



Nova S - 42457

Der Klassiker für sicheren Stand und bequemes Arbeiten mit praktischer Ablageschale und hochstabiler Stufen-Holm-Verbindung.



Produktbeschreibung

- Der Klassiker für sicheren Stand und bequemes Arbeiten mit praktischer Ablageschale und hochstabiler Stufen-Holm-Verbindung.
- Großflächige Standplattform mit rutschsicherer Riffelung.
- Praktische Ablageschale mit viel Platz für Werkzeug und Kleinteile.
- Stufen mit 80 mm tiefen Auftrittsflächen.
- Spreizsicherung durch hochfeste Gurtbänder aus Polyester.
- Stabile Stufenkonstruktion: robust, dauerhaft, gebördelte Stufen-Holm-Verbindung.
- Optimale Stabilität der Plattform durch Alu-Strangpressprofil.
- Zwei Brückenheber aus Strangpressprofil.
- Fester Stand durch rutschsichere Kunststoffschuhe.
- Geschlossenes Stufenprofil und integriertes Führungsrohr.



Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

Produkteigenschaften



Ablageschale	Arbeitshöhe	Belastung	Beschichtung	Garantie
Kunststoff	3.5 m	max. 150 kg	natur	10 Jahre
Gewicht	Grundfläche	Holmhöhe	Holmhöhe	Holmhöhe Steig-/Stützteil
9.1 kg	1,28 m × 0,51 m	48 mm	48 mm	48mm / 48mm
Leiterlänge	Material	Normen	Plattformbreite	Plattformhöhe
2.26 m	Aluminium	EN 131 professional	250 mm	1.48 m
Plattformlänge	Spreizsicherung	Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung	Sprossen-/Stufenabstand senkrecht	Sprossen-/Stufenart
250 mm	Gurtband	gebördelt	216 mm	geriffelt
Stufenanzahl einschl. Plattform	Stufentiefe	Transportabmessungen	certification-mark-pf	senkrechte Leiterhöhe
7	80 mm	2.270 mm × 520 mm × 120 mm	TÜV Süd	2.08 m
untere, äußere Breite				
0.51 m				