

FICHA TÉCNICA

Sillón Dirección **ANKOR MEDIUM**



FICHA TÉCNICA

Sillón Dirección **ANKOR MEDIUM**



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

Se adapta a cualquier usuario.

Respaldo medio tapizado y acolchado en poliuretano de alta densidad en cualquier tejido a elegir (ver carta de tejidos). Pieza de unión de asiento con respaldo acabado aluminio pulido. Disponible en versión High y Medium.

Asiento tapizado en tejido a elegir (ver carta de tejidos), sobre espuma de alta densidad de 45kg/m³ y espesor de 70 mm con carcasa exterior negra. Mecanismo Sincronizado.

Con brazos fijos de aluminio pulido.

Columna neumática de regulación de altura negra (estándar) o cromada.

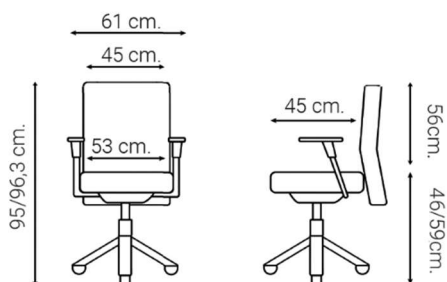
Base de 5 radios con diámetro de 700mm, de poliamida negra reforzada de fibra de vidrio (estándar) o de aluminio pulido.

Ruedas de rodadura blanda Ø 50 mm. (estándar) o Ø 65 mm.

FICHA TÉCNICA

Sillón Dirección **ANKOR MEDIUM**

MEDIDAS



COLUMNA NEUMATICA

Estándar (color negro)



Opción (cromado)



BASES

Estándar (color negro)



Opción (aluminio)



RUEDAS

Estándar (Ø 50 mm.)



Opción (Ø 65 mm.)



Opción (Ø 65 mm. HUECAS)



FICHA TÉCNICA

Sillón Dirección **ANKOR MEDIUM**

TEJIDOS

Se puede tapizar en un tejido a elegir de nuestro muestrario de colores y con las características más adecuadas al uso al que se destine. También se puede tapizar en tejidos adecuados enviados por el cliente.

Certificados



FICHA TÉCNICA

Sillón Dirección **ANKOR MEDIUM**



CATAS S.p.A.
Iscr. Reg. Imprese Udine
nr. iscr. C.F. 01818850305
Reg. Impr. UD 20663
P.IVA: 01818850305
C.Soc. € 984.250,00 i.v.

Sede: Via Antica, 24/3
33048 S. Giovanni al Nat. UD
Tel. 0432.747211 r.a.
Fax 0432.747250
<http://www.catas.com>
lab@catas.com

CATAS Brianza
Via Braille, 5
20851 Lissone MB
Tel. 039.464567
lissone@catas.com

Dichiarazione di conformità

n° 13544 / 2023

Valutati i risultati ottenuti nelle prove secondo le norme:

EN 1335-1 protocollo n° 349864- 1/2023
EN 1335-2 protocollo n° 349864- 2/2023
EN 1728 protocollo n° 349864- 3/2023
EN 1728 protocollo n° 349864- 4/2023
EN 1728 protocollo n° 349864- 5/2023
EN 1728 protocollo n° 349864- 6/2023
EN 1022 protocollo n° 349864- 7/2023
EN 1728 protocollo n° 349864- 8/2023
EN 1335-1 protocollo n° 353799- 1/2023
EN 1335-2 protocollo n° 353799- 2/2023

si dichiara che :



Anchor ALTA

della ditta

IVARS S.P.A. - VIA GARGNA' 23/A - 25078 VESTONE (BS) - ITALIA

rispetta i requisiti dimensionali della tipologia C della norma EN 1335-1:2020/A1:2022, i requisiti di sicurezza della EN 1335-2:2018 verificati secondo la EN 1728:2012+AC:2013

Il presente documento fa parte di un file in formato PDF sottoscritto con firma digitale da Franco Bullan.

Il direttore
Dott. Franco Bullan

3 Agosto 2023

La denominazione del campione è quella dichiarata dalla ditta richiedente. Questa dichiarazione di conformità riguarda il campione sottoposto a prova e solo esso. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse.

FICHA TÉCNICA

Sillón Dirección **ANKOR MEDIUM**

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 ÚTIL 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.

Éste 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 de