

Leistungsverzeichnis Mobile Bühnenelemente**

In den nachstehenden Positionen ist zugrunde gelegt das Fabrikat
Mott Mobile Systeme GmbH & Co KG

* Das Leistungsverzeichnis kann auf Diskette, per E-mail oder im Internet unter www.mott.de abgerufen werden.

Pos.	Leistungsbeschreibung	Einheitspreis in €	Gesamtbetrag in €
Pos. 1	<p>Bühnenelement „Ideal step“ <u>mit stufenlos verstellbaren Teleskopfüßen</u> <u>Größe 100 x 200 cm, stufenlos verstellbar 60 bis 100 cm,</u> <u>Tragkraft 750 kg/m², TÜV geprüft nach DIN 1055,</u> <u>stabile Klappbeschläge aus Vierkant-Stahlrohr 45/45 mm</u> <u>und Profilrohr 40/40 mm,</u> <u> feste Arretierung der Beschläge mit Einhandriegelung</u> (je 2 Schnappverschlüsse), <u>Konstruktion geschlossener Spezial-Alu-Zargenrahmen ohne</u> <u>eingeschweißter Mittelstrebe,</u> <u>Ecken des Bühnenrahmens sind mit stabilen Alu-Winkeln verpresst</u> (keine offene Ecken), <u>umlaufende Montageschiene für schnelle und sichere Montage des</u> <u>Zubehörs wie Geländer, Treppen, Blenden etc. und X-Verbinder zur</u> <u>einfachen Podestkoppelung, deshalb keine überstehenden Einhängewinkel,</u> <u>Bühnenboden</u> Buche-Tischlerplatte 21 mm stark mit 5-fach Aufbau, AW 100 verleimt und mit dem Spezial-Alu-Zargenrahmen von unten fest verschraubt, Oberfläche mit einem UV-gehärteten Lack natur, schwarz oder mittelbraun lasiert, <u>Stahlteile sind z.B. RAL 7030 steingrau pulverbeschichtet,</u> <u>einschl. 1 Verbinder mit und 1 Verbinder ohne Steg zum Verbund der</u> <u>Bühnenelemente untereinander, deshalb garantiert keine Höhendifferenzen</u> (Versatz) auch bei unebenen Böden.</p>
Pos. 2	<p>Eventualposition** Bühnenelement „Ideal“ <u>Größe 100 x 200 cm, Bühnenhöhe cm,</u> <u>Tragkraft 750 kg/m², TÜV geprüft nach DIN 1055,</u> <u>stabile Klappbeschläge aus Vierkant-Stahlrohr 45/45 mm,</u> <u> feste Arretierung der Beschläge mit Einhandriegelung</u> (je 2 Schnappverschlüsse), <u>Konstruktion geschlossener Spezial-Alu-Zargenrahmen ohne</u> <u>eingeschweißter Mittelstrebe,</u> <u>Ecken des Bühnenrahmens sind mit stabilen Alu-Winkeln verpresst</u> (keine offene Ecken), <u>umlaufende Montageschiene für schnelle und sichere Montage des</u> <u>Zubehörs wie Geländer, Treppen, Blenden etc. und X-Verbinder zur</u> <u>einfachen Podestkoppelung, deshalb keine überstehenden Einhängewinkel,</u> <u>Bühnenboden</u> Buche-Tischlerplatte 21 mm stark mit 5-fach Aufbau, AW 100 verleimt und mit dem Spezial-Alu-Zargenrahmen von unten fest verschraubt, Oberfläche mit einem UV-gehärteten Lack natur, schwarz oder mittelbraun lasiert, <u>Stahlteile sind z.B. RAL 7030 steingrau pulverbeschichtet,</u> <u>einschl. 1 Verbinder mit und 1 Verbinder ohne Steg zum Verbund der</u> <u>Bühnenelemente untereinander, deshalb garantiert keine Höhendifferenzen</u> (Versatz) auch bei unebenen Böden.</p>

Übertrag

Pos. 3 Mehrpreis je Bühnenelement,
Bühnenboden aus Siebdruckplatte, Farbe dunkelbraun, 21 mm stark,
wasserfest auch für den Außenbereich geeignet, Oberfläche 120 g/m²
Phenol beschichtet, Kanten versiegelt.
..... Stück

Pos. 4 Aufgangstreppe, TÜV geprüft
Aufgangstreppe 87 cm breit, Auftritt 27,5 cm, Stufenhöhe 20 cm,
Stufen aus Vierkantröhr 30/30/2 mm mit Ausgleichsschrauben
für Bühnenhöhe bis cm, Trittbrett aus 15 mm Buche-Multiplexplatte,
Oberfläche wie Bühnenboden lasiert, Stahlteile sind z.B. RAL 7030 stein-
grau pulverbeschichtet, einschl. Befestigungsmaterial.
..... Stück

Pos. 5 Treppengeländer mit Knieholm, TÜV geprüft
für 3- und 4 Stufen aus Rundrohr 40 Ø x 2,5 mm, geeignet für Bühnen-
höhen 80 und 100 cm, Stahlteile sind z.B. RAL 7030 steingrau pulver-
beschichtet, einschl. Befestigungsmaterial.
..... Stück

Pos. 6 Absturzsicherung mit Knieholm 100 cm lang, TÜV geprüft
aus Rechteckrohr 40/20/2 mm und Handlauf aus Rundrohr
40 mm Ø x 2,5 mm, Höhe 100 cm ab Bühnenoberkante, Stahlteile
sind z.B. RAL 7030 steingrau pulverbeschichtet, einschl. Geländer-
verbindung für gerade Aufstellung, Geländer ohne Fußleiste und
vertikale Streben, TÜV geprüft mit 30 Kg/m, einschl. Befestigungsmaterial.
..... Stück

Pos. 7 Absturzsicherung mit Knieholm 200 cm lang, TÜV geprüft
aus Rechteckrohr 40/20/2 mm und Handlauf aus Rundrohr
40 mm Ø x 2,5 mm, Höhe 100 cm ab Bühnenoberkante, Stahlteile
sind z.B. RAL 7030 steingrau pulverbeschichtet, einschl. Geländer-
verbindung für gerade Aufstellung, Geländer ohne Fußleiste und
vertikale Streben, TÜV geprüft mit 30 Kg/m, einschl. Befestigungsmaterial.
..... Stück

Pos. 8 Stoß- und Fußleiste 100 cm lang
aus Aluminium-L-Profil, einschl. Befestigungsglaschen
und Befestigungsmaterial.
..... Stück

Übertrag

Übertrag

Pos. 9 Stoß- und Fußleiste 200 cm lang
aus Aluminium-L-Profil, einschl. Befestigungsglaschen
und Befestigungsmaterial.
..... Stück

Pos. 10 Podestverblendung
aus Stoff Trevira CS, fix und fertig genäht, glatt verarbeitet,
schwer entflammbar nach DIN 4102 B1, mit Klett- und
Flauschband, für Bühnenhöhe cm, Farbe schwarz,
Aufteilung
..... lfdm

Pos. 11 Eventualposition
Holzverblendung**
aus 15 mm starker Furnierplatte, Oberfläche Buche furniert
und natur lackiert, Kanten zum Schutz an 3 Seiten mit Umleimer,
einschl. Gewindeschlitten und Hülsenmutter, Größe x cm.
..... Stück

Pos. 12 Stapel- und Transportwagen
Größe 100 x 200 cm, mit abnehmbarem Schiebegriff, mit
2 Bock- und 2 Lenkrollen aus Gummi abriebfest 200 mm Ø.
..... Stück

Pos. 13 Schnellverbinder kurz
Schnellverbinder kurz , **für absolut festen Verbund** der Bühnen-
elemente und garantiert keine Höhendifferenzen auch bei unebenem
Untergrund, einschl. Steckschlüssel.
..... Stück

Pos. 14 Verbindungsklammer
Verbindungsklammer für Bühnenelement „Ideal“
und „Ideal step“ zur gestuften und waagrechten
Aufstellung, passend für Vierkantröhr 45x45 mm.
..... Stück

Übertrag

Übertrag

Pos. 15 Montage und Einweisung
mit 2 Monteure einschl. aller Nebenkosten

pauschal

Zusammenstellung

Mobile Bühnenelemente

Angebotssumme netto

+ 19 % MWST

Angebotssumme brutto =====

Zahlung: Innerhalb 10 Tagen 2 % Skonto, innerhalb 30 Tagen rein netto.

Die Preise verstehen sich einschl. Verpackung, frei Bordstein innerhalb der Bundesrepublik Deutschland.

Mott Mobile Systeme GmbH & Co KG

.....
Ort

.....
Datum

.....
Unterschrift