



Scana S - 44156

Hoher Arbeitskomfort durch abriebfeste, eloxierte Holme und große Ablageschale.

Produktbeschreibung

- Hoher Arbeitskomfort durch abriebfeste, eloxierte Holme und große Ablageschale.
- Großflächige Standplattform mit rutschsicherer Riffelung.
- 80 mm tiefe Stufen.
- Holme abriebfest eloxiert.
- Praktische Ablageschale mit viel Platz für Werkzeug und Kleinteile.
- Sprezsicherung durch hochfeste Gurtbänder aus Polyester.
- Optimale Stabilität der Plattform durch Alu-Strangpressprofil.
- Zwei Brückenheber aus Strangpressprofil.



Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

Produkteigenschaften

| Ablageschale | Arbeitshöhe | Belastung | Beschichtung | Garantie |
|---------------------------------|---|---------------------------------|---------------------------------|--|
| Kunststoff | 3.25 m | max. 150 kg | eloxiert | 10 Jahre |
| Gewicht 5.9 kg | Grundfläche 1,1 m x 0,48 m | Holmhöhe 40 mm | Holmhöhe 40 mm | Holmhöhe Steig-/Stützteil 40mm / 40mm |



ZARGES

Weitere Informationen zum Produkt, Zubehör und Ersatzteilen:

<https://www.zarges.com/de/produkte/scana-s-44156>



| | | | | |
|---|------------------------------------|---|--|---|
| Leiterlänge 2.05 m | Material Aluminium | Normen EN 131 professional | Plattformbreite 250 mm | Plattformhöhe 1.24 m |
| Plattformlänge 250 mm | Spreizsicherung Gurtband | Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung genietet | Sprossen-/Stufenabstand senkrecht 216 mm | Sprossen-/Stufenart geriffelt |
| Stufenanzahl einschl. Plattform 6 | Stufentiefe 80 mm | Transportabmessungen 2.060 mm × 490 mm × 110 mm | certification-mark-pf TÜV Süd | senkrechte Leiterhöhe 1.85 m |
| untere, äußere Breite 0.48 m | | | | |