



interstuhl

AirPad

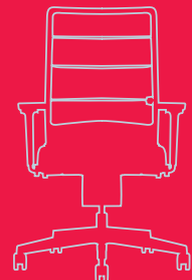
Tracors Mobilis

Agenceur d'univers professionnels





Notre expertise sièges au service de chacun.





Deuxième et troisième génération de dirigeants : Helmut, Werner et Joachim Link (de g. à dr.)

Interstuhl

Un entrepreneur créatif qui s'est développé à l'échelon international. Il s'agit de l'idée de la posture assise agréable, bénéfique pour la santé, telle que nous l'adoptons en travaillant, observant ou discutant au cours de réunions, de séances de réflexion ou de pauses.

Il s'agit du siège qui nous soutient de façon active.

Les innovations Interstuhl sont des concepts pensés, testés et améliorés en associant idées et savoir-faire. La différence est là. On peut tout résumer en reprenant une phrase toute simple du président du groupe Werner Link : « Les sièges, nous connaissons ». Une déclaration sincère qui a fait son chemin depuis 1961 : la mission consistait alors à concevoir des sièges confortables pour les techniciens industriels. Aujourd'hui, au cœur de nos études

nous nous intéressons en premier à l'objet, à la personne et à l'expérience. Notre progression sur le plan scientifique nous a mené à mettre en place une philosophie de la marque grâce à un dialogue constant avec les principaux instituts de tests. Nous avons ainsi créé une Collection unique à la fois riche et complète. Nous maîtrisons notre métier que nous étudions attentivement, loin des contraintes imposées aux multinationales par les réseaux et la mondialisation : Interstuhl est une entreprise indépendante et qui doit le rester. Plus de 600 employés produisent avec attention, et ce, exclusivement en Allemagne.

Nous maîtrisons l'environnement du siège, et nous devons relever le défi de nous dépasser en terme de qualité et d'innovation. C'est ainsi et c'est très bien comme cela. Chaque produit a une histoire, chacun en dispose.





**La synthèse de la
légèreté :
AirPad.**

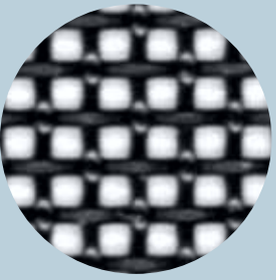
Un confort d'assise idéal,
une assise ventilée et une
grande transparence grâce
à une nouvelle technologie
de membrane et un nouveau
mécanisme synchrone
Body-Float





3C42

La synthèse de la légèreté: deux innovations.



Une nouvelle légèreté. La nouvelle membrane transparente révolutionne le monde des dossiers à résille.

AirPad semble flotter dans l'air, la membrane s'intègre parfaitement dans les contextes architecturaux contemporains. La température du corps reste idéale, on ne transpire plus. La membrane permet une totale liberté de mouvement et soutient parfaitement grâce à des segments filigranes et flexibles. Le mécanisme synchrone Body-Float offre un étonnant confort d'assise. Sur un siège AirPad on est transporté avec une extrême souplesse vers l'arrière pour prendre automatiquement une position assise équilibrée. L'utilisateur, le siège et leur environnement ne font plus qu'un: le travail est plaisant et performant. Quoi de plus agréable que de travailler avec une telle sensation de légèreté? Sur AirPad, rien de plus facile.

AirPad, c'est

- 1. Une sensation de flottement**
- 2. Une assise ventilée, une totale liberté de mouvement et un parfait soutien du dos**
- 3. Une esthétique transparente**
- 4. Une légèreté et un entretien facile**

AirPad peut être équipé d'une membrane blanche ou noire et est disponible en de nombreuses qualités et couleurs de tissu. Egalement disponible en cuir, deux versions d'accoudoirs.



3C42

Siège de bureau pivotant,
mécanisme synchrone Body-Float,
réglage de tension,
accoudoirs en anneau en option



3C42

Siège de bureau pivotant,
mécanisme synchrone Body-Float,
réglage de tension,
4D T-accoudoirs en option



AirPad existe en version siège
pivotant, fauteuil pivotant ou visiteur.
Innovatrice : la transparence de
tous les modèles.



3C72

Fauteuil pivotant,
mécanisme synchrone Body-Float,
réglage de tension,
repose-tête,
accoudoirs en anneau en option



5C35

Piètement luge,
manchette



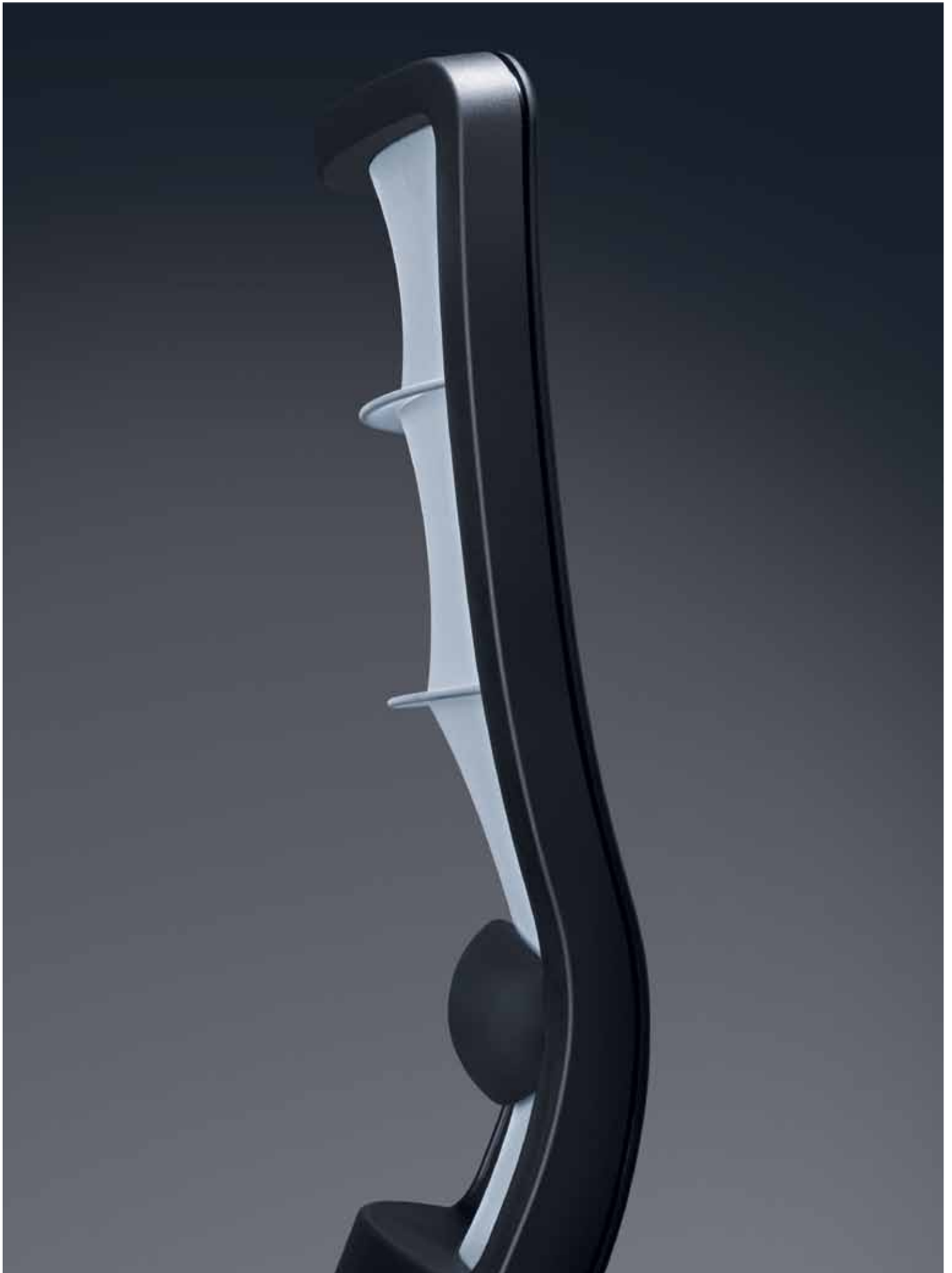
Design inhabituel :
Le bord avant d'assise auto-porteur.



Le bord avant d'assise auto-porteur permet une inclinaison d'assise plus confortable. Grâce à la nouvelle fixation de l'arrière de l'assise, la hauteur d'assise et du soutien lombaire ne doit plus être corrigée lors d'un réglage en inclinaison de l'assise.



Le mécanisme synchrone Body-Float fait doucement glisser le corps vers l'arrière et le bas déclenchant une sensation de flottement et de détente. Il couvre un large spectre de réglage de tension du dossier sur le poids de l'utilisateur allant de 45 à 140 kg.



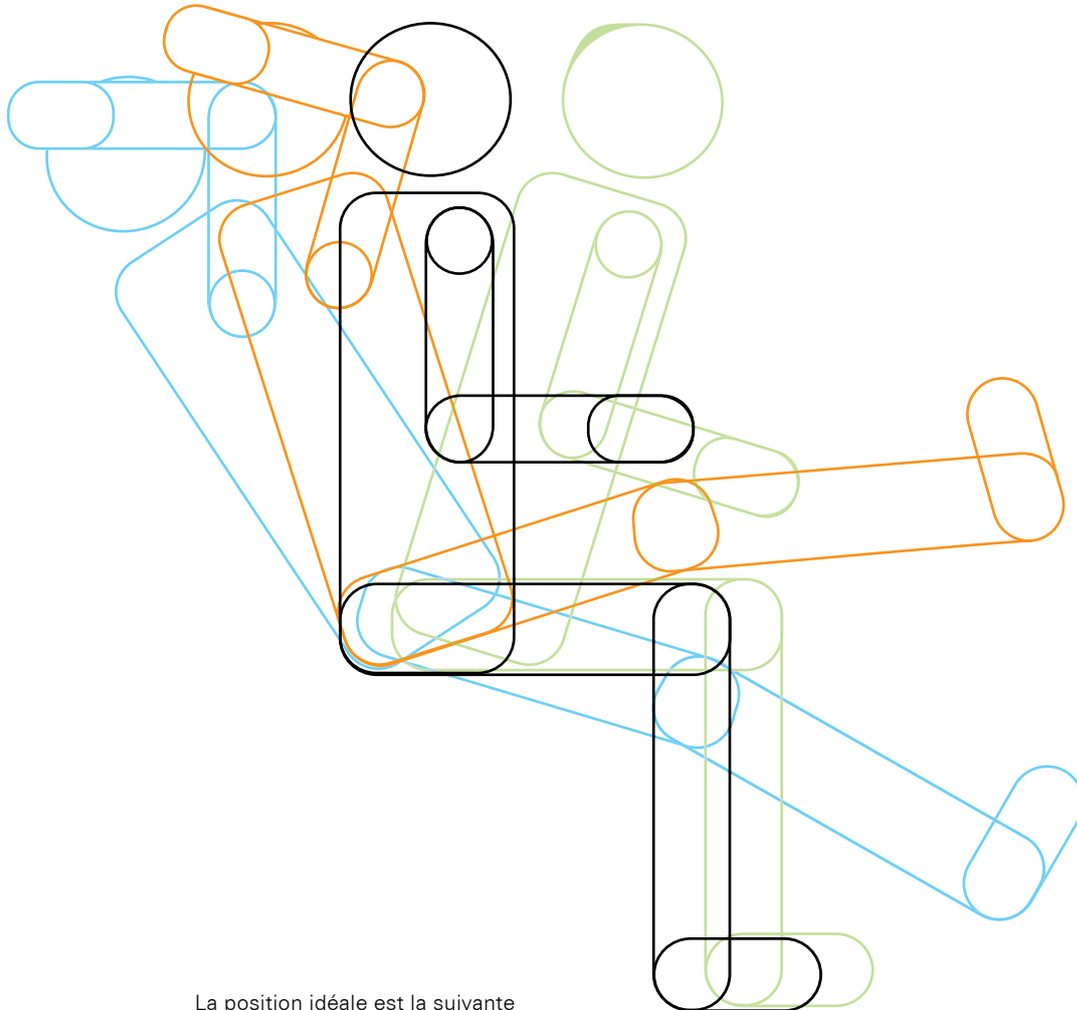
Le dossier est segmenté par des baleines filigranes. Celles-ci sont fines, mais extrêmement stables. La membrane est tendue sur ces baleines et offre une totale liberté de mouvement tout en soutenant parfaitement le dos.



Les manettes de réglage sont d'une manipulation simple et intuitive. La molette permet un réglage individuel en finesse du mécanisme synchrone Body-Float.



Le réglage en profondeur d'assise Astiv permet d'étendre la surface d'assise et d'appui des cuisses. Le point de soutien du dos sur le dossier demeure inchangé, la position d'assise idéale.



La position idéale est la suivante

Dans l'univers des spécialistes du siège :

l'expérience : directement liée à la bonne santé des employés, l'ergonomie est synonyme de mouvement en terme anatomique. C'est également un principe, car ce qui en découle aboutit à une efficacité accrue de l'activité au bureau indispensable à la rentabilité de l'entreprise. Il est bon de savoir que c'est le mal de dos qui arrive en tête des causes d'arrêt maladie. Un siège bien adapté ne soigne pas, mais prévient et soulage les douleurs. Comment

un siège Interstuhl peut-il faire la différence ? Il devient l'assistant médical silencieux, qui soutient par son confort d'assise. Dans toutes les situations, il procure un sentiment de bien-être ; il s'adapte à chaque position et entraîne un soulagement perceptible.

Une évidence : notre philosophie d'assise dynamique a fondamentalement brisé les règles jusqu'alors existantes : elle favorise l'adoption d'une posture assise impeccable à 90°, contrairement à d'autres tendances

qui consistent, à s'appuyer, à se détendre, à regarder par la fenêtre ou à se concentrer selon l'envie du moment.

« Asseyez-vous comme vous voulez, mais choisissez le bon siège. » Au cours du développement d'un produit, nous respectons les recommandations des principaux instituts et mettons à profit les avancées scientifiques. Résultat : un siège Interstuhl est ergonomique dans toutes les situations et assure un soulagement optimal.

- 1** Mécanisme synchrone Body-Float
- 
- Tout mouvement de la partie supérieure du corps est relayé par une suspension souple qui abaisse l'assise et rééquilibre de manière fluide la posture. Ce nouveau mécanisme Body-Float synchrone, permet d'accueillir des utilisateurs dont le poids est de 45 à 140 kg.
-
- 2** Amortisseur d'assise
- 
- Ce mécanisme permet d'amortir la colonne vertébrale dès lors que l'on s'assoit très rapidement.
-
- 3** Réglage de tension
- 
- Le réglage personnalisé de la tension de basculement du dossier permet un soutien optimal, quelle que soit le poids et la préférence de l'utilisateur.
-
- 4** Réglage en hauteur du dossier
- 
- L'ensemble du dos est parfaitement soutenu, quelle que soit la taille de l'utilisateur.
-
- 5** Réglage de l'inclinaison d'assise
- 
- Le réglage de l'inclinaison d'assise permet de contrebalancer le mouvement du bassin. La colonne vertébrale est ainsi soulagée et la posture du dos rond évitée.
-
- 6** Réglage de la profondeur d'assise Astiv
- 
- Le réglage de la profondeur d'assise permet d'ajuster la distance entre l'assise et le dossier. Il agrandit la surface d'appui effective et permet donc une meilleure répartition du poids du corps sur les cuisses, notamment pour les personnes de grande taille. Le point de contact du dos reste identique.
-
- 7** Soutien lombaire réglable
- 
- Le soutien lombaire continu permet une adaptation optimale à la courbure de la colonne vertébrale. La zone dorso-lombaire est parfaitement soutenue.
-
- 8** Répose-tête
- 
- Appuyer sa tête permet de soulager les muscles du cou et des épaules.



Nous sommes situés en Schwäbischen Alb et admirons quotidiennement une nature intacte loin d'infrastructures nocives. Nous sommes donc particulièrement sensibles à la protection permanente et intensive de notre environnement. Dans les domaines du retraitement, de la récupération et du recyclage, nous avons la chance de travailler avec des partenaires de confiance rendant ces objectifs écologiquement et économiquement possibles.

AirPad Protection de l'environnement

Nous poursuivons depuis longtemps cette politique écologique visant la préservation de nos ressources naturelles et de notre environnement. Dans la fabrication de sièges de qualité à haute longévité, nous sommes continuellement supportés par l'incroyable flexibilité et la créativité de nos collaborateurs. Les innovations écologiques et le développement des sièges

suivent systématiquement les 8 principes Interstuhl visant une parfaite harmonie entre les hommes et leur environnement.

- Certification DIN EN ISO 9001 en 1993 (première de la branche)
- En 1994, le Bundesland Baden-Württemberg récompense Interstuhl pour ses excellentes performances et résultats dans

la protection de l'environnement

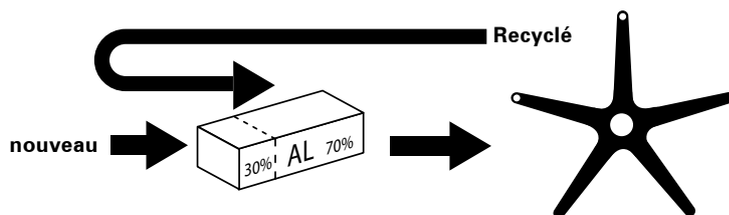
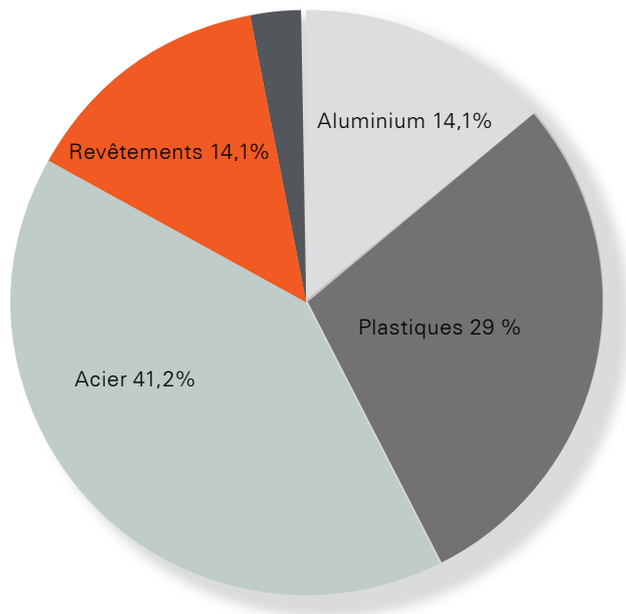
- Certification EMAS en 1996
- Certification LGA Produit Premium en 2006
- Certification „Blue Angel“ en 2009

Les 8 principes de développement-produits d'Interstuhl :

1. Composants facilement démontables
2. Minimum de composites
3. Matériaux optimisés
4. Minimum de matériaux
5. Matériaux recyclables
6. Matériaux recyclés
7. Matériaux naturels
8. Emballages écologiques



Emballages (R 100%)



Le recyclage d'AirPad débute avant même sa fabrication :

Les composants utilisés doivent être, dans la mesure du possible, fabriqués à base de matériaux recyclés.

Un exemple : le piétement de votre AirPad actuel est en aluminium du piétement de votre ancien siège de bureau. Plus tard, il sera recyclé et transformé en un nouveau piétement.



Produit selon les normes écologiques



Sans substances nocives



Ange Bleu



Certification environnementale



Membrane
noir 8840



Membrane
blanc 8844

Hauteur du dossier en cm

Couleur polypropylène noir

Couleur membrane noir / blanc

Piètement polyamide noir

Piètement en aluminium noir / gris argent / poli

Châssis en tube acier noir / gris argent / chromé

Mécanisme synchrone Body-Float

Réglage de tension

Amortisseur d'assise

Réglage en hauteur du dossier

Réglage de la profondeur d'assise Astiv

Réglage de inclinaison d'assise

Soutien lombaire réglable

Repose-tête

Accoudoirs en anneau / accoudoirs en anneau avec manchettes en cuir

Accoudoirs 2D en T réglables en hauteur et en largeur

Accoudoirs 4D en T réglables en hauteur, en largeur, en profondeur et pivotants

Manchettes / Manchettes en cuir

Roulettes dures / souples

Patins dures / souples

Patins feutre

• Série ◦ Option - non disponible

Sièges de bureau pivotants /
Fauteuils pivotants

Sièges visiteur et de réunion



3C42

3C72

Siège pivotant,
mécanisme synchrone
Body-Float,
réglage de tension

Fauteuil pivotant,
mécanisme synchrone
Body-Float,
réglage de tension,
repose-tête



5C30

5C35

Piètement luge,
manchettes,
empilable

Piètement luge,
manchettes

59-65

59-65

47

47

•

•

•

•

• / ◦

• / ◦

• / ◦

• / ◦

•

•

-

-

◦ / ◦ / ◦

◦ / ◦ / ◦

-

-

-

-

• / ◦ / ◦

• / ◦ / ◦

•

•

-

-

•

•

-

-

•

•

-

-

•

•

-

-

◦

◦

-

-

◦

◦

-

-

◦

◦

-

-

-

•

-

-

◦ / ◦

◦ / ◦

-

-

◦

◦

-

-

◦

◦

-

-

-

-

• / ◦

• / ◦

• / ◦

• / ◦

-

-

◦ / ◦

◦ / ◦

-

-

-

-

◦

◦

Totale transparence sous toutes perspectives – AirPad est particulièrement adapté aux architectures sophistiquées.



3C42



IF material design award



German Design Award

DESIGN PLUS

materialvision DESIGN PLUS



Products of outstanding architectural quality



FIRA Ergonomics Excellence Award



Design: Andreas Krob,
Joachim Brüske © interstuhl.
Andreas Krob est designer industriel

Il a fondé le bureau B4K en 2001 avec sa femme. Leur design est innovant & exigeant. Les objets ont un design particulier et un caractère individuel. Avec AirPad, on a dessiné un siège de bureau pivotant combinant des innovations techniques, une ligne légère et transparente intégrable dans un environnement moderne de très haut niveau. AirPad a été mis au point en coopération avec Joachim Brüske.



3 ans de garantie totale
5 ans de garantie longue
durée



Produit selon les
normes
écologiques



Ergonomie
testée



Sans substances
nocives



Sécurité
testée



Goldenes M



Quality
Office



BIFMA



Bifma e3
level Platin



Ange Bleu