen mit 2 Leichtmetallstützen ausgestattet. (Nicht freistehend verwendbar!)
- Sichere Arretierung durch automatische Einfallhaken.
- Optimierte Kunststoffführung.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand.
- Sprossen und Holme aus Alu-Strangpressprofilen.



### Hinweise und Besonderheiten



Entspricht der Norm EN 131 professional.

## Produkteigenschaften

Arbeitshöhe	Belastung	Beschichtung	Breite Quertraverse	Garantie
<b>11.15 m</b>	<b>max. 150 kg</b>	<b>natur</b>	<b>1.2 m</b>	<b>10 Jahre</b>
Gewicht	Holmhöhe	Holmhöhe	Holmhöhe	Laufrollen
<b>45 kg</b>	<b>86 mm</b>	<b>98 mm</b>	<b>86mm / 98mm</b>	<b>Gummi</b>
Leiterlänge, ausgefahren	Leiterlänge, eingefahren	Material	Normen	Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung <b>gebördelt</b>
<b>10.55 m</b>	<b>4.4 m</b>	<b>Aluminium</b>	<b>EN 131 professional</b>	
Sprossen-/ Stufenabstand senkrecht	Sprossen-/Stufenart	Sprossenzahl	Sprossenzahl	Stufentiefe
<b>270 mm</b>	<b>geriffelt</b>	<b>15</b>	<b>3 × 15</b>	<b>30 mm</b>
Transportabmessungen	certification-mark-pf	äußere Breite der Unterleiter		
<b>4.420 mm × 565 mm × 228 mm</b>	<b>TÜV-SÜD</b>	<b>560 mm</b>		