



Abb. Bestell-Nr. 30416 mit Bestell-Nr. 30417

Arbeitsplattform klappbar



65 mm
Stufen



Plattform-
belag R 10

- Stabile Aluminium-Konstruktion
- Einfacher und schneller Aufbau dank vier automatisch verriegelnder Scharniere
- 65 mm tiefe, geriffelte Stufen für den sicheren Auf- und Abstieg
- Sicheres und bequemes Arbeiten auf geräumiger Standfläche (1,86 x 0,75 m)
- Rutschsichere Plattform aus Aluminium-Warzenblech
- Ausreichend Platz für zwei Personen inklusive Material
- Leicht im Transport, platzsparend in der Aufbewahrung
- Vier integrierte Befestigungsösen
- Optionales Geländer mit Stecktaschen zur Erhöhung der Arbeitssicherheit
- Rutschfeste Kunststoffschuhe
- Plattformbeläge aus Aluminium geriffelt oder mit Rutschhemmung R 13 auf Anfrage
- Stufenabstand 243 mm
- Maximale Belastung: 500 kg

Arbeitshöhe bis ca. m	2,98
Plattformhöhe m	0,98
Plattformgröße L x B m	1,86 x 0,75
Transportmaß L x B x H m	2,05 x 0,90 x 0,13
Holmhöhe mm	58
Gewicht kg	28,0
Bestell-Nr.	30416

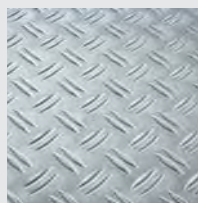
Sicherheit. Made in Germany.



Rutschfeste
Kunststoffschuhe



Automatisch
verriegelnde
Scharniere



Plattformbelag
Aluminium-
Warzenblech

Passendes Zubehör



Steckbares
Geländer
Bestell-Nr. 30417



Holmverlängerung
für Leiterholm
Bestell-Nr. 19914