## Leistungsverzeichnis Mobile Bühnenelemente (Scherenpodeste)

In den nachstehenden Positionen ist zugrunde gelegt das Fabrikat Mott Mobile Systeme GmbH & Co. KG Das Leistungsverzeichnis kann per E-Mail oder im Internet unter <a href="www.mott.de">www.mott.de</a> abgerufen werden.

Pos.	Leistungsbeschreibung	Einheitspreis in €	Gesamtbetrag in €		
Pos. 1	Bühnenelement "Unistage Basis" TÜV geprüft mit einer Flächenbelastung von 750 Kg/m² Eigengewicht ca. 27 Kg, Sondergrößen auf Anfrage. Verstellbar in den Bühnenhöhen 20, 40, 60, 80 und 100 cm, mit einfacher Handentriegelung, mit ca. 2 cm nivellierbaren Lastenverteilern, D=80 mm, mit Filzscheibe für absolut festen Stand durch nur vier Auflagepunkte am Boden. Scherenbeschläge aus Aluminium, mit durchgehenden Stützbügeln Für 40 cm Bühnenhöhe. Keine einzelnen Flacheisen. Geschlossene Konstruktion ausschließlich aus speziellem Alu-Zargenrahmen, ohne zusätzliche Strebe, Ecken des Bühnenrahmens mit in die Rahmenprofilkammer verpressten Verstärkungswinkeln. Profil mit umlaufender Montagenut für rapide und solide Verbindung der Bühnenelemente untereinander sowie für schnelle und sichere Montage von Systemzubehör, wie z.B. Geländer, Treppen, Blenden etc. Der zusätzliche Innensteg im Rahmenprofil ermöglicht zudem eine Verbindung der Bühnenelemente mit Rahmenklammern. Keine überstehenden Einhängewinkel. Einschl. ein X-Verbinder innen mit zwei Stegen und ein X-Verbinder außen ohne Steg zur einfachen Koppelung der Elemente untereinander.				
	☐ Größe 100 x 200 cm				
	Stück				
	☐ Größe x cm				
	Stück				
Pos. 2	Eventualposition (zutreffendes ankreuzen) Mehrpreis je Bühnenelement,				
	Bühnenrahmen mit eingeschweißter Stabilisierung des Bühnenbodens be				
	Stück				
Pos. 3	Alternativpostion zu Pos. 1, "Unistage Profi", Bühnenelement wie in Pos. 1 beschrieben, jedoch mit Entriegelung durch Handhebel. So muss bei diversen Höhenverstellungen das Bühnenelement nicht umgedreht werden.				
	Stück				
Pos. 4	Bühnenboden, von unten fest verschraubt mit dem Alu-Zargenrahmen in Pos. 1 oder 3 (zutreffendes ankreuzen),				
	aus Buche-Tischlerplatte, mit 5-fach Innenbereich, Oberfläche mit B1 UV mittelbraun oder schwarz beschichte	-Lack in Farbe natur,			
	Stück				

	aus Buche-Tischlerplatte, mit 5-fach Aufba Innenbereich, Oberfläche mit B1 Hydro-La RAL/NCS beschichtet		
	Stück		
	aus Multiplexplatte, 18 oder 15 mm stark, Bühnenrahmen mit einer zusätzlichen Stre		
	Stück		
	mit PVC belegt, 2 mm stark, Trägerplatte I  18 mm stark, PVC in Farbe schwarzgrau ( dunkelgrau (NCS S 5500-N) oder grau (	NCS S 8500-N), CS S 4000-N)	
	Stück		
	mit Nadelvlies belegt, 5 mm stark, Trägerp 18 mm stark, Nadelvlies in Farbe grau (88 blau (7604) oder rot (5204) nach Farbkarte Findeisen, weitere Farben auf Anfrage	04), anthrazit (9804),	
	Stück		
	mit Eiche Parkett oder Laminat belegt, 13 mit Nut und Feder, Trägerplatte Multiplex, Bühnenrahmen mit drei zusätzlichen Strek	8 mm stark,	
	Stück		
	aus finnischer Siebdruckplatte mit reliefart Farbe dunkelbraun, 21 mm stark, Oberfläc beschichtet, wetterbeständige Verleimung Außenbereich geeignet	che 220 g/m² Phenol	
	Stück		
Pos. 5	Schnellverbinder kurz, für absolut festen Verbund der äußeren Bühne über die Montagenut, garantiert keine Höhend bei unebenem Untergrund, einschl. Steckschl	lifferenzen auch	
	Stück		
Pos. 6	Kupplungswinkel, zur Verbindung der Bühnenelemente über die und Füße bei gestufter Aufstellung	Montagenut	
	Stück		
Pos. 7	Aufgangstreppe aus Einzelelementen, Aufgangstreppe 87 cm breit, Auftritt 27,5 cm, Stufen aus Vierkantrohr 30x30x2 mm, mit Höh für Bühnenhöhe bis cm, Trittbrett aus 15 Multiplexplatte, Oberfläche wie Bühnenboden RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet, eins	nennivellierung, mm Buche- , Stahlteile nach	
	Stück		

Pos. 8	Treppengeländer mit Knieholm, passend zur Aufgangstreppe in Pos. 7, aus griffigem Rundrohr, D=40 mm, Stahlteile nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet, einschl. Befestigungsteile				
	Stück				
Pos. 9	Geländer für Akteure/eingewiesenes Personal, 100 cm lang, mit Knieholm, aus Rechteckrohr 40x40x2 mm, Handlauf aus griffigem Rundrohr, D=40 mm, Höhe 100 cm ab Bühnenoberkante, Stahlteile nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet, einschl. Geländerverbinder gerade und Abschlusskappen, TÜV geprüft nach DIN 15921 mit 30 Kg/m, einschl. Befestigungsteile, für Innenbereich				
	Stück				
Pos. 10	Geländer wie in Pos. 9 beschrieben, jedoch 200 cm lang				
	Stück				
Pos. 11	Eventualposition (zutreffendes ankreuzen) Mehrpreis je Geländer,				
	mit Vertikalstreben				
	Stück				
	feuerverzinkt für den Außenbereich				
	Stück				
Pos. 12	Geländerverbindung rechtwinkelig, aus Kunststoff für Rohr 40x2,5 mm				
	Stück				
Pos. 13	Stoß- und Fußleiste 100 cm lang aus Aluminium-L-Profil, einschl. Befestigungsteile				
	Stück				
Pos. 14	Stoß- und Fußleiste wie in Pos. 13 beschrieben, jedoch 200 cm lang				
	Stück				
Pos. 15	Podestverblendung aus (zutreffendes ankreuzen)				
	aus Bühnenmolton, mit Velour- und Pilzkopfband, Höhe cm,  schwer entflammbar ausgerüstet nach DIN 4102 B1, glatt genäht, Farbe schwarz, Gewicht 300 g/m²				
	m				
	aus Stoffqualität Trevira CS, mit Velour- und Pilzkopfband,  Höhe cm, permanent schwer entflammbar nach DIN 4102 B1, glatt genäht, Farbe schwarz, Gewicht 350 g/m²				
	m				

	aus Buche-Multiplexplatte, 15 mm stark, Höhe cm, natur lackiert (mit 2K-PUR-Schicht-Lackierung in B1), Blende plan mit Elementoberfläche, einschl. Befestigungsteile					
	m					
Pos. 16	<b>Stapel- und Transportwagen,</b> Größe 100 x 200 cm, mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen, Gummi abriebfest, rollengelagert, D=200 mm, mit abnehmbarem Schiebegriff und Holzplatte, Stahlteile nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet					
	Stück					
Pos. 17	Lieferung und Montage					
			pauschal			
<u>Zusammenstellung</u>						
Mobile Bü	ihnenelemente					
Angebotssumme netto + 19 % MwSt.						
Angebotssumme brutto					========	
Mott Mobile Systeme GmbH & Co KG						
Ort		 Datum		Unterschrift		