

## Podeste

Art.Nr.	Artikelbeschreibung	Gewicht / kg
	<b>Bühnenpodeste mit Multiplex-Siebdruckplatte für In- und Outdoor-Einsatz</b>	
111 01 0	nivtec Systempodest, 200 cm x 100 cm	33,0
111 03 0	nivtec Systempodest, 150 cm x 100 cm	26,0
111 05 0	nivtec Systempodest, 100 cm x 100 cm	19,5
111 21 0	nivtec Systempodest, 200 cm x 75 cm	29,5
111 23 0	nivtec Systempodest, 150 cm x 75 cm	21,0
111 26 0	nivtec Systempodest, 100 cm x 75 cm	13,0
111 07 0	nivtec Systempodest, 50 cm x 50 cm	8,5
	<b>Treppenpodeste mit Multiplex-Siebdruckplatte für In- und Outdoor-Einsatz</b>	
111 02 0	nivtec Systempodest, 200 cm x 50 cm	20,0
111 04 0	nivtec Systempodest, 150 cm x 50 cm	16,0
111 06 0	nivtec Systempodest, 100 cm x 50 cm	12,0
111 12 0	nivtec Systempodest, 200 cm x 39 cm	18,0
111 14 0	nivtec Systempodest, 150 cm x 39 cm	14,5
111 16 0	nivtec Systempodest, 100 cm x 39 cm	11,0
	<b>Bühnenpodeste mit Multiplex-Siebdruckplatte / Aussparungen - Öffnungen</b>	
115 01 0	nivtec Systempodest, 200 cm x 100 cm, 4 Eckaussparungen für Rohr 48,3 mm	33,5
116 01 0	nivtec Systempodest, 200 cm x 100 cm mit Kabeldurchführungseinsatz	34,5
117 01 1	nivtec Systempodest, 200 cm x 100 cm, Traversenaussparung 50 x 50 cm	33,0
117 01 2	nivtec Systempodest, 200 cm x 100 cm, Traversenaussparung 60 x 60 cm	32,0
118 01 1	nivtec Systempodest, 200 cm x 100 cm, Öffnung/Deckel rechts	34,0
118 01 2	nivtec Systempodest, 200 cm x 100 cm, Öffnung/Deckel links	34,0
119 01 1	nivtec Systempodest, 200 cm x 100 cm, Öffnung/Klappe rechts	34,0
119 01 2	nivtec Systempodest, 200 cm x 100 cm, Öffnung/Klappe links	34,0
	<b>Bühnenpodeste mit Multiplex-Siebdruckplatte / zusätzliche Fußaufnahmen</b>	
120 01 9	Aufpreis für zusätzliche 2 Fußaufnahmen	
	<b>Bühnenpodeste mit Multiplex-Siebdruckplatte / Sonderformen - Kreisformen *</b>	
112 01 2	nivtec Sonderpodest, Viertelkreis: Radius 100 cm	17,0
112 51 0	nivtec Sonderpodest, Dreieck Drachenform, für Ø 4 m	22,3
112 61 0	nivtec Sonderpodest, Dreieck für Kreis Ø 4 m	21,8
113 61 0	nivtec Sonderpodest, Erweiterungstrapez rechts, für Kreis Ø 8 m	29,7
113 61 1	nivtec Sonderpodest, Erweiterungstrapez links, für Kreis Ø 8 m	29,7
112 53 0	nivtec Sonderpodest, Dreieck Drachenform, für Ø 3 m	14,2
112 63 0	nivtec Sonderpodest, Dreieck für Kreis Ø 3 m	13,9
113 63 0	nivtec Sonderpodest, Erweiterungstrapez rechts, für Kreis Ø 6 m	18,9
113 63 1	nivtec Sonderpodest, Erweiterungstrapez links, für Kreis Ø 6 m	18,9
	<b>Bühnenpodeste mit Multiplex-Siebdruckplatte / Sonderformen - Dreiecke *</b>	
112 01 0	nivtec Sonderpodest, Dreieck: 200 x 90° x 100 cm, links	19,0
112 02 0	nivtec Sonderpodest, Dreieck: 200 x 90° x 100 cm, rechts	19,0
112 03 0	nivtec Sonderpodest, Dreieck: 150 x 90° x 100 cm, links	16,0
112 04 0	nivtec Sonderpodest, Dreieck: 150 x 90° x 100 cm, rechts	16,0
112 06 0	nivtec Sonderpodest, Dreieck: 100 x 90° x 50 cm, links	9,0
112 07 0	nivtec Sonderpodest, Dreieck: 100 x 90° x 50 cm, rechts	9,0
112 01 1	nivtec Sonderpodest, Dreieck: 100 x 45° x 100 cm	10,0
112 02 1	nivtec Sonderpodest, Dreieck: 50 x 45° x 50 cm	4,0
112 05 0	nivtec Sonderpodest, Dreieck: 100 x 90° x 100 cm	12,0
112 08 0	nivtec Sonderpodest, Dreieck: 50 x 90° x 50 cm	5,0

Art.Nr.	Artikelbeschreibung	Gewicht / kg
	<b>Bühnenpodeste mit Multiplex-Siebdruckplatte / Sonderformen - Trapeze *</b>	
113 01 0	nivtec Sonderpodest, Trapez: 200.0 cm x 173.9 cm x 7.5° x 100 cm	31,0
113 02 0	nivtec Sonderpodest, Trapez: 173.9 cm x 147.8 cm x 7.5° x 100 cm	27,0
113 03 0	nivtec Sonderpodest, Trapez: 147.8 cm x 121.7 cm x 7.5° x 100 cm	24,0
113 04 0	nivtec Sonderpodest, Trapez: 121.7 cm x 95.6 cm x 7.5° x 100 cm	20,0
113 05 0	nivtec Sonderpodest, Trapez: 95.6 cm x 69.5 cm x 7.5° x 100 cm	17,0
113 06 0	nivtec Sonderpodest, Trapez: 69.5 cm x 43.4 cm x 7.5° x 100 cm	12,0
113 07 0	nivtec Sonderpodest, Trapez: 43.4 cm x 17.3 cm x 7.5° x 100 cm	9,0

	<b>Bühnenpodeste mit Multiplex-Siebdruckplatte / Sonderformen - Tribünentrapeze *</b>	
113 01 1	nivtec Sonderpodest, Trapez: 36.7 cm x 75 cm x 22.5°, links	12,0
113 02 1	nivtec Sonderpodest, Trapez: 36.7 cm x 75 cm x 22.5°, rechts	12,0
113 03 1	nivtec Sonderpodest, Trapez: 73.4 cm x 111.7 cm x 22.5°, links	18,0
113 04 1	nivtec Sonderpodest, Trapez: 73.4 cm x 111.7 cm x 22.5°, rechts	18,0
113 05 1	nivtec Sonderpodest, Trapez: 110.2 cm x 148.4 cm x 22.5°, links	23,0
113 06 1	nivtec Sonderpodest, Trapez: 110.2 cm x 148.4 cm x 22.5°, rechts	23,0
113 07 1	nivtec Sonderpodest, Trapez: 146.9 cm x 185.2 cm x 22.5°, links	27,0
113 08 1	nivtec Sonderpodest, Trapez: 146.9 cm x 185.2 cm x 22.5°, rechts	27,0

	<b>Podeste mit Acrylglasplatte, einseitig satiniert</b>	
121 01 0	nivtec Podest, Acrylglas (PMMA), 200 cm x 100 cm	43,0
121 02 0	nivtec Podest, Acrylglas (PMMA), 200 cm x 50 cm	25,5
121 05 0	nivtec Podest, Acrylglas (PMMA), 100 cm x 100 cm	25,0
121 06 0	nivtec Podest, Acrylglas (PMMA), 100 cm x 50 cm	15,0

	<b>Podeste mit Polyesterplatte, einseitig satiniert</b>	
131 01 0	nivtec Podest, Polyester (PETG), 200 cm x 100 cm	47,0

	<b>Podest mit Gitterrostplatte</b>	
142 05 0	nivtec Podest, Gitterrost, 100 cm x 100 cm	33,0

	<b>Podeste mit Indoor-Multiplexplatte, Stärke 9 mm zum Belag mit Teppich oder für Sonderbeschichtung 3 mm</b>	
151 01 0	nivtec Podest Indoor, 200 cm x 100 cm	28,0
151 02 0	nivtec Podest Indoor, 200 cm x 50 cm	16,5
151 05 0	nivtec Podest Indoor, 100 cm x 100 cm	18,0
151 06 0	nivtec Podest Indoor, 100 cm x 50 cm	10,8

	<b>Podeste mit Kunststoff-Outdoorplatte</b>	
161 01 0	nivtec Podest Outdoor, 200 cm x 100 cm	33,0
161 02 0	nivtec Podest Outdoor, 200 cm x 50 cm	20,0
161 05 0	nivtec Podest Outdoor, 100 cm x 100 cm	19,5
161 06 0	nivtec Podest Outdoor, 100 cm x 50 cm	12,0

\* alle Sonderformen mit umlaufendem Nutprofil

## Zubehör Unterkonstruktion

Art.Nr.	Artikelbeschreibung	Gewicht / kg
4001.060	Layher Gerüstspindel 60	3,6
4002.080	Layher Gerüstspindel 80 verstärkt	4,9
200 06 8	nivtec Bodenschoner für Gerüstspindel, anti-rutsch	0,1
2602.000	Layher Anfangsstück	1,4
2602.019	Layher Lochscheibe, klemmbar, SW19	1,0
4702.019	Layher Drehkupplung, ø 48,3 mm, SW19	1,5
4700.019	Layher Normalkupplung, ø 48,3 mm, SW19	1,3
5FKUP20013	Altrad/Plettac Reduzier-Drehkupplung, ø48,3 mm/38 mm, SW19	1,1

## Unterkonstruktion nivtec - Alu

Aufbau gem. Montageanleitung 2015 und projektbezogenen nivtec-Verstrebungsplänen und -Stücklisten

Art.Nr.	Artikelbeschreibung		Gewicht / kg
	<b>Alu-FüÙe, fest, mit Fußstopfen aus nivtec Alu-Rohr ø 48,3 mm x 4,0 mm</b>		
201 01 1	nivtec Alu-Fuß, Bühnenhöhe: 20 cm		0,90
201 02 1	nivtec Alu-Fuß, Bühnenhöhe: 40 cm		1,20
201 03 1	nivtec Alu-Fuß, Bühnenhöhe: 60 cm		1,50
201 04 1	nivtec Alu-Fuß, Bühnenhöhe: 80 cm		1,80
211 05 1	nivtec Alu-Fuß, Bühnenhöhe: 100 cm		2,10
211 06 1	nivtec Alu-Fuß, Bühnenhöhe: 120 cm		2,40
211 07 1	nivtec Alu-Fuß, Bühnenhöhe: 140 cm		2,70
211 08 1	nivtec Alu-Fuß, Bühnenhöhe: 160 cm		3,00
211 09 1	nivtec Alu-Fuß, Bühnenhöhe: 180 cm		3,30
200 06 7	nivtec Bodenschoner für Fußstopfen/Lastenverteiler, anti-rutsch		0,02

	<b>Alu-VerstellspindelfüÙe, mit Verstellspindel, +/- 3 cm aus nivtec Alu-Rohr ø 48,3 mm x 4,0 mm</b>		
202 01 1	nivtec Alu-Verstellspindelfuß, +/- 3 cm, Bühnenhöhe: 20 cm		1,40
202 02 1	nivtec Alu-Verstellspindelfuß, +/- 3 cm, Bühnenhöhe: 40 cm		1,70
202 03 1	nivtec Alu-Verstellspindelfuß, +/- 3 cm, Bühnenhöhe: 60 cm		2,00
202 04 1	nivtec Alu-Verstellspindelfuß, +/- 3 cm, Bühnenhöhe: 80 cm		2,30
212 05 1	nivtec Alu-Verstellspindelfuß, +/- 3 cm, Bühnenhöhe: 100 cm		2,60
212 06 1	nivtec Alu-Verstellspindelfuß, +/- 3 cm, Bühnenhöhe: 120 cm		2,90
212 07 1	nivtec Alu-Verstellspindelfuß, +/- 3 cm, Bühnenhöhe: 140 cm		3,20
212 08 1	nivtec Alu-Verstellspindelfuß, +/- 3 cm, Bühnenhöhe: 160 cm		3,50
212 09 1	nivtec Alu-Verstellspindelfuß, +/- 3 cm, Bühnenhöhe: 180 cm		3,80
200 06 6	nivtec Bodenschoner für Stellteller, anti-rutsch		0,02

	<b>TeleskopfüÙe, Verstellraster 5 cm, Feinnivellierung +/- 3 cm</b>		
203 01 1	nivtec Teleskopfuß, Verstellhöhe 40 bis 60 cm		3,20
203 02 1	nivtec Teleskopfuß, Verstellhöhe 60 bis 100 cm		4,20
203 03 1	nivtec Teleskopfuß, Verstellhöhe 80 bis 140 cm		5,40
200 06 6	nivtec Bodenschoner für Stellteller, anti-rutsch		0,02

	<b>Alu-Verstrebung Variante 1 - Keil / Keil für Bühnenhöhe 80 cm bis 180 cm für Alu-FüÙe lt. Verstrebungstabelle und Alu-VerstellspindelfüÙe</b>		
0730.231	Layher AR Alu-Diagonale, FL: 2,00 FH: 0,475 m - Keil / Keil		3,64
0730.230	Layher AR Alu-Diagonale, FL: 2,00 FH: 0,675 m - Keil / Keil		3,69
0730.229	Layher AR Alu-Diagonale, FL: 2,00 FH: 0,875 m - Keil / Keil		3,77
0730.228	Layher AR Alu-Diagonale, FL: 2,00 FH: 1,075 m - Keil / Keil		3,86
0730.227	Layher AR Alu-Diagonale, FL: 2,00 FH: 1,275 m - Keil / Keil		3,96
0730.297	Layher AR Alu-Diagonale, FL: 2,00 FH: 1,475 m - Keil / Keil		4,10

	<b>Alu-Verstrebung Variante 2 - Keil / Halbkupplung für Bühnenhöhe 80 cm bis 180 cm für Alu-FüÙe lt. Verstrebungstabelle und Alu-VerstellspindelfüÙe</b>		
0731.044	Layher AR Alu-Diagonale, FL: 2,00 FH: 0,475 m - Keil / Halbk.		4,00
0731.045	Layher AR Alu-Diagonale, FL: 2,00 FH: 0,675 m - Keil / Halbk.		4,15
0731.046	Layher AR Alu-Diagonale, FL: 2,00 FH: 0,875 m - Keil / Halbk.		4,30
0731.047	Layher AR Alu-Diagonale, FL: 2,00 FH: 1,075 m - Keil / Halbk.		4,45
0731.048	Layher AR Alu-Diagonale, FL: 2,00 FH: 1,275 m - Keil / Halbk.		4,60
0731.055	Layher AR Alu-Diagonale, FL: 2,00 FH: 1,475 m - Keil / Halbk.		4,75

	<b>über 140 cm: zusätzliche Horizontalverstrebung</b>		
0703.017	Layher AR Alu- O-Riegel L: 2,00 m - Keil / Keil		4,40
0701.620	Layher AR Alu- O-Riegel L: 1,00 m - Keil / Keil		2,70
0710.011	Layher AR Alu- O-Riegel L: 1,85 m - Keil / Keil		4,15
0712.677	Layher AR Alu- O-Riegel L: 0,85 m - Keil / Keil		2,45

Art.Nr.	Artikelbeschreibung	Gewicht / kg
	<b>Alu-Verstrebung Variante 3 - Halbkupplung / Halbkupplung für Bühnenhöhe 80 cm bis 140 cm, für alle Füße außer Teleskopfüße</b>	
0731.040	Layher AR Alu-Diagonale, FL: 2,00 FH: 0,475 m - Halbk. / Halbk.	4,15
0731.041	Layher AR Alu-Diagonale, FL: 2,00 FH: 0,675 m - Halbk. / Halbk.	4,30
0731.042	Layher AR Alu-Diagonale, FL: 2,00 FH: 0,875 m - Halbk. / Halbk.	4,45
0731.043	Layher AR Alu-Diagonale, FL: 2,00 FH: 1,075 m - Halbk. / Halbk.	4,60

	<b>Alu-Verstrebung Variante 4 - Rohr / Kupplungen (nicht im Preis enthalten) für Bühnenhöhe 80 cm bis 140 cm, Werkstoff: EN AW-6005 A T6 für alle Füße incl. Teleskopfüße</b>	
200 31 1	nivtec Alu-Diagonale, Rohr $\varnothing$ 48,3 x 4,0 mm, Länge: 1300 mm	1,92
200 31 2	nivtec Alu-Diagonale, Rohr $\varnothing$ 48,3 x 4,0 mm, Länge: 1600 mm	2,37
200 31 3	nivtec Alu-Diagonale, Rohr $\varnothing$ 48,3 x 4,0 mm, Länge: 2250 mm	3,34
200 31 4	nivtec Alu-Diagonale, Rohr $\varnothing$ 48,3 x 4,0 mm, Länge: 2400 mm	3,56

	<b>über 140 cm: Diagonal- und zusätzliche Horizontalverstrebung</b>	
--	---	--

## Unterkonstruktion nivtec - Stahl

Aufbau gem. Montageanleitung 2012 und projektbezogenen nivtec-Verstrebungsplänen und -Stücklisten

Art.Nr.	Artikelbeschreibung	Gewicht / kg
	<b>Stahl-Füße, fest, mit Fußstopfen aus Stahlrohr <math>\varnothing</math> 48,3 mm x 4,0 mm</b>	
201 05 1	nivtec Stahl-Fuß, Bühnenhöhe: 100 cm	4,80
201 06 1	nivtec Stahl-Fuß, Bühnenhöhe: 120 cm	5,70
201 07 1	nivtec Stahl-Fuß, Bühnenhöhe: 140 cm	6,60
201 08 1	nivtec Stahl-Fuß, Bühnenhöhe: 160 cm	7,50
201 09 1	nivtec Stahl-Fuß, Bühnenhöhe: 180 cm	8,40
201 10 1	nivtec Stahl-Fuß, Bühnenhöhe: 200 cm	9,30
201 11 1	nivtec Stahl-Fuß, Bühnenhöhe: 220 cm	10,20
201 12 1	nivtec Stahl-Fuß, Bühnenhöhe: 240 cm	11,10

	<b>Stahl-Nivellierfüße, mit Verstellspindel, +/- 3 cm aus Stahlrohr <math>\varnothing</math> 48,3 mm x 4,0 mm</b>	
202 05 1	nivtec Stahl-Verstellspindelfuß, +/- 3 cm, Bühnenhöhe: 100 cm	5,30
202 06 1	nivtec Stahl-Verstellspindelfuß, +/- 3 cm, Bühnenhöhe: 120 cm	6,20
202 07 1	nivtec Stahl-Verstellspindelfuß, +/- 3 cm, Bühnenhöhe: 140 cm	7,10
202 08 1	nivtec Stahl-Verstellspindelfuß, +/- 3 cm, Bühnenhöhe: 160 cm	8,00
202 09 1	nivtec Stahl-Verstellspindelfuß, +/- 3 cm, Bühnenhöhe: 180 cm	8,90
202 10 1	nivtec Stahl-Verstellspindelfuß, +/- 3 cm, Bühnenhöhe: 200 cm	9,80
202 11 1	nivtec Stahl-Verstellspindelfuß, +/- 3 cm, Bühnenhöhe: 220 cm	10,70
202 12 1	nivtec Stahl-Verstellspindelfuß, +/- 3 cm, Bühnenhöhe: 240 cm	11,60

	<b>Wechsel Füße in Sonderlängen für Layher-Spindeln</b>	
204 10 1	nivtec Alu-Fuß, H: 565 mm für Layher-Spindel 60 cm, Verstellbereich bei Spindel 60 cm: 63 - 83 cm	1,40
204 11 1	nivtec Stahl-Fuß, H: 835 mm für Layher-Spindeln 60 & 80 cm, Verstellbereich bei Spindel 60 cm: 90 - 110 cm Verstellbereich bei Spindel 80 cm: 90 - 125 cm	4,20
204 12 1	nivtec Stahl-Fuß, H: 985 mm für Layher-Spindel 80 cm, Verstellbereich bei Spindel 80 cm: 105 - 140 cm	4,80

	<b>Stahl-Verstrebung - Gerüstrohr / Kupplungen (nicht im Preis enthalten)</b>	
200 12 7	nivtec Stahl-Diagonale, Rohr $\varnothing$ 48,3 x 4,0 mm, Länge: 1300 mm	5,68
200 12 6	nivtec Stahl-Diagonale, Rohr $\varnothing$ 48,3 x 4,0 mm, Länge: 1600 mm	7,00
200 12 3	nivtec Stahl-Diagonale, Rohr $\varnothing$ 48,3 x 4,0 mm, Länge: 2250 mm	9,83
200 11 4	nivtec Stahl-Diagonale, Rohr $\varnothing$ 48,3 x 4,0 mm, Länge: 2400 mm	10,48

	<b>über 140 cm: Diagonal- und zusätzliche Horizontalverstrebung</b>	
--	---	--

## sonstige Unterkonstruktionen

Aufbau nach individuellen Verstrebungsplänen - bitte projektbezogen anfordern

Art.Nr.	Artikelbeschreibung	Gewicht / kg
	<b>Stahl-FüÙe mit Kugelgelenk, schwenkbarem Stellteller und Verstellspindel Lieferung incl. Bodenschoner Art.Nr. 200 60 7, anti-rutsch</b>	
208 01 1	nivtec Stahl-Verstellspindelfuß, mit schwenkbarem Stellteller, Bühnen-H: 20 cm	1,70
208 02 1	nivtec Stahl-Verstellspindelfuß, mit schwenkbarem Stellteller, Bühnen-H: 40 cm	2,60
208 03 1	nivtec Stahl-Verstellspindelfuß, mit schwenkbarem Stellteller, Bühnen-H: 60 cm	3,50
208 04 1	nivtec Stahl-Verstellspindelfuß, mit schwenkbarem Stellteller, Bühnen-H: 80 cm	4,40

	<b>Alu-Lastenträger für Layher AllroundGerüst Metric, Raster 2 x 2 m</b>	
207 01 0	nivtec Alu-Lastenträger, L: 100 cm	5,40
207 02 0	nivtec Alu-Lastenträger, L: 200 cm	9,50
207 05 0	Sicherungsglasche für nivtec Lastenträger	0,12

	<b>Stahl-Verlängerungsadapter für Transportrollen</b>	
206 01 1T	nivtec Stahl-Verlängerungsadapter für Bühnen-H: 40 cm, für Rollen ø 10 cm	2,40
206 02 1T	nivtec Stahl-Verlängerungsadapter für Bühnen-H: 60 cm, für Rollen ø 10 cm	3,20
206 03 1T	nivtec Stahl-Verlängerungsadapter für Bühnen-H: 80 cm, für Rollen ø 10 cm	4,20

206 11 1T	nivtec Stahl-Verlängerungsadapter für Bühnen-H: 40 cm, für Rollen ø 16 cm	1,80
206 12 1T	nivtec Stahl-Verlängerungsadapter für Bühnen-H: 60 cm, für Rollen ø 16 cm	3,00
206 13 1T	nivtec Stahl-Verlängerungsadapter für Bühnen-H: 80 cm, für Rollen ø 16 cm	3,80

## Treppen

Art.Nr.	Artikelbeschreibung	Gewicht / kg
	<b>Treppenpodeste mit Multiplex-Siebdruckplatte für In- und Outdoor-Einsatz</b>	
111 02 0	nivtec Systempodest, 200 cm x 50 cm	20,00
111 12 0	nivtec Systempodest, 200 cm x 39 cm (oberste Stufe)	18,00
111 04 0	nivtec Systempodest, 150 cm x 50 cm	16,00
111 14 0	nivtec Systempodest, 150 cm x 39 cm (oberste Stufe)	14,50
111 06 0	nivtec Systempodest, 100 cm x 50 cm	12,00
111 16 0	nivtec Systempodest, 100 cm x 39 cm (oberste Stufe)	11,00

	<b>Treppenwangen und Zubehör</b>	
602 03 0	nivtec Alu-Treppenwange, 3-stufig, incl. Spindelfuß und Distanzstück	6,00
602 04 0	nivtec Alu-Treppenwange, 4-stufig, incl. Spindelfuß und Distanzstück	7,40

600 01 0	nivtec Spindelfuß für Treppenwange	0,40
600 02 0	nivtec Distanzstück für Treppenwange	0,04
600 03 0	nivtec Federstecker für Spindelfuß	0,08

2602.019	Layher Lochscheibe klemmbar, SW19	1,00
----------	-----------------------------------	------

	<b>Zubehör für variable Treppen (mit SteckfüÙen)</b>	
205 01 0	nivtec-Stufenfuß, ø 48,3 mm x 4,0 mm für Treppen und Tribünen, Stufen-H: 20 cm	0,60
401 01 0	Aufnahmebolzen für StufenfüÙe, ø 39 mm, Stahl galv. verzinkt	1,20
401 10 0	Fuß-Verbinder, 110 mm, Stahl galv. verzinkt	0,80
402 01 0	Verbinder N - F, Stahl galv. verzinkt	0,60

## Geländerzubehör

Art.Nr.	Artikelbeschreibung	Gewicht / kg
310 01 0	Geländer-Aufnahmebolzen, ø 26 mm, Stahl galv. verzinkt	1,40
310 02 0	Geländer-Sonderaufnahmebolzen, ø 26 mm, Stahl galv. verzinkt	2,20
310 10 0	Geländer-Verbinder, Bühne, 150 mm, Stahl galv. verzinkt	1,20
310 10 5	Geländer-Verbinder, Bühne, 150 mm, verstärkt, Stahl galv. verzinkt	1,20
310 11 0	Geländer-Verbinder, Tribüne, 110 mm, Stahl galv. verzinkt	0,80
310 20 0	Adapter, ø 48,3 mm, Stahl galv. verzinkt	0,80
310 21 0	Eckverbinder, Stahl galv. verzinkt	0,40
310 22 0	nivtec Ringratschenschlüssel, SW19	0,20

## Treppengeländer

Art.Nr.	Artikelbeschreibung	**	Gewicht / kg
	<b>Sicherheitsgeländer für Treppe*, Höhe 100 cm</b> <b>Steckgeländer für variable Treppen</b> (Anzahl Bolzen siehe **)		
304 01 0	nivtec Sicherheitsgeländer Treppe, H: 100 cm, Anfangsstück	1	3,50
304 02 0	nivtec Sicherheitsgeländer Treppe, H: 100 cm, Mittelstück	1	3,60
304 03 0	nivtec Sicherheitsgeländer Treppe, H: 100 cm, Doppel-Mittelstück	2	7,50
304 04 0	nivtec Sicherheitsgeländer Treppe, H: 100 cm, Dreifach-Mittelstück	2	8,80
304 08 0	nivtec Treppengeländer, H: 100 cm, <u>Endstück Anstelltreppe</u> , B: 350 mm, für Podesttiefe oberste Stufe: 390 mm, auf Bühne endend	2	6,20
304 09 0	nivtec Treppengeländer, H: 100cm, <u>Endstück Anstelltreppe</u> , B: 240 mm, für Podesttiefe oberste Stufe: 390 mm, auf Stufe endend	2	6,00
304 07 0	nivtec Treppengeländer, H: 100 cm, <u>Endstück Einhängetreppe</u> , B: 500 mm, für Podesttiefe oberste Stufe: 500 mm, auf Bühne endend	2	6,20
304 05 0	nivtec Treppengeländer, H: 100 cm, <u>Endstück Einhängetreppe</u> , B: 350 mm für Podesttiefe oberste Stufe: 500 mm, auf Stufe endend	2	6,20
	<b>Sicherheitsgeländer für Treppe*, Höhe 100 cm, einteilig, auf Bühne endend</b>		
304 10 0	nivtec Treppengeländer, H: 100cm, für Treppenwange 3-stufig	2	10,20
304 12 0	nivtec Treppengeländer, H: 100cm, für Treppenwange 4-stufig	3	14,00

## Bühnengeländer und Tribüengeländer

Art.Nr.	Artikelbeschreibung		Gewicht / kg
	<b>Sicherheitsgeländer*, Höhe 100 cm</b>		
301 01 0	nivtec Sicherheitsgeländer, H: 100 cm, Breite: 35 cm - für Podestbreite: 50 cm		6,10
301 03 5	nivtec Sicherheitsgeländer, H: 100 cm, Breite: 60 cm - für Podestbreite: 75 cm		8,00
301 02 0	nivtec Sicherheitsgeländer, H: 100 cm, Breite: 85 cm - für Podestbreite: 100 cm		9,80
301 04 0	nivtec Sicherheitsgeländer, H: 100 cm, Breite: 135 cm - für Podestbreite: 150 cm		11,60
301 03 0	nivtec Sicherheitsgeländer, H: 100 cm, Breite: 185 cm - für Podestbreite: 200 cm		14,20
301 00 5	nivtec Sicherheitsgeländer, H: 100 cm, Breite: 15 cm		5,00
301 06 0	nivtec Sicherheitsgeländer, H: 100 cm, Breite: 50 cm		7,20
301 07 0	nivtec Sicherheitsgeländer, H: 100 cm, Breite: 100 cm		10,30
301 21 0	nivtec Sicherheitsgeländer, H: 100 cm, für Viertelkreis R100		10,60
	<b>Stabsicherheitsgeländer*, Höhe 110 cm</b>		
303 01 0	nivtec Stabsicherheitsgeländer, H: 110 cm, Breite: 35 cm - für Podest: 50 cm		7,50
303 03 5	nivtec Stabsicherheitsgeländer, H: 110 cm, Breite: 60 cm - für Podest: 75 cm		9,80
303 02 0	nivtec Stabsicherheitsgeländer, H: 110 cm, Breite: 85 cm - für Podest: 100 cm		12,00
303 04 0	nivtec Stabsicherheitsgeländer, H: 110 cm, Breite: 135 cm - für Podest: 150 cm		18,80
303 03 0	nivtec Stabsicherheitsgeländer, H: 110 cm, Breite: 185 cm - für Podest: 200 cm		21,60
303 00 5	nivtec Stabsicherheitsgeländer, H: 110 cm, Breite: 15 cm		6,00
303 06 0	nivtec Stabsicherheitsgeländer, H: 110 cm, Breite: 50 cm		8,80
303 07 0	nivtec Stabsicherheitsgeländer, H: 110 cm, Breite: 100 cm		14,00
	<b>Stabsicherheitsgeländer*, Höhe 110 cm, für Tribünen Steigung 40 cm</b> (Anz. Bolzen**)	**	
303 10 0	nivtec Stabsicherheitsgeländer Tribüne, H: 110 cm, B: 85 cm	2	13,80
303 11 0	nivtec Stabsicherheitsgeländer Tribüne, H: 110 cm, B: 85 cm, mit Aussparung für Stufe 20 cm	3	14,60
	<b>variable Geländer*, Höhe 100 cm, zur Schließung von Lücken</b>		
302 01 0	nivtec Geländer, H: 100 cm, variabel 50 - 70 cm		8,20
302 02 0	nivtec Geländer, H: 100 cm, variabel 75 - 110 cm		10,20
302 03 0	nivtec Geländer, H: 100 cm, variabel 100 - 150 cm		12,30
306 00 0	nivtec Rampengeländer, Keil, H: 100 cm Ausführung abhängig von Rampenlänge und Bühnenhöhe		5,00

\* Handlauf Stahlrohr ø 33,7 mm, galvanisch verzinkt / schwarze Pulverbeschichtung gegen Aufpreis

## Zubehör

Art.Nr.	Artikelbeschreibung		Gewicht / kg
	<b>allgemeines Zubehör</b>		
205 01 0	nivtec-Stufenfuß, ø 48,3 mm x 4,0 mm für Treppen und Tribünen, H: 20 cm		0,60
401 01 0	Aufnahmebolzen für Stufenfüße, ø 39 mm, Stahl galv. verzinkt		1,20
401 10 0	Fuß-Verbinder, 110 mm, für Tribüne und Treppe, Stahl galv. verzinkt		0,80
401 11 0	Fuß-Verbinder, 150 mm, für Tribüne mit Layher-Spindel, Stahl galv. verzinkt		1,00
401 20 0	Podest-Verbinder, Alu, für Sonderpodeste mit umlaufender Nut + Rampenbau		0,20
402 01 0	Verbinder N - F, Stahl galv. verzinkt		0,60
404 01 0	nivtec Abbauhilfe-Haken, Stahl galv. verzinkt		0,20
405 02 0	Keil für Auffahrrampe, Breite: 100 cm, Alu-Warzenblech		5,00
405 03 0	Keil für Auffahrrampe, Breite: 150 cm, Alu-Warzenblech		7,70
408 01 0	Bühnenerdungsschelle inkl. 10 m Zuleitung		1,00
	<b>Verblendungsleisten</b>		
407 20 0	nivtec Alu-Verblendungsleiste, L: 100 cm		0,60
407 25 0	nivtec Alu-Verblendungsleiste, L: 150 cm		0,90
407 21 0	nivtec Alu-Verblendungsleiste, L: 200 cm		1,20
	<b>nivtec Stoßboard + Verblendungsleiste, 2-in-1</b>		
409 01 0	nivtec Alu-Stoßboard + Verblendungsleiste, 2-in-1, Länge 100 cm		1,10
409 05 0	nivtec Alu-Stoßboard + Verblendungsleiste, 2-in-1, Länge 150 cm		1,60
409 02 0	nivtec Alu-Stoßboard + Verblendungsleiste, 2-in-1, Länge 200 cm		2,10
409 50 1	Eckabdeckung für Stoßboard, Kunststoff, blau		0,04
409 50 5	Zwischenraumabdeckung für Stoßboard, Kunststoff, blau		0,02
	<b>Adapterleisten, neue Ausführung</b>		
410 01 0	nivtec Alu-Adapterleiste, Umkehrprofil, L: 100 cm		1,40
410 05 0	nivtec Alu-Adapterleiste, Umkehrprofil, L: 150 cm		2,20
410 02 0	nivtec Alu-Adapterleiste, Umkehrprofil, L: 200 cm		3,00
406 10 0	Endkappe (Blende) für Adapterleiste, Stahl galv. verzinkt, incl. 2 Schrauben		0,04
	<b>Textilverblendung, TREND 350 gr/qm, schwarz, schwer-entflammbar DIN 4102 B1</b>		
502 01 0	Textilverblendung, TREND 350 gr/qm, Bühnen-H: 20 cm	m	0,10
502 02 0	Textilverblendung, TREND 350 gr/qm, Bühnen-H: 40 cm	m	0,20
502 03 0	Textilverblendung, TREND 350 gr/qm, Bühnen-H: 60 cm	m	0,30
502 04 0	Textilverblendung, TREND 350 gr/qm, Bühnen-H: 80 cm	m	0,40
502 05 0	Textilverblendung, TREND 350 gr/qm, Bühnen-H: 100 cm	m	0,50
502 06 0	Textilverblendung, TREND 350 gr/qm, Bühnen-H: 120 cm	m	0,60
502 07 0	Textilverblendung, TREND 350 gr/qm, Bühnen-H: 140 cm	m	0,70
	<b>Textilverblendung, DEKO 300 gr/qm, schwarz, schwer-entflammbar DIN 4102 B1</b>		
503 01 0	Textilverblendung, DEKO 300 gr/qm, Bühnen - H: 20 cm	m	0,08
503 02 0	Textilverblendung, DEKO 300 gr/qm, Bühnen - H: 40 cm	m	0,16
503 03 0	Textilverblendung, DEKO 300 gr/qm, Bühnen - H: 60 cm	m	0,24
503 04 0	Textilverblendung, DEKO 300 gr/qm, Bühnen - H: 80 cm	m	0,32
503 05 0	Textilverblendung, DEKO 300 gr/qm, Bühnen - H: 100 cm	m	0,40
503 06 0	Textilverblendung, DEKO 300 gr/qm, Bühnen - H: 120 cm	m	0,48
503 07 0	Textilverblendung, DEKO 300 gr/qm, Bühnen - H: 140 cm	m	0,56

Art.Nr.	Artikelbeschreibung		Gewicht / kg
	<b>Textilverblendung, MOLTON 300 gr/qm, schwarz, schwer-entflammbar DIN 4102 B1</b>		
504 01 0	Textilverblendung, MOLTON 300 gr/qm, Bühnen - H: 20 cm	m	0,08
504 02 0	Textilverblendung, MOLTON 300 gr/qm, Bühnen - H: 40 cm	m	0,16
504 03 0	Textilverblendung, MOLTON 300 gr/qm, Bühnen - H: 60 cm	m	0,24
504 04 0	Textilverblendung, MOLTON 300 gr/qm, Bühnen - H: 80 cm	m	0,32
504 05 0	Textilverblendung, MOLTON 300 gr/qm, Bühnen - H: 100 cm	m	0,40
504 06 0	Textilverblendung, MOLTON 300 gr/qm, Bühnen - H: 120 cm	m	0,48
504 07 0	Textilverblendung, MOLTON 300 gr/qm, Bühnen - H: 140 cm	m	0,56

500 00 1	Aufpreis für Stückelung		
----------	-------------------------	--	--

	<b>Klettband Pressogrip-Haft, selbstklebend, schwarz, B: 20 mm</b>		
505 01 0	Klettband Pressogrip-Haft, selbstklebend, schwarz, B: 20 mm	m	0,02
505 25 0	Klettband Pressogrip-Haft, Rolle à 25m		0,50

## Tribünenzubehör

Art.Nr.	Artikelbeschreibung		Gewicht / kg
	<b>Sitzträger für Steigung 20 cm, mit FIFA-gerechten Kunststoff-Sitzschalen</b>		
701 01 0	Sitzträger mit 1 Sitzplatz für Stufenhöhe 20 cm		
701 02 0	Sitzträger mit 2 Sitzplätzen für Stufenhöhe 20 cm		
701 03 0	Sitzträger mit 3 Sitzplätzen für Stufenhöhe 20 cm		
701 04 0	Sitzträger mit 4 Sitzplätzen für Stufenhöhe 20 cm		
701 10 0	Sonderaufnahmebolzen ø 39 mm für Sitzträger, Stahl, galv. verzinkt		

	<b>Sitzrahmen für Steigung 40 cm, mit FIFA-gerechten Kunststoff-Sitzschalen</b>		
703 01 0	Sitzrahmen mit 1 Sitzplatz für Stufenhöhe 40 cm		
703 02 0	Sitzrahmen mit 2 Sitzplätzen für Stufenhöhe 40 cm		
703 03 0	Sitzrahmen mit 3 Sitzplätzen für Stufenhöhe 40 cm		
703 04 0	Sitzrahmen mit 4 Sitzplätzen für Stufenhöhe 40 cm		

	<b>Stuhlhalteleisten für Tribünenbau</b>		
705 01 0	nivtec Alu-Stuhlhalteleiste, blank, Länge: 100 cm, incl. 2 Schrauben + U-Scheiben		1,00
705 02 0	nivtec Alu-Stuhlhalteleiste, blank, Länge: 200 cm, incl. 2 Schrauben + U-Scheiben		2,20
704 03 0	Verbindungsstück für Stuhlhalteleiste, Alu		0,40

## Transport und Lagerung

Art.Nr.	Artikelbeschreibung		Gewicht / kg
801 01 0	nivtec-Schubgriff für Transportrollen-Sätze, Stahl galv. verzinkt		2,20

	<b>Gurte</b>		
802 01 0	Ratschenschloss-Gurt mit Drahhaken, B: 5 cm, L: 6 m, 4,0 to, blau		2,00
802 02 0	Ratschenschloss-Ringgurt, B: 2,5 cm, L: 5 m, 1,6 to, blau		0,60

	<b>Transportrollen, 4 Lenkrollen mit Feststeller, zur Umrüstung der Podeste zum Wagen</b>		
803 01 0T	Transportrollen-Satz, 4 Rollen, ø 10 cm		8,80
803 02 0T	Transportrollen-Satz, 4 Rollen, ø 16 cm		14,40

	<b>Transportwagen</b>		
804 01 0	Transportwagen für Füße, klein, 64 x 48 cm, incl. Gurt 1,6 to		16,00
804 02 0	Transportwagen für Verstreben, groß, 108 x 48 cm, incl. Gurt 1,6 to		18,00
804 03 0	Transportwagen für Zubehörteile, klein, 64 x 48 cm, mit Boden + Seitenwänden		20,00

805 01 0	Podest-Transportwagen, groß, für 6 Podeste, 216 x 59 cm, incl. Gurt 1,6 to		44,80
805 02 0	Podest-Transportwagen, klein, für 6 Podeste, 108 x 59 cm, incl. Gurt 1,6 to		36,60

806 01 0	Geländer-Transportwagen, groß, für 12 Geländer groß, 194 x 60 cm		38,60
806 02 0	Geländer-Transportwagen, klein, für 14 Geländer klein, 94 x 60 cm		24,40

807 01 0	Transportwagen für Sitzträger, 195 x 90 cm		76,20
----------	--	--	-------



## Ersatzteile

Art.Nr.	Artikelbeschreibung	Abb.	Gewicht / kg
100 14 4	Schenkelfeder, für Fußaufnahme	01	0,005
100 14 2	Lasche für Fußaufnahme	02	0,165
101 14 1	Exzenter mit Hebel, komplett	03	0,161
101 15 0	Verriegelungs-Satz "Klick-Klack" für kurze Seite	04	0,024
101 15 1	Verriegelungs-Satz "Klick-Klack" für lange Seite	05	0,024
100 13 0	Schubstange für Podestverriegelung, L: 1.5 m, für 2 m Seite	06	0,240
100 13 1	Schubstange für Podestverriegelung, L: 0.5 m, für 1 m Seite	06	0,082
100 15 7	Eckkappe für ausgesparte Podestecken, blau	07	0,022
100 15 4	Abdeckkappe für Podeste, blau	Satz à 4 St.	0,007
100 15 8	Abdeckkappe für Podeste, schwarz	Satz à 4 St.	0,007
100 15 5	Abdeckkappe für Podeste, klar	Satz à 4 St.	0,007
900 90 0	Farbe für Podeste, dunkelbraun, Behälter à 125 ml	11	0,160
200 60 5	n ivtec schwenkbarer Stellteller für Verstellspindelfuß mit Kugelgelenk, blau	12	0,020
200 61 3	nivtec Fußstopfen/Lastenverteiler, demontierbar/bruchfest, blau	13	0,016
200 61 4	nivtec Stellteller für Verstellspindel- und Teleskopfuß, bruchfest, blau	14	0,033
200 06 7	nivtec Bodenschoner für Fußstopfen/Lastenverteiler, blau, anti-rutsch	15	0,018
200 06 6	nivtec Bodenschoner für Stellteller, blau, anti-rutsch	16	0,018
200 06 8	nivtec Bodenschoner für Gerüstspindel, blau, anti-rutsch	17	0,102
200 50 6	Federstecker für nivtec Teleskopfüße	18	0,087
300 10 1	Verbindungsstück / Bühnengeländer, schwarz, mit Stift	19	0,037
300 10 2	Verbindungsstück / Treppengeländer, schwarz, mit Stift	20	0,052
900 10 4	Sechskantschraube M12x25 für Geländer	Satz à 4 St.	0,140
900 10 4S	Sechskantschraube M12x25, für Geländer, schwarz	Satz à 4 St.	0,140
800 10 3	Transportrolle ø 12,5 cm, für Transportwagen, blau	23	1,250
400 10 3	Schutzscheibe für Aufnahmebolzen ø 39 mm, klar	Satz à 4 St.	0,016
300 12 3	Schutzscheibe für Aufnahmebolzen ø 26 mm, klar	Satz à 4 St.	0,036
900 20 3	6-kt-Mutter selbstsichernd DIN 985 (ISO10511) M10	26	0,002
900 14 1	Halfenschraube M10x25, HS 28/15 für N-F Verbinder	27	0,020
900 14 2	Halfenschraube M10x50, HS 28/15 für Sonderaufnahmebolzen	28	0,032
900 22 2	Flügelschraube M5x50 für N-F Verbinder	29	0,010
410 00 0	Distanznoppen für Adapterleiste, selbstklebend, klar	Satz à 8 St.	ohne 0,005

## Verstrebungsvorgaben für Unterkonstruktionen nivtec-Alu

<b>Verstrebungsvorgaben für Unterkonstruktionen</b> <b>nivtec-Alu ab 80 cm bis 180 cm</b>	max.	Bühnen- höhe	Alu-Diagonale Feldhöhe	Lochscheiben * mit Gewinde	Alu- Horizontale
<b>nivtec Alu-Fuß 60 cm</b>		60 cm			
nivtec Alu-Fuß 60 cm + Layher Spindel 60		80 cm	0,475 m	1 + 1*	
nivtec Alu-Fuß 60 cm + Layher Spindel 60 + Anfangsstück		100 cm	0,475 m	1	
<b>nivtec Alu-Fuß 80 cm</b>		80 cm	0,475 m	2	
nivtec Alu-Fuß 80 cm + Layher Spindel 80		100 cm	0,475 m	2	
nivtec Alu-Fuß 80 cm + Layher Spindel 80 + Anfangsstück		120 cm	0,675 m	1	
<b>nivtec Alu-Fuß 100 cm</b>		100 cm	0,675 m	2	
nivtec Alu-Fuß 100 cm + Layher Spindel 80		120 cm	0,675 m	2	
nivtec Alu-Fuß 100 cm + Layher Spindel 80 + Anfangsstück		140 cm	0,875 m	1	
<b>nivtec Alu-Fuß 120 cm</b>		120 cm	0,875 m	2	
nivtec Alu-Fuß 120 cm + Layher Spindel 80		140 cm	0,875 m	2	
nivtec Alu-Fuß 120 cm + Layher Spindel 80 + Anfangsstück		160 cm	1,075 m	1	x
<b>nivtec Alu-Fuß 140 cm</b>		140 cm	1,075 m	2	
nivtec Alu-Fuß 140 cm + Layher Spindel 80		160 cm	1,075 m	2	x
nivtec Alu-Fuß 140 cm + Layher Spindel 80 + Anfangsstück		180 cm	1,275 m	1	x
<b>nivtec Alu-Fuß 160 cm</b>		160 cm	1,275 m	2	x
nivtec Alu-Fuß 160 cm + Layher Spindel 80		180 cm	1,275 m	2	x
<b>nivtec Alu-Fuß 180 cm</b>		180 cm	1,475 m	2	x
Aufbau gem. Montageanleitung 2015 und projektbezogenen nivtec-Verstrebungsplänen und -Stücklisten					

### Aufbaubeispiele Treppen

<b>Anstelltreppe variabel, für Bühnenhöhe 100 cm, 4stufig, Breite 150 cm</b>		
Art.Nr.	Artikelbeschreibung	Menge
111 04 0	nivtec Podest, 150 x 50 cm	3
111 14 0	nivtec Podest, 150 x 39 cm	1
202 01 1	nivtec Alu-Verstellspindelfuß, 20 cm	4
202 02 1	nivtec Alu-Verstellspindelfuß, 40 cm	2
202 03 1	nivtec Alu-Verstellspindelfuß, 60 cm	2
202 04 1	nivtec Alu-Verstellspindelfuß, 80 cm	2
200 06 6	Bodenschoner für Stellteller	10
401 01 0	Aufnahmebolzen, ø 39 mm,	6
205 01 0	nivtec Stufenfuß, 20 cm	6
401 10 0	Fuß-Verbinder, 110 mm	2
402 01 0	Verbinder N - F	2

<b>Wangentreppe, für Bühnenhöhe 100 cm, 4stufig, Breite 150 cm</b>		
Art.Nr.	Artikelbeschreibung	Menge
602 04 0	nivtec Treppenwange, 4stufig	2
200 06 6	Bodenschoner für Stellteller	2
111 04 0	nivtec Podest, 150 x 50 cm	3
111 14 0	nivtec Podest, 150 x 39 cm	1
401 01 0	Aufnahmebolzen, ø 39 mm	6
205 01 0	nivtec Stufenfuß, 20 cm	6
2602.019	Layher Lochscheibe klemmbar	2

<b>Treppencombination, für Bühnenhöhe 180 cm, 8stufig, Breite 150 cm</b>		
Teil 1: Basistreppe 4stufig		
Art.Nr.	Artikelbeschreibung	Menge
111 04 0	nivtec Podest, 150 x 50 cm	4
202 01 1	nivtec Alu-Verstellspindelfuß, 20 cm	4
202 02 1	nivtec Alu-Verstellspindelfuß, 40 cm	2
202 03 1	nivtec Alu-Verstellspindelfuß, 60 cm	2
202 04 1	nivtec Alu-Verstellspindelfuß, 80 cm	2
200 06 6	Bodenschoner für Stellteller	10
401 01 0	Aufnahmebolzen, ø 39 mm,	6
205 01 0	nivtec Stufenfuß, 20 cm	6
Teil 2: aufgesetzte Wangentreppe 4stufig		
Art.Nr.	Artikelbeschreibung	Menge
602 04 0	nivtec Treppenwange, 4stufig	2
111 04 0	nivtec Podest, 150 x 50 cm	3
111 14 0	nivtec Podest, 150 x 39 cm	1
401 01 0	Aufnahmebolzen, ø 39 mm,	8
205 01 0	nivtec Stufenfuß, 20 cm	6
2602.019	Layher Lochscheibe klemmbar	2