

Nr. 620 | DIY Alu-Stufentritt, klappbar

- Hoher Sicherheitsbügel (600 mm)
- Große gummierte Trittplächen



Artikelnummer	6200002	6200003
Stufenanzahl	2	3
Leiterlänge (m)	1,14	1,39
Arbeitshöhe (m)	2,50	2,75
Plattform-/Podesthöhe (m)	0,48	0,72
Ausladung (m)	0,53	0,70

Nr. 333 | Alu-Sicherheitstreppe klappbar, ohne Bügel

- Einfach zusammenklappbar für platzsparende Lagerung
- Großflächige Stufen

1 Rutschfester Kunststoffbelag



Artikelnummer	3330002	3330003
Stufenanzahl	1 x 2	1 x 3
Leiterlänge (m)	0,86	1,27
Arbeitshöhe (m)	2,45	2,70
Plattformhöhe (m)	0,44	0,66
Ausladung (m)	0,55	0,83
Transportmaß (m)	0,82 x 0,55 x 0,14	1,11 x 0,56 x 0,14

Unsere Empfehlung für Zubehör und Ersatzteile

Seite 69



Fuß Sicherheitstreppe
Nr. 4990004

Seite 69



Fuß Sicherheitstreppe
Nr. 4990005

Nr. 334 | Alu-Sicherheitstreppe klappbar, mit Bügel

- Mit Bügel und Werkzeugschale
- Einfach zusammenklappbar für platzsparende Lagerung
- Großflächige Stufen
- Rutschfester Kunststoffbelag

- 1 Integrierte Werkzeugschale
- 2 Transportrollen



Artikelnummer	3340003	3340004	3340005
Stufenanzahl	1 x 3	1 x 4	1 x 5
Leiterlänge (m)	1,27	1,50	1,72
Arbeitshöhe (m)	2,70	2,90	3,10
Plattformhöhe (m)	0,66	0,88	1,10
Ausladung (m)	0,83	1,13	1,45
Transportmaß (m)	1,11 x 0,56 x 0,14	1,41 x 0,58 x 0,14	1,70 x 0,61 x 0,14

Unsere Empfehlung für Zubehör und Ersatzteile



Seite 69

Fuß Sicherheitstreppe
Nr. 4990004



Seite 69

Fuß Sicherheitstreppe
Nr. 4990005

- Stufen mit 80 mm waagerechter Auftrittsfläche für sicheren und ermüdungsfreien Stand, Stufenabstand 250 mm
- Einfache Einhand-Bedienung durch Scherenbeschlag mit Verbindungsstange

NEU

1 Obere Standfläche 500x400 mm mit R13 Rutschhemmung für bequemes und sicheres Stehen



Artikelnummer	3058102	3058103	3058104
Stufenanzahl	2x2	2x3	2x4
Leiterlänge (m)	0,50	0,73	0,97
Arbeitshöhe (m)	2,50	2,70	2,95
Plattformhöhe (m)	0,46	0,69	0,93
Ausladung (m)	0,67	0,81	0,99
Untere Breite (m)	0,54	0,58	0,61

Unsere Empfehlung für Zubehör und Ersatzteile

Seite 69



Leiterfuß (2 Stück)
Nr. 4996401-4996404

Nr. 335 | Alu-Montagetritt

- Stabile, verschweißte Rohrkonstruktion aus Aluminium
- 240 mm tiefe Stufen
- Rutschsichere Fußkappen



Artikelnummer	3350001	3350002	3350003	3350004	3350005
Stufenanzahl	1	2	3	4	5
Arbeitshöhe (m)	2,20	2,40	2,60	2,80	3,05
Plattform-/Podesthöhe (m)	0,20	0,40	0,60	0,80	1,00
Breite (m)	0,59	0,67	0,72	0,76	0,81
Tiefe (m)	0,36	0,61	0,82	1,13	1,39

- 240 mm tiefe Stufen aus Aluminium rutschsicher gerieft für einen sicheren Auf- und Abstieg
- Komfortabler 45° Steigwinkel
- Belastung bis 300 kg
- Lieferung erfolgt in vormontierten Baugruppen

1 Große Standplattform – 510 x 355 mm



Artikelnummer	3360002	3360003	3360004	3360005
Stufenanzahl	2	3	4	5
Arbeitshöhe (m)	2,40	2,60	2,80	3,00
Plattform-/Podesthöhe (m)	0,40	0,60	0,80	1,00

Unsere Empfehlung für Zubehör und Ersatzteile



Transportrollen zum Selbstanbau (2 Stück)
Für ein einfaches Verfahren des Arbeitstritts von A nach B

Transportrollen
Nr. 3360012



Geländer für Typ 336
Für mehr Sicherheit

Geländer
Nr. 3360011

Zubehör **ROLL** line

- Große Plattform mit Platz für 2 Personen
- Plattform aus rutschhemmendem Riffelblech
- Bequemer Aufstieg über 80 mm tiefe Stufen
- Für Transport und Lagerung einfach zusammenklappbar
- Stabile Beschlüge mit Sicherheitsverschraubung M8
- Belastung bis 300 kg



- 1 Einfach zusammenklappbar für Transport und Lagerung



Artikelnummer	8390000
Arbeitshöhe (m)	2,65
Plattform (m)	1,71 x 0,42
Plattformhöhe (m)	0,63
Transportmaß (m)	1,88 x 0,58 x 0,20

Unsere Empfehlung für Zubehör und Ersatzteile



Geländer für Arbeitsplattform
Bietet zusätzliche Sicherheit.
Rohrdurchmesser 35 mm

Geländer
Nr. 8390001

Nr. 315 | Alu-Handwerkerbock

- Stabile, robuste, gebördelte Ausführung
 - Kette als Spreizsicherung
-
- 1 Materialschonende Holzauflage



Artikelnummer	3152102
Sprossenzahl	2x2
Senkrechte Leiterhöhe (m)	0,83
Untere Breite (m)	0,64

Unsere Empfehlung für Zubehör und Ersatzteile

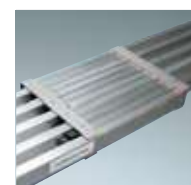
Seite 69



Leiterfuß (2 Stück)
Nr. 4996401

Nr. 833, 834, 835 | Vario-Alu-Bohle, ausziehbar

- Durch Kunststoffgleiter sehr leicht ausziehbar
- Stufenlos verstellbar
- Starkes, stranggepresstes Aluminiumprofil
- Rastet in eingeschobenem Zustand ein
- Belastung bis 150 kg



Artikelnummer	8330000	8340000	8350000
Länge ausgeschoben (m)	4,00	3,50	2,90
Länge eingeschoben (m)	2,30	2,05	1,75
Transportmaß (m)	2,30x0,31x0,08	2,05x0,31x0,08	1,75x0,31x0,08
Breite (m)	0,31	0,31	0,31

Unsere Empfehlung für Zubehör und Ersatzteile

Seite 97



Holz-Tapezierbock
Nr. 1150102

Seite 99



Alu-Handwerkerbock
Nr. 3152102

Nr. 838 | Vario-Alu-Bohle, ausziehbar und klappbar

- Rutschfeste Oberfläche
- Automatisch arretierende Beschläge
- Starkes, stranggepresstes Aluminiumprofil
- Abstellmöglichkeit auf Endkappen, um empfindliche Bodenbeläge nicht zu verkratzen
- Belastung bis 150 kg



Artikelnummer	8380000
Länge ausgeschoben (m)	4,00
Länge eingeschoben (m)	1,28
Transportmaß (m)	1,30x0,30x0,21
Breite (m)	0,30

Unsere Empfehlung für Zubehör und Ersatzteile

Seite 96



Holz-Handwerker Bock
Nr. 1158403

Seite 97



Holz-Tapezierbock
Nr. 1150102

Seite 99



Alu-Handwerkerbock
Nr. 3152102

- In Verbindung mit einem **euroline** Holz-Handwerkerbock 1158403 (Seite 96) kann eine große Arbeitsplattform geschaffen werden
- Bequemer und sicherer Stand
- Stabile und robuste Bauweise für alle Tätigkeiten auf Baustellen
- Vielzahlige Einsatzmöglichkeiten als Bohle oder Gehweg
- Gut kombinierbar mit Gerüstböcken als große Arbeitsplattform
- Trittsichere Oberfläche
- Flächenlast: 2 KN/m² bis Steglänge 4750 mm
- Einzellast: 1,5 KN
- Auflage min.: 250 mm pro Seite



Anwendungsbeispiel mit Holz-Handwerkerböcken 1158403 (Seite 96)



Artikelnummer	8400300	8400475
Länge (m)	3,00	4,75
Breite (m)	0,60	0,60

Unsere Empfehlung für Zubehör und Ersatzteile

Seite 96



Holz-Handwerker Bock
Nr. 1158403