



Seventec B - 40357

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.

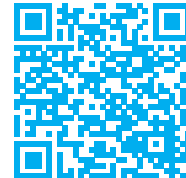


Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

Produkteigenschaften

| | | | | |
|---|----------------------------------|-----------------------------------|---|--------------------------------------|
| Arbeitshöhe 3.1 m | Belastung max. 150 kg | Beschichtung natur | Garantie 10 Jahre | Gewicht 10.5 kg |
| Grundfläche 1,34 m × 0,5 m | Holmhöhe 87 mm | Leiterlänge 1.66 m | Material Aluminium | Normen EN 131 professional |
| Spreizsicherung Starre Verbindung | Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung | Sprossen-/Stufenabstand senkrecht | Sprossen-/Stufenart geriffelt | Stufenanzahl 7 |



| | | | | |
|---------------------------------------|-----------------------------|---|---|--|
| | genietet | 218 mm | | |
| Stufenanzahl 2 × 7 | Stufentiefe 85 mm | Transportabmessungen 1.660 mm × 500 mm × 230 mm | certification-mark-pf TÜV-SÜD | senkrechte Leiterhöhe 1.53 m |
| untere, äußere Breite 0.5 m | | | | |