

INCLASS · AVANT

Studio INCLASS





AVANT

Studio INCLASS

AVANT es un programa de sillería para oficinas que combina una estética vanguardista y de tendencia con una ergonomía avanzada. La estructura metálica externa, cromada o de color aluminio, caracteriza y da personalidad a esta exclusiva colección.

AVANT is a programme of office chairs that combines a modern, avant-garde design with advanced ergonomics. The external metal structure in chrome or aluminium characterises this exclusive collection, giving it its personality.

AVANT est un programme de siège pour bureaux qui combine l'esthétique d'avant-garde et de tendance avec une ergonomie avancée. La structure métallique externe, chromée ou en couleur aluminium, caractérise et donne de la personnalité à cette collection exclusive.



AVANT



INCLASS

CARACTERÍSTICAS

CHARACTERISTICS

CARACTÉRISTIQUES

Mecanismo

Mecanismo basculante con eje avanzado. Liberando el mecanismo el sillón bascula hacia atrás. El mecanismo se puede bloquear en 7 posiciones. La presión del mecanismo se ajusta fácilmente al peso de cada usuario. El mecanismo incorpora además desbloqueo de seguridad.

Asiento / respaldo

Asiento anatómico con parte frontal convexa para facilitar el riego sanguíneo en las piernas. Recubierto con espuma de poliuretano de alta densidad y resiliencia.

Respaldo confeccionado con un tejido técnico interior de elastómeros, hace que este se adapte perfectamente a las curvas de la espalda, ofreciendo un soporte perfecto.

Los sillones AVANT se pueden tapizar en todos tejidos de los grupos C2, C3, C4, C5 y C10 de nuestro muestrario. Se fabrican dos tamaños de respaldo para adaptar la silla a las dimensiones de cada usuario. Se puede añadir un cabezal. Ajuste de altura del asiento mediante columna de elevación a gas.

Brazos

Fabricados con pletina de acero cromada o pintada color aluminio. Reposabrazos tapizados.

Estructuras metálicas

De tubo de acero laminado en frío. Acabado en color aluminio, o cromo.

Bases y ruedas

Base piramidal de 5 radios de aluminio inyectado pulido. Ruedas open autofrenadas de doble rodadura blanda de 65mm.

Normas

Certificadas con el Símbolo de Calidad de AIDIMA y normativa europea UNE EN 1335.

Mechanism

Tilting mechanism with advanced axis. By releasing the mechanism, the armchair tilts backwards. The mechanism can be blocked in 7 positions. The pressure of the mechanism can be easily adjusted to each user's weight. The mechanism also has a safety unblocking mechanism.

Seat / backrest

Anatomic seat with a convex front to enable blood circulation in the legs. Covered with high-density, high-resilience polyurethane foam. Backrest made with an interior of technical fabric of elastomers for it to adapt perfectly to the curves of the back, providing perfect support. The AVANT armchairs can be upholstered with any of the fabrics in groups C1, C2, C3, C4, C5 and C10 of our collection of samples. Manufactured with two sizes of backrest to adapt the chair and dimensions to each user. A headrest can be added. Seat height adjustment using a gas-lift elevation system.

Arms

Made in steel plating finished in chrome or painted in aluminium. Upholstered armrests.

Metallic structures

Oval steel tubing. Finished in aluminium or chrome.

Bases and wheels

Pyramid base of five, polished, die-cast aluminium spokes. Twin open 65mm castors with soft tread with auto braking.

Standards

They have passed the corresponding tests at the AIDIMA laboratories and are certified with the AIDIMA Quality Symbol and the european standard UNE EN 1335.

Mécanisme

Mécanisme à bascule avec un axe avancé. En libérant le mécanisme, le fauteuil bascule vers l'arrière. Le mécanisme peut se bloquer en 7 positions. La pression du mécanisme s'adapte facilement au poids de chaque usager. Le mécanisme incorpore de plus, un déblocage de sécurité.

Assise / dossier

Assise anatomique avec une partie frontale convexe pour faciliter la circulation sanguine dans les jambes. Rembourré avec de la mousse en polyuréthane de haute densité et résilience. Dossier fabriqué avec un tissu technique intérieur d'élastomère, fait que celui-ci s'adapte parfaitement à la silhouette du dos, en offrant un support parfait. Les fauteuils AVANT peuvent se tapisser avec tous les tissus qui font partie des groupes C2, C3, C4, C5 et C10 de notre échantillonnage. On fabrique deux tailles de dossier pour adapter le siège aux dimensions de chaque usager. On peut ajouter une tête. Adaptation de la hauteur de l'assise à travers une colonne d'élévation à gaz.

Accoudoirs

Fabriqué avec de la tôle en acier chromée ou peinte en couleur aluminium. Accoudoirs tapissés.

Structures métalliques

En tube d'acier laminé à froid. Finition en couleur aluminium et chrome.

Bases et roulettes

Base en aluminium coulé à 5 rayons pyramidale poli. Roulettes open D65 a bande de roulement souple.

Normes

Ils ont réussi les examens établis dans les laboratoires de AIDIMA et la norme européenne UNE EN 1335 et le label de qualité contrôlée par AIDIMA.



AVA0020AL

Sillón AVANT RA basculante aluminio
Swivel armchair AVANT high backrest tilting mech aluminium
Fauteuil AVANT haut dossier basculant aluminium

AVA0020CR

Sillón AVANT RA basculante cromo
Swivel armchair AVANT high backrest tilting mech chrome
Fauteuil AVANT haut dossier basculant chrome



AVA0010AL

Sillón AVANT RM giratorio gas aluminio
Swivel armchair AVANT aluminium
Fauteuil giratoire AVANT aluminium

AVA0010CR

Sillón AVANT RM giratorio gas, cromo
Swivel armchair AVANT chrome
Fauteuil giratoire AVANT chrome

AVA0015AL

Sillón AVANT RM basculante aluminio
Swivel armchair AVANT medium back tilting mech aluminium
Fauteuil AVANT dossier moyen basculant aluminium

AVA0015CR

Sillón AVANT RM basculante cromo
Swivel armchair AVANT medium back tilting mech chrome
Fauteuil AVANT dossier moyen basculant chrome

INCLASS

www.inclass.es

Tel: +34 96 540 52 30
+34 96 540 54 73
Fax: +34 96 540 64 57
inclass@inclass.es

Art direction.
Studio INCLASS



AIDIMA
Quality certification

INCLASS

AVANT