

AM Chair

Alberto Meda, 2016

vitra.



AM Chair

Le AM Chair est le résultat conjugué de l'ingénierie, du design de qualité et de l'expérience. Il allie fonctionnalité ergonomique et élégance technique. Les accoudoirs dynamiques et le dossier réglable en hauteur confèrent au siège une apparence emblématique, tandis que le cadre fin en plastique et le revêtement en résille soulignent sa légèreté. En même temps, le AM Chair répond strictement aux exigences fonctionnelles et évite tout élément structurel superflu.

Le AM Chair est un outil économique pour les besoins des bureaux d'aujourd'hui. Son mécanisme synchrone s'ajuste automatiquement au poids de l'utilisateur, offrant un confort individuel optimal sans aucun réglage préalable. Des commandes intuitives et simples permettent un réglage de précision. Le dossier réglable en hauteur offre à la fois stabilité et souplesse, ses contours ergonomiques assurent une position assise saine. L'assise parfaitement moulée et agréablement rembourrée offre un confort inégalé dès la première utilisation.

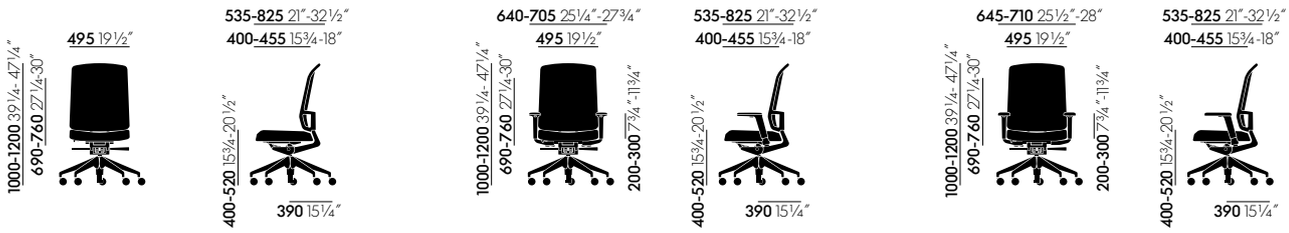
Grâce à ses nombreuses options de réglage individuel, le AM Chair est un

siège de travail idéal pour de longues périodes assises à un poste fixe, mais convient également aux postes de travail touch down avec des changements fréquents d'utilisateurs, en raison de la sensation immédiate de confort.

Matériaux

- **Siège de bureau pivotant avec accoudoirs 2D ou 3D selon EN 1335, label « Ergonomie contrôlée » (LGA Nuremberg).**
- **Mécanisme d'assise :** mécanisme synchrone s'adaptant automatiquement au poids et réglage de précision de la résistance du dossier au moyen d'un levier à 180°. Le dossier peut être bloqué en position droite. Hauteur d'assise et profondeur d'assise réglables en standard.
- **Assise :** plaque d'assise en polyamide ; coussin d'assise profilé en mousse de polyuréthane ; revêtement en tissu.
- **Dossier :** revêtement du dossier en résille LightNet tendue sans support sur le cadre. Cadre de dossier en polyamide noir foncé. Réglage de la hauteur du dossier en standard.
- **Accoudoirs :** accoudoirs 2D réglables en hauteur et largeur ou accoudoirs 3D à hauteur, largeur et profondeur réglables. Supports d'accoudoir en polyamide avec surfaces d'appui en polyuréthane, tous deux en noir foncé.
- **Piètement :** piètement à cinq branches en polyamide (noir foncé) ou en aluminium finition époxy noir foncé, avec roulettes doubles (Ø 60 mm) ou patins.

DIMENSIONS (selon la norme EN 1335-1)

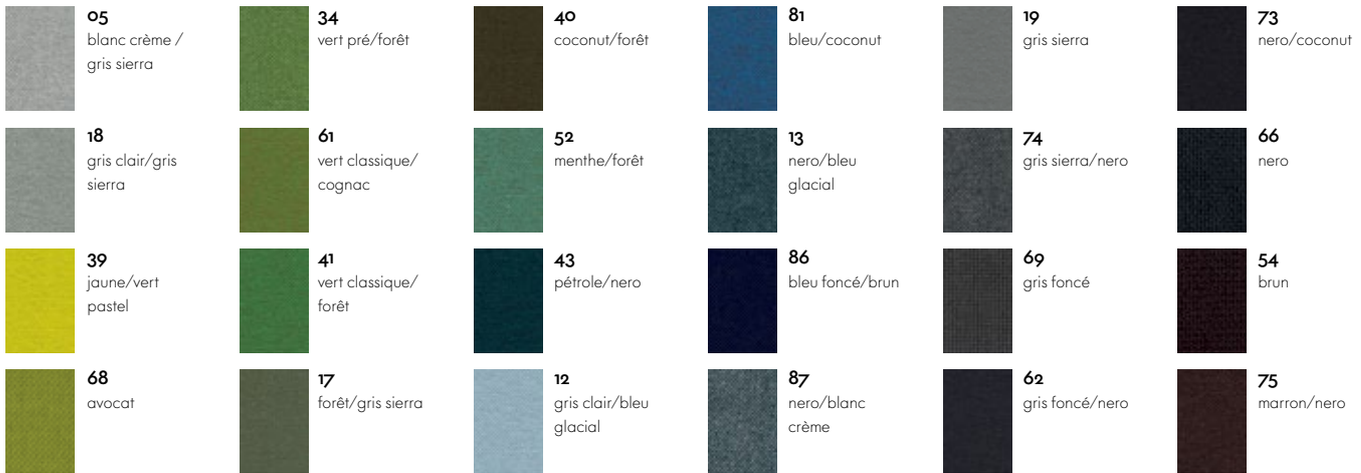


AM Chair without armrests

AM Chair with 2D armrests

AM Chair with 3D armrests

Surfaces et couleurs



Plano



Plano

Dossier résille LightNet

