

▣ **Revêtements pour estrades** ...dans les matériaux les plus divers pour une utilisation intérieure et extérieure



18000
Panneau en hêtre, brun moyen, noir, couleur chêne, nature, RAL lasuré ou vitrifié



18010
Panneau multiplexe en hêtre, brun moyen, noir, couleur chêne, nature, RAL lasuré ou vitrifié avec vernis DD



18003
Pegulan



18004
Tapis de danse



18005
Moquette iguilletée bouclée



18007
Panneau MDF nature, verni 1 x



18008
Tôle gaufrée Quartett



18009
Grille conçue également pour un usage extérieur



18012
Revêtement de sol à noppes en caoutchouc



18015a
Plaque de contreplaqué, brun moyen, conçu également pour un usage extérieur



18018
Parquet ou stratifié à l'anglaise en chêne



18019
Parquet ou stratifié à l'anglaise en hêtre

Contenu de la livraison :

Éléments et revêtement assemblés pour estrades, 2 raccords en X, clé à ergot pour raccord en X, notice de montage.

Données techniques :

Taille standard : L = 200 cm de long, B = 100 cm de large,
hauteurs standards : Ideal : H = 20/40/60/80 cm
Ideal Step : H = 60 -100 / 80 -120 cm tailles et hauteurs spéciales sur demande.

Capacité de charge : 750 kg/m², certification du service de contrôle technique allemand TÜV selon la norme DIN 1055

Poids : en fonction du revêtement, 56 kg pour un panneau lamellé

Hauteur d'empilage : 90 mm

Agencement des couleurs : piètement en série couleur gris pierre RAL 7030, d'autres nuances RAL sur demande.

Compatibilité : pour des hauteurs d'estrades identiques avec les modèles «PRAKTIKUS», «MULTISTAGE», «UNIVERSAL» et «UNISTAGE»

A prendre en considération lors de votre commande :

- Modèle : Ideal ou Ideal Step
- Hauteur de l'estrade
- Revêtement de l'estrade – utilisation en intérieur ou en extérieur
- Couleurs dérivées du piètement
- Laquage spécial du cadre de châssis

Accessoires de sécurité

- Garde-corps, escaliers, mains-courantes
- Éléments de raccords supplémentaires (si une plus grande charge est prévue)

Accessoires d'embellissement

- Panneau en bois pour estrade et escaliers
- Rideaux : lisses ou drapés



▣ **Les accessoires**



Chariot de transport
mit abnehmbarem Schiebegriff, belastbar bis max. 600 kg.



Rideau
mit Pilzkopfband und angenehmem Veloursband.



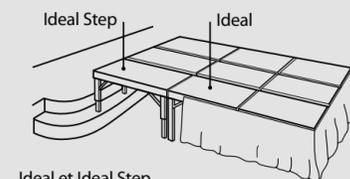
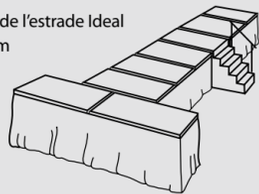
Panneau en bois
mit Gewindegchlitzen und Hülsenmutter.

■ Ideal & Ideal Step

Le système éprouvé est facile à monter pour un agencement créatif d'estrades.

■ Ideal & Ideal Step

Montage de l'estrade Ideal en podium



Ideal et Ideal Step. Montage combiné sur un escalier

Éléments mobiles de l'estrade pour un montage différent

Utilisables lors du montage d'estrades dans les salles, les gymnases, les salles de sports et les salles polyvalentes ainsi que pour les podiums et les théâtres de plein air.

L'avantage principal de ces constructions d'éléments réside dans la rapidité et la facilité du montage et du démontage des estrades et des accessoires sans nécessité de main-d'œuvre spécialisée.

En raison de leur facilité d'utilisation variable, les éléments mobiles de l'estrade ont des avantages essentiels par rapport aux constructions fixes.

Vous trouverez ci-après tout ce qui concerne nos estrades

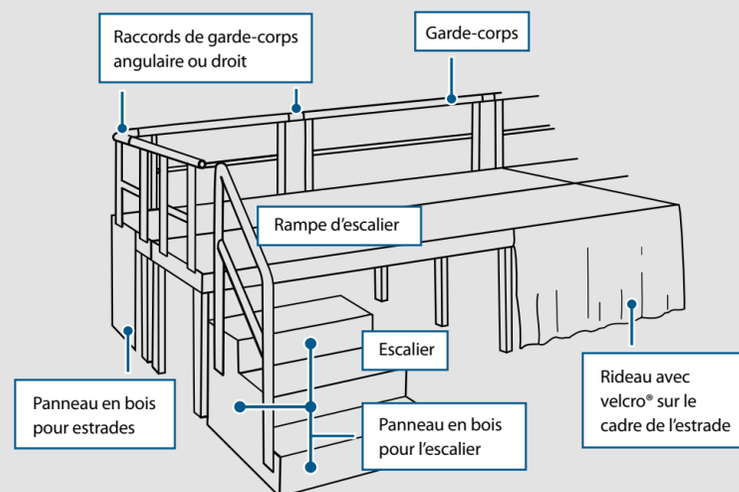
Ideal et Ideal Step.

■ Accessoires variés

Les accessoires variés rendent votre estrade parfaite : un aspect attrayant, un certain confort et la sécurité sont les conditions pour un événement réussi.

Nous vous indiquons sur l'illustration ci-dessous les accessoires de série appropriés au montage professionnel d'estrades.

Le sol de l'estrade peut être équipé de revêtements différents. Veuillez consulter la palette des échantillons au verso.



Les points forts - Ideal & Ideal Step

Stabilité par le cadre fermé en aluminium spécial.

Raccords d'angles stables (illustration 1) renforcés avec des cadres spéciaux en aluminium.

Tenue sécurisée contre tout basculement par un assemblage par vis (illustration 2) et des angles intégrés au cadre vissés sur le centre de gravité le plus approprié, pieds de l'estrade avec des barres de renfort.

Mécanisme de repli (illustration 3) pour un blocage précis dans la position d'utilisation avec un déverrouillage manuel et sans gauchissement des pieds.

Fixé avec le cadre vissé au sol de l'estrade.

Capacité de charge 750 kg/m², certification du service de contrôle technique allemand TÜV selon la norme DIN 1055.

Profilé extérieur rainuré pour le raccord en X ou le raccord rapide que nous avons conçu (illustrations 4 + 6) pour un assemblage simple et rapide

des éléments de l'estrade. L'accessoire est fixé de manière sécurisée sur le rail de montage (illustration 5a), comme par ex. le garde-corps, les panneaux de bois, les rideaux, les escaliers etc.

Bordure de protection (illustration 5b) intégrée dans le cadre pour le revêtement de sol et la sous-construction du revêtement avec une hauteur allant jusqu'à 21 mm.

Raccord rapide (illustration 6) pour une sécurité supplémentaire en cas de charges lourdes.

Pas de différences de hauteurs, également pour les sols de salles déformés avec les raccords en X fournis.

Hauteur d'empilage minime de seulement 90 mm.

Montage simple de l'estrade sans nécessité de main-d'œuvre spécialisée.

Compatibilité avec les estrades «PRAKTIKUS», «MULTISTAGE», «UNIVERSAL» et «UNISTAGE».



Ideal
Pieds avec des longueurs fixes pour des hauteurs d'estrades de 20/40/60/80 cm avec embouts.



Ideal Step
Pieds avec des longueurs fixes pour des hauteurs d'estrades de 20/40/60/80 cm avec embouts.



1 Angle intégré



2 Raccord stable vissé des pieds sur le cadre avec un angle intégré



3 Mécanisme de rabattement avec déverrouillage manuel



4 Pièces de raccord en X, avec celles-ci, vous sécurisez les éléments de l'estrade les uns avec les autres



5 Profilé extérieur rainuré pour (a) les accessoires variés pour l'estrade et (b) la bordure de protection



6 Raccord rapide et court, avec celui-ci, vous sécurisez les éléments de l'estrade les uns avec les autres sur les bords



7 Une barre en plastique est conseillée pour les charges ponctuelles extrêmes



8 Jonctions rapides Se fixe en extérieur de plateau pour créer un ensemble compact et monobloc.