

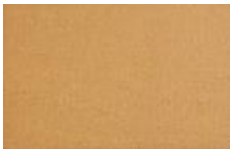




Artikel Nr.	Abmessung	Menge
Praktikus 1000	Bühnenelement "Praktikus 1000" zur Aufnahme von 4 Steckfüßen, ohne Bühnenboden , Eckwinkel passend für Vierkantrrohr 55x55 mm bis 60x60 mm > für Zuschauer/öffentl. Bereich (starkes Menschengedränge ist auszuschließen) > einschl. 1 X-Verbinder mit Steg und 1 X-Verbinder ohne Steg > Bauart geprüft mit einer max. Verkehrslast bis zu 1000 kg/m ² > Bühnenrahmen mit integrierter Montagenut für Systemzubehör Hinweis: Wird vom Kunden ein Baubuch benötigt, so muss dies vor Fertigungsbeginn mitgeteilt werden. Preis auf Anfrage.	
11006	100 x 200 cm	
11006a	100 x 100 cm	
Aufpreis je Bühnenelement für Eckwinkel mit Schnellspanner		
Aufpreis für Strebe in Bühnenrahmen montiert, 100 cm lang		
Aufpreis für Bühnenrahmen nach RAL pulverbeschichtet		






















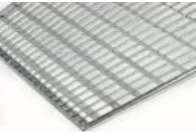





**Indoor
Bühnenboden
Größe 100 x 200 cm**



Bühnenboden aus Buche-Tischlerplatte , 21 mm stark, mit 5 fach-Aufbau, für Innenbereich, Oberfläche mit B1 UV-Lack beschichtet		
18000	natur, mittelbraun oder schwarz	
Bühnenboden aus Buche-Tischlerplatte , 21 mm stark, mit 5-fach Aufbau, für Innenbereich, Oberfläche mit B1 UV-Lack versiegelt		
18001	natur, mittelbraun oder schwarz	
Bühnenboden aus Buche-Tischlerplatte , 21 mm stark, mit 5-fach Aufbau, für Innenbereich, Oberfläche roh		
18000d		
Bühnenboden aus Buche-Tischlerplatte , 21 mm stark, mit 5-fach Aufbau, für Innenbereich, Oberfläche mit B1 Hydro-Lack beschichtet		
18000b	Farbton nach RAL/NCS	

Artikel Nr.	Abmessung	Menge
 <p>Bühnenboden Eiche furniert, aus Tischlerplatte, 21 mm stark, Oberfläche mit B1 Hydro-Lack beschichtet 18000c natur</p>		
 <p>Bühnenboden aus HDF-Tischlerplatte, 22 mm stark, für Innenbereich, Oberfläche mit B1 UV-Lack beschichtet 18007 natur oder mittelbraun</p>		
 <p>Bühnenboden aus HDF-Tischlerplatte, 22 mm stark, Klasse B1 schwer entflammbar nach DIN EN 13501-1, Oberfläche mit B1 UV-Lack beschichtet 18027 natur oder mittelbraun</p>		
 <p>Bühnenboden aus Buche-Multiplexplatte, 21 mm stark, für Innenbereich, Oberfläche mit B1 UV-Lack beschichtet 18010 natur, mittelbraun oder schwarz</p>		
 <p>Bühnenboden aus Buche-Multiplexplatte, 21 mm stark, für Innenbereich, Oberfläche mit B1 UV-Lack versiegelt 18011 natur, mittelbraun oder schwarz</p>		
<p>Bühnenboden aus Multiplexplatte, 18 oder 15 mm stark, zum bauseitigen Belegen > Bühnenrahmen mit einer zusätzlichen Strebe bei 15 mm 18002</p>		
<p>Bühnenboden WABE-Leichtbau, 21 mm stark, mit beidseitiger 4 mm starker Buche Sperrholzoberfläche, mit Wabekern, 7-fach Aufbau, für Innenbereich, Oberfläche mit B1 UV-Lack beschichtet, Gewicht 7,4 kg/m² 18030 natur, mittelbraun oder schwarz</p>		
<p>Bühnenboden mit PVC, 2 mm stark, Trägerplatte aus Multiplex, 18 mm stark, Pegulan in den Farben schwarzgrau (500), dunkelgrau (499) oder grau (495) nach Farbkarte Standard Plus 18003</p>		
<p>Bühnenboden mit Linoleum DLW Uni Walton, 2,5 mm stark, Trägerplatte aus Multiplex, 18 mm stark, Linoleum in Farbe 101-080 schwarz 18017</p>		

Artikel Nr.	Abmessung	Menge
	<p>Bühnenboden mit Gummi-Noppenbelag, 2,5 mm stark, Trägerplatte aus Multiplex, 18 mm stark, Belag in schwarz 18012</p>	
	<p>Bühnenboden mit PVC-Tanzteppich, 1,2 mm stark, Trägerplatte Buche-Tischler, 21 mm stark, Auflagefläche abgefräst, PVC-Tanzteppich in den Farben weiß oder schwarz 18004</p>	
	<p>Bühnenboden mit Nadelvlies, 5 mm stark, Trägerplatte aus Multiplex, 18 mm stark, Nadelvlies in den Farben grau (8804), anthrazit (9804), blau (7604) oder rot (5204) nach Farbkarte Finett Select von Findeisen 18005</p>	
	<p>Bühnenboden mit Eiche Parkett Schiffsboden Exquisit, 13 mm stark, mit Nut und Feder, Trägerplatte aus Multiplex, 8 mm stark > Bühnenrahmen mit 3 zusätzlichen Streben 18018</p>	
	<p>Bühnenboden mit Buche Parkett Schiffsboden, 13 mm stark, mit Nut und Feder, Trägerplatte aus Multiplex, 8 mm stark > Bühnenrahmen mit 3 zusätzlichen Streben 18019</p>	
	<p>Bühnenboden mit Eiche Laminat Elegance, 8 mm stark, druckfest gegen Eindruck von Pfennigabsätzen etc., beständig gegen Zigaretteglut, Trägerplatte aus Multiplex, 12 mm stark > Bühnenrahmen mit 3 zusätzlichen Streben 18020</p>	
	<p>Bühnenboden aus Warzenblech, 2,5 mm stark, Trägerplatte aus Multiplex, 18 mm stark, 4 mm Warzen 18008</p>	

Artikel Nr.	Abmessung	Menge
<p>Outdoor Bühnenboden Größe 100 x 200 cm</p>	<p>Bühnenboden aus finnischer Siebdruckplatte, 21 mm stark, rutschhemmend mit reliefartigem Sechseckprofil, Oberfläche 220 g/m² Phenol beschichtet, wetterbeständige Verleimung BFU 100, für den Außenbereich geeignet</p>	
	<p>18015a dunkelbraun 18015b schwarz</p>	
	<p>Bühnenboden wie zuvor, jedoch mit reliefartigem Rundprofil und Oberfläche 500 g/m² Phenol beschichtet</p>	
	<p>18015 dunkelbraun</p>	
	<p>Bühnenboden aus Siebdruckplatte, 21 mm stark, Klasse B schwer entflammbar nach DIN EN 13501-1, für den Außenbereich geeignet</p>	
	<p>18006 dunkelbraun</p>	
	<p>Aufpreis für Siebdruckplatte wie zuvor, jedoch für Praktikus 1000</p>	
	<p>Bühnenboden aus Press-Gitterrost, TS 20x3, MW 30x30, Gitterrost 2-teilig, feuerverzinkt, für den Außenbereich geeignet > Bühnenrahmen mit 3 zusätzlichen Streben</p>	
	<p>18009</p>	
	<p>Bühnenboden aus Plexiglas XT, 20 mm stark, farblos glatt > Bühnenrahmen mit einer zusätzlichen Längsstrebe aus Aluminium-Rechteckrohr 60x30x3 mm, befestigt mit Klebeband > Flächenbelastung 500 kg/m²</p>	
	<p>18014</p>	
	<p>Terrassenboden, 27 mm stark, aus 7 Stück Terrassenbelagsleisten sibirische Lärche, Leistenmaß 27x145x2000 mm > Bühnenrahmen mit 2 zusätzlichen Streben > Befestigung mit Schrauben aus Edelstahl</p>	
	<p>18035</p>	

Artikel Nr.	Abmessung	Menge
Bühnenboden Größe 125 x 250 cm	Bühnenboden aus Buche-Tischlerplatte , 21 mm stark, mit 5-fach Aufbau, für Innenbereich, Oberfläche mit B1 UV-Lack beschichtet 18100 natur, mittelbraun oder schwarz	
	Bühnenboden aus Buche-Multiplexplatte , 21 mm stark, für Innenbereich, Oberfläche mit B1 UV-Lack beschichtet 18110 natur, mittelbraun oder schwarz	
	Bühnenboden aus finnischer Siebdruckplatte , 21 mm stark, rutschhemmend mit reliefartigem Sechseckprofil, Oberfläche 220 g/m² Phenol beschichtet , wetterbeständige Verleimung BFU 100, für den Außenbereich geeignet 18115 dunkelbraun	









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

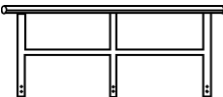
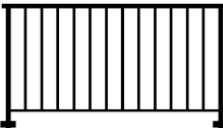

11030d	Höhe 20 cm	
11031d	Höhe 40 cm	
11032d	Höhe 60 cm	
11033d	Höhe 80 cm	
11034d	Höhe 100 cm	
11035d	Höhe 120 cm	
11036d	Höhe 140 cm	
11037d	Höhe 160 cm	
11038d	Höhe 180 cm	
11039d	Höhe 200 cm	





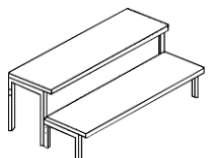


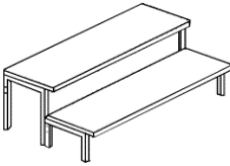
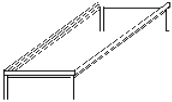
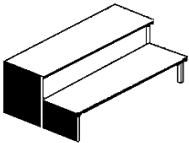
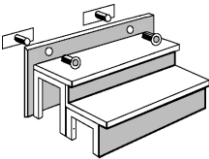
Steckfuß aus Alu-Rohr 60x60x3 mm mit gerundeten Kanten und ca. 3 cm höhenverstellbarem Polyamid-Lastenverteiler D=80 mm mit Stahlgewinde M12 und Filzscheibe


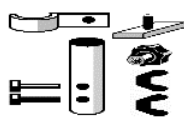





11030f	Höhe 20 cm	
11031f	Höhe 40 cm	
11032f	Höhe 60 cm	
11033f	Höhe 80 cm	
11034f	Höhe 100 cm	
11035f	Höhe 120 cm	
11036f	Höhe 140 cm	
11037f	Höhe 160 cm	
11038f	Höhe 180 cm	
11039f	Höhe 200 cm	

Artikel Nr.	Abmessung	Menge	
	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	
	Teleskop-Steckfuß, aus Alu-Rohr 60x60x3 mm und 53x53 mm, mit Raster , alle 25 mm, mit ca. 3 cm höhenverstellbarem Polyamid-Lastenverteiler, D=80 mm, mit Stahlgewinde M22 und Sicherungsbügel		
	11065	Höhe 40-60 cm	
	11066	Höhe 60-100 cm	
	11067	Höhe 100-160 cm	
	Aufpreis für rutschhemmenden Gummifuß mit Stahlblecheinlage (Elefantfuß) Ausführung "h" für Steckfuß 60x60x3 mm und Teleskop-Steckfuß stufenlos verstellbar Ausführung "h" 60x60 mm		
	Aufpreis für Teleskop-Steckfuß, stufenlos verstellbar, mit ca. 3 cm höhenverstellbarem Polyamid-Lastenverteiler, D=80 mm, mit Metallgewinde		
		11050 - 11052	
		11060 - 11062	
	Aufpreis je Steckfuß Alu-Profil pulverbeschichtet		
		bis 100 cm ab 101 cm	
	Aufpreis je Teleskop-Steckfuß Alu-Profil pulverbeschichtet		
		bis 100 cm ab 101 cm	

Artikel Nr.	Abmessung	Menge
	<p>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</p> <ul style="list-style-type: none"> > 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		
	<p>Geländer, mit vertikalen Streben, Höhe ab Bühnenoberkante 110 cm, Handlauf aus Rundrohr, D=40 mm, Stahlteile nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet, für Innenbereich</p> <ul style="list-style-type: none"> > 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		
	<p>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</p> <ul style="list-style-type: none"> > 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 rechteckig , aus Kunststoff 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 18698 für Geländer Handlauf D=40 mm, für Akteure/ingew. Personal für Geländerpfosten 20x40 mm 18698a für alte Version Geländer für Akteure/ingew. Personal für Geländerpfosten 20x40 mm 18698c für Geländer Handlauf D=40 mm, mit 50 kg/m und 100 kg/m 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			
	18820	87 cm breit		
	18821	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		
	18828	60 - 100 cm	
	18829	100-160 cm	
	Aufpreis für Feuerverzinken		
	Aufpreis für Farbe DB, NCS		
	Treppenbefestigung für Aufgangstreppe variabel , bestehend aus je 2 Sondergewindeschlitten, Befestigungswinkel und Handrad, Montage 1 x links und 1 x rechts		
18887			

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 Bühnenhöhe 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	



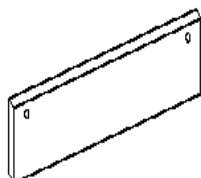
Treppengeländer aus Stahlrohr, mit Knieholm, aus Rundrohr, D=40 mm, mit angeschweißten Befestigungslaschen, rechts oder links, nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet, für Innenbereich

> 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


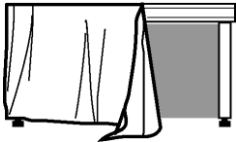
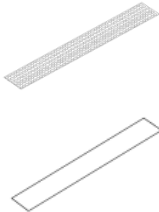
> einschl. Hülsenmuttern M6 und Gewindeschlitten M6x12

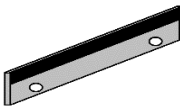

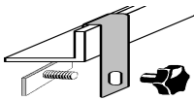

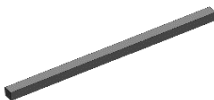



18550	Größe 100 x 20 cm	
18551	Größe 100 x 40 cm	
18552	Größe 100 x 60 cm	
18553	Größe 100 x 80 cm	
18554	Größe 100 x 100 cm	
18555	Größe 100 x 120 cm	

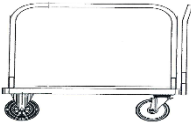
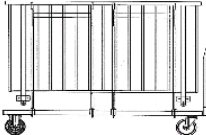
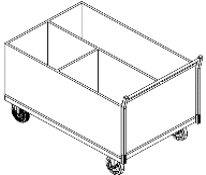


18556	Größe 200 x 20 cm	
18557	Größe 200 x 40 cm	
18558	Größe 200 x 60 cm	
18559	Größe 200 x 80 cm	
18560	Größe 200 x 100 cm	
18561	Größe 200 x 120 cm	

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"





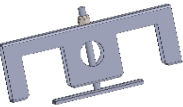

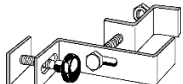
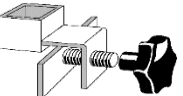

Aufpreis

Artikel Nr.	Abmessung	Menge
Aufpreis für Blenden mit Geländerausschnitt zur flächenbündigen Befestigung am Bühnenrahmen		
Minderung für Blenden unlackiert		
Aufpreis für Blenden nach Angabe gebeizt und lackiert		
Aufpreis für Siebdruckplatte, 12 mm stark, Farbe dunkelbraun		
Aufpreis je Gehrungsschnitt		
Aufpreis für Eiche furniert		
Aufpreis für Abstandshalter für Steckfüße		
Aufpreis für Blende zum Einhängen		
Weitere Abmessungen und Oberflächen		
<hr/>		
	Hülsenmutter für Blenden aus Holz, M6	
	19262	gelb verzinkt
		nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet
<hr/>		
Innensechskantschlüssel SW4 oder SW5		
> Hülsenmutter geändert in SW4 ab 04/2008		
19263		
<hr/>		
	Vorhang aus Bühnenmolton , mit Velour- und Pilzkopfband, schwer entflammbar ausgerüstet nach DIN 4102 B1, glatt genäht, Farbe schwarz, Gewicht 300 g/m ²	
	18680	bis 50 cm Bühnenhöhe
	18681	bis 100 cm Bühnenhöhe
Aufpreis für Qualität Trevira CS, permanent schwer entflammbar		
<hr/>		
Vorhang mit Faltenwurf		
18682	bis 50 cm Bühnenhöhe	
18683	bis 100 cm Bühnenhöhe	
<hr/>		
Aufpreis für variable Höhe, mit zusätzlichem Velour- und Pilzkopfband auf der Vorhangrückseite		
Weitere Farben		
<hr/>		
	Pilzkopfband zur Befestigung an Bühnenrahmen	
	99300	16 mm
<hr/>		
	Velourband zur Befestigung am Vorhang	
99301	20 mm	

	Artikel Nr.	Abmessung	Menge
	Einschubleiste mit Pilzkopfband , zur Befestigung eines Vorhangs, Stahlteile nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet > einschl. Befestigungsteile		
	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 rechteckig 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	

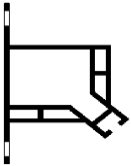
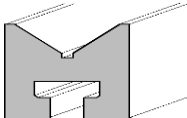
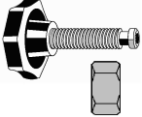







Artikel Nr.	Abmessung	Menge
	<p>Transportwagen für stehenden Transport von 7 Praktikus-Bühnen, mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen ungebremst, Gummi abriebfest, rollengelagert D=200 mm, mit abnehmbarem Schiebegriff, seitol. Bügeln und Holzplatte, Stahlteile nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet, mit Transportsicherung, außen mit fest montiertem Zurring, Länge 5 m</p> <p>185401 70 x 200 cm</p>	
	<p>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</p> <p>18543 100 x 200 cm</p>	
	<p>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</p> <ul style="list-style-type: none"> > vierseitig geschlossen > ohne Deckel > einschl. 3 Unterteilungen, 60 cm hoch > für Steckfüße und ähnl. Kleinteile <p>18564 150 x 100 cm</p> <p>Aufpreis mit Deckel 18 mm Multiplex unbehandelt</p>	
	<p>Transportwagen "Rolly" zur Aufnahme von Zubehör, mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Bremse, Gummi abriebfest, Rahmen aus Stahlrohr, Seitenverkleidung aus Siebdruckplatte</p> <ul style="list-style-type: none"> > zweiseitig geschlossen > mit Rückenwand > für Steckfüße und ähnl. Kleinteile <p>18566 ca. 95 x 80 cm</p>	
	<p>Lagerbehälter aus Aluminium zur Aufnahme von Zubehör, mit Klappdeckel und 2 Tragegriffen</p> <p>19232 57x38x36 cm</p> <p>19233 69x45x32 cm</p> <p>19234 80x54x36 cm, mit verstärktem Boden und 4 Lenkrollen ungebremst</p>	










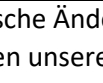
Artikel Nr.	Abmessung	Menge
	<p>Transportrollensatz für Praktikus-Bühnen, mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen ungebremst, Gummi abriebfest, rollengelagert, D=200 mm, mit abnehmbarem Schiebegriff, Stahlteile nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet > für Bühnenbreite 100 cm 185441 für Eckwinkel 60x60 mm</p>	
	<p>Transport-Lenkrolle für Praktikus-Bühnen, rollengelagert, ungebremst, Gummi abriebfest, D=200 mm, ohne Schiebegriff 185451 für Eckwinkel 60x60 mm</p>	
	<p>Transport-Bockrolle für Praktikus-Bühnen, rollengelagert, Gummi abriebfest, D=200 mm, ohne Schiebegriff 185461 für Eckwinkel 60x60 mm</p>	
	<p>Transport-Lenkrolle ungebremst, rollengelagert, Gummi abriebfest, D=200 mm > ohne Stützen 99306</p>	
	<p>Transport-Bockrolle, rollengelagert, Gummi abriebfest, D=200 mm > ohne Stützen 99305</p>	
	<p>Aufpreis je Rolle mit Polyurethanauflfläche, D=160 mm</p>	
	<p>Aufpreis je Lenkrolle mit Bremse</p>	
	<p>Aufpreis je Lenkrolle mit Richtungsfeststeller</p>	
	<p>Stützen für Transportlenk- oder bockrolle für Eckwinkel 60x60 mm, mit Aufnahme für Schiebegriff Eckwinkel 60x60 mm, ohne Aufnahme für Schiebegriff</p>	
	<p>Halterung zur Befestigung eines handelsüblichen Notenständers am Bühnenrahmen > einschl. Befestigungsteile 18750</p>	
	<p>Bühnenrahmen zum Einhängen, ohne Bühnenboden, einschl. 3 Schnellverbinder lang, belastbar bis 300 kg 19900 100 x 200 cm</p>	

Artikel Nr.	Abmessung	Menge
	<p>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</p>	
59010	68x45x120 cm	
Mobiles Rednerpult wie oben, jedoch ohne Beleuchtung		
59011		
	<p>Verbindungsclammer für 2 Steckfüße > zur gestuften und waagrechten Aufstellung</p>	
190001	60x60 mm	
	<p>Verbindungsclammer für 4 Steckfüße > zur gestuften und waagrechten Aufstellung</p>	
190002	60x60 mm	
	<p>Steckfußclammer innen für 2 Steckfüße > zur gestuften Aufstellung</p>	
190021	60x60 mm	
	<p>Steckfußclammer für 2 Steckfüße > zur gestuften Aufstellung</p>	
190022	60x60 mm	
	<p>Steckfußclammer außen für 1 Steckfuß > zur gestuften Aufstellung</p>	
190041	60x60 mm	
	<p>Kupplungsclammer für 1 Steckfuß > zur Verbindung eines Bühnenrahmens mit einem Steckfuß bei gestufter Aufstellung</p>	
190011	60x60 mm	
	<p>Aufnahme für 1 Steckfuß, zum Absichern gegen Verrutschen > einschl. Befestigungsteile</p>	
190031	60x60 mm	
191032	Lastenverteiler, D=80 mm	
	<p>Rahmenverbinder für festen Verbund der Bühnenelemente > für Praktikus, Multistage und Dino</p>	
19009		

Artikel Nr.	Abmessung	Menge
	<p>Verbindungsstrebe kurz für Praktikus-Bühnen 100 cm breit, 1131 mm lang, Stahlteile nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet, für Bühnenhöhe 100 bis 160 cm</p>	
190101	60x60 cm	
	<p>Verbindungsstrebe lang für Praktikus-Bühnen 200 cm breit, 2049 mm lang, Stahlteile nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet, für Bühnenhöhe 100 bis 160 cm</p>	
190111	60x60 cm	
	<p>Schnellverbinder kurz für festen Verbund der äußeren Bühnenelemente > garantiert keine Höhendifferenzen auch bei unebenem Untergrund > einschl. Steckschlüssel</p>	
19243		
	<p>Schnellverbinder lang für festen Verbund der inneren Bühnenelemente > garantiert keine Höhendifferenzen auch bei unebenem Untergrund > einschl. Steckschlüssel</p>	
19244		
	<p>Steckschlüssel mit Zapfen, für Schnellverbinder</p>	
19247	SW4	
	<p>X-Verbinder innen, mit 2 Stegen, ca. 12 cm lang</p>	
19240	schwarz	
	<p>X-Verbinder innen, mit 1 Steg, ca. 12 cm lang > für Bühnen vor 1987</p>	
19240a	schwarz	
	<p>X- Verbinder außen, ohne Steg, ca. 12 cm lang</p>	
19241	grau	
	<p>Hakenschlüssel zum Herausziehen der X-Verbinder</p>	
19250		
	<p>Außenkupplung für festen Verbund der Bühnenelemente</p>	
19102		

	Artikel Nr.	Abmessung	Menge	
	Gewindeschlitten 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		
		19215	Geländer 50 kg, 100 kg (Dino) und Kulissenständer mit 2 Bolzen, M10x20	
		19214	Sicherheitsgeländer M10x20	
		19219	Einschubleisten mit Gewinde M8 und Senkschraube M8x12	
	Handräder für:			
	19220	Treppen und Blenden M6		
	19222	Teleskopsteckfüße M8		
	19221	Stoßleisten, Geländer u. Geländer mit Blende M10		
	Gabelschlüssel für:			
	19035	PVC-Gewindefuß, Artikelnr. 19021, SW22		
	19036	Treppen und H-Beschläge, SW27		
	19037	Lastenverteiler Artikelnr. 19023 + 19024, SW37		
	Alu-C-Profil			
	19912			
	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			

Artikel Nr.	Abmessung	Menge
	<p>Steckfuß-Eckwinkel gerade passend für Vierkantrrohr 40x40 bis 60x60 mm > für Praktikus-Bühnen > ohne Zubehör > einschl. Befestigungsbohrungen > mit Langloch links oder rechts (auch für Rampen geeignet, max. Steigung 12,5°)</p>	
	<p>Klemmkeil für Steckfuß 55-60 mm > für Praktikus 750 und 1000, Bühnen-Trolley und Multistage > neue Ausführung, ab 01.11.1999 > 62 mm lang</p>	
	<p>Stiftschraube M10 mit Handrad > einschl. Mutter M10</p>	
	<p>Schnellspanner M10x35 mit Kunststoffdruckscheibe und Metallring</p>	
	<p>Bügel mit Federstütze für Eckwinkel Praktikus Light</p>	
	<p>Druckfeder 13,5,x 24,0 mm,</p>	
	<p>Stapelpuffer für Eckwinkel</p>	
	<p>Haltefeder für Eckwinkel</p>	
	<p>Steckfuß-Innenteil für Vierkantrrohr 19032 60x60 mm (M22)</p>	
	<p>Steckfuß-Innenteil aus Zinkdruckguss für Lastenverteiler mit Stahlgewinde 19032b 60x60 mm (M12)</p>	

Artikel Nr.	Abmessung	Menge
	<p>Polyamid Lastenverteiler, D=80 mm, mit Stahlgewinde M22, ca. 3 cm höhenverstellbar, mit Filzscheibe 19023</p>	
	<p>Polyamid Lastenverteiler, D=80 mm, mit Metallgewinde M22, ca. 20 cm höhenverstellbar, mit Filzscheibe 19024</p>	
	<p>Polyamid Lastenverteiler, D=80 mm, mit Metallgewinde M12, mit Filzscheibe, ca. 3 cm höhenverstellbar > bei Unistage-Bühnen mit halber Mutter M12 19025</p>	
	<p>Filzscheibe 80 x 2 mm 99133</p>	
	<p>Kunststoffkappe für Nutenprofil im Teleskopsteckfuß 99131 53x53 mm</p>	
	<p>Kunststoffkappe, nicht verstellbar, für Steckfuß 19027 60x60x3 mm 19027a 60x60x2 mm</p>	
	<p>T-Nutenstein M8x18 mm, vor 01.12.2012 > für Teleskopsteckfuß 45x45 (alte Ausführung) und 60x60 mm, stufenlos verstellbar 19028</p>	
	<p>Handrad M 8 mit Gewindebuchse, D=40 mm 19222</p>	
	<p>Sechskantmutter M8, selbstsichernd > für Teleskopsteckfuß 45x45 (alte Ausführung) und 60x60 mm, stufenlos verstellbar > einschl. U-Scheibe 99132</p>	
	<p>Sicherungsbügel für Teleskopsteckfuß mit Raster, verzinkt 19031 60x60 mm</p>	

Technische Änderungen vorbehalten.

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