

**MedaPal** Meda Collection





**MedaPal**, se concentre sur l'essentiel: Il associe une technique intelligente et un grand confort d'assise. Sa construction est simple, agréable pour l'utilisateur et facilement réglable selon les besoins individuels. Le dossier moulé d'une seule pièce assure le soutien dans la partie inférieure du dos et en même temps une grande liberté de mouvement au niveau des épaules. La coque d'assise et les supports d'accoudoirs sont fabriqués en polyamide grâce à une technique nouvelle. Ainsi, MedaPal est à la fois léger, confortable et stable. L'utilisation ciblée des matériaux permet d'obtenir une solution économique de haute qualité.

**Alberto Meda**, ingénieur et designer, est né en 1945, vit et travaille à Milan. Sa collaboration avec Vitra a débuté en 1994. La famille de produits Meda est développée en permanence et régulièrement complétée par de nouveaux produits. Depuis plus de quarante ans, **Vitra** se consacre au thème de la position assise et du travail. Cette longue expérience profite au développement de tous les produits.

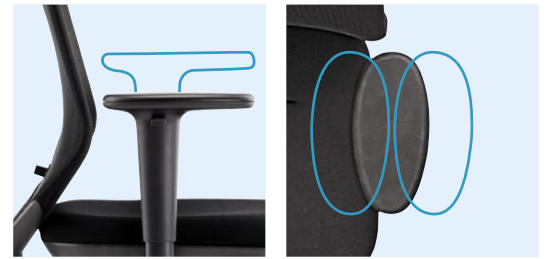




MedaPal existe également avec **le revêtement à aspect opaque** Torso Meda en différents coloris.

L'arête supérieure du dossier de forme organique est légèrement recourbée vers l'arrière et garantit ainsi **la liberté de mouvement**.

Une résille tricotée souple est tendue sans support sur le cadre du dossier. Elle s'adapte à la position et au contour du dos, le soutient et **soulage la colonne vertébrale**. Elle favorise en outre une bonne circulation de l'air.



Les accoudoirs à hauteur et écartement réglables **soulagent les muscles au niveau des épaules**.

Le rembourrage de l'assise, le dossier et les accoudoirs peuvent être échangés rapidement et facilement sans outillage spécial.

Le support lombaire (en option) assure un soutien supplémentaire, il peut être réglé **en hauteur pour s'adapter individuellement à la forme de la colonne vertébrale**.

La nouvelle **assise profilée** est fixée à la coque moulée par des boutons-pression. Le creux de l'assise et le rembourrage légèrement incliné à l'arrière redressent automatiquement le bassin et assurent, en association avec le dossier de forme ergonomique, un soutien lombaire optimal. Le rebord d'assise est oblique afin d'éviter les points de marque. Chaque utilisateur peut ainsi **adopter automatiquement et sans réglage une position ergonomique saine**.

Le mécanisme synchrone réglable individuellement accompagne le mouvement et favorise une position assise dynamique. **Le corps de l'utilisateur est soutenu de manière idéale dans tous ses mouvements**.

Le dossier et l'assise peuvent être **bloqués en position assise droite**.



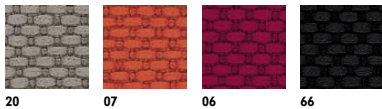
## MedaPal Caractéristiques de la gamme

Fauteuil de bureau pivotant conforme à la norme EN 1335. Mécanisme synchrone avec grand angle d'ouverture, réglable individuellement en fonction du poids de l'utilisateur et blocable en position droite. En option, support lombaire adaptable en hauteur au profil de la colonne lombaire. Réglage progressif de la hauteur d'assise par cartouche à gaz de sécurité. Cadre, coque de l'assise, accoudoirs et piètement en polyamide renforcé de fibre de verre, basic dark. Dossier : résille tendue sans support sur le cadre (Netline) ou tricot Torso Meda. Assise façonnée : rembourrage en mousse polyuréthane revêtu de tissu Nova (avec couture) ou de jersey Torso Meda. MedaPal avec revêtement en Torso également disponible avec Clima Seat contre un supplément de prix. En option avec accoudoirs à hauteur et écartement réglables. Surface d'appui en élastomère thermoplastique, basic dark. Piètement à cinq branches sur roulettes dures pour moquettes ou sur roulettes souples pour sols durs (Ø 60 mm). MedaPal a obtenu le label « Ergonomie contrôlée » de l'institut LGA de Nuremberg et porte l'écolabel « Ange Bleu pour meubles rembourrés à faibles émissions toxiques » (RAL-UZ 117). Il certifie que MedaPal a été fabriqué dans le respect de l'environnement, contrôlé sur l'absence de substances nocives et ne présente aucun risque pour la santé.

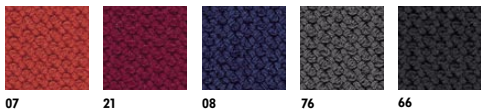
Toutes les dimensions en mm et en pouces calculées selon EN-1335,1



### Nova Assise



### Torso Meda Assise et dossier



Remarques : Il peut exister des différences de couleur en raison de la technique d'impression utilisée.

### Netline Dossier



66

Egalement disponible en tissu Polo de Kvadrat.  
 Collection d'échantillons de tissus sur demande.

### Meda Collection



Meda Chair    Meda Conference    Meda 2    MedaPro    MedaSim    ArchiMeda

# vitra.

Vitra International AG, Birsfelden, CH | Vitra Ges.m.b.H., Wien, A | NV Vitra Belgium SA, Diegem, B | Vitra AG, Birsfelden, Showroom: Zürich, CH | Vitra koncept, s.r.o., Praha, CZ | Vitra GmbH, Weil am Rhein, Showroom: Frankfurt, D | Vitra Hispania S.A., Madrid, Showroom: Barcelona, E, Lisboa, P | Vitra S.a.r.l., Paris, F | Vitra Ltd., London, GB | Vitra India Pvt Ltd., Mumbai, Showrooms: New Delhi, Bangalore, Hyderabad, IN | Vitra Internacional, S. de R.L. de C.V., Mexico DF, MX | Vitra (Nederland) B.V., Ouderkerk aan de Amstel, NL | Vitra Scandinavia AS, Oslo, N | Vitra International AG, Warszawa, PL | Vitra Furniture (Shanghai) Co., Ltd., Shanghai, PRC | Vitra International AG, Moscow, RU | Vitra Furniture Pte. Ltd., Singapore | Vitra Inc., New York, Culver City, San Francisco, Chicago, USA | [info@vitra.com](mailto:info@vitra.com), [www.vitra.com](http://www.vitra.com)