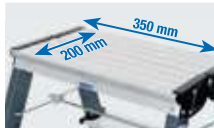
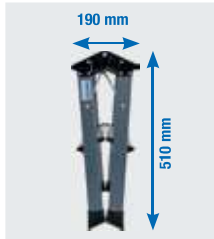


## MONTO® Doppel-Klapptritt Treppy®

Der leichte und stabile Aluminium-Tritt mit großer Standfläche.

- + Große obere Standfläche 350 x 200 mm für einen sicheren Stand
- + Stabile, schlagfeste Metall-Gelenkverbindungen
- + Integrierte Klappsperre für eine sichere Benutzung
- + Leicht und kompakt verstaubar

Stufenanzahl			2 x 2
1	A bis ca.	m	2,45
	B ca.	m	0,45
2	C ca.	m	0,45
	D ca.	m	0,45
Produktgewicht ca.		kg	1,95
Breite (B) ca.		m	0,40
Tiefe (T) ca.		m	0,20
Länge (L) ca.		m	0,55
Art.-No.			130013



## MONTO® Doppel-Klapptritt Treppy® eloxiert

Der leichte und stabile Aluminium-Tritt mit großer Standfläche und eloxierten Holmen für alle Arbeiten, bei denen Sauberkeit von besonderer Bedeutung ist.


- + Große obere Standfläche 350 x 200 mm für einen sicheren Stand
- + Stabile, schlagfeste Metall-Gelenkverbindungen
- + Eloxierete Holme verhindern das Verschmutzen der Hände und gewährleisten eine leichte Reinigung
- + Integrierte Klappsperre für eine sichere Benutzung
- + Leicht und kompakt verstaubar

Stufenanzahl			2 x 2
1	A bis ca.	m	2,45
	B ca.	m	0,45
2	C ca.	m	0,45
	D ca.	m	0,45
Produktgewicht ca.		kg	1,95
Breite (B) ca.		m	0,40
Tiefe (T) ca.		m	0,20
Länge (L) ca.		m	0,55
Art.-No.			130174

**MONTO®****Doppel-Klapptritt Rolly®**

Der fahrbare und farbenfrohe Aluminium-Tritt für Steiganwendungen bis 2,65 m Arbeitshöhe (3-stufige Variante).

- + RollStopSystem = Hohe Mobilität und sichere Benutzung
- + Große, rutschhemmende, profilierte Fußkappen für einen sicheren Stand
- + Der Tritt ist in den Farben Gelb, Blau, Grün, Pink und Aluminium erhältlich
- + Leicht, platzsparend verstaubar

Stufenanzahl			2 x 2	2 x 2	2 x 2	2 x 2	2 x 2	2 x 3
1	A bis ca.	m	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,65
	B ca.	m	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,65
2	C ca.	m	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,70
	D ca.	m	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,65
Produktgewicht ca.		kg	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	3,0
	Breite (B) ca.	m	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,45
	Tiefe (T) ca.	m	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
	Länge (L) ca.	m	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,75
Art.-No.			130037	130044	130082	130143	130136	130068




Technik-Clip ansehen

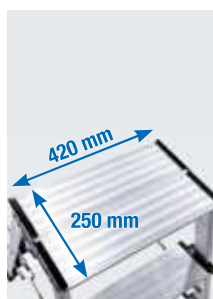
**MONTO®****Doppel-Klapptritt Treppo**

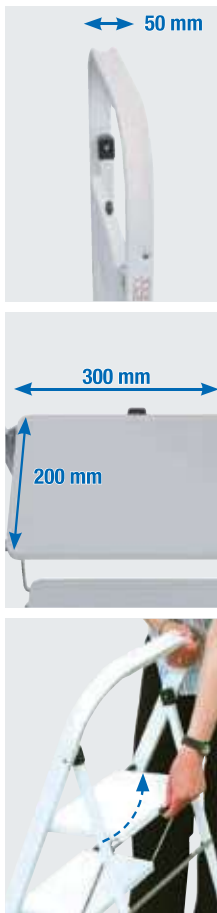
Robust und kompakt, der Treppo Aluminium-Klapptritt für Montagearbeiten.

- + Sehr große obere Standfläche 420 x 250 mm für einen sicheren Stand
- + Rutschhemmende, komfortable 125 mm tiefe Stufen
- + Einhändig bedienbare Multifunktions-Klappsperr für einen sicheren Stand und leichte Handhabung
- + Große, rutschhemmende, profilierte und bodenschonende Fußkappen
- + Leicht verstaubar

**i** Tritte müssen zug- und druckfest ausgesteift sein und die obere Plattform muss zum Stehen geeignet sein gemäß EN 14183

Stufenanzahl			2 x 3	2 x 4
1	A bis ca.	m	2,65	2,85
	B ca.	m	0,65	0,85
2	C ca.	m	0,75	0,95
	D ca.	m	0,65	0,85
Produktgewicht ca.		kg	4,7	6,1
	Breite (B) ca.	m	0,50	0,55
	Tiefe (T) ca.	m	0,25	0,25
	Länge (L) ca.	m	0,75	1,00
Art.-No.			126030	126047





## MONTO® Klapptritt Topyy

Der handliche Stahl-Klapptritt.

- + Platzsparend zu verstauen (50 mm schmal)
- + Große, profilierte Trittsflächen sorgen für bequemen und sicheren Stand (20 x 30 cm)
- + Rutschhemmende Fußkappen
- + Große obere Standfläche 300 x 200 mm für einen sicheren Stand
- + Stabile, schlagfeste Metall-Gelenkverbindungen
- + Integrierte Klappsperre für eine sichere Benutzung
- + Leicht verstaubar

Stufenanzahl			2	3	
1	A bis ca.	m	2,45	2,70	
	B ca.	m	0,45	0,70	
2	C ca.	m	0,90	1,15	
	D ca.	m	0,80	1,05	
Produktgewicht ca.			kg	4,0	6,0
Breite (B) ca.			m	0,47	0,47
Tiefe (T) ca.			m	0,05	0,05
Länge (L) ca.			m	0,90	1,16
Art.-No.				130723	130754



## MONTO® Klapptritt Topyy XL

Der Aluminium-Tritt mit großen gummierten Stufen für sicheren Auf- und Abstieg lässt sich platzsparend verstauren und eignet sich für die unterschiedlichsten Tätigkeiten im Innenbereich.

- + Hoher Sicherheitsbügel (600 mm)
- + Große, gummierte Trittsflächen für einen rutschfesten Stand
- + Ausrastsicherung verhindert das Zusammenklappen während der Benutzung
- + Leicht verstaubar

Stufenanzahl			2	3	
1	A bis ca.	m	2,50	2,75	
	B ca.	m	0,50	0,75	
2	C ca.	m	1,15	1,40	
	D ca.	m	1,10	1,30	
Produktgewicht ca.			kg	4,5	5,9
Breite (B) ca.			m	0,50	0,50
Tiefe (T) ca.			m	0,10	0,10
Länge (L) ca.			m	1,15	1,40
Art.-No.				130860	130877

**MONTO®****Arbeitsplattform StepTop®**

Die stabile Aluminium-Arbeitsplattform eignet sich ideal für Arbeiten, die eine große Standfläche benötigen und kann platzsparend zusammengeklappt werden.

- + Rutschhemmende und wasserfeste große Standfläche
- + Schnell und einfach zusammenklappbar für eine platzsparende Unterbringung
- + Integrierte Klappsperre, automatisch arretierend, für einen sicheren Stand
- + 4 großdimensionierte, rutschhemmende und bodenschonende Fußkappen
- + Farblich pulverbeschichtet

1		A bis ca.	m	2,45
		B ca.	m	0,45
2		C ca.	m	0,50
		D ca.	m	0,45
		E ca.	m	1,10
Produktgewicht ca.			kg	8,5
	Breite (B) ca.	m	0,40	
	Tiefe (T) ca.	m	0,15	
	Länge (L) ca.	m	1,10	
Art.-No.			130099	

**STABILO® Professional KlappTreppe**

Robuste zusammenklappbare Aluminiumtreppe mit großen profilierten Stufen für sicheren Auf- und Abstieg sowie bequemen ermüdungsfreien Stand für die unterschiedlichsten Tätigkeiten

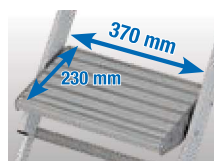
- + Rutschhemmende, profilierte 230 x 370 mm große Stufen für ermüdungsfreien Stand
- + Mit einem Handgriff zusammenklappbar
- + Stabile Doppelholme
- + Rutschhemmende Fußstopfen
- + Platzsparend zu verstauen (80 mm schmal ohne Haltebügel, 135 mm schmal mit Haltebügel)
- + Durch das fast senkrecht verlaufende Stützteil ist ein nahes Arbeiten am Objekt möglich
- + Varianten mit oder ohne 600 mm hohem ausziehbarem Haltebügel wählbar

**1) KlappTreppe (Variante 1, zusammengeklappt 80 mm)**

Stufenanzahl			2	3	
1		A bis ca.	m	2,50	2,75
		B ca.	m	0,50	0,75
Produktgewicht ca.			kg	4,8	7,4
Art.-No.			810502		810519

**2) KlappTreppe mit ausziehbarem Bügel (Variante 2, zusammengeklappt 135 mm)**

Stufenanzahl			3	4	
1		A bis ca.	m	2,75	2,95
		B ca.	m	0,75	0,95
Produktgewicht ca.			kg	9,2	11,2
Art.-No.			810526		810533





**STABILO**  
Professional

**ProfiTritt**

Der Aluminium-ProfiTritt besitzt eine große Plattform, ist leicht verfahrbar, klappbar und erlaubt dank eines nahezu senkrechten Stützteils nahes Arbeiten am Objekt.

- + Extra große Standplattform für einen sicheren Stand (550 x 350 mm)
- + Doppelfunktion: Tritt mit integrierter Einhängmöglichkeit für Belagbühnen (1,5 – 2,0 m lang) zur Erstellung einer großen Arbeitsfläche
- + Kompakt zusammenklappbar
- + Einfach, schnell und rückschonend verfahrbar
- + Durch das fast senkrecht verlaufende Stützteil ist ein nahes Arbeiten am Objekt möglich
- + Breite, stabile Quertraverse mit rutschhemmenden Fußkappen (SafetyCap) und integrierten Transportrollen

**Meisterklasse** **MOTOR & MASCHINE**  
**1,3** Preis/Leistung: **sehr gut**



**Besonderheiten:**



Einfach, schnell und rückschonend verfahrbar

2 Haltegriffe für einen sicheren Auf- und Abstieg

**Weiteres Zubehör: Belagbühnen-Set: 2 x ProfiTritt mit**  
+ Belagbühne 1,50 m x 0,60 m Art.-No. 711304  
+ Belagbühne 2,00 m x 0,60 m Art.-No. 911018

Stufenanzahl			3	4
1	A bis ca.	m	2,70	2,95
	B ca.	m	0,70	0,95
2	C ca.	m	1,35	1,60
	D ca.	m	1,30	1,55
Produktgewicht ca.		kg	11,0	12,2
	Breite (B) ca.	m	0,70	0,70
	Tiefe (T) ca.	m	0,20	0,20
	Länge (L) ca.	m	1,40	1,65
Art.-No.			126078	126085



Extra große Standplattform für einen sicheren Stand



Mit 2 ProfiTritten und einer Belagbühne entsteht eine große Arbeitsfläche

**Combi System**

Seite 92

②      ③      ⑥      ⑧



SafetyServices  
Seite 222



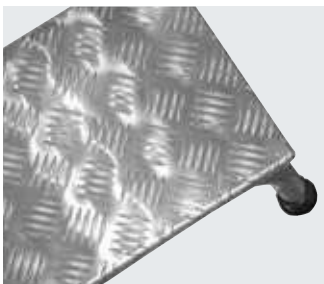
Elektrisch ableitfähige  
Fußstopfen und  
Traversenfußkappen  
Zubehör: Seite 94

**STABILO**  
 Professional

## MontageTritt

Der bewährte und leichte Aluminium-Montagetritt für anspruchsvolle industrielle Anwendungen mit rutschhemmenden Stufen.

- + Stabile, verschweißte Rohrkonstruktion aus robustem Aluminium
- + 240 mm tiefe Stufen aus Aluminium-Riffelblech gewährleisten einen sicheren Auf- und Abstieg
- + Obere Standfläche 520 x 305 mm für einen sicheren Stand
- + Rutschhemmende Fußkappen



**Höhenverstellbare Fußplatte**  
 als Sicherheitszubehör  
 erhältlich



### Ersatzteile/Zubehör:

- + Fußkappen (4 Stück) Art.-No. 212405
- + Ableitfähige Fußkappen (4 Stück) Art.-No. 805171
- + Höhenverstellbare Fußplatten mit Gummiauflage (4 Stück) Art.-No. 805133

Stufenanzahl			1	2	3	4	5
1	A bis ca.	m	2,20	2,40	2,60	2,80	3,00
2	B ca.	m	0,20	0,40	0,60	0,80	1,00
Grundfläche ca.		m	0,36 x 0,59	0,68 x 0,63	0,73 x 0,88	0,77 x 1,14	0,81 x 1,40
Produktgewicht ca.		kg	2,2	4,8	7,0	9,4	12,8
Breite (B) ca.		m	0,40	0,70	0,75	0,80	0,85
Tiefe (T) ca.		m	0,25	0,45	0,65	0,85	1,05
Länge (L) ca.		m	0,60	0,65	0,90	1,15	1,40
Art.-No.			805010	805027	805034	805041	805058



SafetyServices  
 Seite 222


**STABILO**  
Professional

## Mobiler MontageTritt

Der verfahrbare und leichte Aluminium-Montagetritt für anspruchsvolle industrielle Anwendungen mit rutschhemmenden Stufen und Aufstiegsbügel.

- + Stabile, verschweißte Rohrkonstruktion aus robustem Aluminium
- + 240 mm tiefe Stufen aus Aluminium-Riffelblech gewährleisten einen sicheren Auf- und Abstieg
- + Obere Standfläche 520 x 305 mm für einen sicheren Stand
- + Rutschhemmende Fußkappen
- + Zwei integrierte Fahrrollen ermöglichen zusammen mit dem Aufstiegsbügel den sicheren und bequemen Transport



**Höhenverstellbare Fußplatte**  
als Sicherheitszubehör  
erhältlich



### Ersatzteile/Zubehör:

- + Rollen-Set (2 Stück) Art.-No. 805126 für 3 und 4 Stufen
- + Rollen-Set (2 Stück) Art.-No. 805195 für 5 Stufen
- + Handlauf wahlweise rechts oder links (Stück) Art.-No. 805119
- + Höhenverstellbare Fußplatten mit Gummiauflage (4 Stück) Art.-No. 805133

Stufenanzahl			3	4	5	
1		A bis ca.	m	2,60	2,80	3,00
		B ca. D ca.	m	0,60 1,55	0,80 1,75	1,00 1,85
Grundfläche ca.		m	0,73 x 0,88	0,77 x 1,14	0,98 x 1,40	
Produktgewicht ca.		kg	9,0	11,4	14,8	
	Breite (B) ca.	m	0,75	0,80	1,00	
	Tiefe (T) ca.	m	0,95	0,80	1,00	
	Länge (L) ca.	m	1,20	1,30	1,40	
Art.-No.			805089	805096	805102	


 SafetyServices  
Seite 222

**STABILO**  
 Professional

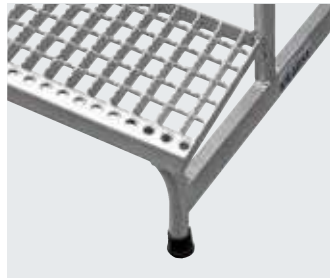
## MontageTritt mit Gitterroststufen

Der robuste und bewährte Aluminium-MontageTritt mit tiefen, rutschhemmenden Gitterroststufen und großer Plattform eignet sich hervorragend für alle feuchten und öligen Arbeitsumgebungen.

- + Noch mehr Sicherheit durch gezahnte Aluminium-Gitterroststufen
- + Die Alu-Gitterroststufen erfüllen die höchste Anforderung an die Rutschhemmung – Bewertungsgruppe R 13 gemäß DGVV Regel 108-003 bzw. DIN 51130
- + Obere Standfläche: 520 x 305 mm; Stufentiefe: 240 mm
- + Stabile, verschweißte Alu-Rohrkonstruktion
- + Speziell ausgeformte Stufen-Vorderkanten sorgen für einen sicheren Aufstieg und Stand
- + Rutschhemmende Fußkappen



Höhenverstellbare Fußplatte  
als Sicherheitszubehör  
erhältlich



MontageTritt mit Zubehör 805133

### Ersatzteile/Zubehör:

- + Fußkappen (4 Stück) Art.-No. 212405
- + Ableitfähige Fußkappen (4 Stück) Art.-No. 805171
- + Höhenverstellbare Fußplatten mit Gummiauflage (4 Stück) Art.-No. 805133

Stufenanzahl			1	2	3	4	5	
1		A bis ca.	m	2,20	2,40	2,60	2,80	3,00
2		B ca.	m	0,20	0,40	0,60	0,80	1,00
Grundfläche ca.			m	0,36 x 0,59	0,68 x 0,63	0,73 x 0,88	0,77 x 1,14	0,81 x 1,40
Produktgewicht ca.			kg	2,4	5,0	7,2	9,6	13,0
		Breite (B) ca.	m	0,40	0,70	0,75	0,80	0,85
		Tiefe (T) ca.	m	0,25	0,45	0,65	0,85	1,05
		Länge (L) ca.	m	0,60	0,65	0,90	1,15	1,40
Art.-No.				805317	805324	805331	805348	805355



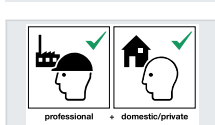
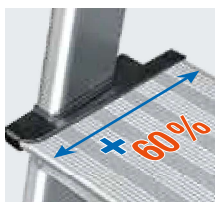


## MONTO® Klapptritt Treppy® Plus

Leichter Aluminium-Tritt in 5 knalligen Farben. In Haushalt und Verwaltung die ideale Ergänzung.

- + 350 x 250 mm große Stand-Plattform, 25 % größer als der Standard
- + Schmal auf 220 mm zusammenklappbar
- + Leicht und platzsparend zu verstauen
- + Sicherung gegen versehentliches Zusammenklappen
- + Große Fußkappen, rutschhemmend und bodenschonend
- + Großdimensionierte Holme für hohe Stabilität und Langlebigkeit

Stufenanzahl incl. Plattform			1	1	1	1	1
1	A bis ca.	m	2,20	2,20	2,20	2,20	2,20
	B ca.	m	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
Produktgewicht ca.		kg	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Breite (B) ca.		m	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
Tiefe (T) ca.		m	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30
Länge (L) ca.		m	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
Art.-No.			130334	130358	130341	130365	130327



## MONTO® Stufen-Stehleiter Sepuro® Plus

Aluminium-Stehleiter mit extra tiefen Stufen und großer ergonomischer Multifunktionschale.

- + Ablagefläche für Werkzeug und Kleinteile, mit Eimerhaken und zwei Kabelhaltern
- + Ergonomisch geformte Ablageschale für bequemes Anlehnen
- + 125 mm tiefe Stufen, 60 % tiefer als der Standard
- + 6-fach-vernietete Stufen-/Holmverbindung
- + Mehr Stabilität dank Eckverstrebung
- + Nur 3 kg Gesamtgewicht, leicht und rückschonend zu transportieren
- + Neu entwickelte, große Fußkappen mit Weichteileinlage – stärker profiliert, rutschhemmend und bodenschonend durch größere und weichere Aufstellfläche

Stufenanzahl incl. Plattform			2	
1	A bis ca.	m	2,40	
	B ca.	m	0,40	
2	C ca.	m	1,15	
	D ca.	m	1,00	
Produktgewicht ca.		kg	3,0	
Breite (B) ca.		m	0,40	
Tiefe (T) ca.		m	0,15	
Länge (L) ca.		m	1,15	
Art.-No.			127204	

**STABILO**  
Professional

## Stufen-Doppelleiter mit Holzauflage

Professionelle Aluminium-Stehleiter mit praktischer Doppelfunktion. Verwendbar als Doppelleiter oder Arbeitsbock.

- + 660 mm Breite für einen sicheren Stand
- + Eckaussteifungen zur Erhöhung der Stabilität
- + Abnehmbare materialschonende Holzauflage
- + Verschraubte Gelenk- und Gurtverbindungen mit Metallgurtlaschen
- + Rutschhemmende Fußstopfen (SafetyCap)
- + Hochfest verbördelte Stufen-/Holmverbindung
- + Arbeitsbühne einfach über Stufen begehbar

**i** In Verbindung mit 2 TeleBoards (Seite 116) entsteht eine großflächige Arbeitsbühne von ca. 600 x 3.500 mm (ca. 2,1 m<sup>2</sup>).



Stufenanzahl			2 x 4
1	A bis ca.	m	2,45
	B ca.	m	0,45
2	C ca.	m	1,00
	D ca.	m	0,95
3	A bis ca.	m	2,95
	B ca.	m	0,95
	C ca.	m	1,00
	E ca.	m	4,30
Produktgewicht ca.		kg	9,2
	Breite (B) ca.	m	0,80
	Tiefe (T) ca.	m	0,20
	Länge (L) ca.	m	1,05
Art.-No.		123862	





**TeleBoard®**  
System

## Alu-Teleskop-Bohle

Stufenlos ausziehbare, extrem leichte und witterungsbeständige Aluminium-Teleskop-Bohle.

- + Geschlossenes Kastenprofil für höhere Stabilität und leichte Reinigung
- + Variable Standfläche von ca. 1,75 m – 3,50 m nutzbar
- + Mit dem optional erhältlichen Zubehör erhält man eine komplette Arbeitsbühne; diese ist durch die fest miteinander verbundenen Teile mit einem Griff zu versetzen
- + Max. erreichbare Arbeitshöhe ca. 3,00 m
- + Bei Einsatz des TeleSets absolut sicherer Stand durch breite Quertraversen
- + Belastbar bis 200 kg

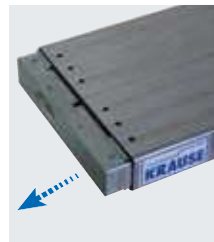


**BoardStand:** Aufnahmeböcke der Teleskop-Bohle zur Erstellung einer Arbeitsbühne – Standhöhe: ca. 0,50 m

**TeleSet:** Verbreiterung der Aufstellfläche und variable Höhenverstellung der Arbeitsbühne – Standhöhe: ca. 0,60–0,80 m

### Ersatzteile/Zubehör:

- |  |                 |
|--|-----------------|
| + Traversenfußkappe 61,5x20 mm schwarz / TeleSet | Art. No. 201935 |
| + Fußkappe BoardStand                            | Art. No. 201942 |



Gesamtbelastung max.

200  
kg



Technik-Clip  
ansehen



# TeleBoard® System

## Alu-Teleskop-Bohle

Art.-No.	123701	123718
kg	12 kg	13,5 kg
	ca. 1,75 m	ca. 2,05 m
	ca. 3,00 m	ca. 3,50 m
	ca. 0,30 m	
	ca. 0,07 m	
	<b>A</b> (ca.)	min. 2,60 m max. 2,80 m
	<b>B</b> (ca.)	min. 0,60 m max. 0,80 m
	<b>A</b> (ca.)	ca. 2,50 m
	<b>B</b> (ca.)	ca. 0,50 m
	<b>A</b> (ca.)	ca. 3,00 m
	<b>B</b> (ca.)	max. 1,00 m



14

### NonSlip



**NonSlip (2 Stk.)  
im Lieferumfang enthalten**

<b>NonSlip</b>	
Gewicht kg	0,2
Art.-No.	123756

### BoardStand



**BoardStand (2 Stk.)**

<b>BoardStand</b>	
Gewicht kg	4,0
Art.-No.	123732

### TeleSet



**TeleSet (2 Stk.)**

<b>TeleSet</b>	
Gewicht kg	2,0
Art.-No.	123749