

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 revêtu de tissu ou de résille souligne sa légèreté et son élégance. 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 ProMotion 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 immédiat dès que l'on s'assied.

Grâce à ses nombreuses options de réglage individuel, le AM Chair est un siège de travail idéal pour des périodes assises prolongées 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 :** mécanisme FlowMotion, peut être bloqué en position droite. Mécanisme synchrone s'adaptant automatiquement au poids et réglage de précision manuel de la résistance du dossier par rotation de 180°. Hauteur d'assise et profondeur d'assise réglables en standard. Au choix avec ou sans inclinaison spontanée vers l'avant (désactivable).
- **Assise :** plaque d'assise en polyamide ; coussin d'assise profilé en mousse de polyuréthane ; revêtement en tissu.
- **Dossier :** dossier résille en LightNet, tendu sur le cadre ; dossier en tissu Plano (face arrière en tissu Verso, couleur gris sierra). 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). Équipé de roulettes doubles (Ø 60 mm).
- **Accessoires :** appuie-tête en polyamide (noir foncé) avec rembourrage en polyuréthane (noir foncé), possibilité de montage ultérieur. Cintre en polyamide (noir foncé), possibilité de montage ultérieur (charge maximale : 2 kg). L'appuie-tête et le cintre peuvent être utilisés séparément ou être combinés.



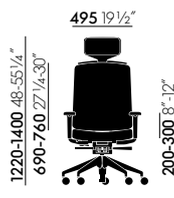
AM Chair sans accoudoirs



AM Chair avec accoudoirs 2D



AM Chair avec accoudoirs 3D



AM Chair avec accoudoirs 3D, appuie-tête et cintre



AM Chair avec accoudoirs 3D, inclinaison avant

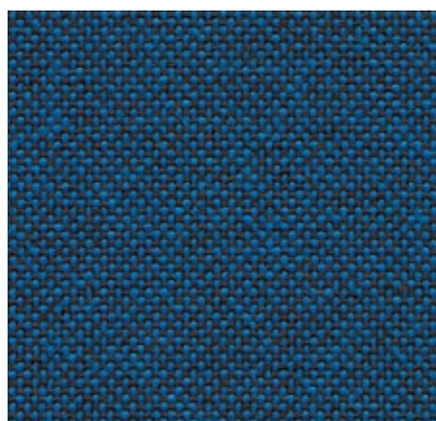
COULEURS ET MATERIAUX



12
noir foncé

Accoudoirs/étrier de dossier/accessoires

Plano Home/Office, F30



Plano est un tissu robuste en armure toile, à la structure plate et homogène. La vaste palette de nuances à deux tons, avec de nouvelles teintes délicates d'aspect délavé, comprend de nombreuses tonalités relativement neutres, dont un bon nombre peut être associé à la gamme de couleurs Hopsak. Grâce à sa durabilité et à sa longévité, Plano est également le choix idéal pour le mobilier de bureau.

Matériau 100% polyester
 Poids 265 g/m²
 Largeur 142 cm +/- 2 cm
 Résistance au frottement 80 000 Martindale
 Solidité à la lumière Catég. 6

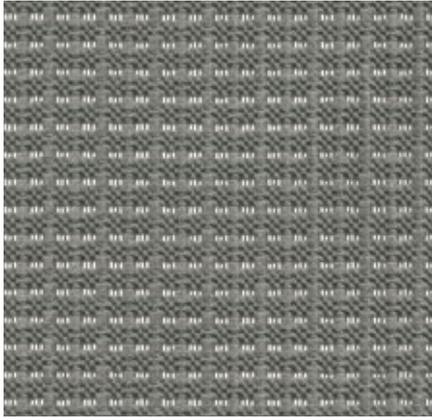
Boulochage Note 4-5
 Solidité au frottement Note 4-5 sec et humide

Plano est disponible en 39 coloris.



LightNet Home/Office

vitra.



LightNet est un revêtement résille respirant, à la texture subtile et au toucher doux. En raison du type de tissage, LightNet présente un motif carré avec un effet de transparence dans la direction verticale. Avec ses coloris ton sur ton, cette résille robuste composée de polyester et de polyamide est parfaitement adaptée aux conditions exigeantes des environnements de bureau.

LightNet est disponible en 3 coloris.

Matériau	60% polyamide, 40% polyester
Poids	380 g/m ²
Largeur	125 cm +/- 3 cm
Résistance au frottement	100 000 Martindale
Solidité à la lumière	Catég. 6
Boulochage	Note 4-5
Solidité au frottement	Note 4-5 sec et humide



01
noir



02
gris sierra



03
blanc

