

Leistungsverzeichnis **Mobile Bühnenelemente (fahrbare Klappbühne)**

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 www.mott.de abgerufen werden.

Pos.	Leistungsbeschreibung	Einheitspreis in €	Gesamtbetrag in €
Pos. 1	<p>Bühnenelement „Speedi“ TÜV geprüft mit einer Flächenbelastung bis zu 750 Kg/m² Eigengewicht ca. 72 Kg, Sondergrößen auf Anfrage. Bühnenhöhe ... cm Geschlossene klappbare Konstruktion ausschließlich aus speziellem Alu-Zargenrahmen, mit zwei zusätzliche von unten angeschraubten Mittelstreben zur Stabilisierung des Bühnenbodens bei Punktbelastungen, Ecken des Bühnenrahmens mit in die Rahmenprofilkammer verpressten Verstärkungswinkeln, fahrbares Untergestell mit 2 abriebfesten Bock- und Lenkrollen, bewegliche Teile galvanisch verzinkt, Untergestell nach RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet. 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 Schnellverbinder kurz zur einfachen Koppelung der Elemente untereinander. Aufbau durch eine Person möglich.</p> <p><input type="checkbox"/> Größe (Gebrauchsfläche) 125 x 250 cm</p> <p>..... Stück</p> <p><input type="checkbox"/> Größe (Gebrauchsfläche) ... x ... cm</p> <p>..... Stück</p>		
Pos. 2	<p>Alternativpostion zu Pos. 1, „Speedi Vario“, Bühnenelement wie in Pos. 1 beschrieben, jedoch mit werkzeugloser Höhenverstellung, Bühnenhöhe 40 und 60 oder 60 und 80 cm (zutreffendes markieren)</p> <p>..... Stück</p>		
Pos. 3	<p>Bühnenboden, von unten fest verschraubt mit dem Alu-Zargenrahmen in Pos. 1 oder 2 (zutreffendes ankreuzen),</p> <p><input type="checkbox"/> aus Buche-Tischlerplatte, mit 5-fach Aufbau, 21 mm stark, für Innenbereich, Oberfläche mit B1 UV-Lack in Farbe natur, mittelbraun oder schwarz beschichtet</p> <p>..... Stück</p> <p><input type="checkbox"/> aus Buche-Tischlerplatte, mit 5-fach Aufbau, 21 mm stark, für Innenbereich, Oberfläche mit B1 Hydro-Lack in Farbton nach RAL/NCS beschichtet</p> <p>..... Stück</p> <p><input type="checkbox"/> aus Multiplexplatte, 18 mm stark, zum bauseitigen belegen</p> <p>..... Stück</p>		

mit PVC belegt, 2 mm stark, Trägerplatte Multiplex,
18 mm stark, PVC in Farbe schwarzgrau (NCS S 8500-N),
dunkelgrau (NCS S 5500-N) oder grau (NCS S 4000-N)
nach Farbkarte Standard Plus, weitere Farben auf Anfrage

..... Stück

mit Nadelvlies belegt, 5 mm stark, Trägerplatte Multiplex,
18 mm stark, Nadelvlies in Farbe grau (8804), anthrazit (9804),
blau (7604) oder rot (5204) nach Farbkarte Finett Select von
Findeisen, weitere Farben auf Anfrage

..... Stück

aus finnischer Siebdruckplatte mit reliefartigem Sechseckprofil,
Farbe dunkelbraun, 21 mm stark, Oberfläche 220 g/m² Phenol
beschichtet, wetterbeständige Verleimung BFU 100, für den
Außenbereich geeignet

..... Stück

Pos. 4 Schnellverbinder kurz,
für absolut festen Verbund der äußeren Bühnenelemente
über die Montagenut, garantiert keine Höhendifferenzen auch
bei unebenem Untergrund, einschl. Steckschlüssel.

..... Stück

Pos. 5 Verbindungsklammer,
zur Verbindung der Bühnenelemente über zwei Füße,
bei gestufter und waagrecht Aufstellung

..... Stück

Pos. 6 Kupplungsklammer,
zur Verbindung der Bühnenelemente über die Montagenut
und Füße bei gestufter Aufstellung

..... Stück

Pos. 7 Aufgangstreppe aus Einzelementen,
Aufgangstreppe 112 cm breit, Auftritt 27,5 cm, Stufenhöhe 20 cm,
Stufen aus Vierkantrohr 30x30x2 mm, mit Höhennivellierung,
für Bühnenhöhe bis cm, Trittbrett aus 15 mm Buche-
Multiplexplatte, Oberfläche wie Bühnenboden, Stahlteile nach
RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet, einschl. Befestigungsteile

..... 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, 125 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 Eventualposition (zutreffendes ankreuzen)**
Mehrpreis je Geländer,
- mit Vertikalstreben
- Stück
- feuerverzinkt für den Außenbereich
- Stück
- Pos. 11 Geländerverbindung rechtwinkelig,**
aus Kunststoff für Rohr 40x2,5 mm
- Stück
- Pos. 12 Stoß- und Fußleiste 125 cm lang**
aus Aluminium-L-Profil, einschl. Befestigungsteile
- Stück
- Pos. 13 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. 17 Lieferung und Montage**
- pauschal

Zusammenstellung

Mobile Bühnenelemente

**Angebotssumme netto
+ 19 % MwSt.**

.....
.....

Angebotssumme brutto

=====

Mott Mobile Systeme GmbH & Co KG

.....
Ort

.....
Datum

.....
Unterschrift