

podium praticable

Caractéristiques

- Podium aluminium à hauteur variable
- Agréé par VERITAS, conforme à la norme NFP 06 001 (résistance 750 kg / m²) et à l'article AM 17 (classement au feu M3) de la réglementation des ERP (établissements recevant du public)
- Élément de 2 x 1 modulable dans tous les sens
- Constitué d'un plateau bois multiplis épaisseur 18 mm et d'un cadre en profilé alu à double rainurage permettant l'assemblage facile et la fixation d'accessoires (garde-corps, bardages...)
- 7 hauteurs de réglage : 20, 40, 60, 70, 80, 90 et 100 cm réglables par simple manipulation d'une poignée, situé sous le châssis, accessibles sans renverser le podium
 Poids du module : 54 kg
- Chaque élément est livré avec 2 accouplements de serrage
- 3 finitions de plancher : multiplis, antidérapant ou multiplis noir
- Garde corps obligatoire à partir d'une hauteur de 100 cm

Références

Plancher multiplis brut: 11431 Plancher antidérapant : 11430 Plancher multiplis peint noir: 11433 Garde-corps 1 m: 11432 Rampe d'escalier : 13127 Escalier 40 cm : 15060 Escalier 60 cm: 15061 Escalier 80 cm: 15062 Escalier 100 cm: 15063 Attache escalier droit : 15068 Attache escalier gauche: 15069 Marche 20 cm: 15064 Marche 40 cm: 15065 Marche 60 cm: 15066 Marche 80 cm: 15067 Tirette pour podium: 11438 11439 Profil de liaison: Chariot de transport pour podium: 13160

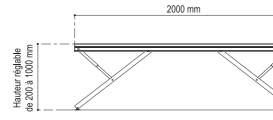
Finitions au choix

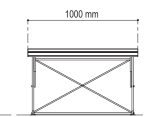


















Poignée de réglage



2 aarde-corps de 1 m



Chariot de transport (Maxi 8 unités)



Escalier pour podium Haut. 100 cm + rampe d'escalier

plancher de bal

Caractéristiques

- Utilisation intérieure ou extérieure (sous abri)
- Plancher de bal et mini estrade
- Démontable
- Constitué d'éléments de 1,22 x 1,22 m modulables dans tous les sens et réglables en hauteur de 145 mm minimum à 205 mm maximum
- À l'extrémité des pieds, un vérin millimétrique permet un réglage précis pour un niveau parfait
- Des tasseaux vissés sous le panneau permettent de bloquer le plancher
- Montage simple et rapide (aucun outil nécessaire)
- Grâce à son système modulable, possibilité d'agrandir sa surface au fil du temps
- Structure galvanisée à chaud
- Plancher tout bouleau 17 plis, épaisseur 24 mm finition brut, conforme à l'article AM 17 (classement au feu M3) de la réglementation des ERP (établissement recevant du public)
- Poids :
- plancher de bal 1220 x 1220 mm : 26,50 kg
- entretoise : 3,50 kg - pied réglable : 2 kg
- Autres formats et finitions, nous consulter

Dimensions en cm	Nombre de pieds	Nombre d'entretoises	Nombre de planchers
366 x 366	16	24	9
488 x 488	25	40	16
610 x 488	30	49	20
610 x 610	36	60	25
732 x 732	49	84	36
854 x 854	64	112	49
976 x 976	81	144	64
1098 x 1098	100	180	81



Références

Plancher 366 x 366 cm: 11350 Plancher 488 x 488 cm: 11360 11370 Plancher 610 x 488 cm: Plancher 610 x 610 cm: 11380 Plancher 732 x 732 cm: 11390 Plancher 854 x 488 cm: 11401 Plancher 854 x 854 cm: 11400 Plancher 976 x 610 cm: 11411 Plancher 976 x 732 cm: 11412 Plancher 976 x 976 cm: 11410 Plancher 1098 x 1098 cm: 11420 Chariot pour plateaux : 11449

1220

145 à 205



Chariot de transport pour plateaux : capacité 20 à 25 plateaux, dimensions extérieures : 130 x 130 cm tube 5 x 5 cm

