

## AUDITORIUM / SALLES POLYVALENTES/ THÉÂTRES



### **VIENNA-X**

DESIGN MDP<sup>e</sup>

Le fauteuil VIENNA-X est spécialement conçu pour les auditoriums, les salles de conférence et les théâtres. C'est un fauteuil essentiel, mais en même temps capable de garantir des niveaux élevés de design, de confort et de flexibilité, combinés à une gamme exhaustive d'accessoires fonctionnels et d'utilisation.

**BM BUREAU**

# AUDITORIUM / SALLES POLYVALENTES/ THÉÂTRES

## DESIGN & CONFORT

L'architecture du fauteuil est élaborée pour donner une identité précise à tous les éléments qui le composent : structure, accoudoirs, assise, dossier. Ce dernier, grâce à la forme particulière de la partie de soutien lombaire, garantit un confort d'assise élevé.

## PERSONNALISATION

VIENNA peut être installé avec un empattement variable de 50 à 60 cm, la large plage de mesure de l'empattement le rend unique en son genre et adaptable à tout projet.



Conforme à l'article AM18 en vigueur

**BM BUREAU**

# AUDITORIUM / SALLES POLYVALENTES/ THÉÂTRES

## ACCESSOIRES



Panneau de siège  
en bois peint



Panneau de siège  
en acier brossé



Protection latérale  
en début/finrangée de bois



Protection latérale en  
début/fin de rang  
en acier brossé



Protection latérale en  
début/fin de rang en marbre



Fixation par ventouses



Numérotation des sièges  
et des rangées  
avec plaque signalétique



Structure du faisceau



Table arrière-dossier  
rabattable



Tablette écrioire  
pliante rétractable

Contactez-nous pour connaître tous les accessoires disponibles  
[contact@bm-bureau.fr](mailto:contact@bm-bureau.fr)



## VIENNA-X

DESIGN MDP

### Caractéristiques techniques

Fauteuil pour auditoriums, théâtres, stades et salles polyvalentes.

#### **Les types**

Fauteuils à fixer au sol, installation sur des surfaces horizontales, des surfaces inclinées ou des marches, en rangées droites ou courbes (rayon standard minimum 8 m.).

Empattement de 51 cm à 60 cm.

#### **Structure assise et dossier**

Dossier entièrement recouvert d'une structure portante en bois multicouche, fixée sur le côté au moyen d'une plaque en acier galvanisé.

Assise entièrement recouverte d'une structure portante en contreplaqué, inclinable par gravité, équipée d'un axe de rotation triple et d'une double plaque de support en forme de L en acier galvanisé d'épaisseur 5 millimètres. Goupilles de rotation centrales tournées en "T" pour éviter la chute accidentelle du siège. Système d'inclinaison du siège en nylon 6.6 renforcé de fibres de verre noires.

#### **Rembourrage**

Rembourrage en mousse de polyuréthane indéformable, avec de combustion retardée.

Dossier en forme pour une excellente posture et un plus grand confort, disponible sur demande avec différents angles pour toujours favoriser une vue parfaite, tant dans les stalles que dans la galerie. Hauteur de dossier personnalisable.

Assise avec rembourrage en forme.

#### **Flanc**

Côté en contreplaqué effilé à l'avant, entièrement rembourré, accoudoir rembourré et rembourré intégré au côté, fixation au sol au moyen d'un système de plaque en acier avec trous pour la fixation au sol, entièrement peint avec des poudres époxy.





## Revêtement

Tissu Radio, grammage 560 g/ml, composition 100% polyester F.R., résistance à l'abrasion 80 000 cycles Couleur Mardinal choisie par la D.L. (possibilité de combiner plusieurs couleurs).

Les housses d'assise et de dossier peuvent être retirées à l'aide d'une fermeture éclair. Coutures réalisées avec double battement pour une plus grande résistance à l'usure, couleur de fil choisie par le D.L.. du livre d'échantillons.

## Certificats \*

Agrément ministériel classe 1IM - ITA

Conforme à l'article AM18 en vigueur - FRA

## Certifications d'entreprise

**UNI EN ISO 9001:2015** Contrôle du système de qualité

**UNI EN ISO 14001:2015** Contrôle du système environnemental

