



Seventec B - 40360

Stabil und komfortabel: tiefe Stufen für sicheren Stand, glatte Holme für angenehmen Griff.

Produktbeschreibung

- Stabil und komfortabel: tiefe Stufen für sicheren Stand, glatte Holme für angenehmen Griff.
- 85 mm tiefe Stufen für sicheren Stand.
- Robuste, in die Stufen integrierte Scharnierverbindung.
- Hohe Stabilität durch beidseitige, klappbare Metallverbindung.
- 7-Punkt-Stufen-Holm-Verbindung mit Auflagegesteg in der Stufenmitte.
- Stufen und Holme aus Alu-Strangpressprofilen.
- Rutschsichere Kunststoffschuhe.



Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

Produkteigenschaften

| | | | | |
|---|----------------------------------|-----------------------------------|---|--------------------------------------|
| Arbeitshöhe 3.75 m | Belastung max. 150 kg | Beschichtung natur | Garantie 10 Jahre | Gewicht 15.5 kg |
| Grundfläche 1,81 m × 0,56 m | Holmhöhe 87 mm | Leiterlänge 2.35 m | Material Aluminium | Normen EN 131 professional |
| Spreizsicherung Starre Verbindung | Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung | Sprossen-/Stufenabstand senkrecht | Sprossen-/Stufenart geriffelt | Stufenanzahl 10 |



| | | | | |
|--|-----------------------------|---|---|--|
| | genietet | 218 mm | | |
| Stufenanzahl 2 × 10 | Stufentiefe 85 mm | Transportabmessungen 2.350 mm × 580 mm × 230 mm | certification-mark-pf TÜV-SÜD | senkrechte Leiterhöhe 2.18 m |
| untere, äußere Breite 0.56 m | | | | |