



ARBEITSPODESTE



GS-geprüft, entsprechend europäischer Norm DIN EN 14183, Betriebsicherheitsverordnung (BetrSichV), TRBS 2121, Handlungsanleitung BGI 694 und geltenden Unfallverhütungsvorschriften



Abb. Best.-Nr. 50001

Kunststoff-Rolltritt

Aus wiederverwertbarem PE-Werkstoff, UV-stabilisiert, unten mit Brems- und Abweiserung sowie 3 Federrollen.

Farbe: lichtgrau RAL 7035.

Arbeitshöhe bis ca. m	2,50
Höhe belastet m	0,43
Höhe unbelastet m	0,44
Durchmesser oben m	0,30
Durchmesser Mitte m	0,37
Durchmesser unten m	0,45
Gewicht ca. kg	3,6
Bestell-Nr.	50001
Preis ohne MwSt. Euro	60,00



Abb. Best.-Nr. 53104

Aluminium-Klapp-Treppe

Mit einem Handgriff zusammenklappbar, kräftige Doppelholme, geriffelte Alustufen (205 x 360 mm), rutschfeste Leiterschuhe, zusammengeklappt nur 85 mm tief.

Arbeitshöhe bis ca. m	2,40	2,70
Höhe der obersten Stufe m	0,42	0,64
Außenbreite m	0,55	0,57
Schrittlänge m	0,54	0,82
Stufenanzahl	2	3
Gewicht ca. kg	5,0	7,0
Bestell-Nr.	55002	55003
Preis ohne MwSt. Euro	151,00	202,00



Abb. Best.-Nr. 55003

Aluminium-Klapp-Treppe

Ausführung wie oben, jedoch mit klappbarem Bügel und Ablageschale, zusammengeklappt nur 125 mm tief.

Arbeitshöhe bis ca. m	2,70	2,90	3,10
Höhe der obersten Stufe m	0,64	0,86	1,06
Außenbreite m	0,55	0,57	0,59
Schrittlänge m	0,82	1,10	1,39
Stufenanzahl	3	4	5
Gewicht ca. kg	9,0	11,5	13,5
Bestell-Nr.	53103	53104	53105
Preis ohne MwSt. Euro	239,00	291,00	343,00



Abb. Best.-Nr. 50051 mit 4 St. Feder-Bremsrollen Best.-Nr. 50069

Aluminium-Arbeitspodest einseitig begehbar

Stabile verschweißte Konstruktion aus Aluminium-Rundrohr, oberste Trittfläche 410 x 300 mm für bequemes und sicheres Stehen. Holmenden mit rutschfesten Kunststoffschuhen.

Versand erfolgt zerlegt. Aufbauanleitung liegt bei.

Stufen- und Plattformausführung: Aluminium geriffelt

Arbeitshöhe bis ca. m	2,50	2,70	3,00
Plattformhöhe m	0,49	0,73	0,97
Oberste Trittfläche B x T m	0,41 x 0,30	0,41 x 0,30	0,41 x 0,30
Standfläche am Boden B x T m	0,54 x 0,53	0,59 x 0,77	0,64 x 1,00
Stufenanzahl	2	3	4
Gewicht ca. kg	5,3	7,9	10,5
Bestell-Nr.	50050	50051	50052
Preis ohne MwSt. Euro	159,00	198,00	239,00



Abb. Best.-Nr. 50056

Stufen- und Plattformausführung: Holz

Arbeitshöhe bis ca. m	2,50	2,70	3,00
Plattformhöhe m	0,49	0,73	0,97
Oberste Trittfläche B x T m	0,41 x 0,30	0,41 x 0,30	0,41 x 0,30
Standfläche am Boden B x T m	0,54 x 0,53	0,59 x 0,77	0,64 x 1,00
Stufenanzahl	2	3	4
Gewicht ca. kg	6,8	10,5	12,3
Bestell-Nr.	50056	50057	50058
Preis ohne MwSt. Euro	221,00	295,00	369,00



Abb. Best.-Nr. 50055

Stufen- und Plattformausführung: Stahl-Gitterrost

Arbeitshöhe bis ca. m	2,50	2,70	3,00
Plattformhöhe m	0,49	0,73	0,97
Oberste Trittfläche B x T m	0,41 x 0,30	0,41 x 0,30	0,41 x 0,30
Standfläche am Boden B x T m	0,54 x 0,53	0,59 x 0,77	0,64 x 1,00
Stufenanzahl	2	3	4
Gewicht ca. kg	7,9	11,8	15,0
Bestell-Nr.	50053	50054	50055
Preis ohne MwSt. Euro	180,00	241,00	290,00



Abb. Best.-Nr. 50068/50069

Zubehör:

	Bestell-Nr.	Preis o. MwSt. Euro
1 Satz = 4 St. Feder-Bremsrollen ø 50 mm zum Selbstanbau	50068 passend für Podeste mit 2 Stufen	156,00
1 Satz = 4 St. Feder-Bremsrollen ø 50 mm zum Selbstanbau	50069 passend für Podeste mit 3-4 Stufen	156,00

Aluminium-Arbeitspodest beidseitig begehbar

Stabile verschweißte Konstruktion aus Aluminium-Rundrohr, oberste Trittfläche 410 x 300 mm für bequemes und sicheres Stehen. Holmenden mit rutschfesten Kunststoffschuhen.

Versand erfolgt zerlegt. Aufbauanleitung liegt bei.

Stufen- und Plattformausführung: Aluminium geriffelt

Arbeitshöhe bis ca. m	2,50	2,70	3,00
Plattformhöhe m	0,49	0,73	0,97
Oberste Trittfläche B x T m	0,41 x 0,30	0,41 x 0,30	0,41 x 0,30
Standfläche am Boden B x T m	0,54 x 0,73	0,59 x 1,15	0,64 x 1,50
Stufenanzahl	2 x 2	2 x 3	2 x 4
Gewicht ca. kg	6,9	11,0	15,5
Bestell-Nr.	50059	50060	50061
Preis ohne MwSt. Euro	202,00	265,00	329,00



Abb. Best.-Nr. 50060 mit 4 St. Feder-Bremsrollen, Best.-Nr. 50069

Stufen- und Plattformausführung: Holz

Arbeitshöhe bis ca. m	2,50	2,70	3,00
Plattformhöhe m	0,49	0,73	0,97
Oberste Trittfläche B x T m	0,41 x 0,30	0,41 x 0,30	0,41 x 0,30
Standfläche am Boden B x T m	0,54 x 0,73	0,59 x 1,15	0,64 x 1,50
Stufenanzahl	2 x 2	2 x 3	2 x 4
Gewicht ca. kg	9,5	13,3	19,5
Bestell-Nr.	50065	50066	50067
Preis ohne MwSt. Euro	298,00	425,00	556,00



Abb. Best.-Nr. 50065

Stufen- und Plattformausführung: Stahl-Gitterrost

Arbeitshöhe bis ca. m	2,50	2,70	3,00
Plattformhöhe m	0,49	0,73	0,97
Oberste Trittfläche B x T m	0,41 x 0,30	0,41 x 0,30	0,41 x 0,30
Standfläche am Boden B x T m	0,54 x 0,73	0,59 x 1,15	0,64 x 1,50
Stufenanzahl	2 x 2	2 x 3	2 x 4
Gewicht ca. kg	11,1	16,3	23,0
Bestell-Nr.	50062	50063	50064
Preis ohne MwSt. Euro	241,00	329,00	414,00



Abb. Best.-Nr. 50064

Zubehör:

	Bestell-Nr.	Preis o. MwSt. Euro
1 Satz = 4 St. Feder-Bremsrollen ø 50 mm zum Selbstanbau	50068 passend für Podeste mit 2 Stufen	156,00
1 Satz = 4 St. Feder-Bremsrollen ø 50 mm zum Selbstanbau	50069 passend für Podeste mit 3-4 Stufen	156,00



Abb. Best.-Nr. 50068/50069



Zusammengeklappt



Abb. Best.-Nr. 50006

Aluminium-Arbeitspodest klappbar, einseitig begehbar

Kräftige Aluminium-Rechteckrohrholme, 80 mm tiefe, geriffelte Stufen, obere Standfläche aus geriffeltem Aluminiumprofil, rutschsichere nivello®-Leiterschuhe, Podest klappbar.



Arbeitshöhe bis ca. m	2,70	3,00
Podesthöhe m	0,72	0,96
Obere Trittlfläche m	0,65 x 0,30	0,65 x 0,30
Standfläche am Boden m	0,76 x 0,80	0,92 x 0,83
Maße zusammengelegt m	0,96 x 0,80 x 0,17	1,21 x 0,83 x 0,17
Stufenanzahl	3	4
Gewicht ca. kg	7,5	8,9
Bestell-Nr.	50006	50007
Preis ohne MwSt. Euro	294,00	363,00



Abb. Best.-Nr. 50095

Stufen-Stehpodest klappbar, beidseitig begehbar

Kräftige Aluminium-Rechteckrohrholme, 80 mm tiefe, geriffelte Stufen, obere Standfläche aus geriffeltem Aluminiumprofil, Kunststoffschuhe, Podest klappbar.

Arbeitshöhe bis ca. m	2,46	2,69	2,93
Podesthöhe m	0,46	0,69	0,93
Obere Trittlfläche m	0,52 x 0,33	0,52 x 0,33	0,52 x 0,33
Standfläche am Boden m	0,62 x 0,56	0,79 x 0,59	0,96 x 0,62
Maße zusammengelegt m	0,33 x 0,54	0,33 x 0,78	0,33 x 1,05
Stufenanzahl	2 x 2	2 x 3	2 x 4
Gewicht ca. kg	4,7	6,1	7,7
Bestell-Nr.	50094	50095	50096
Preis ohne MwSt. Euro	152,00	193,00	245,00



Abb. Best.-Nr. 50174

Aluminium-Montagetritt starr

Besonders stabile Konstruktion aus Aluminium-Rechteckrohrholmen für eine Nutzlast bis 300 kg.

200 mm tiefe Stufen, rutschsicher geriffelt.
Rutschfeste Kunststoffschuhe an den Holmenden.

Obere Trittfläche 300 x 500 mm.

Versand erfolgt zerlegt, leichte Montage.
Aufbauanleitung liegt bei.

Arbeitshöhe bis ca. m	2,40	2,60	2,80	3,00
Podesthöhe m	0,40	0,60	0,80	1,00
Grundfläche B x T m	0,57x0,55	0,60x0,77	0,64x1,00	0,67x1,23
Stufenanzahl	2	3	4	5
Gewicht ca. kg	8,0	10,0	12,5	15,0
Bestell-Nr.	50172	50173	50174	50175
Preis ohne MwSt. Euro	235,00	285,00	345,00	405,00



Abb. Best.-Nr. 50077

Zubehör:

	Bestell-Nr.	Preis o. MwSt. Euro
1 Satz = 2 St. Hubrollen ø 125 mm zum Selbstanbau	50077	75,00



Abb. Best.-Nr. 50181

Aluminium-Montagetritt mit Handlauf, starr

Besonders stabile Konstruktion aus Aluminium-Rechteckrohrholmen für eine Nutzlast bis 300 kg.

200 mm tiefe Stufen, rutschsicher geriffelt.
Rutschfeste Kunststoffschuhe an den Holmenden.
Hohe Sicherheit durch 900 mm hohen einseitigen Handlauf.

Obere Trittfläche 300 x 500 mm.

Versand erfolgt zerlegt, leichte Montage.
Aufbauanleitung liegt bei.

Arbeitshöhe bis ca. m	2,40	2,60	2,80	3,00
Podesthöhe m	0,40	0,60	0,80	1,00
Grundfläche B x T m	0,57x0,55	0,60x0,77	0,64x1,00	0,67x1,23
Stufenanzahl	2	3	4	5
Gewicht ca. kg	11,0	13,0	15,5	18,0
Bestell-Nr.	50178	50179	50180	50181
Preis ohne MwSt. Euro	289,00	360,00	450,00	545,00



Abb. Best.-Nr. 50077

Zubehör:

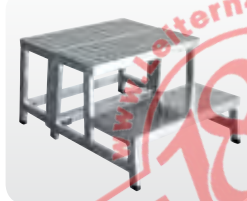
	Bestell-Nr.	Preis o. MwSt. Euro
1 Satz = 2 St. Hubrollen ø 125 mm zum Selbstanbau	50077	75,00



Abb. Best.-Nr. 50400 mit Best.-Nr. 50401



Grundmodul Best.-Nr. 50400



Grundmodul Best.-Nr. 50400 mit
 Erweiterungsmodul Best.-Nr. 50401



Abb. Best.-Nr. 50409



Abb. Best.-Nr. 50408

Modulares Arbeitspodest

Vielseitige Konstruktion in geschweißter Ausführung mit Rechteckrohrholmen aus Aluminium.

Stufen aus Aluminium-Warzenblech. Stufenabmessungen: 555 x 250 mm. Kunststoffschuhe an den Holmenden.

Das Grundmodul lässt sich mit einem Zusatzmodul individuell erweitern. Das Erweiterungsmodul ist nur in Verbindung mit dem Grundmodul verwendbar. Einfache Montage. Anleitung liegt bei.

Für wechselnde Einsatzorte sind Rollen als Zusatzausstattung verfügbar, für den stationären Einsatz optional Bodenwinkel.



Bezeichnung	Grundmodul	Erweiterungsmodul 1
Arbeitshöhe bis ca. m	2,40	2,40
Podesthöhe m	0,40	0,40
Grundfläche B x T m	0,59 x 0,55	0,56 x 0,25
Stufenanzahl	2	2. Stufe
Gewicht ca. kg	5,3	3,5
Bestell-Nr.	50400	50401
Preis ohne MwSt. Euro	186,00	84,00

Zubehör:

	Bestell-Nr.	Preis o. MwSt. Euro
Bodenbefestigungswinkel (1 Satz = 2 Stück)	50409	20,00
Bockrollen (1 Satz = 2 Stück) Ø 50 mm zum Selbstanbau.	50408	22,50



Abb. Best.-Nr. 50093



Arbeitspodest, stapelbar

Stabile, verwindungsfreie Aluminium-Konstruktion. Plattformbelag aus rutschsicherem Aluminium-Warzenblech. Rutschfeste Kunststoffschuhe an den Standflächen. Großflächige Standflächen auf 3 Stufen, platzsparende Aufbewahrung, da sicher ineinander stapelbar.

Andere Abmessungen auf Anfrage.

Arbeitshöhe bis ca. m	2,70
Podesthöhe m	0,68
Obere Trittfläche m	0,50 x 1,00
Transportabmessung m	0,97 x 1,30 x 0,68
Nutzlast kg	150,0
Gewicht ca. kg	18,5
Bestell-Nr.	50093
Preis ohne MwSt. Euro	895,00



Abb. Best.-Nr. 50021

Aluminium-Arbeitspodest fahrbar

Besonders stabile Ausführung; kräftige Rechteckrohrholme, durchgehend geriffelte Aluminium-Stufen, Plattentiefe 400 mm, im Raster von 200 mm erweiterbar. Mit 2 Schiebegriffen und 2 Bockrollen \varnothing 125 mm, rutschfeste Leiterschuhe. Neigung 45°.

Auf Wunsch, zum gleichen Preis, auch ohne Handgriffe und Rollen, dafür jedoch mit 4 Befestigungswinkeln lieferbar. Bitte bei Bestellung angeben. Ausführung in Gitterrost oder Lochblech (Aluminium oder Stahl) auf Anfrage.

Arbeitshöhe bis ca. m	2,40	2,60	2,80	3,00
Podesthöhe m	0,39	0,59	0,79	0,99
Ausladung m	0,85	1,05	1,25	1,45
Stufenanzahl	2	3	4	5



Abb. Best.-Nr. 50022 mit 50026 und 50029

Stufenbreite 600 mm

Gewicht ca. kg	16,0	20,0	25,0	29,0
Bestell-Nr.	50011	50012	50013	50014
Preis ohne MwSt. Euro	830,00	955,00	1.090,00	1.275,00

Stufenbreite 800 mm

Gewicht ca. kg	18,0	22,0	28,0	33,0
Bestell-Nr.	50015	50016	50017	50018
Preis ohne MwSt. Euro	870,00	1.025,00	1.205,00	1.380,00

Stufenbreite 1000 mm

Gewicht ca. kg	20,0	25,0	33,0	38,0
Bestell-Nr.	50019	50020	50021	50022
Preis ohne MwSt. Euro	925,00	1.060,00	1.235,00	1.420,00

Geländer

Aus Aluminium-Rundrohr, \varnothing 40 mm. Mit Knie- und Fußleiste. Einfache Montage. Seitliches Geländer wahlweise rechts oder links passend.

	Bestell-Nr.	Preis o. MwSt. Euro
Seitliches Geländer, einseitig passend für 2 Stufen	50023	195,00
Seitliches Geländer, einseitig passend für 3 Stufen	50024	199,00
Seitliches Geländer, einseitig passend für 4 Stufen	50025	209,00
Seitliches Geländer, einseitig passend für 5 Stufen	50026	289,00
Stirnseitiges Geländer 600 mm breit	50027	175,00
Stirnseitiges Geländer 800 mm breit	50028	185,00
Stirnseitiges Geländer 1000 mm breit	50029	195,00



Abb. Best.-Nr. 50025



Abb. Best.-Nr. 50028

Aluminium-Arbeitspodest starr

Stabile, verschweißte Rohrkonstruktion, Stufen aus Aluminium-Warzenblech, Holmenden mit rutschfesten Kunststoffschuhen.
 Obere Standfläche: 550 x 300 mm.



Abb. Best.-Nr. 50031



Abb. Best.-Nr. 50008



Abb. Best.-Nr. 50009



Abb. Best.-Nr. 50010



Abb. Best.-Nr. 50035



Abb. Best.-Nr. 50009

Zubehör:

	Bestell-Nr.	Preis o. MwSt. Euro
1 Satz = 4 St. Feder-Bremsrollen ø 50 mm zum Selbstanbau*	50036	165,00
1 Satz = 2 St. Hubrollen ø 125 mm zum Selbstanbau*	50041	49,00
1 Satz = 4 St. Fußplatten ø 80 mm mit Gummiauflage, beweglich gelagert, Höhennivellierung, zum Selbstanbau	50042	72,00

* nicht für Bestell-Nr. 50031



Abb. Best.-Nr. 50036



Abb. Best.-Nr. 50041



Abb. Best.-Nr. 50042

Arbeitshöhe bis ca. m	2,20	2,40	2,60	2,80	3,00
Podesthöhe m	0,20	0,40	0,60	0,80	1,00
Grundfläche B x T m	0,59 x 0,35	0,71 x 0,61	0,75 x 0,87	0,80 x 1,13	0,84 x 1,39
Stufenanzahl	1	2	3	4	5
Gewicht ca. kg	2,5	5,5	8,5	11,5	14,5
Bestell-Nr.	50031	50008	50009	50010	50035
Preis ohne MwSt. Euro	88,00	161,00	228,00	296,00	379,00

Aluminium-Arbeitspodest mit Handlauf, starr

Stabile, verschweißte Rohrkonstruktion, Stufen aus Aluminium-Warzenblech, Holmenden mit rutschfesten Kunststoffschuhen.

Hohe Sicherheit durch 900 mm hohen einseitigen Handlauf.

Der Handlauf ist einfach anschraubbar und liegt lose bei.

Obere Standfläche: 550 x 300 mm.



Abb. Best.-Nr. 50043



Abb. Best.-Nr. 50044



Abb. Best.-Nr. 50045



Abb. Best.-Nr. 50044 mit 50041



Abb. Best.-Nr. 50045

Zubehör:

	Bestell-Nr.	Preis o. MwSt. Euro
1 Satz = 4 St. Feder-Bremsrollen ø 50 mm zum Selbstanbau*	50036	165,00
1 Satz = 2 St. Hubrollen ø 125 mm zum Selbstanbau*	50041	49,00
1 Satz = 4 St. Fußplatten ø 80 mm mit Gummiauflage, beweglich gelagert, Höhennivellierung, zum Selbstanbau	50042	72,00

* nicht für Bestell-Nr. 50031



Abb. Best.-Nr. 50036



Abb. Best.-Nr. 50041



Abb. Best.-Nr. 50042

Arbeitshöhe bis ca. m	2,60	2,80	3,00
Podesthöhe m	0,60	0,80	1,00
Gesamthöhe m	1,50	1,70	1,90
Grundfläche B x T m	0,75 x 0,87	0,80 x 1,13	0,84 x 1,39
Stufenanzahl	3	4	5
Gewicht ca. kg	10,2	13,2	16,2
Bestell-Nr.	50043	50044	50045
Preis ohne MwSt. Euro	283,00	355,00	443,00

Aluminium-Arbeitspodest fahrbar, mit Stahl-Gitterrost

Stabile, verschweißte Rohrkonstruktion, Stufen aus rutschsicherem Stahl-Gitterrost, Holmenden mit rutschfesten Kunststoffschuhen. Fahrbar durch 2 Hubrollen.

Obere Standfläche: 550 x 300 mm.



Abb. Best.-Nr. 51018



Abb. Best.-Nr. 51019



Abb. Best.-Nr. 51020



Abb. Best.-Nr. 51021



Abb. Best.-Nr. 51019

Zubehör:

	Bestell-Nr.	Preis o. MwSt. Euro
1 Satz = 4 St. Fußplatten ø 80 mm mit Gummiauflage, beweglich gelagert, Höhennivellierung, zum Selbstanbau	50042	72,00



Abb. Best.-Nr. 50042

Arbeitshöhe bis ca. m	2,40	2,60	2,80	3,00
Podesthöhe m	0,40	0,60	0,80	1,00
Grundfläche B x T m	0,71 x 0,61	0,75 x 0,87	0,80 x 1,13	0,80 x 1,39
Stufenanzahl	2	3	4	5
Gewicht ca. kg	8,0	12,0	16,0	18,0
Bestell-Nr.	51018	51019	51020	51021
Preis ohne MwSt. Euro	325,00	433,00	542,00	689,00

Aluminium-Arbeitspodest fahrbar, mit Stahl-Gitterrost mit Handlauf

Stabile, verschweißte Rohrkonstruktion, Stufen aus rutschsicherem Stahl-Gitterrost, Holmenden mit rutschfesten Kunststoffschuhen. Fahrbar durch 2 Hubrollen.

Hohe Sicherheit durch 900 mm hohen einseitigen Handlauf. Der Handlauf ist einfach anschraubbar und liegt lose bei.

Obere Standfläche: 550 x 300 mm.



Abb. Best.-Nr. 51023



Abb. Best.-Nr. 51024



Abb. Best.-Nr. 51025



Abb. Best.-Nr. 51024

Abb. Best.-Nr. 51024

Zubehör:

	Bestell-Nr.	Preis o. MwSt. Euro
1 Satz = 4 St. Fußplatten ø 80 mm mit Gummiauflage, beweglich gelagert, Höhennivellierung, zum Selbstanbau	50042	72,00



Abb. Best.-Nr. 50042

Arbeitshöhe bis ca. m	2,60	2,80	3,00
Podesthöhe m	0,60	0,80	1,00
Grundfläche B x T m	0,75 x 0,87	0,80 x 1,13	0,80 x 1,39
Stufenanzahl	3	4	5
Gewicht ca. kg	14,0	18,0	20,0
Bestell-Nr.	51023	51024	51025
Preis ohne MwSt. Euro	479,00	588,00	739,00

Aluminium-Arbeitspodest mit ausziehbaren Stufen

Stabile Konstruktion aus korrosionsbeständigem Aluminium, Verbindungsteile aus Stahl verzinkt.

Bestehend aus 2 Treppen und 1 Plattform. Durch ausziehbare Stufen bis zu 17 Arbeitspositionen einstellbar. Arretierung der ausziehbaren Stufe mit Federriegel. Rutschsicherer Treppen- und Plattformbelag aus Aluminium-Warzenblech; 4 selbsttätig bremsende Federrollen.

Treppenneigung 60°.



Arbeitshöhe bis ca. m	2,72
Senkrechte Höhe bis Oberkante Plattform m	0,40
Senkrechte Höhe bis Oberkante oberste ausgezogene Stufe m	max. 0,72
Stufenbreite Aufstiegsteil	0,45
Außenbreite m	0,59
Stufentiefe m	0,20
Stufentiefe ausziehbare Stufen m	0,19
Stufenbreite ausziehbare Stufen m	0,40
Plattform B x L m	0,50 x 1,00
Gesamtbelastung kg	150,0
Preis auf Anfrage	

Aluminium-Podest-Treppe stationär

Einseitig begehbar.

Bauart-geprüft, entspricht DIN EN ISO 14122-3.

Aufstiege bestehend aus Stufenanlegeleitern mit eingebördelten Stufen, Auftrittstiefe 80 mm, Neigung 70 Grad, Außenbreite 650 mm.

Plattform aus geriffeltem Aluminium-Profil, Plattformlänge 800 mm, Plattformbreite 600 mm, dreiseitiges Plattformgeländer 1100 mm mit Fuß- und Knieleisten sowie **beidseitige** Handläufe serienmäßig.

Quertraversen und Fußwinkel zur sicheren Bodenbefestigung.

Zulässige Gesamtbelastung 150 kg.

Andere Abmessungen auf Anfrage.

Versand erfolgt in Baugruppen zum einfachen Zusammenbau; Anleitung liegt bei.



Abb. Best.-Nr. 303305



Große Plattform, 800 mm lang, 600 mm breit.



Gebördelte Stufen, 80 mm tief.



Massive Geländerverbindung.



Fußwinkel zur Bodenbefestigung.

Stufenanzahl	4	5	6	7	8
Senkrechte Höhe m	0,95	1,19	1,43	1,66	1,90
Ausladung m	1,33	1,44	1,55	1,65	1,76
Traversenbreite m	0,78	0,78	0,78	0,78	0,78
Gewicht ca. kg	30,0	31,5	35,0	37,0	39,0
Bestell-Nr.	303304	303305	303306	303307	303308
Preis ohne MwSt. Euro	755,00	795,00	825,00	865,00	905,00

Aluminium-Podest-Treppe fahrbar

Einseitig begehbar.

GS-geprüft, entspricht BGI 637.

Aufstiege bestehend aus Stufenanlegeleitern mit eingebördelten Stufen, Auftrittstiefe 80 mm, Neigung 70 Grad, Außenbreite 650 mm.

Plattform aus geriffeltem Aluminium-Profil, Plattformlänge 800 mm, Plattformbreite 600 mm, dreiseitiges Plattformgeländer 1100 mm mit Fuß- und Knieleisten sowie beidseitige Handläufe serienmäßig.

Lichte Höhe 300 mm, 2 Quertraversen* für hohe Standsicherheit, mit 2 Rollen ø 100 mm für bequemes Verfahren an flexible Einsatzorte.

Zulässige Gesamtbelastung 150 kg.

Andere Abmessungen auf Anfrage.

Versand erfolgt in Baugruppen zum einfachen Zusammenbau; Anleitung liegt bei.



Große Plattform, 800 mm lang, 600 mm breit.



Gebördelte Stufen, 80 mm tief.



Massive Geländerverbindung.



Quertraverse mit Rollen



Abb. Best.-Nr. 303105

*4-stufige Ausführung mit einer Quertraverse.

Stufenanzahl	4	5	6	7	8
Senkrechte Höhe m	0,95	1,19	1,43	1,66	1,90
Ausladung m	1,32	1,43	1,53	1,64	1,74
Traversenbreite m	1,16	1,26	1,41	1,51	1,58
Gewicht ca. kg	32,0	34,0	38,0	40,0	42,0
Bestell-Nr.	303104	303105	303106	303107	303108
Preis ohne MwSt. Euro	770,00	810,00	840,00	880,00	920,00