

ID Chair Concept

Antonio Citterio, 2010/2012



ID Chair Concept

L'ID Chair Concept offre à chaque utilisateur d'innombrables possibilités de personnalisation.

Le mécanisme FlowMotion dans les différents modèles fonctionnels, les différents dossiers, piètements et accoudoirs, de même que les nombreux coloris et revêtements permettent à chaque utilisateur et à chaque entreprise de trouver « son » ID Chair. Ainsi, toutes les configurations sont basées sur la même structure de siège - avec tous les avantages qui en découlent pour la société en termes d'achat et d'entretien.

Grâce aux différents modules qui la composent, la famille de sièges de bureau pivotants permet de répondre aux exigences les plus diverses en matière d'esthétique, de matériaux, de domaines d'utilisation et de prix. Les modèles suivants constituent la base pour la définition de l'ID Chair adéquate :

ID Air avec dossier synthétique perforé.

ID Mesh avec dossier en résille rembourré.

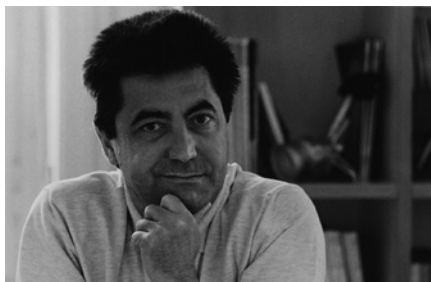
ID Soft avec un dossier rembourré classique.

ID Trim avec dossier élancé.

ID Trim L avec dossier haut.

ID Trim Cap avec casque de protection.

À partir de ces modèles, il est possible de configurer différents sièges ID Chair en combinant les différents mécanismes, accoudoirs, piètements, coloris de cadre et revêtements.



Antonio Citterio

Antonio Citterio, architecte et designer, vit et travaille à Milan. Il collabore depuis 1988 avec Vitra. Au cours de cette période, toute une série de sièges et de systèmes de bureau ont vu le jour, ainsi que des produits créés pour la collection Vitra Home. La collection Citterio s'agrandit en permanence.

1-2 ID Chair Concept
3-6 ID Air
7-10 ID Mesh

11-14 ID Soft
15-18 ID Trim
19-22 ID Trim L
23-26 ID Trim Cap

Accoudoirs

1. Accoudoirs 3D
2. Accoudoirs 2D
3. Accoudoirs fermés (réglables en hauteur)
4. Accoudoirs fermés (non réglables en hauteur)

Accessoires

1. Appuie-tête (pour ID Mesh)
2. Cintre (pour ID Mesh)
3. Cintre (pour ID Trim et ID Trim L)



Dossier

1. ID Air
2. ID Mesh
3. ID Soft
4. ID Trim
5. ID Trim L
6. ID Trim Cap

Mécanisme

- a) FlowMotion sans inclinaison vers l'avant, sans réglage de la profondeur de l'assise
- b) FlowMotion avec inclinaison vers l'avant, sans réglage de la profondeur de l'assise
- c) FlowMotion sans inclinaison vers l'avant, avec réglage de la profondeur de l'assise
- d) FlowMotion avec inclinaison vers l'avant, avec réglage de la profondeur de l'assise
- e) ProMatic

Piètements

1. Piètement à cinq branches, aluminium poli
2. Piètement à cinq branches, matière synthétique basic dark
3. Piètement à quatre branches, aluminium poli



ID Air avec accoudoirs fermés fixes et dossier en basic dark

ID Air incarne la simplicité constructive sans pour autant renoncer au confort. Le dossier agréablement souple en synthétique avec sa construction spéciale à perforations est particulièrement facile d'entretien et permet à l'air de circuler pour le bonheur du dos.

Catégorie de meuble : siège de bureau pivotant avec accoudoirs 2D ou 3D selon l'EN 1335, label « Ergonomie contrôlée ».

Système mécanique : avec mécanisme FlowMotion ou ProMatic.

FlowMotion : au choix avec ou sans inclinaison synchrone vers l'avant (désactivable) et avec ou sans réglage de la profondeur de l'assise. Adaptation individuelle de la résistance du dossier et de l'inclinaison vers l'avant.

ProMatic : mécanisme qui s'adapte automatiquement au poids de l'utilisateur, sans inclinaison vers l'avant et sans réglage de la profondeur de l'assise. L'utilisateur doit seulement régler la hauteur d'assise.

Mécanisme revêtu par poudre, basic dark ou soft grey, en fonction de la couleur du cadre.



ID Air avec accoudoirs 2D et dossier en soft light

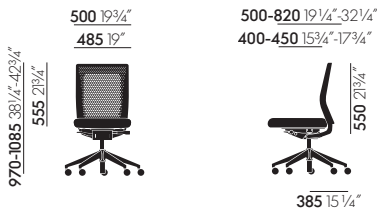
Matériaux

- **Dossier :** dossier perforé en polypropylène en basic dark, soft grey ou soft light.
- **Accoudoirs :** avec accoudoirs 2D réglables en hauteur et largeur ou avec accoudoirs 3D à hauteur, largeur et profondeur réglables et pivotants à 360°. Supports d'accoudoirs en aluminium poli. Manchons pour accoudoirs en polyamide, basic dark ou soft grey, en fonction de la couleur du cadre. Avec surface d'appui en polyuréthane basic dark (si le cadre est de couleur basic dark) ou dimgrey (si le cadre est de couleur soft grey). En option, également avec des accoudoirs circulaires en aluminium injecté poli, avec ou sans réglage de la hauteur, pour les salles de conférence. Support des accoudoirs circulaires réglables en hauteur en polyamide, basic dark ou soft grey, en fonction de la couleur du cadre.
- **Assise :** rembourrage de l'assise en mousse polyuréthane. Revêtement de l'assise en tissu Plano ou en tissu d'espacement 3D Silk Mesh.

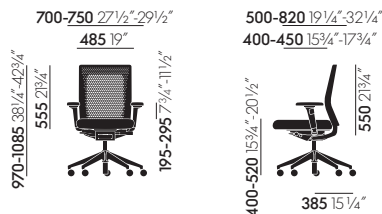


ID Air avec accoudoirs fermés fixes et dossier en soft grey

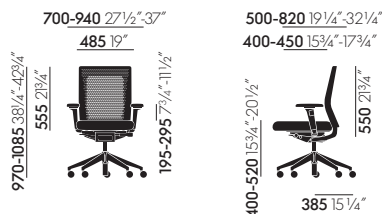
- **Piètement :** piètement à cinq branches en polyamide basic dark ou en aluminium injecté poli avec roulettes doubles (Ø 60 mm) ou patins.
- **Version conférence :** siège de conférence (pivotant) avec piètement à quatre branches en aluminium injecté poli avec patins, conforme à la norme EN 13761. Avec mécanisme ProMatic qui s'adapte automatiquement au poids de l'utilisateur (sans inclinaison vers l'avant, sans réglage de la profondeur de l'assise), ainsi qu'avec hauteur d'assise bloquée et suspension en profondeur de l'assise confort.
- **En option :** ID Air avec revêtement de l'assise en Silk Mesh également disponible avec Clima Seat breveté contre un supplément de prix, pour un confort d'assise prolongé.



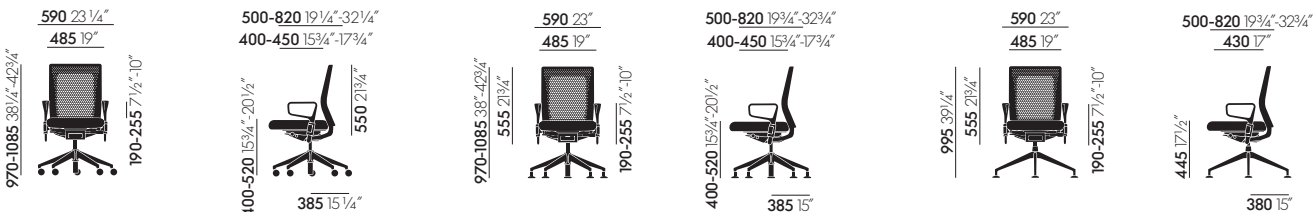
ID Air sans accoudoirs



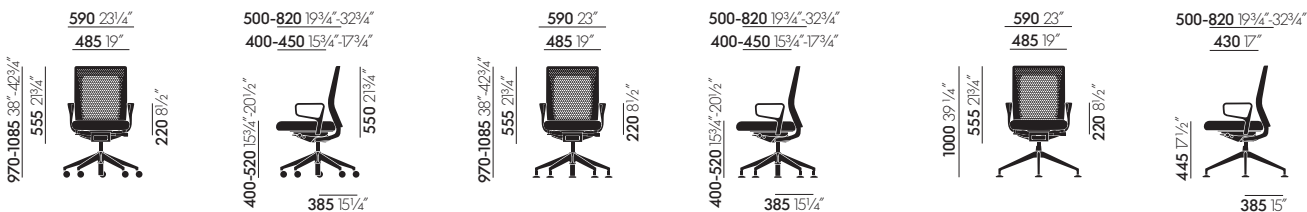
ID Air avec accoudoirs 2D



ID Air avec accoudoirs 3D
























ID Air avec accoudoirs fermés réglables en hauteur



ID Air avec accoudoirs fermés fixes

SURFACES ET COLORIS

 07 orange	 58 kaki	 69 gris foncé	 77 brique	 83 gris bleuté/ brun	
 21 dimgrey	 66 nero	 70 pierre	 79 gris bleuté	 84 rouge coquelicot/ champagne	
 54 brun	 67 cognac	 71 gris mauve	 80 coffee	 85 jaune/ moutarde	
 57 bleu foncé	 68 avocat	 72 rouge coquelicot	 82 gris/stone	 86 bleu foncé/ brun	 92 gris

Assise, Plano

 21 dimgrey	 66 nero	 71 gris mauve	 30 basic dark		
 24 soft grey	 67 asphalte	 77 brique	 52 soft light	 30 basic dark	 aluminium poli
 54 brun	 68 avocat	 79 gris bleuté	 53 soft grey	 53 soft grey	 matière synthétique basic dark

Assise, Silk Mesh

Couleur du dossier

Couleur de cadre

Piètement



ID Mesh

Antonio Citterio, 2010

vitra.



ID Mesh avec appuie-tête



ID Mesh avec accoudoirs 2D



ID Mesh avec accoudoirs fermés réglables en hauteur

ID Mesh incarne la transparence technique. La structure du cadre revêtu de résille 3D se caractérise par une circulation d'air et un effet de rembourrage agréable.

Catégorie de meuble : siège de bureau pivotant avec accoudoirs 2D ou 3D selon l'EN 1335, label « Ergonomie contrôlée ».

Système mécanique : avec mécanisme FlowMotion ou ProMatic.

FlowMotion : au choix avec ou sans inclinaison synchrone vers l'avant (désactivable) et avec ou sans réglage de la profondeur de l'assise. Adaptation individuelle de la résistance du dossier et de l'inclinaison vers l'avant.

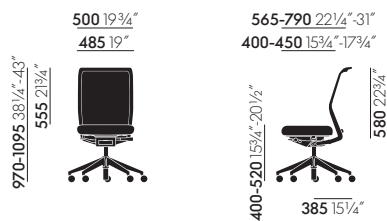
ProMatic : mécanisme qui s'adapte automatiquement au poids de l'utilisateur, sans inclinaison vers l'avant et sans réglage de la profondeur de l'assise. L'utilisateur doit seulement régler la hauteur d'assise.

Mécanisme revêtu par poudre, basic dark ou soft grey, en fonction de la couleur du cadre.

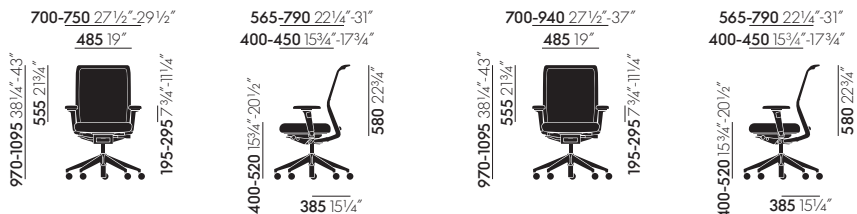
Matériaux :

- **Dossier :** cadre de dossier en polyamide basic dark ou soft grey. Avec support lombaire réglable en hauteur, amovible. Revêtement du dossier en tissu d'espacement 3D Diamond Mesh, d'aspect résille, ou Silk Mesh d'aspect plus dense. Avec le tissu Silk Mesh de couleur soft grey, gris mauve et gris bleuté, l'arrière du dossier est en soft grey. Avec le tissu Silk Mesh de couleur marron, nero et asphalte, l'arrière du dossier est en nero. Avec le tissu Silk Mesh de couleur avocat, brique et dimgrey, la couleur de l'arrière du dossier correspond au coloris du cadre (soft grey ou nero).
- **Accoudoirs :** avec accoudoirs 2D réglables en hauteur et largeur ou avec accoudoirs 3D à hauteur, largeur et profondeur réglables et pivotants à 360°. Supports d'accoudoirs en aluminium poli. Manchons pour accoudoirs en polyamide, basic dark ou soft grey, en fonction de la couleur du cadre. Avec surface d'appui en polyuréthane basic dark (si le cadre est de couleur basic dark) ou dimgrey (si le cadre est de couleur soft grey). En option, également avec des accoudoirs fermés en aluminium injecté poli, avec ou sans réglage de la hauteur, pour les salles de conférence. Support des accoudoirs fermés réglables en hauteur en polyamide, basic dark ou soft grey, en fonction de la couleur du cadre.
- **Assise :** rembourrage de l'assise en mousse polyuréthane. Revêtement de l'assise en tissu Plano ou en tissu d'espacement 3D Silk Mesh.

- **Piètement :** piètement à cinq branches en polyamide basic dark ou en aluminium injecté poli avec roulettes doubles (Ø 60 mm) ou patins.
- **Accessoires :** appuie-tête à monter ultérieurement, en polyamide basic dark ou soft grey, à hauteur et inclinaison réglables. Avec surface d'appui en polyuréthane, basic dark (pour l'appuie-tête en basic dark) ou dimgrey (pour l'appuie-tête en soft grey). En outre, il est possible de rajouter un cintre en polyamide basic dark ou soft grey. L'appuie-tête et le cintre peuvent être utilisés séparément ou être combinés.
- **Version conférence :** siège de conférence (pivotant) avec piètement à quatre branches en aluminium injecté poli avec patins, conforme à la norme EN 13761. Avec mécanisme ProMatic qui s'adapte automatiquement au poids de l'utilisateur (sans inclinaison vers l'avant, sans réglage de la profondeur de l'assise), ainsi qu'avec hauteur d'assise bloquée et suspension en profondeur de l'assise confort.
- **En option :** ID Mesh avec revêtement de l'assise en Silk Mesh également disponible avec Clima Seat breveté contre un supplément de prix, pour un confort d'assise prolongé.

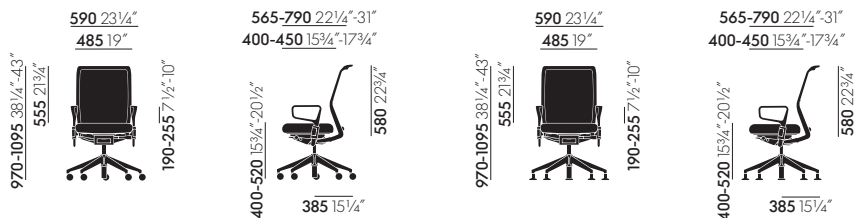


ID Mesh sans accoudoirs

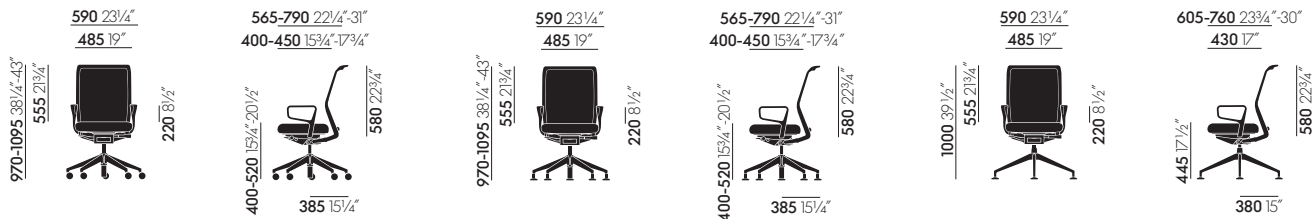


ID Mesh avec accoudoirs 2D

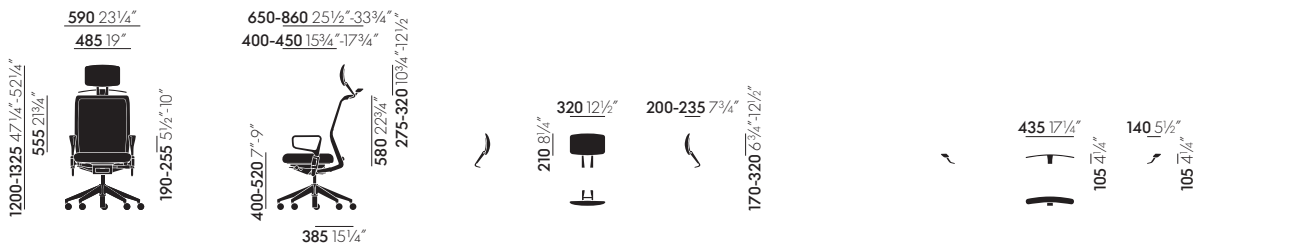
ID Mesh avec accoudoirs 3D



ID Mesh avec accoudoirs fermés réglables en hauteur



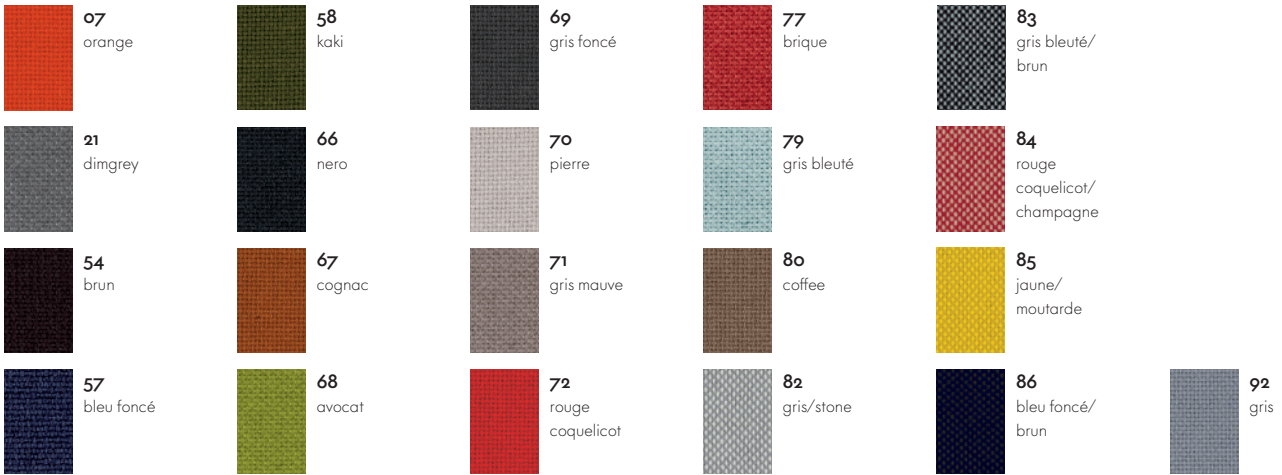
ID Mesh avec accoudoirs fermés fixes



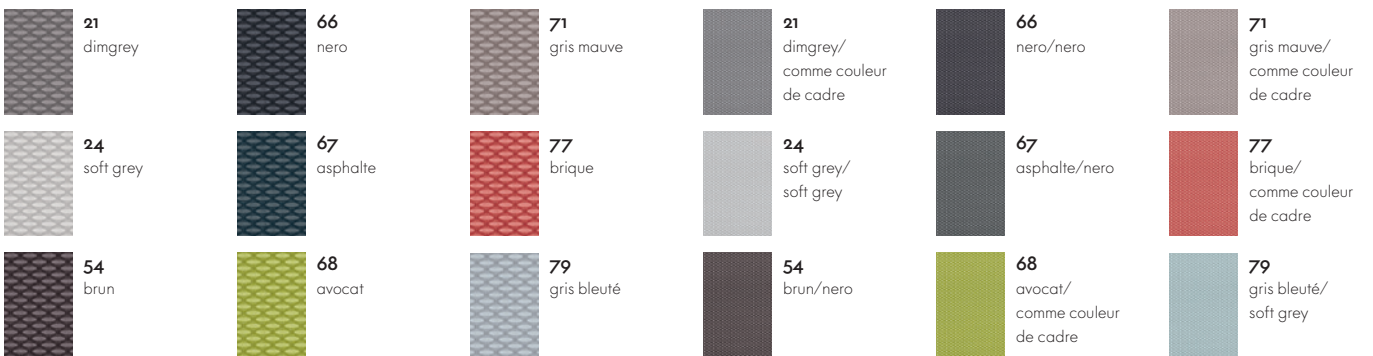
ID Mesh avec appuie-tête et cintre

ID Mesh, appuie-tête

ID Mesh, cintre

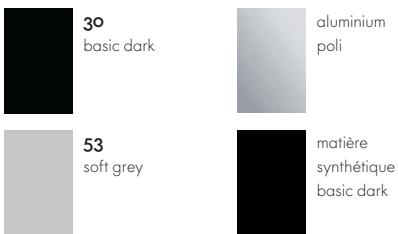


Assise, Plano



Dossier / Diamond Mesh

Assise / dossier (revêtement arrière dossier), Silk Mesh



Couleur de cadre

Piètement



ID Soft

Antonio Citterio, 2010

vitra.



ID Soft avec accoudoirs 3D



ID Soft avec accoudoirs 2D



ID Soft avec accoudoirs fermés réglables en hauteur

ID Soft est le siège de bureau pivotant classique doté d'un dossier rembourré. Caractérisé par une esthétique dépouillée, il est pourvu d'un coussin de rembourrage moelleux réglable en hauteur.

Catégorie de meuble : siège de bureau pivotant avec accoudoirs 2D ou 3D selon EN 1335, label « Ergonomie contrôlée ».

Système mécanique : avec mécanisme FlowMotion ou ProMatic.

FlowMotion : au choix avec ou sans inclinaison synchrone vers l'avant (désactivable) et avec ou sans réglage de la profondeur de l'assise. Adaptation individuelle de la résistance du dossier et de l'inclinaison vers l'avant.

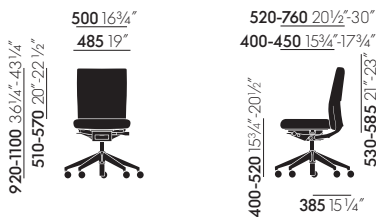
ProMatic : mécanisme qui s'adapte automatiquement au poids de l'utilisateur, sans inclinaison vers l'avant et sans réglage de la profondeur de l'assise. L'utilisateur doit seulement régler la hauteur d'assise.

Mécanisme revêtu par poudre, basic dark ou soft grey, en fonction de la couleur du cadre.

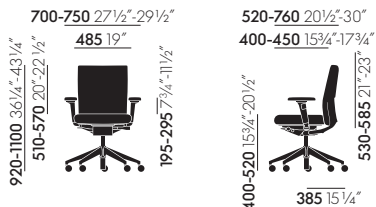
Matériaux :

- **Dossier :** dossier réglable en hauteur en polyamide, basic dark ou soft grey, avec rembourrage en mousse polyuréthane. Revêtement en tissu Plano ou en tissu d'espacement Silk Mesh 3D.
- **Accoudoirs :** avec accoudoirs 2D réglables en hauteur et largeur ou avec accoudoirs 3D à hauteur, largeur et profondeur réglables et pivotants à 360°. Supports d'accoudoirs en aluminium poli. Manchons pour accoudoirs en polyamide, basic dark ou soft grey, en fonction de la couleur du cadre. Avec surface d'appui en polyuréthane basic dark (si le cadre est de couleur basic dark) ou dimgrey (si le cadre est de couleur soft grey). En option, également avec des accoudoirs circulaires en aluminium injecté poli, avec ou sans réglage de la hauteur, pour les salles de conférence. Support d'accoudoirs en polyamide, en basic dark ou soft grey, en fonction de la couleur du cadre.
- **Assise :** rembourrage de l'assise en mousse polyuréthane. Revêtement de l'assise correspondant au revêtement du dossier, en tissu Plano ou en tissu d'espacement Silk Mesh 3D.

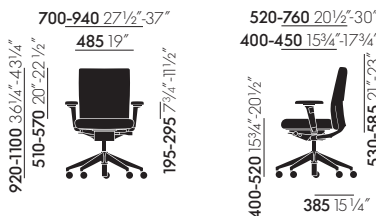
- **Piètement :** piètement à cinq branches en polyamide basic dark ou en aluminium injecté poli avec roulettes doubles (Ø 60 mm) ou patins.
- **Version conférence :** siège de conférence (pivotant) avec piètement à quatre branches en aluminium injecté poli avec patins, conforme à la norme EN 13761. Avec mécanisme ProMatic qui s'adapte automatiquement au poids de l'utilisateur (sans inclinaison vers l'avant, sans réglage de la profondeur de l'assise), ainsi qu'avec hauteur d'assise bloquée et suspension en profondeur de l'assise confort.
- **En option :** ID Soft avec revêtement de l'assise en Silk Mesh également disponible avec Clima Seat breveté contre un supplément de prix pour un confort d'assise prolongé.



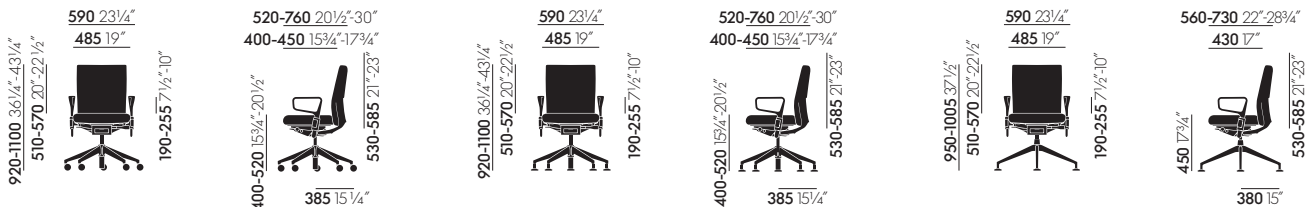
ID Soft sans accoudoirs



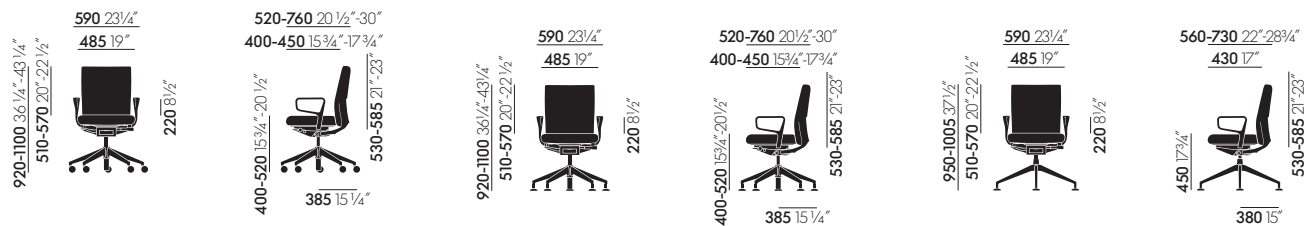
ID Soft avec accoudoirs 2D



ID Soft avec accoudoirs 3D

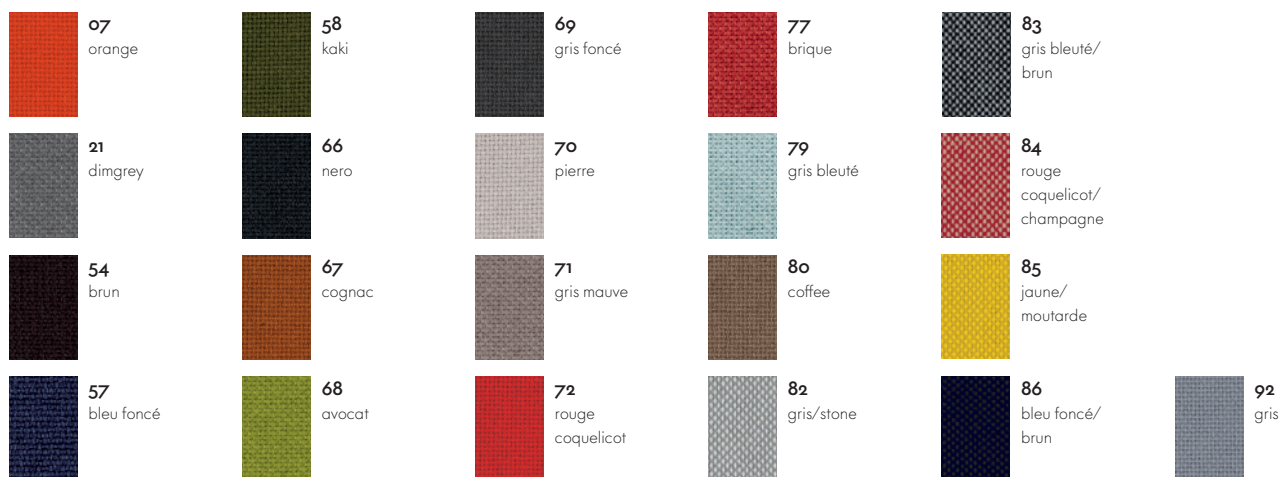


ID Soft avec accoudoirs fermés réglables en hauteur

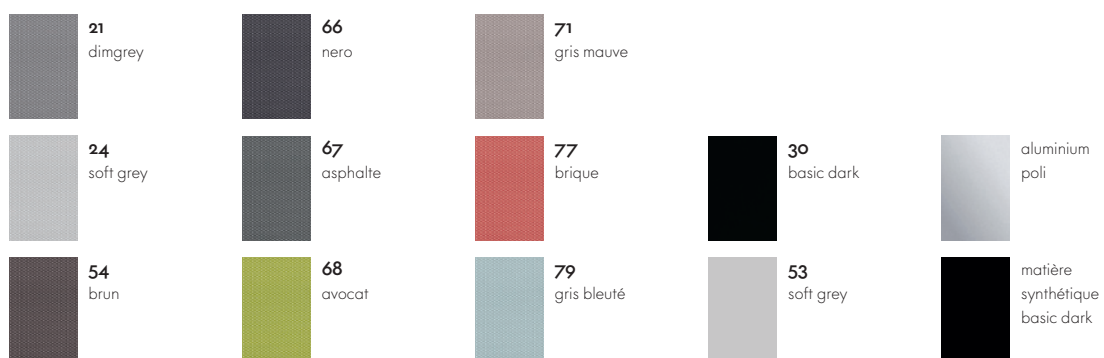


ID Soft avec accoudoirs fermés fixes

SURFACES ET COLORIS



Assise, Plano



Assise / dossier, Silk Mesh

Couleur de cadre

Piètement



ID Trim

Antonio Citterio, 2010

vitra.



ID Trim avec piètement à quatre branches et accoudoirs fermés fixes

ID Trim avec son dossier élégant en tissu exprime une modernité artisanale. La structure en « sandwich » de son dossier constitue une alternative très réussie aux dossiers avec rembourrage et résille.

Catégorie de meuble : siège de bureau pivotant avec accoudoirs 2D ou 3D selon l'EN 1335, label « Ergonomie contrôlée ».

Système mécanique : avec mécanisme FlowMotion ou ProMatic.

FlowMotion : au choix avec ou sans inclinaison synchrone vers l'avant (désactivable) et avec ou sans réglage de la profondeur de l'assise. Adaptation individuelle de la résistance du dossier et de l'inclinaison vers l'avant.

ProMatic : mécanisme qui s'adapte automatiquement au poids de l'utilisateur, sans inclinaison vers l'avant et sans réglage de la profondeur de l'assise. L'utilisateur doit seulement régler la hauteur d'assise.

Mécanisme revêtu par poudre, basic dark ou soft grey, en fonction de la couleur du cadre.



ID Trim avec accoudoirs 3D

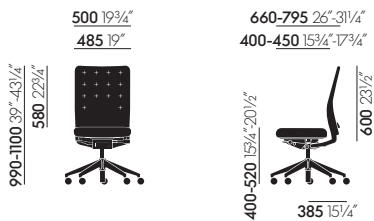
Matériaux :

- **Dossier :** cadre de dossier en polyamide basic dark ou soft grey. Support lombaire réglable en hauteur en option. Revêtement en tissu Plano ou en cuir.
- **Accoudoirs :** avec accoudoirs 2D réglables en hauteur et largeur ou avec accoudoirs 3D à hauteur, largeur et profondeur réglables et pivotants à 360°. Supports d'accoudoirs en aluminium poli. Manchons pour accoudoirs en polyamide, basic dark ou soft grey, en fonction de la couleur du cadre. Avec surface d'appui en polyuréthane basic dark (si le cadre est de couleur basic dark) ou dimgrey (si le cadre est de couleur soft grey). En option, également avec des accoudoirs circulaires en aluminium injecté poli, avec ou sans réglage de la hauteur, pour les salles de conférence. Support des accoudoirs circulaires réglables en hauteur en polyamide, basic dark ou soft grey, en fonction de la couleur du cadre.
- **Assise :** rembourrage de l'assise en mousse polyuréthane. Revêtement de l'assise correspondant au revêtement du dossier, en tissu Plano ou en cuir. Il est déconseillé de combiner un revêtement cuir à l'inclinaison vers l'avant car on peut alors facilement glisser de l'assise.

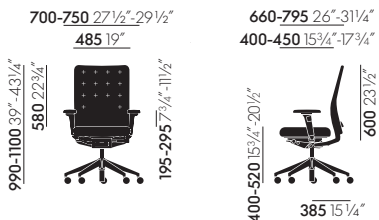


ID Trim avec accoudoirs 3D

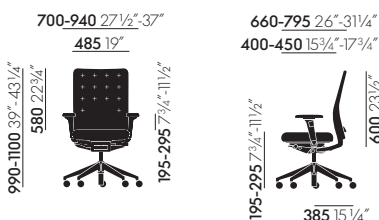
- **Piètement :** piètement à cinq branches en polyamide basic dark ou en aluminium injecté poli avec roulettes doubles (Ø 60 mm) ou patins.
- **Accessoires :** sur demande et avec un supplément, ID Trim est disponible avec un cintre en basic dark ou soft grey (ne peut pas être installé ultérieurement).
- **Version conférence :** siège de conférence (pivotant) avec piètement à quatre branches en aluminium injecté poli avec patins, conforme à la norme EN 13761. Avec mécanisme ProMatic qui s'adapte automatiquement au poids de l'utilisateur (sans inclinaison vers l'avant, sans réglage de la profondeur de l'assise), ainsi qu'avec hauteur d'assise bloquée et suspension en profondeur de l'assise confort.



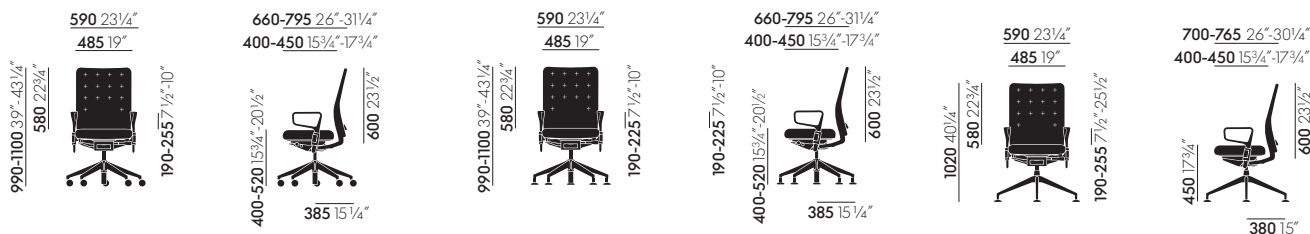
ID Trim sans accoudoirs



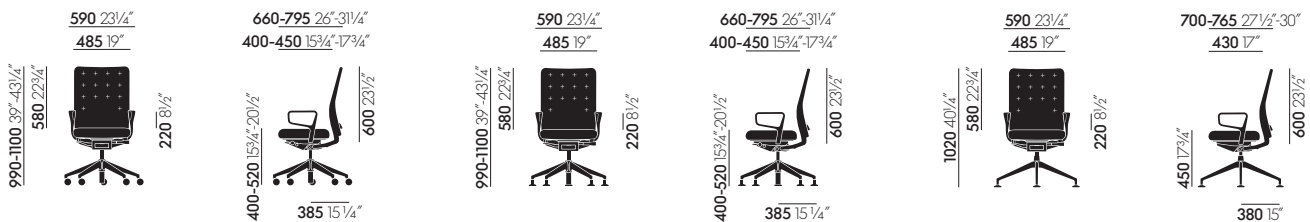
ID Trim avec accoudoirs 2D



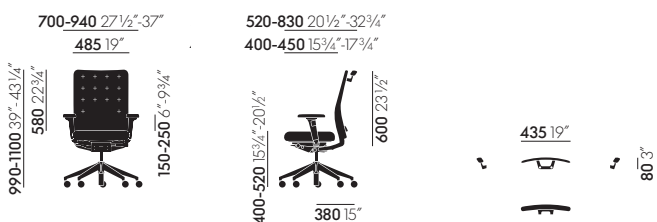
ID Trim avec accoudoirs 3D



ID Trim avec accoudoirs fermés réglables en hauteur



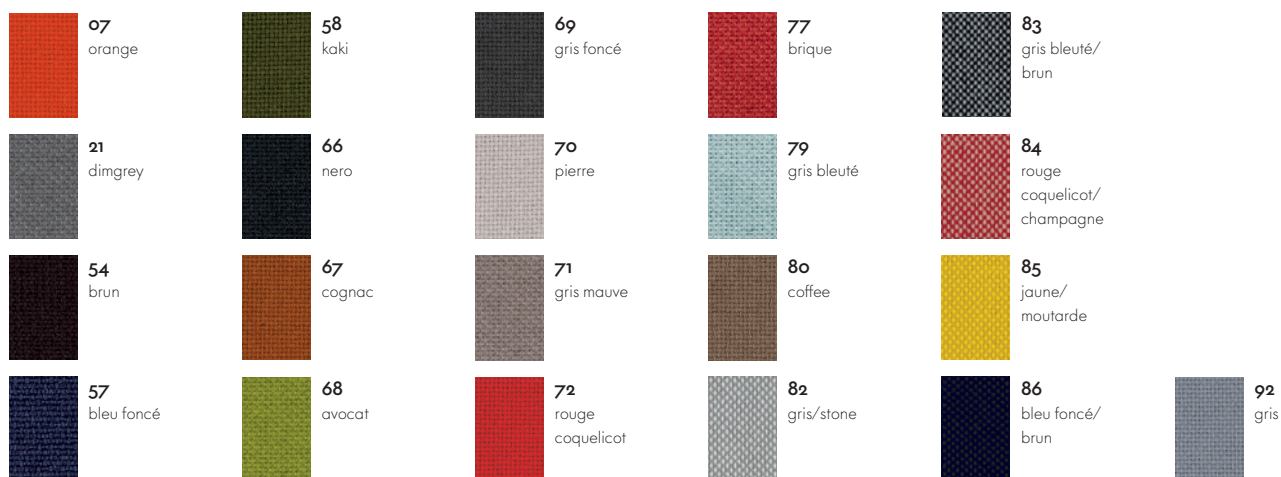
ID Trim avec accoudoirs fermés fixes



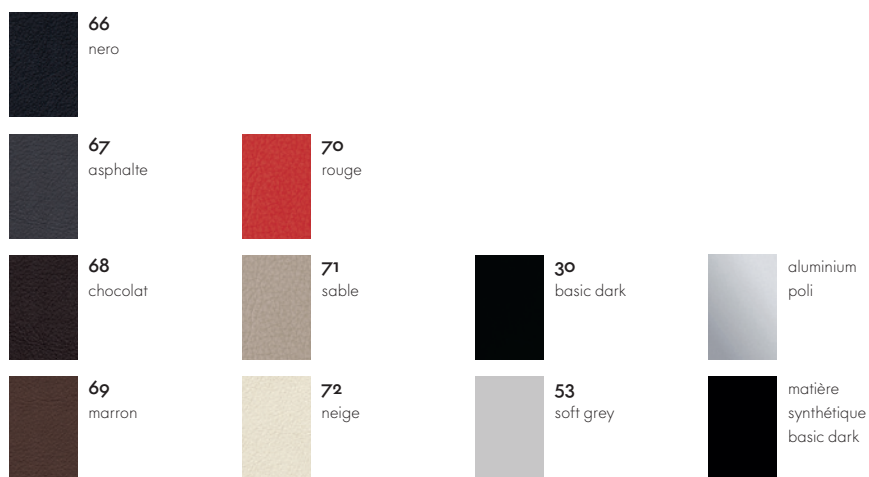
ID Trim avec cintre

ID Trim, cintre

SURFACES ET COLORIS



Assise/dossier, Plano



Assise/dossier, cuir

Couleur de cadre

Piètement



ID Trim L

Antonio Citterio, 2010

vitra.



ID Trim L avec piètement à quatre branches et accoudoirs fermés fixes



ID Trim L avec accoudoirs 3D



ID Trim L avec accoudoirs 2D et cintre

Avec son dossier tissu haut, ID Trim L offre un soulagement supplémentaire au niveau du cou et de la nuque.

Catégorie de meuble : siège de bureau pivotant avec accoudoirs 2D ou 3D selon l'EN 1335, label « Ergonomie contrôlée ».

Système mécanique : avec mécanisme FlowMotion ou ProMatic.

FlowMotion : au choix avec ou sans inclinaison synchrone vers l'avant (désactivable) et avec ou sans réglage de la profondeur de l'assise. Adaptation individuelle de la résistance du dossier et de l'inclinaison vers l'avant.

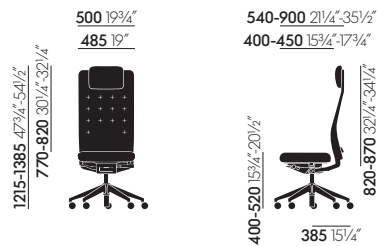
ProMatic : mécanisme qui s'adapte automatiquement au poids de l'utilisateur, sans inclinaison vers l'avant et sans réglage de la profondeur de l'assise. L'utilisateur doit seulement régler la hauteur d'assise.

Mécanisme revêtu par poudre, basic dark ou soft grey, en fonction de la couleur du cadre.

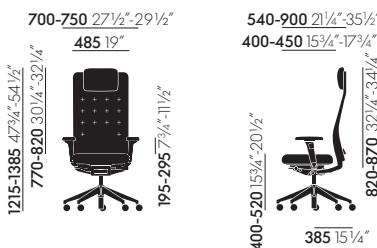
Matériaux :

- **Dossier :** dossier haut avec appuie-tête intégré, réglable en hauteur. Cadre de dossier en polyamide, basic dark ou soft grey. Support lombaire réglable en hauteur en option. Revêtement en tissu ou en cuir. En cas de revêtement cuir, l'appuie-tête est assorti à la couleur du cuir, en cas de revêtement tissu, au choix en cuir dim grey ou nero.
- **Accoudoirs :** avec accoudoirs 2D réglables en hauteur et largeur ou avec accoudoirs 3D à hauteur, largeur et profondeur réglables et pivotants à 360°. Supports d'accoudoirs en aluminium poli. Manchons pour accoudoirs en polyamide, basic dark ou soft grey, en fonction de la couleur du cadre. Avec surface d'appui en polyuréthane basic dark (si le cadre est de couleur basic dark) ou dimgrey (si le cadre est de couleur soft grey). En option, également avec des accoudoirs circulaires en aluminium injecté poli, avec ou sans réglage de la hauteur, pour les salles de conférence. Support des accoudoirs circulaires réglables en hauteur en polyamide, basic dark ou soft grey, en fonction de la couleur du cadre.

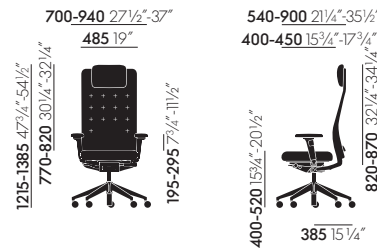
- **Assise :** rembourrage de l'assise en mousse polyuréthane. Revêtement de l'assise correspondant au revêtement du dossier, en tissu Plano ou en cuir. Il est déconseillé de combiner un revêtement cuir à l'inclinaison vers l'avant car on peut alors facilement glisser de l'assise.
- **Piètement :** piètement à cinq branches en polyamide basic dark ou en aluminium injecté poli avec roulettes doubles (Ø 60 mm) ou patins.
- **Accessoires :** sur demande et avec un supplément, ID Trim L est disponible avec un cintre en basic dark ou soft grey (ne peut pas être installé ultérieurement).
- **Version conférence :** siège de conférence (pivotant) avec piètement à quatre branches en aluminium injecté poli avec patins, conforme à la norme EN 13761. Avec mécanisme ProMatic qui s'adapte automatiquement au poids de l'utilisateur (sans inclinaison vers l'avant, sans réglage de la profondeur de l'assise), ainsi qu'avec hauteur d'assise bloquée et suspension en profondeur de l'assise confort.



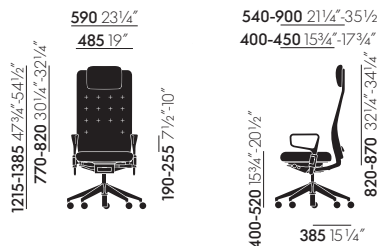
ID Trim L sans accoudoirs



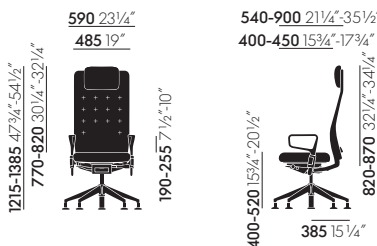
ID Trim L mit 2D-Armlehnen



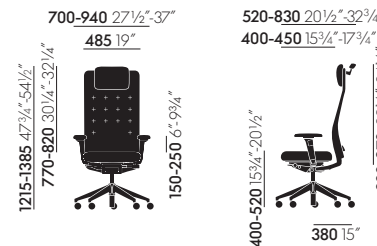
ID Trim L avec accoudoirs 3D



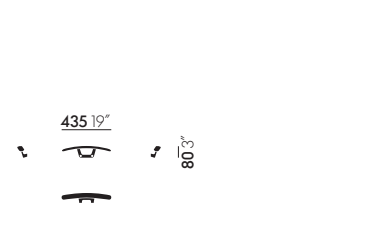
ID Trim L avec accoudoirs fermés réglables en hauteur



ID Trim L avec accoudoirs fermés fixes

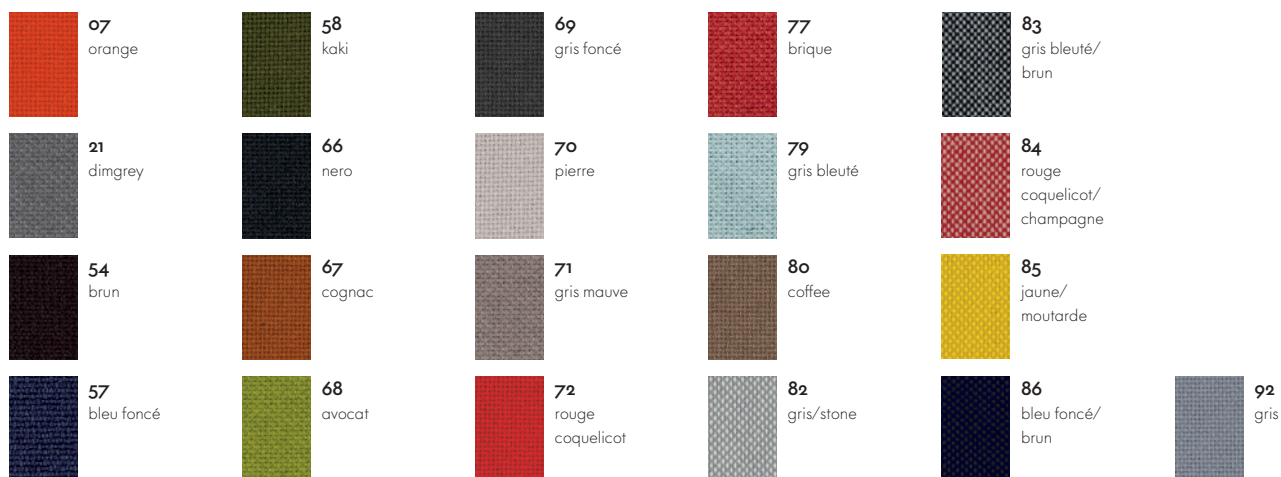


ID trim L avec cintre

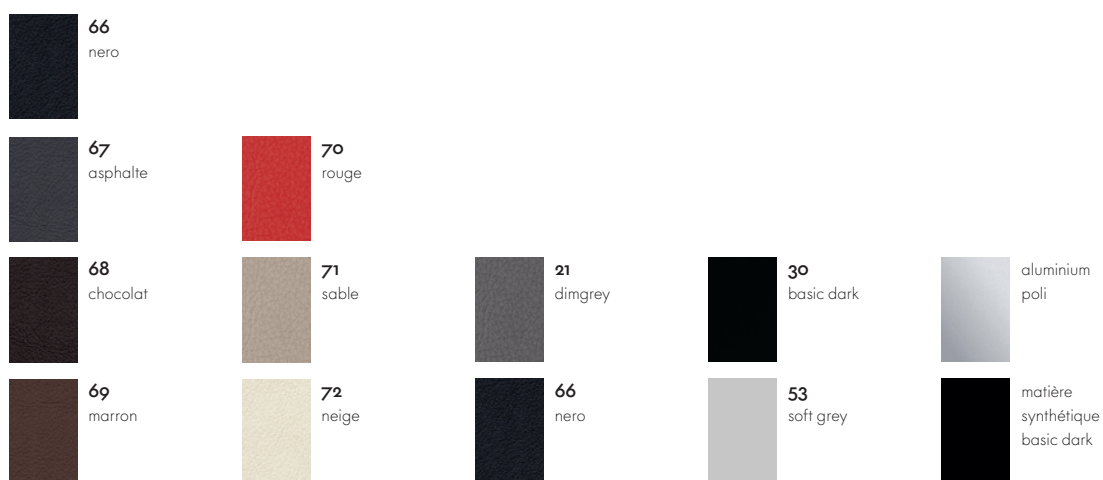


ID trim L, cintre

SURFACES ET COLORIS



Assise/dossier, Plano



Assise/dossier, cuir

Appui-tête en cuir

Couleur de cadre

Piètement



ID Trim Cap

Antonio Citterio, 2012



ID Trim Cap avec accoudoirs 3D

Grâce à l'effet protecteur de son casque, ID Trim Cap convient particulièrement pour travailler en retrait dans un bureau paysager, puisqu'il offre une séparation visuelle et phonique à son utilisateur. Ainsi, même dans un environnement animé, l'utilisateur peut s'isoler pour une meilleure concentration et un moindre dérangement.

Catégorie de meuble : siège de bureau pivotant avec accoudoirs 2D ou 3D selon l'EN 1335, label « Ergonomie contrôlée ».

Système mécanique : avec mécanisme FlowMotion.

FlowMotion : au choix avec ou sans inclinaison synchrone vers l'avant (désactivable) et avec réglage de la profondeur de l'assise. Adaptation individuelle de la résistance du dossier et de l'inclinaison vers l'avant.

Mécanisme revêtu par poudre, basic dark ou soft grey, en fonction de la couleur du cadre.



ID Trim Cap avec accoudoirs fermés fixes

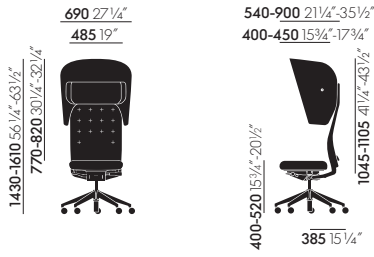
Matériaux :

- **Dossier et casque :** dossier haut avec appuie-tête intégré, réglable en hauteur. Cadre de dossier en polyamide, basic dark ou soft grey. Support lombaire réglable en hauteur en option. Revêtement en tissu ou en cuir. En cas de revêtement cuir, l'appuie-tête est assorti à la couleur du cuir, en cas de revêtement tissu, au choix en cuir dimgrey ou nero.
- **Accoudoirs :** avec accoudoirs 2D réglables en hauteur et largeur ou avec accoudoirs 3D à hauteur, largeur et profondeur réglables et pivotants à 360°. Supports d'accoudoirs en aluminium poli. Manchons pour accoudoirs en polyamide, basic dark ou soft grey, en fonction de la couleur du cadre. Avec surface d'appui en polyuréthane basic dark (si le cadre est de couleur basic dark) ou dimgrey (si le cadre est de couleur soft grey). En option, également avec des accoudoirs circulaires en aluminium injecté poli, avec ou sans réglage de la hauteur, pour les salles de conférence. Support des accoudoirs circulaires réglables en hauteur en polyamide, basic dark ou soft grey, en fonction de la couleur du cadre.

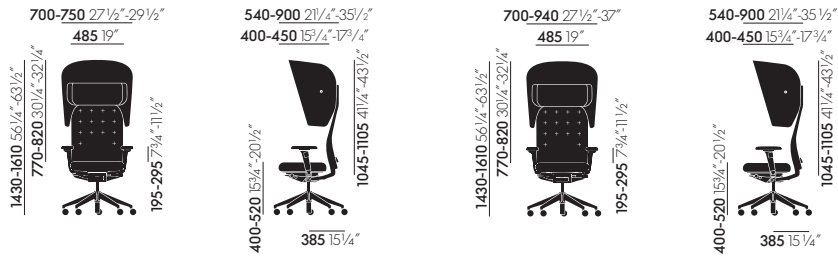


ID Trim Cap avec accoudoirs 3D

- **Assise :** rembourrage de l'assise en mousse polyuréthane. Revêtement de l'assise correspondant au revêtement du dossier, en tissu Plano ou en cuir. Il est déconseillé de combiner un revêtement cuir à l'inclinaison vers l'avant car on peut alors facilement glisser de l'assise.
- **Piètement :** piètement à cinq branches en aluminium injecté poli avec roulettes doubles (Ø 60 mm) ou patins.

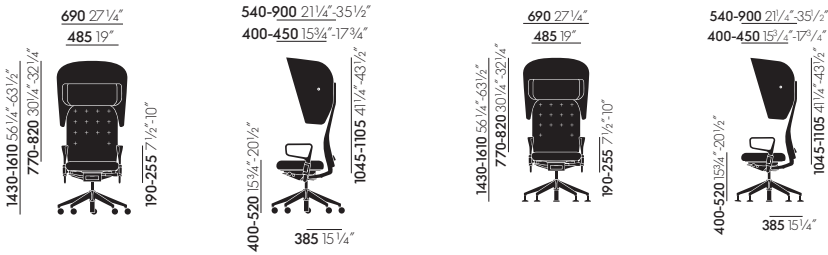


ID Trim Cap sans accoudoirs

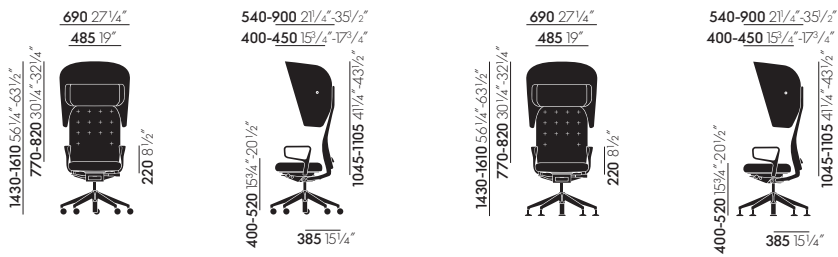


ID Trim Cap avec accoudoirs 2D

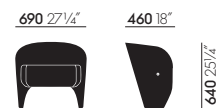
ID Trim Cap avec accoudoirs 3D



ID Trim Cap avec accoudoirs circulaires réglables en hauteur

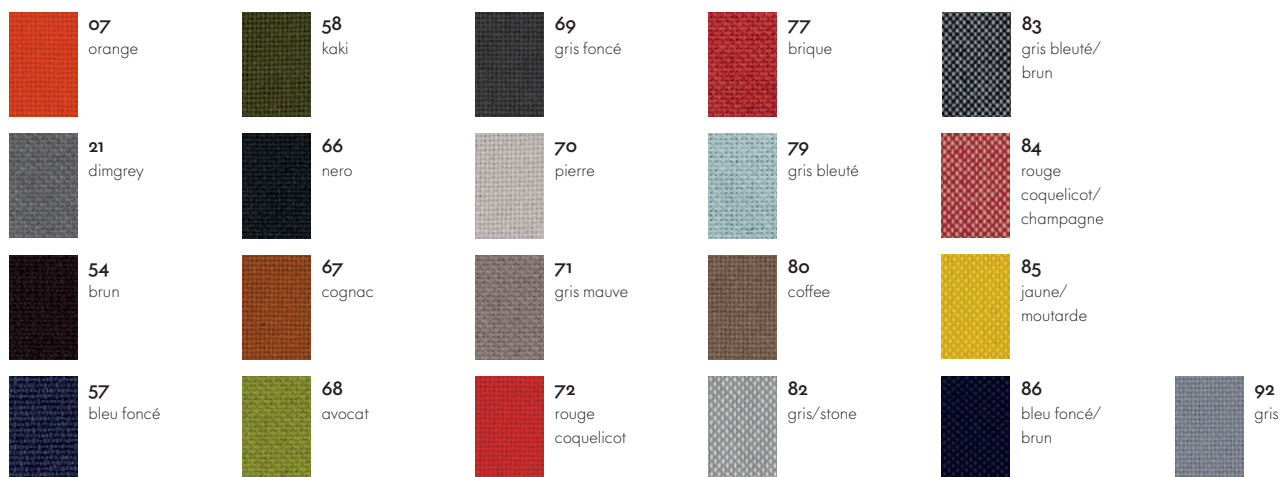


ID Trim Cap avec accoudoirs fermés fixes

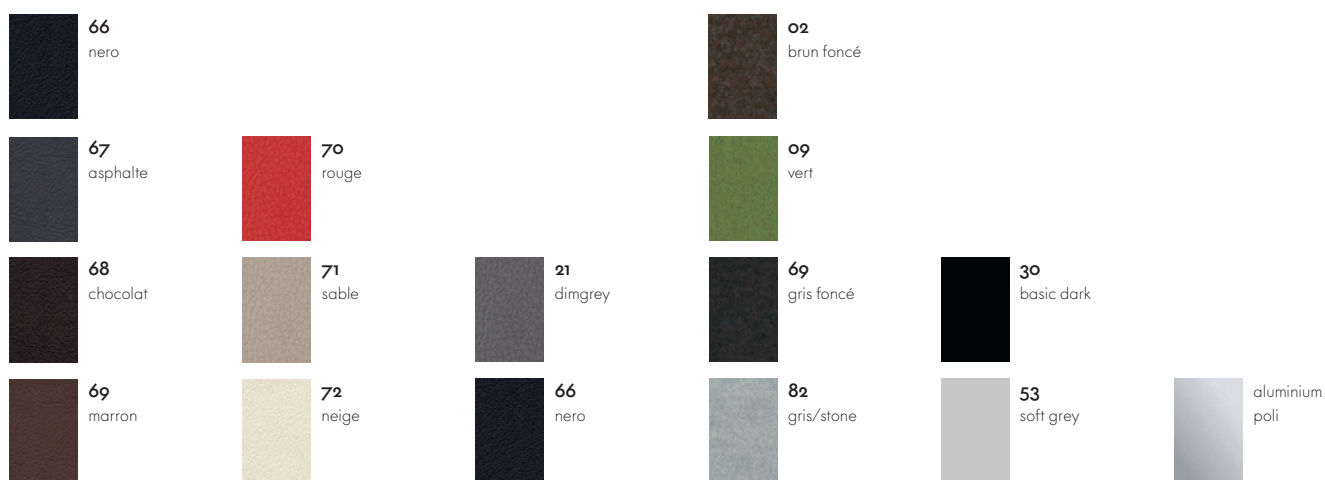


ID Trim Cap, casque

SURFACES ET COLORIS



Assise/dossier, Plano



Assise/dossier, cuir

Appuie-tête en cuir

Casque, non tissé

Couleur de cadre

Piètement

