

INCLASS · ICON X2

Studio INCLASS



ICON X2

Design Studio INCLASS

Colección de sillones con diseño elegante, distinguido e intemporal. Los sillones ICON X2 han sido desarrollados para dar solución a las necesidades de asiento en oficinas de dirección, ejecutivas y zonas de reunión. La colección se compone de sillones giratorios con tres tamaños de respaldo. Los sillones han sido diseñados teniendo en cuenta los aspectos ergonómicos y van equipados con un avanzado mecanismo de movimiento sincronizado que garantiza un óptimo nivel de confort.

Collection of armchairs with elegant, distinguished and timeless design. ICON X2 armchairs have been designed to meet the seating needs of managerial and executive offices as well as meeting rooms. The collection consists of swivel armchairs with three backrest sizes. The armchairs have been designed taking ergonomics into account and are equipped with an advanced synchronized movement mechanism that guarantees optimal comfort.

Collection de fauteuils au design élégant, distingué et intemporel. Les fauteuils ICON X2 ont été conçus pour couvrir les besoins de sièges dans des bureaux de direction, de cadres et salles de réunions. La collection comprend des fauteuils giratoires à trois tailles de dossier. Les fauteuils ont été créés tenant compte l'ergonomie et sont équipés d'un mécanisme synchrone avancé qui garantit un confort optimal.



ICON una pieza maestra en su oficina

ICON a masterpiece in your office

ICON un chef d'oeuvre dans votre bureau



ICON X2





ICON X2







ICON X2

Design Studio INCLASS

CARACTERÍSTICAS CHARACTERISTICS CARACTÉRISTIQUES

Design

Studio INCLASS

Descripción

Colección de sillones para puestos de dirección y espacios de reunión.

Mecanismo de movimiento

Mecanismo de alta gama con movimiento sincronizado de basculación de asiento y respaldo en proporción ergonómicamente correcta. Liberando el mecanismo la silla se adapta perfectamente a los movimientos del usuario ofreciendo en todo momento un apoyo óptimo. El eje de rotación avanzado aporta un mayor confort de movimiento. El respaldo tiene un ángulo de oscilación de 26° y se puede bloquear en 4 posiciones. La tensión del mecanismo se ajusta fácilmente al peso de cada usuario con una maneta lateral de fácil acceso. El mecanismo incorpora además desbloqueo de seguridad. El mecanismo soporta hasta 150 kg de peso y esta certificado según las normativas BS5459 y BIFMA para un uso de 24 horas.

Asiento

Ergonómico con interior fabricado con láminas de madera curvada. Recubierto con espuma de poliuretano de 40 kg/m³ y alta resiliencia HR. El asiento es regulable en altura mediante columna de elevación a gas.

Respaldo

Interior fabricado con láminas de madera curvada. Recubierto con espuma de poliuretano de alta densidad y resiliencia HR. Se fabrican tres tamaños de respaldo. Los sillones ICON se tapizan en todos los tejidos de los grupos C2, C3, C4, C5 y C10 de nuestro muestrario o con tejido suministrado por el cliente.

Brazos

Brazos de pletina de acero acabados de serie con baño de cromo o pintados en blanco negro o aluminio. Reposabrazos tapizados a juego del sillón.

Base

Con cinco radios de aluminio acabado pulido.

Ruedas

- Rueda open D65 mm autofrenada con doble rodadura blanda (estándar).
- Rueda open de eje hueco D65 mm autofrenada con doble rodadura blanda (opcional).

Sillones confidentes

Con pie tipo patín fabricados con una estructura de tubo redondo de acero, diámetro 25 mm, acabado con baño de cromo o termo lacados con pintura de epoxi en color blanco, negro o aluminio. Reposabrazos tapizados. Conteras antivuelco de poliamida en color negro.

Certificados

Norma europea UNE EN 1335.
Símbolo de Calidad de AIDIMA.

Design

Studio INCLASS

Description

Collection for manager areas and meeting rooms.

Movement mechanism

A sophisticated mechanism with synchronised movements, tilting the seat and backrest in ergonomically correct proportions. Releasing the mechanism, the chair adapts perfectly to the user's movement at all times providing optimal support. The advanced axis of rotation offers greater ease of movement. The backrest has a swing angle of 26° and can be locked in 4 positions. The tension mechanism is easily adjusted to the weight of each user by means of an easily accessible side lever. The mechanism also includes a safety release. The mechanism supports up to 150 kg in weight and is certified according to quality standards BS5459 and BIFMA for 24 hour use.

Seat

Ergonomic interior manufactured with curved wooden sheets. Covered with 40 kg/m³ high resilience polyurethane foam. The seat is height adjustable by means of a gas lift column.

Backrest

Interior made with curved wooden sheets. Covered with high density and high resilience polyurethane foam. Backrest available in three sizes. The ICON armchairs can be upholstered with any of the fabrics from groups C2, C3, C4, C5 and C10 of our samples catalogue or with the fabric supplied by the customer.

Armrests

Two types are offered:

- Arms with a wooden structure in ebony or oak. Upholstered armrests match the chair.
- Arms with an aluminium structure, finished in chrome, black or white. Upholstered armrests match the chair.

Base

A five-spoke polished aluminium base.

Casters

D65 mm self-breaking, open twin wheel casters with soft tread (standard).
D65 mm hollow axle, self-breaking open twin wheel casters with soft tread (optional).

Occasional armchairs

Cantilever base manufactured in 25 mm tubular steel, finished in chrome or thermo lacquered epoxy paint in white, black or aluminium. Upholstered armrests. Black anti-tip polyamide ferrules.

Quality standards

European Standard EN 1335.
AIDIMA Quality Seal.

Design

Studio INCLASS

Description

Collection de fauteuils pour bureau de direction et salles de réunion.

Mécanisme

Mécanisme haut de gamme a basculement synchronisé de l'assise et du dossier en proportions correctes. Libérant le mécanisme, le fauteuil s'adapte parfaitement aux mouvements de l'utilisateur offrant à tout moment un soutien optimal. L'axe de rotation avancé offre un plus grand confort de basculement. Le dos a un angle de rotation de 26° et peut être verrouillé en 4 positions. Le mécanisme de tension est facilement réglé sur le poids de chaque utilisateur à l'aide d'une poignée latérale de facile accès. Le mécanisme de tension incorpore un déblocage de sécurité. Le mécanisme est apte pour utilisateurs jusqu'à 150 kg de poids et est certifié sous la norme BS5459 et la norme BIFMA pour une utilisation 24 heures.

Assise

Assise ergonomique en lame de bois courbé. Rembourré de mousse en polyuréthane de 40 kg/m³ et HR haute résilience. Le siège est réglable en hauteur par lift à gaz.

Dossier

Dossier fabriqué en lame de bois courbé. Rembourré de mousse en polyuréthane de haute densité et HR haute résilience. Sont fabriqués en trois tailles de soutien. Les fauteuils ICON sont tapissés dans tous les tissus des gammes C2, C3, C4, C5 et C10 de notre nuancier ou en tissu fourni par le client.

Accoudoirs

Offerts en deux versions.

- Accoudoirs en bois d'ébène ou en chêne avec tapette tapissée.
- Accoudoirs en aluminium, chromés ou peint en noir ou blanc, avec tapette tapissée.

Base

En aluminium poncé ou chromé à cinq rayons.

Roulettes

- Roulette open D65 mm auto-freinée a double roulement souple.
- Roulette open a axe creux D65 mm auto freiné à double roulement souple (optionnelle).

Fauteuils visiteurs

Fauteuil à piètement luge. Produit en tube rond d'acier, au diamètre de 25 mm, finition chrome ou époxy aluminium, blanc ou noir. Accoudoirs tapissés. Embouts en polyamide noirs anti-basculants.

Normes de qualité

Norme européenne UNE EN 1335.
Label de qualité d'AIDIMA.

www.lambdatres.com

LAMBDATRES, S.A.

C/ Laguna de Cameros, 8

28021 Madrid

Tif.: 914479577

lambdatres@lambdatres.com

