



# 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 <b>11.15 m</b>	Belastung <b>max. 150 kg</b>	Beschichtung <b>natur</b>	Breite Quertraverse <b>1.2 m</b>	Garantie <b>10 Jahre</b>
Gewicht <b>45 kg</b>	Holmhöhe <b>86 mm</b>	Holmhöhe <b>98 mm</b>	Holmhöhe <b>86mm / 98mm</b>	Laufrollen <b>Gummi</b>
Leiterlänge, ausgefahren <b>10.55 m</b>	Leiterlänge, eingefahren <b>4.4 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>15</b>	Sprossenanzahl <b>3 × 15</b>	Stufentiefe <b>30 mm</b>
Transportabmessungen <b>4.420 mm × 565 mm × 228 mm</b>	certification-mark-pf <b>TÜV Süd</b>	äußere Breite der Unterleiter <b>560 mm</b>		