





Senator, un sillón diferente, con elegancia, líneas regulares y ergonómica.

Se adapta a cualquier usuario.

Respaldo alto tapizado y acolchado en poliuretano inyectado de alta densidad.

Tapizado en polipiel de color negro.

Sistema anti-retorno y regulación de altura y presión del respaldo.

Asiento tapizado sobre espuma de alta densidad de 45kg/m3 y espesor de 70 mm con carcasa exterior negra.

Mecanismo Sincronizado 5 Posiciones con traslación y regulación de tensión lateral.

Brazos regulables en altura 1D.

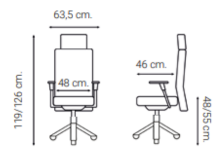
Columna neumática de regulación de altura cromada.

Base de 5 radios con diámetro de 700m de aluminio pulido.

Ruedas de rodadura blanda Ø 50 mm



MEDIDAS



BRAZOS



Brazos 1D Regulables en altura, color negro.

Pulsar el botón para subir o bajar y soltar botón para dejar en la posición deseada.

COLUMNA NEUMATICA

Cromada



BASE Aluminio pulido

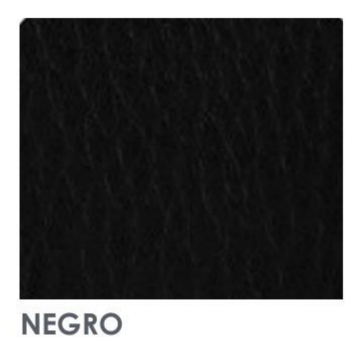




RUEDAS Ø 50 mm.



TEJIDO Polipiel en color negro





Certificados





Certifica que el Sistema de Gestión de Ecodiseño adoptado por la organización

INTACOR, S.L.

Ctra. Córdoba - Málaga, Km. 70,4. 14900 Lucena (Córdoba)

Es conforme con los requisitos de la Norma

UNE-EN ISO 14006:2020

El Sistema de Gestión de Ecodiseño se aplica al siguiente alcance:

El detalle de este alcance se encuentra en el anexo técnico adjunto.

Número 8106

Fecha de 1ª emisión: 06 / 03 / 2020 Fecha de renovación: Fecha de expiración:



European Quality Assurance Spain, S.L. (EQA España) - Calle Joaquín Bau nº 2 | 1º Planta | Escalera Derecha | 28036 Madrid Queda sujeto al "Procedimiento de Certificación y Condiciones Generales" establecido por EQA



Certificate Zertifikat TÜVRheinland Zertifikat Nr. Certificate No. Blatt Page S 60110848 0001 Ihr Zeichen Client Reference Unser Zeichen Our Reference Längstens gültig bis Latest expiration date 06.06.2021 (day/mo/yr) 0010--21251448 001 Fertigungsstätte Manufacturing Plant Genehmigungsinhaber License Holder Moving S.r.l. Via dell' Artigianato 1 Moving S.r.l. Via dell' Artigianato 1 36070 Trissino VI 36070 Trissino VI Italy Italy Prüfzeichen Test Mark Geprüft nach Tested acc. to DIN EN 1335-1/08.02 DIN EN 1335-2/01.10 DIN EN 1335-3/08.09 DIN 4550/12.04 Lizenzentgelte - Einheit Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation) (Product Identification) License Fee - Unit Bürostuhl OFFICE SWIVEL CHAIR 6 Office swivel chair "CRONO" Office swivel chair with and without fixed or 3D-Armrests. Office swivel chair with and without fixed or 3D-Armrests. 3D-Armrests adjustable in height, depth and clear width. Chair with high or middle-high backrest. Backrest frame construction made of bent steel profile, with spring core, upholstered and covered with fabric. Backrest height adjustable. Seat shell made of plastic, upholstered and covered with fabric. Seat optional as sliding seat. Seating height adjustable with gas spring (KGS KGL, DIN 4550m, class 3). Five star base made of die-cast aluminium with load depended braked castors (2 65 mm, EMI PAT). Backrest inclination lockable in five positions. Two options of mechanism: Synchrotek and Synchroplus+. Two options of mechanism: Synchrotek and SynchroPlus+. Synchrotek: Synchronous mechanism made of die-cast aluminium and plastic. Inclination of seat surface adjustable with lever. Backrest tilting force adjustable with rotary knob. SynchroPlus+: Synchronous mechanism made of plastic. Backrest tilting force adjustable with rotary knob. All safety-related requirements are met. ANLAGE (Appendix): 1; Seite/page 1-1 Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrund Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des Produktsichenbisgesetzes, This certificate is based on our Testing and Certification Regulation, Product und production fulfill par § 20 and § 21 of the Product Soften Law. Zertifizierungsstelle

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Ausstellungsdatum Date of Issue: 07.06.2016 (day/mo/yr)

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com Übersetzung/Translation Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety



CICLO DE VIDA DEL PRODUCTO INTACOR

Las MATERIAS PRIMAS que conforman los componentes que integran nuestros productos no contienen ningún material peligroso. Un elevado porcentaje de los materiales utilizados son reciclados.

La FABRICACIÓN y/o MONTAJE está amparado por la norma UNE-EN-ISO 9001:2015 Sistema de Gestión de la Calidad y la norma UNE-EN-ISO 14001:2015 Sistema de Gestión Ambiental. Los procesos de pintado se realizan con pinturas en polvo que no contienen COV´s, ni metales pesados.

En el TRANSPORTE cuidamos de forma minuciosa de nuestros vehículos realizando escrupulosamente las revisiones periódicas necesarias. Fabricamos en España y la distribución, en la mayoría del territorio nacional, la realizamos mediante agencias de transporte intentando la máxima agrupación de los envíos, por zonas, para su reparto en todo el ámbito nacional. Cuando la entrega de los pedidos la realizamos mediante nuestros vehículos, optimizamos las rutas y recorridos así como la capacidad de nuestros vehículos.

Gracias al cumplimiento de la normativa europea referente al diseño, ergonomía y seguridad de los componentes así como la calidad los mismos, hace que la VIDA UTIL de nuestros productos durante su uso sea de las más longevas del mercado. Nuestro servicio post-venta, reconocido en todos los test como de altísima calidad y servicio, ofrece recambios y re-tapizado de las sillas y sillones de nuestro catálogo.

Al final de su VIDA ÚTIL, nuestro producto es reciclable en un elevado porcentaje. Los embalajes son reciclables al 100%. Todos nuestros productos son desmontables, facilitando la segregación de los distintos materiales que los componen optimizando al máximo el reciclaje de los mismos.



La madera usada en nuestros productos cuenta con la CERTIFICACIÓN PEFC.

Este es el sistema de certificación más implantado en el mundo cuyo objetivo es asegurar que los bosques sean gestionados de forma responsable garantizando de esta forma que los consumidores están comprando productos de bosques gestionados sosteniblemente contribuyendo así a evitar la corta ilegal y a fomentar las principales funciones que juegan los recursos forestales como son: el mantenimiento de numerosos ecosistemas y a la biodiversidad biológica, el sustento económico de muchas poblaciones rurales y el origen de una importantísima industria.

