



# Nova S - 42458

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

## Produktbeschreibung

- Der Klassiker für sicheren Stand und bequemes Arbeiten mit praktischer Ablageschale und hochstabiler, patentierter 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 Perlongurte.
- Patentierte Stufenkonstruktion: robust, stabil, 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 <b>Kunststoff</b>	Arbeitshöhe <b>3.7 m</b>	Belastung <b>max. 150 kg</b>	Beschichtung <b>natur</b>	Garantie <b>10 Jahre</b>
Gewicht <b>10.2 kg</b>	Grundfläche <b>1,44 m × 0,54 m</b>	Holmhöhe <b>48 mm</b>	Holmhöhe <b>48 mm</b>	Holmhöhe Steig-/ Stützteil <b>48mm / 48mm</b>
Leiterlänge <b>2.49 m</b>	Material <b>Aluminium</b>	Normen <b>EN 131</b>	Plattformbreite <b>250 mm</b>	Plattformhöhe <b>1.7 m</b>



		<b>professional</b>		
Plattformlänge <b>250 mm</b>	Spreizsicherung <b>Gurtband</b>	Sprossen-/Stufen-Holm- Verbindung <b>gebördelt</b>	Sprossen/ Stufenabstand senkrecht <b>216 mm</b>	Sprossen-/Stufenart <b>geriffelt</b>
Stufenanzahl einschl. Plattform <b>8</b>	Stufentiefe <b>80 mm</b>	Transportabmessungen <b>2.500 mm × 540 mm × 120 mm</b>	senkrechte Leiterhöhe <b>2.29 m</b>	untere, äußere Breite <b>0.54 m</b>