

Artikel Nr. Abmessung Menge



TÜV Thüringen **Bühnenelement "Praktikus Light"** zur Aufnahme von Steckfüßen, **ohne Bühnenboden,** Eckwinkel passend für Vierkantrohr 40x40 bis 45x45 mm oder 55x55 bis 60x60 mm oder Rundrohr 40-50 mm oder 55-60 mm

- > Eckwinkel mit Stiftschraube
- > einschl. 1 X-Verbinder mit Steg und 1 X-Verbinder ohne Steg
- > Bühnenrahmen mit einer zusätzlichen Längsstrebe



- > Bühnenrahmen mit integrierter Montagenut für Systemzubehör
- > Gewicht mit Bühnenboden nur 34 kg bei 100 x 200 cm



rechteckig

11003d 100 x 150 cm 11003a 100 x 100 cm 11003b 50 x 200 cm 11003e 50 x 150 cm 11003c 50 x 100 cm 11003h 60,70,80,90 x 200 cm 11003i 60,70,80,90 x 100 cm	11003	100 x 200 cm	
11003b 50 x 200 cm 11003e 50 x 150 cm 11003c 50 x 100 cm 11003h 60,70,80,90 x 200 cm 11003i 60,70,80,90 x 100 cm	11003d	100 x 150 cm	
11003e 50 x 150 cm 11003c 50 x 100 cm 11003h 60,70,80,90 x 200 cm 11003i 60,70,80,90 x 100 cm	11003a	100 x 100 cm	
11003c 50 x 100 cm 11003h 60,70,80,90 x 200 cm 11003i 60,70,80,90 x 100 cm	11003b	50 x 200 cm	
11003h 60,70,80,90 x 200 cm 11003i 60,70,80,90 x 100 cm	11003e	50 x 150 cm	
11003i 60,70,80,90 x 100 cm	11003c	50 x 100 cm	
	11003h	60,70,80,90 x 200 cm	
1	11003i	60,70,80,90 x 100 cm	
агеіесків	dreieckig		
11003f 100 x 100 x 141 cm (3 Füße)	11003f	100 x 100 x 141 cm (3 Füße)	



Aufpreis je Bühnenelement für Eckwinkel mit Schnellspanner

Aufpreis für Bühnenrahmen nach RAL pulverbeschichtet



Bühnenboden aus finnischer Siebdruckplatte, 12 mm stark,

rutschhemmend mit reliefartigem Sechseckprofil, **Farbe dunkelbraun**, Oberfläche 220 g/m² Phenol beschichtet, wetterbeständige

Verleimung BFU 100, für den Außenbereich geeignet

18015c	60 - 100 x 200 cm	
18015c	100 x 150 cm	
18015d	60 - 100 x 100 cm	
18015e	50 x 200 cm	
18015f	50 x 150 cm	
18015g	50 x 100 cm	
18015h	100 x 100 x 141 cm	



Artikel Nr.	Abmessung	Menge
	-Multiplexplatte, 12 mm stark,	
	che mit B1 UV-Lack in natur, mittelbraun	
oder schwarz beschichtet		
18010c	60 - 100 x 200 cm	
18010c	100 x 150 cm	
18010d	60 - 100 x 100 cm	
18010e	50 x 200 cm	
18010f	50 x 150 cm	
18010g	50 x 100 cm	
18010h	100 x 100 x 141 cm	
Stackfuß aus Alu Bahr 4E	x45x2,5 mm mit gerundeten Kanten und	
flacher Kappe	x43x2,3 mm mit gerundeten kanten und	
11030a	Höhe 20 cm	
	Höhe 40 cm	
11031a		
11022-		
11032a	Höhe 60 cm	
11033a	Höhe 80 cm	
11033a 11034a	Höhe 80 cm Höhe 100 cm	
11033a	Höhe 80 cm	
11033a 11034a 11035a	Höhe 80 cm Höhe 100 cm Höhe 120 cm	
11033a 11034a 11035a 11036a	Höhe 80 cm Höhe 100 cm Höhe 120 cm Höhe 140 cm	
11033a 11034a 11035a 11036a Steckfuß aus Alu-Rohr 60	Höhe 80 cm Höhe 100 cm Höhe 120 cm	
11033a 11034a 11035a 11036a Steckfuß aus Alu-Rohr 60 flacher Kappe	Höhe 80 cm Höhe 100 cm Höhe 120 cm Höhe 140 cm x60x3 mm mit gerundeten Kanten und	
11033a 11034a 11035a 11036a Steckfuß aus Alu-Rohr 60 flacher Kappe 11030d	Höhe 80 cm Höhe 100 cm Höhe 120 cm Höhe 140 cm x60x3 mm mit gerundeten Kanten und Höhe 20 cm	
11033a 11034a 11035a 11036a Steckfuß aus Alu-Rohr 60 flacher Kappe 11030d 11031d	Höhe 80 cm Höhe 100 cm Höhe 120 cm Höhe 140 cm x60x3 mm mit gerundeten Kanten und Höhe 20 cm Höhe 40 cm	
11033a 11034a 11035a 11036a Steckfuß aus Alu-Rohr 60 flacher Kappe 11030d 11031d 11032d	Höhe 80 cm Höhe 100 cm Höhe 120 cm Höhe 140 cm x60x3 mm mit gerundeten Kanten und Höhe 20 cm Höhe 40 cm Höhe 60 cm	
11033a 11034a 11035a 11036a Steckfuß aus Alu-Rohr 60 flacher Kappe 11030d 11031d 11032d 11033d	Höhe 80 cm Höhe 100 cm Höhe 120 cm Höhe 140 cm x60x3 mm mit gerundeten Kanten und Höhe 20 cm Höhe 40 cm Höhe 60 cm Höhe 80 cm	
11033a 11034a 11035a 11036a Steckfuß aus Alu-Rohr 60 flacher Kappe 11030d 11031d 11032d 11033d 11033d	Höhe 80 cm Höhe 100 cm Höhe 120 cm Höhe 140 cm x60x3 mm mit gerundeten Kanten und Höhe 20 cm Höhe 40 cm Höhe 60 cm Höhe 80 cm Höhe 100 cm	
11033a 11034a 11035a 11036a Steckfuß aus Alu-Rohr 60 flacher Kappe 11030d 11031d 11032d 11033d 11034d 11035d	Höhe 80 cm Höhe 100 cm Höhe 120 cm Höhe 140 cm x60x3 mm mit gerundeten Kanten und Höhe 20 cm Höhe 40 cm Höhe 60 cm Höhe 80 cm Höhe 100 cm Höhe 120 cm	
11033a 11034a 11035a 11036a Steckfuß aus Alu-Rohr 60 flacher Kappe 11030d 11031d 11032d 11033d 11034d 11035d 11036d	Höhe 80 cm Höhe 100 cm Höhe 120 cm Höhe 140 cm x60x3 mm mit gerundeten Kanten und Höhe 20 cm Höhe 40 cm Höhe 60 cm Höhe 80 cm Höhe 100 cm Höhe 120 cm Höhe 120 cm	
11033a 11034a 11035a 11036a Steckfuß aus Alu-Rohr 60 flacher Kappe 11030d 11031d 11032d 11033d 11034d 11035d	Höhe 80 cm Höhe 100 cm Höhe 120 cm Höhe 140 cm x60x3 mm mit gerundeten Kanten und Höhe 20 cm Höhe 40 cm Höhe 60 cm Höhe 80 cm Höhe 100 cm Höhe 120 cm	



Artikel Nr.	Abmessung	Menge

Steckfuß aus Alu-Rohr 45x45x2,5 mm mit gerundeten Kanten und

ca. 3 cm höhenverstellbarem Polyamid-Lastenverteiler D=80 mm, mit Stahlgewinde M12 und Filzscheibe

11030c	Höhe 20 cm	
11031c	Höhe 40 cm	
11032c	Höhe 60 cm	
11033c	Höhe 80 cm	
11034c	Höhe 100 cm	
11035c	Höhe 120 cm	
11036c	Höhe 140 cm	

Steckfuß aus Alu-Rohr 60x60x3 mm mit gerundeten Kanten und

ca. 3 cm höhenverstellbarem Polyamid-Lastenverteiler D=80 mm mit Stahlgewinde M12 und Filzscheibe

11030f	Höhe 20 cm	
11031f	Höhe 40 cm	
11032f	Höhe 60 cm	
11033f	Höhe 80 cm	
11034f	Höhe 100 cm	
11035f	Höhe 120 cm	
11036f	Höhe 140 cm	
11037f	Höhe 160 cm	
11038f	Höhe 180 cm	
11039f	Höhe 200 cm	

Teleskop-Steckfuß aus Alu-Rohr 45x45x2,5 mm und 40x40 mm,

stufenlos verstellbar mit Höhenskala, feststellbar mit Sterngriffschraube und 2 Sechskantschrauben, mit flacher Kappe

11053	Höhe 20-30 cm	
11050	Höhe 40-60 cm	
11051	Höhe 60-100 cm	
11052	Höhe 100-160 cm	

Teleskop-Steckfuß aus Alu-Rohr 60x60x3 mm und 53x53 mm,

stufenlos verstellbar ohne Höhenskala, feststellbar mit Sterngriffschraube

und 2 Sechskantschrauben, mit flacher Kappe

11060	Höhe 40-60 cm	
11061	Höhe 60-100 cm	
11062	Höhe 100-160 cm	







Artikel Nr.	Abmessung	Meng
Talaskon-Stackfi	ւß, aus Alu-Rohr 45x45x2,5 mm und 40x40 mm,	
•	5 mm, mit ca. 3 cm höhenverstellbarem Polyamid-	
	D=80 mm, mit Stahlgewinde M12 und Sicherungsbügel	
11055	Höhe 40-60 cm	
11056	Höhe 60-100 cm	
11050	Höhe 100-160 cm	
11037	Holle 100-160 CIII	
Teleskon-Steckfu	ւß, aus Alu-Rohr 60x60x3 mm und 53x53 mm,	
•	5 mm, mit ca. 3 cm höhenverstellbarem Polyamid-	
	D=80 mm, mit Stahlgewinde M22 und Sicherungsbügel	
11065	Höhe 40-60 cm	
11003		
11066	Höha 60 100 cm	
11067 Aufpreis für rutse Elefantenfuß) Au	Höhe 60-100 cm Höhe 100-160 cm chhemmenden Gummifuß mit Stahlblecheinlage usführung "h" für Steckfuß 60x60x3 mm und	
•	Höhe 100-160 cm chhemmenden Gummifuß mit Stahlblecheinlage	
Aufpreis für rutse (Elefantenfuß) Au	Höhe 100-160 cm chhemmenden Gummifuß mit Stahlblecheinlage	
Aufpreis für rutse (Elefantenfuß) Au Teleskop-Steckfu	Höhe 100-160 cm chhemmenden Gummifuß mit Stahlblecheinlage usführung "h" für Steckfuß 60x60x3 mm und ß stufenlos verstellbar Ausführung "h" 60x60 mm	
Aufpreis für rutse (Elefantenfuß) Au Teleskop-Steckfu	Höhe 100-160 cm chhemmenden Gummifuß mit Stahlblecheinlage usführung "h" für Steckfuß 60x60x3 mm und ß stufenlos verstellbar Ausführung "h" 60x60 mm skop-Steckfuß, stufenlos verstellbar, mit ca. 3 cm	
Aufpreis für rutse (Elefantenfuß) Au Teleskop-Steckfu Aufpreis für Tele höhenverstellbar	Höhe 100-160 cm chhemmenden Gummifuß mit Stahlblecheinlage usführung "h" für Steckfuß 60x60x3 mm und ß stufenlos verstellbar Ausführung "h" 60x60 mm skop-Steckfuß, stufenlos verstellbar, mit ca. 3 cm em Polyamid-Lastenverteiler, D=80 mm,	
Aufpreis für rutse (Elefantenfuß) Au Teleskop-Steckfu	Höhe 100-160 cm chhemmenden Gummifuß mit Stahlblecheinlage usführung "h" für Steckfuß 60x60x3 mm und ß stufenlos verstellbar Ausführung "h" 60x60 mm skop-Steckfuß, stufenlos verstellbar, mit ca. 3 cm em Polyamid-Lastenverteiler, D=80 mm, de	
Aufpreis für rutse (Elefantenfuß) Au Teleskop-Steckfu Aufpreis für Tele höhenverstellbar	Höhe 100-160 cm chhemmenden Gummifuß mit Stahlblecheinlage usführung "h" für Steckfuß 60x60x3 mm und ß stufenlos verstellbar Ausführung "h" 60x60 mm skop-Steckfuß, stufenlos verstellbar, mit ca. 3 cm em Polyamid-Lastenverteiler, D=80 mm, de 11050 - 11052	
Aufpreis für rutse (Elefantenfuß) Au Teleskop-Steckfu Aufpreis für Tele höhenverstellbar	Höhe 100-160 cm chhemmenden Gummifuß mit Stahlblecheinlage usführung "h" für Steckfuß 60x60x3 mm und ß stufenlos verstellbar Ausführung "h" 60x60 mm skop-Steckfuß, stufenlos verstellbar, mit ca. 3 cm em Polyamid-Lastenverteiler, D=80 mm, de	
Aufpreis für rutse (Elefantenfuß) Au Teleskop-Steckfu Aufpreis für Tele höhenverstellbar mit Metallgewind	Höhe 100-160 cm chhemmenden Gummifuß mit Stahlblecheinlage usführung "h" für Steckfuß 60x60x3 mm und ß stufenlos verstellbar Ausführung "h" 60x60 mm skop-Steckfuß, stufenlos verstellbar, mit ca. 3 cm rem Polyamid-Lastenverteiler, D=80 mm, de 11050 - 11052 11060 - 11062	
Aufpreis für rutse (Elefantenfuß) Au Teleskop-Steckfu Aufpreis für Tele höhenverstellbar mit Metallgewind	Höhe 100-160 cm chhemmenden Gummifuß mit Stahlblecheinlage usführung "h" für Steckfuß 60x60x3 mm und ß stufenlos verstellbar Ausführung "h" 60x60 mm skop-Steckfuß, stufenlos verstellbar, mit ca. 3 cm em Polyamid-Lastenverteiler, D=80 mm, de 11050 - 11052 11060 - 11062	
Aufpreis für rutse (Elefantenfuß) Au Teleskop-Steckfu Aufpreis für Tele höhenverstellbar mit Metallgewind	Höhe 100-160 cm chhemmenden Gummifuß mit Stahlblecheinlage usführung "h" für Steckfuß 60x60x3 mm und ß stufenlos verstellbar Ausführung "h" 60x60 mm skop-Steckfuß, stufenlos verstellbar, mit ca. 3 cm rem Polyamid-Lastenverteiler, D=80 mm, de 11050 - 11052 11060 - 11062 fuß Alu-Profil pulverbeschichtet bis 100 cm	
Aufpreis für rutse (Elefantenfuß) Au Teleskop-Steckfu Aufpreis für Tele höhenverstellbar mit Metallgewind	Höhe 100-160 cm chhemmenden Gummifuß mit Stahlblecheinlage usführung "h" für Steckfuß 60x60x3 mm und ß stufenlos verstellbar Ausführung "h" 60x60 mm skop-Steckfuß, stufenlos verstellbar, mit ca. 3 cm em Polyamid-Lastenverteiler, D=80 mm, de 11050 - 11052 11060 - 11062	
Aufpreis für rutse (Elefantenfuß) Au Teleskop-Steckfur Aufpreis für Tele höhenverstellbar mit Metallgewind Aufpreis je Steck	Höhe 100-160 cm chhemmenden Gummifuß mit Stahlblecheinlage usführung "h" für Steckfuß 60x60x3 mm und ß stufenlos verstellbar Ausführung "h" 60x60 mm skop-Steckfuß, stufenlos verstellbar, mit ca. 3 cm rem Polyamid-Lastenverteiler, D=80 mm, de 11050 - 11052 11060 - 11062 fuß Alu-Profil pulverbeschichtet bis 100 cm ab 101 cm	
Aufpreis für rutse (Elefantenfuß) Au Teleskop-Steckfur Aufpreis für Tele höhenverstellbar mit Metallgewind Aufpreis je Steck	Höhe 100-160 cm chhemmenden Gummifuß mit Stahlblecheinlage usführung "h" für Steckfuß 60x60x3 mm und ß stufenlos verstellbar Ausführung "h" 60x60 mm skop-Steckfuß, stufenlos verstellbar, mit ca. 3 cm rem Polyamid-Lastenverteiler, D=80 mm, de 11050 - 11052 11060 - 11062 fuß Alu-Profil pulverbeschichtet bis 100 cm	

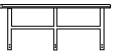
D=75 mm, mit Totalfeststeller, bis Höhe 60 cm (inkl. Aufpreis für

Sonderlänge), Tragkraft der Rolle:

> dynamisch: 75 kg> statisch: 150 kg



Artikel Nr.	Abmessung	Menge
-------------	-----------	-------



Geländer für Akteure/eingew. Personal, mit Knieholm, Höhe ab Bühnenoberkante 100 cm (Gesamthöhe 110 cm), Handlauf aus griffigem Rundrohr, D=40 mm, Stahlteile nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet, für Innenbereich

- > TÜV geprüft mit 30 kg/m
- > einschl. Geländerverbindung gerade und Abschlusskappen
- > einschl. Befestigungsteile
- > ohne Fußleiste und vertikale Streben

18690	100 cm lang	
18692	200 cm lang	
18690c	100 cm lang, mit Fußleiste	
18692c	200 cm lang, mit Fußleiste	

Weitere Abmessungen	
Aufpreis für vertikale Streben	
Aufpreis für Feuerverzinken	
Aufpreis für Feuerverzinken mit vertikalen Streben	
Aufpreis für Farbe DB, NCS	



Geländer, mit vertikalen Streben, Höhe ab Bühnenoberkante 110 cm, Handlauf aus Rundrohr, D=40 mm, Stahlteile nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet, für Innenbereich

- > TÜV geprüft mit 50 kg/m
- > einschl. Geländerverbindung gerade und Abschlusskappen
- > einschl. Befestigungsteile

18702	100 cm lang	
18703	200 cm lang	



Weitere Abmessungen
Aufpreis für Feuerverzinken mit vertikalen Streben

Aufpreis für Farbe DB, NCS

Sicherheitsgeländer für Zuschauer / öffentl. Bereich, mit vertikalen Streben,

Höhe ab Bühnenoberkante 110 cm, Handlauf aus Rundrohr, D=40 mm, Stahlteile nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet, für Innenbereich

- > TÜV geprüft mit 100 kg/m
- > einschl. Geländerverbindung gerade und Abschlusskappen
- > einschl. Befestigungsteile

18704	100 cm lang
-------	-------------

Weitere Abmessungen	
Aufpreis für Feuerverzinken mit vertikalen Streben	
Aufpreis für Farbe DB, NCS	





Artikel Nr. Abmessung Menge

Geländerverbindung gerade, aus Kunststoff für Rohr 40x2,5 mm

18695

Geländerverbindung rechtwinkelig, aus Kunstoff für Rohr 40x2,5 mm

18696 für Geländer mit 30 kg/m

18696c für Geländer mit 50 kg/m und 100 kg/m

Abschlusskappe für Geländer, aus Kunststoff für Rohr 40x2,5 mm

18697 für Rohr 40x2,5 mm



Geländeradapter aus Rundrohr, D=40 mm, mit Klemmring und Sterngriffschraube zum Fixieren des Abstandes, passend für alle Abstufvarianten, Stahlteile nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet für Geländer Handlauf D=40 mm. für Akteure/eingew. Personal



	fur defander Handiaur D-40 mm, fur Akteure/emgew. Personar	
18698	für Geländerpfosten 20x40 mm	
	für alte Version Geländer für Akteure/eingew. Personal	
18698a	für Geländerpfosten 20x40 mm	
	für Geländer Handlauf D=40 mm, mit 50 kg/m und 100 kg/m	
18698c	für Geländerpfosten 40x40 mm	



Aufgangstreppe 87 cm breit, Auftritt 27,5 cm tief, Stahlteile nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet, Trittbrett aus Multiplexplatte, 15 mm stark, Oberfläche mit B1 UV-Lack natur, mittelbraun oder schwarz beschichtet

> aus Einzelelementen

> einschl. Befestigungsteile

18800	1 Stufe für Bühnenhöhe 40 cm	
18801	2 Stufen für Bühnenhöhe 60 cm	
18802	3 Stufen für Bühnenhöhe 80 cm	
18803	4 Stufen für Bühnenhöhe 100 cm	
18804	5 Stufen für Bühnenhöhe 120 cm	
18805	6 Stufen für Bühnenhöhe 140 cm	
Aufpreis je Stufe mit Nadelvlies, Pegulan oder Linoleum belegt		
Aufpreis je Stufe für Siebdruckplatte		
Aufpreis je Stufe mit Parkett oder Laminat belegt		
Aufpreis für Feuerverzinken pro Stufe		
Aufpreis für Farbe DB, NCS		
Aufpreis für letzte Stufe = Bühnenhöhe		



Artikel Nr.	Abmessung	Menge
-------------	-----------	-------



Aufgangstreppe wie oben, jedoch 187 cm breit

18810	1 Stufe für Bühnenhöhe 40 cm	
18811	2 Stufen für Bühnenhöhe 60 cm	
18812	3 Stufen für Bühnenhöhe 80 cm	
18813	4 Stufen für Bühnenhöhe 100 cm	
18814	5 Stufen für Bühnenhöhe 120 cm	
18815	6 Stufen für Bühnenhöhe 140 cm	
Aufpreis je Stufe mit Nadelvlies, Pegulan oder Linoleum belegt		
Aufpreis je Stufe für Siebdruckplatte		
Aufpreis je Stufe mit Parkett oder Laminat belegt		
Aufpreis für Feuerverzinken pro Stufe		
Aufpreis für Farbe DB, NCS		
Aufpreis für letzte Stufe = Bühnenhöhe		

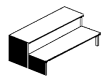


Aufpreis für Aufgangstreppe mit Winkelaluminiumrahmen

20x20x2 mm bei Treppen mit Teppich-, Kunststoff- oder

Parkettbelag, zum bauseitigen Belegen

188	20	87 cm breit	
188	21	187 cm breit	

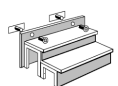


Blende für Aufgangstreppe, aus Buche-Multiplexplatte, 15 mm stark,

natur lackiert (mit 2K-PUR-Schicht-Lackierung in B1), aus Einzelelementen

> 1 x seitlich an Treppe montiert

18830	20 cm hoch
18831	40 cm hoch
18832	60 cm hoch
18833	80 cm hoch
18834	100 cm hoch
18835	120 cm hoch



Blende für Aufgangstreppe, aus Buche-Multiplexplatte, 15 mm stark,

natur lackiert (mit 2K-PUR-Schicht-Lackierung in B1), ca. 100 cm breit

> Blende vorne und hinten an Treppe montiert

18840	1 stufige Treppe (2 Teile)	
18841	2 stufige Treppe (3 Teile)	
18842	3 stufige Treppe (4 Teile)	
18843	4 stufige Treppe (5 Teile)	
18844	5 stufige Treppe (6 Teile)	
18845	6 stufige Treppe (7 Teile)	

Artikel Nr. Abmessung Menge



Treppengeländer aus griffigem Rundrohr, D=40 mm, mit Knieholm, Stahlteile nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet, für Innenbereich > einschl. Befestigungsteile

18826	für 2-3 Stufen	
18825	für 3-4 Stufen	
18827	mit Adapter steckbar, für 3-6 Stufen	
Aufpreis für Feuerverzinken		
Aufpreis für Farbe DB, NCS		



Treppenbefestigung, Aufsteckrohr und Befestigungsbügel, zur Befestigung am Bühnenrahmen, Stahlteile nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet > einschl. Befestigungsteile 18822



Befestigungsbügel für Aufsteckrohr und Treppengeländer aus Rundrohr > ohne Befestigungsteile

18823



Aufsteckrohr für Treppenbefestigung, aus Rundrohr, nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet > ohne Befestigungsteile

18824



Aufgangstreppe variabel, 5 Stufen, aus Gitterrost MW 30x30, verzinkt, Auftritt 27 cm tief und 80 cm breit, Tritthöhe 15-20 cm, Lastrohre aus Aluminium 60x30x3 mm, für Innen- und Außenbereich > einschl. Befestigungsteile

18885	für Bühnenhöhe 60-100 cm
18886	für Bühnenhöhe 100-160 cm



Treppengeländer variabel, mit Knieholm, Stahlteile nach RAL 9005

tiefschwarz pulverbeschichtet, für Innenbereich

> einschl. Befestigungsteile

5 5		
18828	60 - 100 cm	
18829	100-160 cm	
Aufpreis für Feuerverzinken		
Aufpreis für Farbe DB, NCS		





Artikel Nr. Abmessung Menge



Aufgangstreppe 100 cm breit, Auftritt 32,5 cm tief, aus einzelnen

Bühnenelementen "Praktikus 750", einschl. Bühnenboden aus

Buche-Tischlerplatte, 21 mm stark, Oberfläche mit B1 UV-Lack natur,

mittelbraun oder schwarz beschichtet

> einschl. je Stufe 4 Steckfüße aus Alu-Rohr 45x45x2,5 mm, mit

flacher Kappe und 2 Steckfußklammern außen

18850	1 Stufe für Bünenhöhe 40 cm	
18851	2 Stufen für Bühnenhöhe 60 cm	
18852	3 Stufen für Bühnenhöhe 80 cm	
18853	4 Stufen für Bühnenhöhe 100 cm	
18854	5 Stufen für Bühnenhöhe 120 cm	



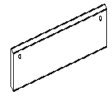
Treppengeländer aus Stahlrohr, mit Knieholm, aus Rundrohr,

D=40 mm, mit angeschweißten Befestigungslaschen, rechts oder

links, nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet, für Innenbereich

> einschl. Befestigungsteile

18856	für 2-3 Stufen	
18857	für 3-4 Stufen	
Aufpreis für Feuerverzinken		
Aufpreis für Farbe DB, NCS		



Blende für Bühnenelement, aus Buche-Multiplexplatte, 15 mm stark, natur

lackiert (mit 2K-PUR-Schicht-Lackierung in B1), Blende plan mit Elementoberfläche

> einschl. Hülsenmuttern M6 und Gewindeschlitten M6x12

18550	Größe 100 x 20 cm	
18551	Größe 100 x 40 cm	
18552	Größe 100 x 60 cm	
18553	Größe 100 x 80 cm	
18554	Größe 100 x 100 cm	
18555	Größe 100 x 120 cm	
18556	Größe 200 x 20 cm	
18557	Größe 200 x 40 cm	
18558	Größe 200 x 60 cm	
18559	Größe 200 x 80 cm	
18560	Größe 200 x 100 cm	

Größe 200 x 120 cm

Blende für Bühnenelement, aus Dekorspanplatte, 19,3 mm stark,

in den Farben lichtgrau, weiß, beige, buche oder schwarz, zum

Einhängen oder mit Gewindeschlitten befestigt, umlaufend ABS-Umleimer

Ausführung "d"

Aufpreis



	Artikel Nr. Ab	messung	Menge
	Aufpreis für Blenden mit Geländerausschnitt	zur flächenbündigen	
	Befestigung am Bühnenrahmen		
	Minderung für Blenden unlackiert		
	Aufpreis für Blenden nach Angabe gebeizt un		
	Aufpreis für Siebdruckplatte, 12 mm stark, Fa	irbe dunkelbraun	
	Aufpreis je Gehrungsschnitt		
	Aufpreis für Eiche furniert		
	Aufpreis für Abstandshalter für Steckfüße		
	Aufpreis für Blende zum Einhängen		
	Weitere Abmessungen und Oberflächen		
1	Hülsenmutter für Blenden aus Holz, M6		
	-	b verzinkt	
	nach RAL 9005 tiefs	schwarz pulverbeschichtet	
	Innensechskantschlüssel SW4 oder SW5		
	> Hülsenmutter geändert in SW4 ab 04/2008		
	19263		
	Voubour and Bühn annealtan mit Valour und	I Dilatandhan d	
	Vorhang aus Bühnenmolton, mit Velour- und	·	
	schwer entflammbar ausgerüstet nach DIN 42	102 B1, glatt genant,	
	Farbe schwarz, Gewicht 300 g/m ²	m Dühnanhäha	
		m Bühnenhöhe m Bühnenhöhe	
	Aufpreis für Qualität Trevira CS, permanent s		
	Aupreis für Quantat Frevira Co, perindhent S	CHWEL CHUIAHIIIDAI	
	Vorhang mit Faltenwurf		
	_	n Bühnenhöhe	
		m Bühnenhöhe	
	18083	in Bunnennone	
	Aufpreis für variable Höhe, mit zusätzlichem	Velour- und	
	•	veloui- ullu	
	Pilzkopfband auf der Vorhangrückseite Weitere Farben		
4	vveilere raibeii		
	Dilakonfhand zur Rofostigung an Dühnansch	mon	
	Pilzkopfband zur Befestigung an Bühnenrahr 99300	nen 16 mm	
~	93300	TO HIIII	

20 mm

Velourband zur Befestigung am Vorhang



Artikel Nr. Abmessung Menge



Einschubleiste mit Pilzkopfband, zur Befestigung eines Vorhangs,

Stahlteile nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet

> einschl. Befestigungteile

 18686
 100 cm lang

 18687
 200 cm lang



Blende aus Aluminium zur werkzeuglosen Montage am Bühnenrahmen,

zum Abdecken des Bühnenprofils, Oberfläche Aluminium natur 18688 100 cm lang



Stoß- und Fußleiste aus L-Aluminiumprofil 50x20x3 mm,

5 cm überstehend, Stahlteile verzinkt

> einschl. Befestigungsteile

 18530
 99 cm lang

 18532
 199 cm lang



Aufpreis Stoßleiste nach RAL pulverbeschichtet



Kunststoffleiste schwarz, ca. 33 cm lang, verzahnt beide Längsprofile und verhindert Abstufungen in der Bühnenfläche bei extremen Belastungen

19248



Transportwagen mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen ungebremst, Gummi abriebfest, rollengelagert, D=200 mm, mit abnehmbarem Schiebegriff, und Holzplatte, Stahlteile nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet

18540	100 x 200 cm
18541	122 x 280 cm (2 Bock- u. 4 Lenkrollen)
18542	100 x 340 cm (2 Bock- u. 4 Lenkrollen)



Transportwagen mit 2 rechwinkelig angeordneten abnehmbaren Schiebegriffen und Anschlagprofil gegen Verrutschen, mit 4 Lenkrollen, ungebremst, Gummi abriebfest, rollengelagert, D=200 mm, mit Holzplatte, Stahlteile nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet

18540a 100 x 100 cm



Transportwagen für stehenden Transport von 7 Praktikus-Bühnen,

mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen ungebremst, Gummi abriebfest, rollengelagert, D=200 mm, mit abnehmbarem Schiebegriff mit Stützblechen und Holzplatte, Stahlteile nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet

18549 ca. 74 x 215 cm



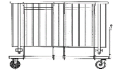
Artikel Nr. Abmessung Menge



Transportwagen für stehenden Transport von 7 Praktikus-Bühnen,

mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen ungebremst, Gummi abriebfest, rollengelagert D=200 mm, mit abnehmbarem Schiebegriff, seitl. Bügeln und Holzplatte, Stahlteile nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet, mit Transportsicherung, außen mit fest montiertem Zurrgurt, Länge 5 m

185401 70 x 200 cm



Transportwagen für 100 und 200 cm Geländer, mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen ungebremst, Gummi abriebfest, rollengelagert, D=200 mm, mit abnehmbarem Schiebegriff, Stahlteile nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet 18543 100 x 200 cm



Transportwagen "Robusto" zur Aufnahme von Zubehör,

mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen ungebremst, Gummi abriebfest, rollengelagert, D=200 mm, mit abnehmbarem Schiebegriff und unbehandelter 18 mm Multiplexplatte, Stahlteile nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet

- > vierseitig geschlossen
- > ohne Deckel
- > einschl. 3 Unterteilungen, 60 cm hoch
- > für Steckfüße und ähnl. Kleinteile

18564 150 x 100 cm

Aufpreis mit Deckel 18 mm Multiplex unbehandelt



Transportwagen "Rolly" zur Aufnahme von Zubehör,

mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Bremse, Gummi abriebfest, Rahmen aus Stahlrohr, Seitenverkleidung aus Siebdruckplatte

- > zweiseitig geschlossen
- > mit Rückenwand
- > für Steckfüße und ähnl. Kleinteile

18566 ca. 95 x 80 cm



Lagerbehälter aus Aluminium zur Aufnahme von Zubehör,

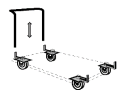
mit Klappdeckel und 2 Tragegriffen

19232	57x38x36 cm	
19233	69x45x32 cm	
	20v5/v36 cm mit verstärktem Roden	

19234 und 4 Lenkrollen ungebremst



Artikel Nr. Abmessung Menge



Transportrollensatz für Praktikus-Bühnen, mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen

ungebremst, Gummi abriebfest, rollengelagert, D=200 mm, mit abnehmbarem Schiebegriff, Stahlteile nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet

> für Bühnenbreite 100 cm

18544	für Eckwinkel 45x45 mm
185441	für Eckwinkel 60x60 mm



Transport-Lenkrolle für Praktikus-Bühnen, rollengelagert,

ungebremst, Gummi abriebfest, D=200 mm, ohne Schiebegriff

18545 für Eckwinkel 45x45 mm

185451 für Eckwinkel 60x60 mm



Transport-Bockrolle für Praktikus-Bühnen, rollengelagert,

Gummi abriebfest, D=200 mm, ohne Schiebegriff
18546 für Eckwinkel 45x45 mm

185461 für Eckwinkel 60x60 mm



Transport-Lenkrolle ungebremst, rollengelagert, Gummi abriebfest, D=200 mm

> ohne Stutzen

99306



Transport-Bockrolle, rollengelagert, Gummi abriebfest, D=200 mm

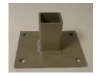
> ohne Stutzen

99305

Aufpreis je Rolle mit Polyurethanlauffläche, D=160 mm

Aufpreis je Lenkrolle mit Bremse

Aufpreis je Lenkrolle mit Richtungsfeststeller



Stutzen für Transportlenk- oder bockrolle für

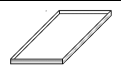
Eckwinkel 45x45 mm, mit Aufnahme für Schiebegriff	
Eckwinkel 45x45 mm, ohne Aufnahme für Schiebegriff	
Eckwinkel 60x60 mm, mit Aufnahme für Schiebegriff	
Eckwinkel 60x60 mm, ohne Aufnahme für Schiebegriff	



Halterung zur Befestigung eines handelsüblichen Notenständers

am Bühnenrahmen > einschl. Befestigungsteile

18750



Bühnenrahmen zum Einhängen, ohne Bühnenboden,

einschl. 3 Schnellverbinder lang, belastbar bis 300 kg

19900 100 x 200 cm

seit 1920

Artikelliste Praktikus Light



Artikel Nr. Abmessung Menge



Mobiles Rednerpult als verleimter Korpus, oben nach innen abgeschrägt, mit Klappe, mit Blende und Unterbauleuchte Eco T5 oben, 13 Watt, 53 cm lang, steckfertig mit Schalter, zusätzlich 2 Ablageböden, eingedübelt, 25 cm Abstand zwischen den Böden, inkl. Kabelrosette, Unterboden vorne mit abgefrästem Innenradius, mit 4 Rollen, D=50 mm, mit verchromten Abdeckungen und 2 Feststellern, Oberflächendekor wahlweise aus UNI oder Holzrepro-Kollektion 59010 68x45x120 cm

Mobiles Rednerpult wie oben, jedoch ohne Beleuchtung 59011



Verbindungsklammer für 2 Steckfüße

> zur gestuften und waagrechten Aufstellung

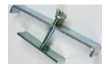
19000b	40x40 mm	
19000	45x45 mm	
190001	60x60 mm	



Verbindungsklammer für 4 Steckfüße

> zur gestuften und waagrechten Aufstellung

190003	45x45 mm
190002	60x60 mm



Steckfußklammer innen für 2 Steckfüße

> zur gestuften Aufstellung

19002	45x45 mm	
190021	60x60 mm	



Steckfußklammer für 2 Steckfüße

> zur gestuften Aufstellung

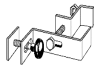
190022 60x60 mm



Steckfußklammer außen für 1 Steckfuß

> zur gestuften Aufstellung

19004	45x45 mm	
190041	60x60 mm	



Kupplungsklammer für 1 Steckfuß

> zur Verbindung eines Bühnenrahmens mit einem Steckfuß bei gestufter Aufstellung

19001	45x45 mm	
190011	60x60 mm	



	Artikel Nr.	Abmessung	Menge
		Ü	<u> </u>
	Aufnahme für 1 Steckfu	ß, zum Absichern gegen Verrutschen	
	> einschl. Befestigungste		
	19003	45x45 mm	
	190031	60x60 mm	
	191032	Lastenverteiler, D=80 mm	
ENE	Rahmenverbinder für fe	esten Verbund der Bühnenelemente	
Sichmond S	> für Praktikus, Multista	ge und Dino	
-6	19009		
Grip Grip	Voubindungestuebe kuur	für Draktikus Bühran 100 am husit	
	•	für Praktikus-Bühnen 100 cm breit,	
	für Bühnenhöhe 100 bis	e nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet,	
	19010	45x45 cm	
	19010	60x60 cm	
	130101	COXCC CITI	
<u> </u>	Verbindungsstrebe lang	für Praktikus-Bühnen 200 cm breit,	
	-	e nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet,	
	für Bühnenhöhe 100 bis		
	19011	45x45 cm	
	190111	60x60 cm	
		ur festen Verbund der äußeren Bühnenelemente	
	-	ndifferenzen auch bei unebenem Untergrund	
	> einschl. Steckschlüssel		
	19243		
	Schnellverbinder lang fü	ir festen Verbund der inneren Bühnenelemente	
		ndifferenzen auch bei unebenem Untergrund	
	> einschl. Steckschlüssel		
	19244		
-	Steckschlüssel mit Zapfe	en, für Schnellverbinder	
•	19247	SW4	
		2 Stegen, ca. 12 cm lang	
	19240	schwarz	
	Y-Varhindar innan mit	1 Steg ca 12 cm lang	
	X-Verbinder innen, mit > für Bühnen vor 1987	ı sıeg, ca. 12 cili idlig	
	19240a	schwarz	
	132400	SCIIWaiZ	
Parameter and the second	X- Verbinder außen, oh	ne Steg. ca. 12 cm lang	
	19241	grau	
		0. ~ ~	





	Artikel Nr.	Abmessung	Menge
	Hakenschlüssel zu 19250	um Herausziehen der X-Verbinder	
	Außenkupplung f 19102	ür festen Verbund der Bühnenelemente	
	Gewindeschlitter	verzinkt für:	
	19200	Blenden M6x12	
	19205	Steckfußklammer außen, Treppenbef. M6x16	
	19210	Stoßleisten M10x20	
	19207	M8x35	
	19211	Geländer M10x35	
	19212	Geländer mit Blenden M10x50	
	99141	Steckfußklammer 45x45 mm, M10x80	
	99142	Steckfußklammer 60x60 mm, M10x100	
		Geländer 50 kg, 100 kg (Dino) und Kulissenständer	
1	19215	mit 2 Bolzen, M10x20	
	19214	Sicherheitsgeländer M10x20	
		Einschubleisten mit Gewinde M8 und	
	19219	Senkschraube M8x12	
	Handräder für:	Towns of Blocks MC	
	19220	Treppen und Blenden M6	
	19222 19221	Teleskopsteckfüße M8	
	19221	Stoßleisten, Geländer u. Geländer mit Blende M10	
	Gabelschlüssel fü	r:	
	19035	PVC-Gewindefuß, Artikelnr. 19021, SW22	
	19036	Treppen und H-Beschläge, SW27	
	19037	Lastenverteiler Artikelnr. 19023 + 19024, SW37	
	Alu-C-Profil		
	19912		
\sim	Eckverbinder, Höhe 58 mm		
占		ikus 750 und Light	
	99119		



Artikel Nr. Abmessung Menge Steckfuß-Eckwinkel passend für Vierkantrohr 40x40 bis 60x60 mm > für Praktikus-Bühnen (ab 01.11.1996) mit Stiftschraube > ohne Zubehör > einschl. Befestigungsbohrungen 99123 Steckfuß-Eckwinkel passend für Vierkantrohr 40x40 bis 60x60 mm > für Praktikus-Bühnen (ab 01.11.1996) mit Schnellspanner > ohne Zubehör > einschl. Befestigungsbohrungen 99123c Steckfuß-Eckwinkel gerade passend für Vierkantrohr 40x40 bis 60x60 mm > für Praktikus-Bühnen > ohne Zubehör > einschl. Befestigungsbohrungen > mit Langloch links oder rechts (auch für Rampen geeignet, max. Steigung 12,5°) 99124 Klemmkeil für Steckfuß 55-60 mm > für Praktikus Light > 71 mm lang 99125c Klemmkeil für Steckfuß 38-45 mm > für Praktikus Light > 71 mm lang 99126c Stiftschraube M10 mit Handrad > einschl. Mutter M10 Schnellspanner M10x35 mit Kunststoffdruckscheibe und Metallring Bügel mit Federstütze für Eckwinkel Praktikus Light Druckfeder 13,5,x 24,0 mm, 99123f

Stapelpuffer für Eckwinkel

seit 1920

Artikelliste Praktikus Light

	Artikel Nr.	Abmessung	Menge
	Haltefeder für Eckwink 99129	el	
Coccoo	Längsstrebe für Bühner 99123g 99123h 99123i	nelement "Praktikus Light", für Bühnenlänge 100 cm 150 cm 200 cm	
	Schraube zur Befestigun 99123m		
	Steckfuß-Innenteil für \ 19020 19022 19032	/ierkantrohr 40x40 mm (M22) 45x45 mm (M22) 60x60 mm (M22)	
	19022b 19032b	Zinkdruckguss für Lastenverteiler mit Stahlgewinde 45x45 mm (M12) 60x60 mm (M12)	
	19021	D=45 mm, M22, ca. +/- 1 cm höhenverstellbar er, D=80 mm, mit Stahlgewinde M22, var, mit Filzscheibe	
	Polyamid Lastenverteil ca. 20 cm höhenverstell 19024	er , D=80 mm, mit Metallgewinde M22, lbar, mit Filzscheibe	
	Polyamid Lastenverteiler, D=80 mm, mit Metallgewinde M12, mit Filzscheibe, ca, 3 cm höhenverstellbar > bei Unistage-Bühnen mit halber Mutter M12 19025		
	Filzscheibe 80 x 2 mm 99133		
	Kunststoffkappe für Nu 99130 99131	tenprofil im Teleskopsteckfuß 40x40 mm 53x53 mm	



	Artikel Nr.	Abmessung	Menge
	Kunstatoffkanna night	vorstellbar für Ctackfuß	
	19026	verstellbar, für S teckfuß 45x45x2,5 mm	
	19027	60x60x3 mm	
	19027a	60x60x2 mm	
	T-Nutenstein M8x18 m > für Teleskopsteckfuß stufenlos verstellbar 19028	nm, vor 01.12.2012 45x45 (alte Ausführung) und 60x60 mm,	
5	Handrad M 8 mit Gewi 19222	indebuchse, D=40 mm	
	Seckskantmutter M8, s > für Teleskopsteckfuß stufenlos verstellbar > einschl. U-Scheibe 99132	selbstsichernd 45x45 (alte Ausführung) und 60x60 mm,	
	T-Nutenstein M8, für T 19028a	eleskopsteckfuß 45x45 mm, ab 01.12.2012	
	Sechskantschraube M8 > für Teleskopsteckfuß 19222b	3x16, ab 01.12.2012 45x45 mm, stufenlos verstellbar	
	•	x15 mm für T-Nutenstein M8 45x45 mm, stufenlos verstellbar	
	Sicherungsbügel für Te	eleskopsteckfuß mit Raster, verzinkt	
	19029	45x45 mm	
	19031	60x60 mm	
` .	Festhaltefeder für Stec	kfuß	
	99135	40x40 mm	

Technische Änderungen vorbehalten.

Es gelten unsere AGB's nachzulesen unter www.mott.de.

99136

45x45 mm