



Seventec L

Die tiefen Stufen und die 7-Punkte-Stufen-Holm-Verbindung sorgen für hohen Komfort, sicheren Stand sowie extrem hohe Stabilität.

Produktbeschreibung

- Die tiefen Stufen und die 7-Punkte-Stufen-Holm-Verbindung sorgen für hohen Komfort, sicheren Stand sowie extrem hohe Stabilität.
- Grifffreundliche, glatte Holmaußenseite.
- 85 mm tiefe Stufen mit Antirutschriffelung für sicheren Stand.
- Äußere Breite: 400 mm.
- Besonders leicht und damit bequem zu tragen.
- 7-Punkt-Stufen-Holm-Verbindung mit Auflagesteg in der Stufenmitte.
- Stufen und Holme aus Alu-Strangpressprofilen.
- Lichte Weite: 360 mm.



Hinweise und Besonderheiten

Bestell-Nr. 40384 nach DIN EN 131-1 mit Quertraverse.

Entspricht der Norm EN 131 professional.

Produkteigenschaften

| | | | | |
|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|---|------------------------------|
| Belastung max. 150 kg | Beschichtung natur | Garantie 10 Jahre | Holmhöhe 87 mm | Material Aluminium |
| Normen EN 131 | Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung | Sprossen-/Stufenabstand senkrecht | Sprossen-/Stufenart geriffelt | Stufentiefe 85 mm |



professional

genietet

218 mm

certification-mark-pf

TÜV Süd

Produktvarianten

| | | |
|--|--|--|
| Artikel-Nr. 40378 | Artikel-Nr. 40380 | Artikel-Nr. 40382 |
| Arbeitshöhe 3.05 m | Arbeitshöhe 3.45 m | Arbeitshöhe 3.9 m |
| Gewicht 5.8 kg | Gewicht 7.2 kg | Gewicht 8.5 kg |
| Leiterlänge 2.08 m | Leiterlänge 2.54 m | Leiterlänge 2.99 m |
| Stufenanzahl 8 | Stufenanzahl 10 | Stufenanzahl 12 |
| Transportabmessungen 2.090 mm × 400 mm × 90 mm | Transportabmessungen 2.550 mm × 400 mm × 90 mm | Transportabmessungen 3.010 mm × 400 mm × 90 mm |
| Artikel-Nr. 40384 | | |
| Arbeitshöhe 4.35 m | | |
| Breite Quertraverse 0.8 m | | |
| Gewicht | | |



11.4 kg

Leiterlänge

3.42 m

Stufenanzahl

14

Transportabmessungen

3.470 mm × 400 mm × 90 mm