

MILLENIUM by Studio Inclass



Collection of exclusive armchairs for management areas and meeting rooms distinguished by its comfort and its stylish contemporary design. The armchairs are handmade using high quality materials. They can be manufactured with three backrest heights, three types of arms and two upholstery options. Extensive customization options make it easy to use in projects of different styles. The swivel armchairs equip a synchronized movement mechanism. The armchairs can be upholstered with any of the leathers and fabrics recommended in the INCLASS swatch cards or with fabrics supplied or specified by the customer.

BACKREST

Ergonomic shape. Inner structure made of steel with elastic-straps suspension system covered with molded high density and resilience HR polyurethane foam and hollow fibre. It can be upholstered with any of the fabrics and leathers from our swatch cards or with fabric supplied by the customer.

It is produced in three heights and optionally can be equipped with a chromed hubcap in its lower part.

SEAT

Inner wooden seat covered with molded high density and resilience HR polyurethane foam and hollow fibre. The seat is height-adjustable via a gas-lift column. It can be upholstered with any of the fabrics and leathers from our swatch cards or with fabric supplied by the customer.

MECHANISMS

Synchro SY001 Forward pivot synchro mechanism with side tension adjustment. Five locking positions with safety unlocking. Seat tilt angle up to 9° and backrest tilt angle up to 21°. Synchro ratio 2.3 to 1. Seat height adjustment.

ARMS

Standard

Integral polyurethane arms with chromed aluminium hubcaps.

Optional

Upholstered integral polyurethane arms with chromed aluminium hubcaps.

Upholstered arms made of polyurethane foam

3D polished aluminum arms. Adjustable in height, width and depth. Integral polyurethane soft-touch armrests in black colour.

BASES

Base of die-cast aluminium with five spokes with polished finishing. Certified ISO EN 1335 and ANSI/BIFMA X5.1

CASTORS

Twin castors Ø65mm with soft treads and self-braking. Certified ISO EN 1335 and EN 12527. Suitable for hard or fragile floors. Available with fixed glides.

VISITOR CHAIR

Cantilever structure made of round steel tube with chromed finish. Upholstered arms.

STANDARDS

European standard UNE EN 1335

MILLENIUM by Studio Inclass

Colección de exclusivos sillones giratorios para puestos de dirección y reunión caracterizada por su confort y un diseño contemporáneo, elegante y distinguido. Los sillones MILLENIUM se fabrican artesanalmente con materiales de alta calidad. Se pueden fabricar en tres alturas de respaldo, tres tipos de brazos y dos opciones de tapicería. Las amplias posibilidades de personalización facilitan su uso en proyectos de decoración de estilos diferentes. Los sillones giratorios incorporan mecanismo de movimiento sincronizado. Los sillones MILLENIUM se pueden tapizar con cualquier piel o tejido recomendado de nuestro muestrario o con telas suministradas o especificadas por el cliente.

RESPALDO

Respaldo ergonómico con estructura interior de tubo de acero con soporte de cinchas elásticas recubierta con espuma de poliuretano de alta resiliencia HR inyectada en molde y recubierta con fibra hueca de poliéster. Se puede tapizar con cualquier tejido de los grupos C2,C3,C4,C5, y pieles del muestrario INCLASS o con tejido del cliente. El respaldo se fabrica en tres alturas y opcionalmente puede incluir un terminal de acero cromado en su parte inferior.

ASIENTO

Asiento de madera cubierto con espuma de poliuretano de alta resiliencia HR inyectada en molde y fibra hueca de poliéster. Es regulable en altura por sistema de elevación a gas y se puede tapizar con cualquier tejido de los grupos C2,C3,C4,C5, y pieles del muestrario INCLASS o con tejido del cliente.

MECANISMO

Sincro SY001 Mecanismo sincro de eje avanzado con regulación de tensión lateral. Bloqueo del movimiento en cinco posiciones con desbloqueo de seguridad. Regulación de altura del asiento. Angulo de inclinación del respaldo de hasta 21° y de hasta 9° en el asiento con un ratio de 2.3 a 1.

BRAZOS

Standard

Brazos de poliuretano integral con terminales de aluminio cromado.

Opcional

Brazos de poliuretano integral tapizados con terminales de aluminio cromado.

Brazos tapizados de espuma de poliuretano.

Brazos de aluminio pulido 3D. Regulables en altura, anchura, profundidad. Apoyabrazos de poliuretano integral de tacto suave color negro.

BASES

Base de cinco radios fabricada en aluminio inyectado de acabado pulido. Certificada según normativa ISO EN 1335 y ANSI/BIFMA X5.1.

RUEDAS

Ruedas dobles autofrenadas de 65mm de diámetro con bandas de rodadura blanda. Certificada según normativa ISO EN 1335 y EN 12527. Recomendadas para suelos duros y delicados. También se puede montar con topes fijos.

SILLÓN CONFIDENTE

Estructura tipo patín fabricada con tubo de acero acabada con baño de cromo. Los reposabrazos se tapizan a juego con el sillón.

NORMATIVA

Norma Europea UNE EN 1335

Collection de fauteuils giratoires exclusifs pour des postes de direction et sales de réunion caractérisée par son confort et un design contemporain, élégant et distingué. Les fauteuils MILLENIUM sont fabriqués à main avec des matériaux de haute qualité. Le fauteuil MILLENIUM existe en trois hauteurs de dossier, trois accoudoirs différents et deux options de tapisserie. Les différentes options font du fauteuil MILLENIUM un élément facile à utiliser dans des projets de décoration. Les fauteuils pivotants dotés d'un mécanisme de mouvement synchrone. Les fauteuils de MILLENIUM peuvent être tapissés avec quelconque des tissus recommandé ou cuir du nuancier INCLASS ou en tissus fournis par le client.

DOSSIER

Dossier ergonomique avec structure intérieure en acier tubulaire avec support de bande élastique injectée de polyuréthane à haute densité sur moule et revêtue de fibres de polyester creuses. Le dossier peut être tapissé avec tous les tissus et cuirs de notre nuancier ou tissu client. Le dossier existe en trois hauteurs et en option la partie inférieure du dossier incorpore un enjoliveur en acier chromé.

ASSISE

Assise intérieure en bois recouverte en mousse injectée de polyuréthane à haute resiliencia HR et de fibres de polyester creuses. Le siège est réglable en hauteur par un système de lift à gaz et peut être tapissé avec tous les tissus et cuirs de notre nuancier ou en tissu client.

MECHANISME

Sincro SY001 Mécanisme synchrone avec réglage de tension lateral. Blocage du mouvement sur cinq positions et déverrouillage de sécurité et réglage de la hauteur d'assise. Angle d'inclinaison du dossier allant jusqu'à 21° et jusqu'à 9° pour le siège avec un rapport de 2,3 à 1.

ACCOUDOIRS

Standard

Accoudoirs en poliurethane integral avec des embouts en aluminium chromé.

Opcional

Accoudoirs en polyuréthane integral tapissés avec des embouts en aluminium chromé.

Accoudoirs tapissés en mousse de polyurethane.

Accoudoirs 3D réglables en hauteur, largeur et profondeur, avec apuibras en polyuréthane noir au touché doux, couleur noir.

BASES

Standard Base étoile a cinq branches de Ø680mm en aluminium poncé. Certifiée ISO EN 1335 et ANSI/BIFMA X5.1

ROULETTES

Roulettes doubles autofreinées de Ø65mm avec bande de roulement souples. Certifiée ISO EN 1335 et EN 12527. Conseillées pour sols durs ou fragiles. Peuvent également être équipés de patins fixes.

SIEGE VISITEUR

Piètement luge en tube d'acier finition chromé. Les accoudoirs sont tapissés comme le siège.

NORMES

Norme Européenne UNE EN 1335

MILLENIUM by Studio Inclass

Height Alto Hauteur	Height seat Alto asiento Haut. assise	Height arm Alto brazos Haut. extrémité	Width Ancho Largeur hors	Seat width Ancho asiento Largeur assise	Depth Profundidad Fonds	Seat depth Prof. asiento Profond. assise	Weight (kg) Peso (kg) Poids (kg)	Fabric (m) Tela (m) Tissu (m)
---------------------------	---	--	--------------------------------	---	-------------------------------	--	--	-------------------------------------



125 136	65 76	45 56	74	50	74	45	19,2	1,9
------------	----------	----------	----	----	----	----	------	-----

MIL0000SI



104 115	65 76	45 56	74	50	74	45	18,2	1,6
------------	----------	----------	----	----	----	----	------	-----

MIL0002SI



94 105	65 76	45 56	74	50	74	45	17,2	1,35
-----------	----------	----------	----	----	----	----	------	------

MIL0004



97	46	71	58	52	64	46	13,5	1,35
----	----	----	----	----	----	----	------	------

MIL0010CR