



## Skyline 3E - 40448

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



- 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	Garantie	Gewicht
<b>14.7 m</b>	<b>max. 150 kg</b>	<b>natur</b>	<b>10 Jahre</b>	<b>68 kg</b>
Holmhöhe <b>98 mm</b>	Holmhöhe <b>98 mm</b>	Holmhöhe <b>98mm / 98mm</b>	Laufrollen <b>Gummi</b>	Leiterlänge, ausgefahren <b>14.2 m</b>
Leiterlänge, eingefahren <b>5.8 m</b>	Material <b>Aluminium</b>	Normen <b>EN 131 professional</b>	Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung <b>gebördelt</b>	Sprossen-/ Stufenabstand senkrecht <b>270 mm</b>
Sprossen-/Stufenart <b>geriffelt</b>	Sprossenanzahl <b>20</b>	Sprossenanzahl <b>3 × 20</b>	Stufentiefe <b>30 mm</b>	Transportabmessungen <b>5.820 mm × 718 mm × 242 mm</b>
certification-mark-pf <b>TÜV Süd</b>	äußere Breite der Unterleiter <b>590 mm</b>			