

SERIE CAPP



ASESORAMIENTO
PERSONALIZADO

INGENIERÍA
Y PROYECTOS

SOLUCIONES
LLAVE EN MANO

EQUIPAMIENTO
INTEGRAL

ATENCIÓN
AL CLIENTE



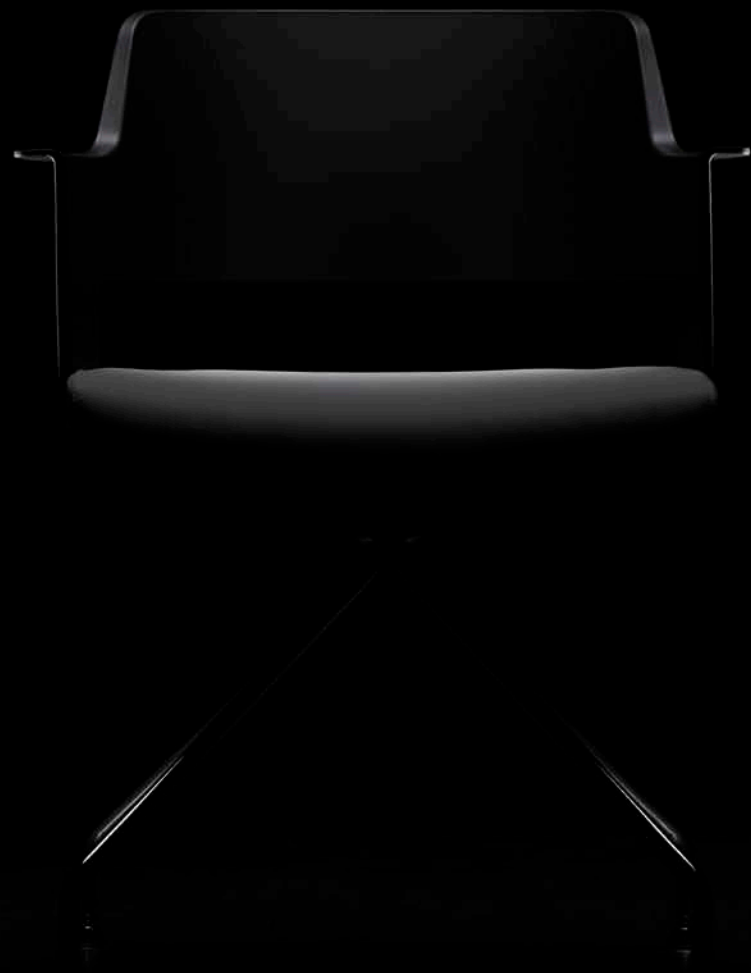
Empresa Homologada por la
Dirección General del Patrimonio del Estado

mobiliar@mobiliar.es
www.mobiliar.es
902 365 064

Cappa

Family of office chairs
Familia de sillas para oficina
Famille de sièges pour bureaux





Cappa family

Designed by Josep Lluscà, Cappa is a multifunctional visitor chair program with four different structural versions, so that, a new contract product appears suitable to integrate into various different atmospheres, like office environments or bigger facilities. For meeting rooms and visitor chairs for manager offices, the Cuore visitor chair is the perfect choice, with similar appearance to Cappa but including a fully upholstered seat and backrest.

Familia Cappa

Diseñada por Josep Lluscà, Cappa es un programa de sillas confidentes con cinco versiones diferentes en cuanto a estructura, de tal forma que surge un producto de instalaciones y contract idóneo para integrarse en multitud de entornos diferentes, como estancias de oficina o lugares multifuncionales. Para salas de juntas y confidentes en despachos de dirección, la opción de emplear el confidente Cuore, con una apariencia similar a Cappa pero con el asiento y respaldo totalmente tapizados, es la opción perfecta.

Famille Cappa

Conçue par Josep Lluscà, Cappa est une gamme de chaises visiteur multifonctions ; il en existe cinq versions qui varient selon la structure, ce qui en fait un produit type parfait pour s'intégrer dans une multitude d'environnements différents, comme des salles de bureau ou des installations plus importantes. Pour les salles de réunion et visiteurs pour bureaux de direction, le visiteur Cuore est le choix parfait, avec une apparence similaire à Cappa, mais avec l'assise et le dossier entièrement tapissés.

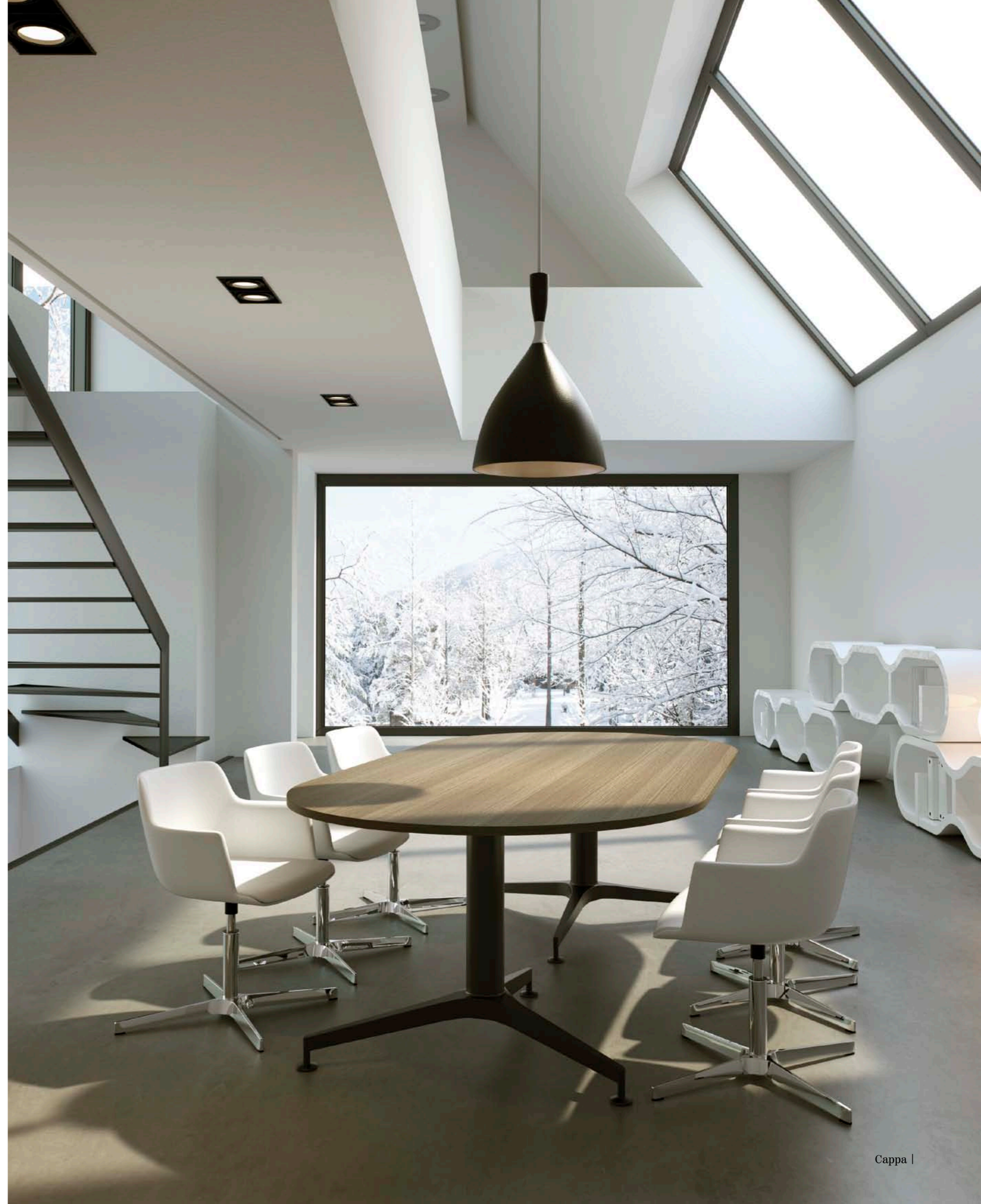




The visitor chair can have an elegant 4-pointed flat base with in aluminium finished, 4-spoke chrome steel base or a polished aluminium pyramidal base with chromed casters. In addition to this, the auto-return piston for the visitor chair makes Cuore a perfect harmony between sophistication and quality.

El confidente Cuore puede incorporar una elegante base plana de 4 puntas acabada en aluminio, una base de acero cromado de 4 radios o una base piramidal de aluminio pulido y ruedas cromadas. Además, el pistón cromado autocentrante hace de Cuore una perfecta armonía entre sofisticación y calidad.

Le confident Cuore peut être composé d'un piètement plat à 4 pointes achevé en aluminium, piètement d'acier chromé de 4 rayons ou une base pyramidale d'aluminium poli et roulettes chromées. De plus, le lift chromé et auto-return crée pour Cuore une parfaite harmonie entre sophistication et qualité.







White shell
Carcasa blanca
Carcasse blanche



Dark grey shell
Carcasa gris oscuro
Carcasse grise foncée



Upholstered shell
Totalmente tapizada
Totalemt tapissé



Structural arms
Brazos estructurales
Accoudoirs structurels



Upholstered seat pad
Galleta tapizada
Placet de tapisserie



Upholstered seat
Asiento tapizado
Assise tapissé



Tablet
Pala
Tablette



4-spoke base (semi-transparent glides)
Base 4 radios (conteras semitransparentes)
Piètement 4 branches (appuis semitransparentes)



White frame
Estructura blanca
Structure blanc



Dark grey frame
Estructura gris oscura
Structure grise foncée



Chromed frame
Estructura cromo
Structure chromo



Flat base
Base 4 puntas
piètement plat



Polyamide pyramidal base
Base piramidal de poliamida
Piètement pyramidal en polyamide



Polished aluminium pyramidal base
Base piramidal de aluminio pulido
Piètement pyramidal en aluminium poli



White aluminium pyramidal base
Base piramidal de aluminio blanca
Piètement pyramidal en aluminium blanc

Range

A multifunction program of visitor chairs with a moldable high resistance structure, due to its polypropylene shell reinforced with fiberglass. Cappa is concerned for increasing the user's comfort, including an high-density injected foam or an upholstered pad in the seat area. Besides this, its meditated design is also evident in the shell that defines the series, which can hold a dark grey or off-white finish.

Versions

Cappa is available in five different versions depending on its structure:

- Steel tube 4-legged chair chromed or painted off-white or dark grey, with an optional upholstered seat or upholstered pad.
- Steel sled base chair chromed or painted off-white or dark grey, with upholstered seat.
- Swivel chair with 4 chromed spoke base with anti-sliding in each spoke and upholstered seat.
- Swivel chair with gas height regulation, straight polyamide base with casters or levellers and seat upholstered.
- Swivel chair with auto-return lift, polyamide, polished aluminium or white aluminium pyramidal base –always supported by levellers- and upholstered seat.

In addition, for offices or executive meeting rooms, it is available the Cuore visitor chair in two different options:

- Swivel visitor chair with flat aluminium base and auto-return lift.
- 4 chromed spoke swivel visitor chair.

Personalised

One chair that allows combining two colours of shell, four different legs structures and cushioning seat upholstered available in more than 100 colours shown in the sample chart, makes Cappa a unique chair, elegant and personal.

- Swivel visitor chair with polished aluminium pyramidal base and chromed casters.

Gama

Un programa de sillas confidentes multifunción con una estructura moldeable de alta resistencia, gracias al monocasco en polipropileno reforzado con fibra de vidrio. Cappa manifiesta su preocupación por aumentar el confort del usuario incorporando en la zona del asiento espuma inyectada de alta densidad o una galleta de espuma tapizada. Además, su estudiado diseño se manifiesta también en la carcasa que define la serie, que puede ir acabada en gris oscuro o en blanco roto.

Versiones

Cappa recoge cinco versiones diferentes según su estructura:

- Silla cuatro patas en tubo de acero cromada o pintada en blanco roto o gris oscuro, con opción de asiento tapizado o galleta tapizada.
- Silla varilla de acero cromada o pintada en blanco roto o gris oscuro, con asiento tapizado.
- Silla giratoria con base de cuatro radios cromados con antideslizantes en cada uno de los radios y asiento tapizado.
- Silla giratoria con pistón de gas que regula la altura, base recta de poliamida con ruedas o niveladores y galleta tapizada para el asiento.
- Silla giratoria con pistón autocentrante, base piramidal de poliamida, aluminio pulido o aluminio blanco -siempre apoyado en niveladores- y asiento tapizado.

Además, para los despachos o salas de reunión ejecutivas, está disponible el confidente Cuore en dos versiones diferentes:

- Confidente giratorio con base plana de aluminio y pistón autocentrante.
- Confidente giratorio 4 radios cromados.

Personalización

Una silla que permite combinar dos colores de carcasa, escoger entre cinco estructuras con diferentes acabados, incluir una pala abatible en la versión 4 patas y elegir entre una amplia variedad de colores y tejidos el tapizado del asiento. Todas estas combinaciones hacen de Cappa una silla única, elegante y personal.

- Confidente giratorio con base de aluminio pulido y ruedas cromadas.

Gamme

Un programme multifonction de visiteurs avec une structure de haute résistance moldeable, en raison de son monocoque en polypropylène renforcé de fibre de verre. Cappa est préoccupée par l'augmentation du confort de l'utilisateur, y compris une mousse injectée haute densité ou un placet tapissé dans la zone de l'assise. De plus, son design médité est également évidente dans le monocoque qui définit la série, qui peut contenir une finition grise foncé ou blanche cassé.

Versions

Cappa est disponible en cinq versions différentes selon sa structure :

- Chaise quatre pieds en tube d'acier chromée ou peinte blanche cassée ou grise foncée, avec l'option d'assise tapissée ou placet de tapisserie.
- Chaise tube plein en acier chromée ou peinte blanche cassée ou grise foncée, avec assise tapissée.
- Chaise pivotante avec piètement de quatre rayons chromés avec anti-glissements en chaque rayon et assise tapissée.
- Chaise pivotante avec réglage en hauteur avec gaz, piètement droit en polyamide avec roulettes ou patins et placet de tapisserie pour l'assise.
- Chaise pivotante avec fonction auto-retour, piètement pyramidal en polyamide, aluminium poli ou aluminium blanc –toujours avec appui en patins- et assise tapissé.

De plus, pour des bureaux ou salles de réunion de direction, il est disponible le visiteur Cuore en deux versions différentes:

- Visiteur pivotant avec piètement plane en aluminium et fonction auto-retour.
- Visiteur pivotante 4 branches chromés.

Personnalisation

Une chaise qui permet d'allier deux coloris d'ossature, quatre différentes structures de pieds et le revêtement de l'assise, parmi les plus de 100 divers coloris disponibles dans le nuancier, combinaisons qui font de Cappa une chaise unique, élégante et personnelle.

- Visiteur pivotant avec piètement pyramidale en aluminium poli et roulettes chromées.











JOSEP LLUSCÀ

With over 40 years of experience, the design studio of Lluscà Design has worked with many prestigious national and international companies and in several industrial sectors, amongst others the lighting, packaging, street or office furniture sectors. The experience, professionalism and prestigious international prizes awarded to Josep Lluscà, founding member and director of this studio for product design and development, make him one of the most prestigious contemporary designers. Proof of that are the designs on display in museums all over the world which have attracted the attention of not only specialised media but also the wider public.

Con más de 40 años de experiencia, el estudio de diseño Lluscà Design ha colaborado con prestigiosas empresas nacionales e internacionales y en diversas áreas industriales como iluminación, packaging, equipamiento urbano o de oficina, entre otros. La experiencia, profesionalidad y los prestigiosos premios internacionales otorgados a Josep Lluscà, fundador y director de este estudio de diseño y desarrollo de productos, le avalan como uno de los más prestigiosos diseñadores del momento. Prueba de ello son sus diseños, que figuran en museos de todo el mundo, mereciendo la atención y el respeto no sólo de los medios de comunicación especializados, sino también del público.

Avec plus de 40 ans d'expérience, le studio de design Lluscà Design a travaillé avec de nombreuses entreprises d'envergure nationale et internationale et dans divers secteurs industriels comme l'éclairage, le packaging, le mobilier urbain ou de bureau, parmi tant d'autres. L'expérience, le professionnalisme et les prestigieux prix internationaux décernés à Josep Lluscà, fondateur et directeur de ce studio de design et développement de produit, le confirment comme l'un des plus talentueux designers actuels comme en témoignent ses créations exposées dans les musées du monde entier et qui attirent l'attention non seulement des médias mais également du grand public.

Technical features
Especificaciones técnicas
Caractéristiques techniques

<input checked="" type="radio"/> Standard feature Elemento estándar Élément standard <input type="radio"/> Optional feature Elemento opcional Élément optionnel								
	4-legged stationary chair / Silla fija 4 patas / Chaise fixe 4 pieds	Sled base stationary chair / Silla fija varilla / Chaise fixe tube plein	4-spoke base swivel chair / Silla giratoria 4 radios / Chaise pivotant 4 branches	Pyramidal base swivel chair (height regulation) / Silla giratoria base piramidal (reg. altura) / Chaise pivotante piètement pyramidal (rég. hauteur)	Pyramidal base swivel chair (auto-return lift) / Silla giratoria base piramidal (piston autocentrante) / Chaise pivotante piètement pyramidal (fonction auto-retour)	Upholstered shell 4-spoke base swivel armchair / Sillón giratorio 4 radios totalmente tapizada / Fauteuil pivotant 4 branches totalement tapissé	Upholstered shell flat base swivel armchair / Sillón giratorio 4 puntas totalmente tapizada / Fauteuil pivotant piètement plat totalement tapissé	Upholstered shell pyramidal base swivel armchair (height regulation) / Sillón giratorio base piramidal totalmente tapizada (reg. altura) / Fauteuil pivotant piètement pyramidal totalement tapissé (rég. hauteur)
	SCAD(-) / SCA2(-)	SCA1(-)	SCAC(-)	SCAG(-)	SCAB(-)	SCU8(-)	SCU9(-)	SCU7(-)
Upholstered pad Galleta tapizada Placet de tapisserie	<input type="radio"/>			<input checked="" type="radio"/>				
Upholstered seat Asiento tapizado Assise tapissé	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Dark grey shell Carcasa gris oscura Carcasse grise foncée	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>			
Polar white shell Carcasa blanco polar Carcasse blanc polaire	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			
Upholstered shell Totalmente tapizada Totalement tapissé						<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Dark grey frame Estructura gris oscura Structure grise foncée	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>						
Polar white frame Estructura blanco polar Structure blanc polaire	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>						
Chromed frame Estructura cromada Structure chromée	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>			<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	
Polyamide pyramidal base Base piramidal de poliamida Piètement pyramidal en polyamide				<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>			
Polished aluminium pyramidal base Base piramidal de aluminio pulido Piètement pyramidal en aluminium poli				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			<input checked="" type="radio"/>
White aluminium pyramidal base Base piramidal de aluminio blanca Piètement pyramidal en aluminium blanc				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			
Flat aluminium 4-spoke base Base plana aluminio Piètement plane en aluminium							<input checked="" type="radio"/>	
Casters Ruedas Roulettes				<input checked="" type="radio"/>				<input checked="" type="radio"/>
Niveladores Patins Glides				<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>			
Glides Conteras Embouts	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>			<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	
Tablet Pala Tablette	<input type="radio"/> *							

* For 4-legged chairs with upholstered seat pad. / Para sillas 4 patas con galleta tapizada. / Pour chaises 4 pieds avec du placet tapissé.

The impression that we had the first time we saw a Cappa chair is a concentration of expressions based in colour, shapes, curves, geometric and symmetric in its construction, together with the svelte line. Small stimuli that make a perfect, pleasant and warm whole.

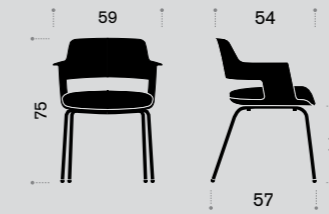
La información que nos llega la primera vez que vemos una silla Cappa se traduce en un cúmulo de impresiones basadas en el color, las formas curvas, la esbeltez de su línea y la geometría y simetría de su construcción. Pequeños estímulos que forman un conjunto equilibrado y perfecto, agradable y cálido.

Ce qui nous vient la première fois que nous voyons une chaise Cappa se traduit par un ensemble d'impresions relatives au coloris, aux formes courbes, à la beauté de sa ligne et à la géométrie et symétrie de sa construction. Des petits plus qui créent un ensemble équilibré et parfait, agréable et chaleureux.

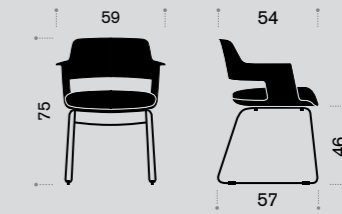
Dimensions
Dimensiones
Dimensions

Dimensions in centimetres
Medidas en centímetros
Dimensions en centimètres

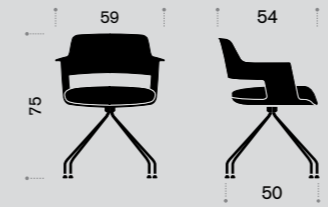
4-legged stationary chair
Silla fija 4 patas
Chaise fixe 4 pieds



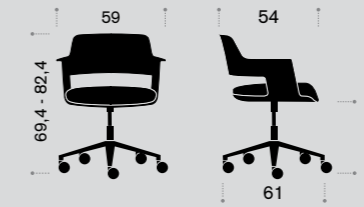
Sled base stationary chair
Silla fija varilla
Chaise fixe tube plein



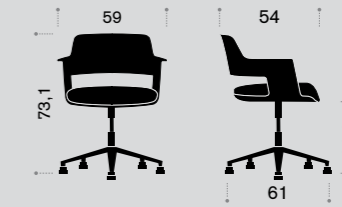
4-spoke base swivel chair
Silla giratoria 4 radios
Chaise pivotant 4 branches



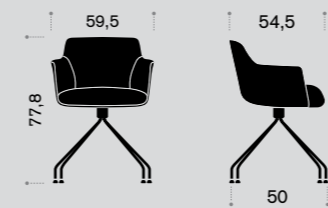
Pyramidal base swivel chair (height regulation)
Silla giratoria base piramidal (regulación en altura)
Chaise pivotante piètement piramidal (réglage en hauteur)



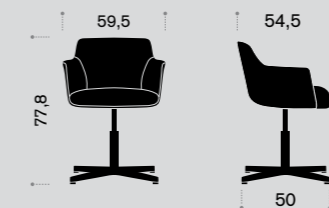
Pyramidal base swivel chair (auto-return lift)
Silla giratoria base piramidal (piston autocentrante)
Chaise pivotante piètement piramidal (fonction auto-retour)



Upholstered shell 4-spoke base swivel armchair
Sillón giratorio 4 radios totalmente tapizada
Fauteuil pivotant 4 branches totalement tapissé



Upholstered shell flat base swivel armchair
Sillón giratorio 4 puntas totalmente tapizada
Fauteuil pivotant piètement plat totalement tapissé



Upholstered shell pyramidal base swivel armchair (height regulation)
Sillón giratorio base piramidal totalmente tapizada (regulación en altura)
Fauteuil pivotant piètement piramidal totalement tapissé (réglage en hauteur)



Cappa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Silla multifuncional (confidente, instalaciones, contract...) monocasco con brazos integrados y asiento tapizado.



SILLA FIJA | 4 PATAS

Carcasa

Blanca
Gris oscura

Asiento

Tapizado 40 mm
Galleta tapizada 20 mm

Estructura

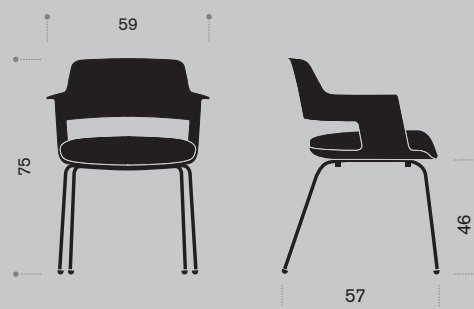
Metálica cromada
Metálica pintada gris oscuro
Metálica pintada blanco

Opciones

Sin pala
Con pala derecha
Con pala izquierda

DIMENSIONES

	Fija 4 patas, galleta tapizada	Fija 4 patas
Altura	75 cm	75 cm
Altura asiento	44 cm	46 cm
Ancho	59 cm	59 cm
Fondo	57 cm	57 cm
Peso	7 kg	7,5 kg
Tapicería metros lineales	0,5 m	0,6 m



Medidas en centímetros

SILLA FIJA | VARILLA

Carcasa

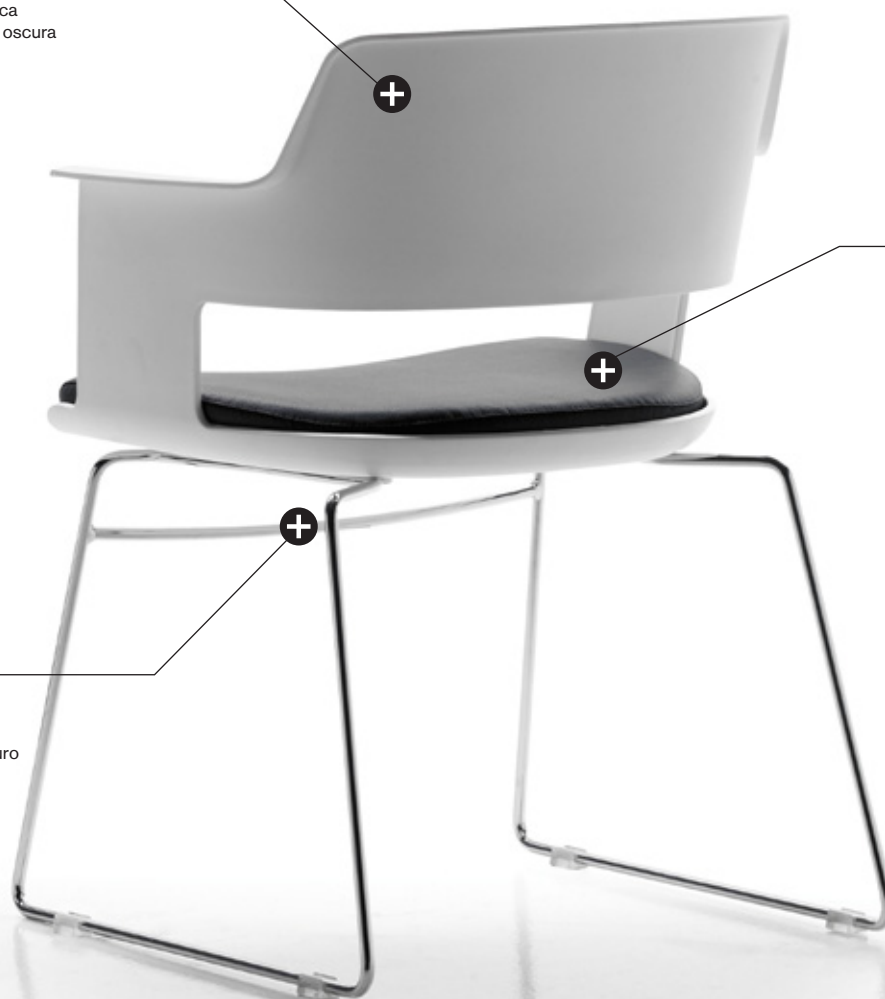
Blanca
Gris oscura

Asiento

Tapizado 40 mm

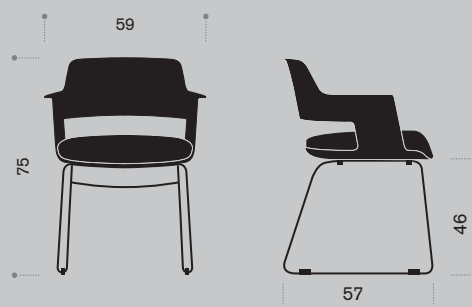
Estructura

Metálica cromada
Metálica pintada gris oscuro
Metálica pintada blanco



DIMENSIONES

Altura	75 cm
Altura asiento	46 cm
Ancho	59 cm
Fondo	57 cm
Peso	8 kg
Tapicería metros lineales	0,6 m



Medidas en centímetros

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SILLA GIRATORIA | 4 RADIOS

Carcasa

De polipropileno de 6 mm de espesor
Blanca
Gris oscura

Asiento

Tapizado

Brazos Estructurales

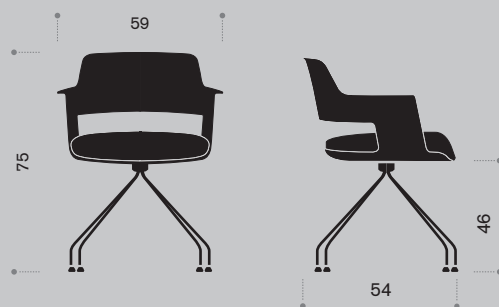
Estructura Giratoria de 4 radios

Apoyo a suelo

Conteras de polipropileno semitransparente

DIMENSIONES

Altura	75 cm
Altura asiento	46 cm
Ancho	59 cm
Fondo	54 cm
Peso	11 kg
Tapicería metros lineales	0,6 m



Medidas en centímetros

SILLA GIRATORIA | CON NIVELADORES

Carcasa

De polipropileno de 6 mm de espesor
Blanca
Gris oscura

Brazos

Estructurales

Regulación

Pistón auto-centrante (sillas tapizadas y con niveladores).
Regulación en altura a gas (sillas con galleta tapizada y ruedas)

Asiento

Tapizado (base con niveladores)
Galleta tapizada (base con ruedas)

Base

Piramidal de aluminio pulido
Piramidal de poliamida
Piramidal blanca

Apoyo al suelo

Niveladores

DIMENSIONES

Altura	75 cm
Altura asiento	46 cm
Ancho	59 cm
Fondo	54 cm
Peso	9,5 kg
Tapicería metros lineales	0,6 m



Medidas en centímetros

SILLA GIRATORIA | AUTOCENTRANTE

Carcasa

De polipropileno de 6mm de espesor
Blanca
Gris oscura

Brazos Estructurales

Regulación

Pistón auto-centrante (sillas tapizadas y con niveladores).
Regulación en altura a gas (sillas con galleta tapizada y ruedas)

Asiento

Tapizado (base con niveladores)
Galleta tapizada (base con ruedas)

Base

Piramidal de aluminio pulido
Piramidal de poliamida
Piramidal blanca

Ruedas

Doble rodadura 65 mm
Doble rodadura blanda 65 mm



DIMENSIONES

Altura	75 cm
Altura asiento	46 cm
Ancho	59 cm
Fondo	54 cm
Peso	9,5 kg
Tapicería metros lineales	0,5 m



Medidas en centímetros

DESCRIPCIÓN DE LOS ELEMENTOS

MONOCASCO ASIENTO-RESPALDO

Conjunto asiento-respaldo realizado en polipropileno de 6 mm de espesor. Todos los bordes son redondeados y sus formas envolventes aumentan la sensación de confort durante la sentada. Dos opciones de asiento completan el monocasco: base de tablero de fibras sobreinyectada en molde cerrado con espuma de poliuretano de entre 62 y 65 Kg/m³ de densidad y 40 mm de espesor, o galleta tapizada con base de tablero de fibras y colchoneta de espuma de 25 kg/m³ de densidad y 20 mm de espesor (solo para sillas 4 patas y giratorias con ruedas). Monocasco disponible en dos colores: blanco roto y gris marengo.

BASE

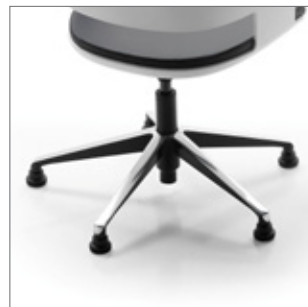
Giratoria con niveladores: Con 3 opciones de base, de aluminio pulido por su cara superior, de poliamida o piramidal blanca. Incorpora pistón autocentrante (que devolverá la silla a su posición inicial una vez finalizado su uso), niveladores en los extremos de cada brazo de la base y no incluye regulación en altura. Asiento de espuma de poliuretano de 40 mm de espesor.

Giratoria con ruedas: con 3 opciones de base, de aluminio pulido por su cara superior, de poliamida o piramidal blanca. Incluye regulación en altura. Las ruedas pueden ser duras, blandas o niveladores. Asiento con galleta tapizada de 20 mm de espesor.

Giratoria 4 radios: base de 4 radios realizada en varilla maciza de acero de diámetro 16 rematada en su extremo inferior con 4 apoyos troncocónicos realizados en polipropileno semitransparente y unidos al asiento a través de un mecanismo eje-casquillo de fricción que facilita el giro de la silla. No incluye regulación en altura. El acabado de la base es mediante tratamiento superficial cromado. Asiento de espuma de poliuretano de 40 mm de espesor.

Fija 4 patas: estructura formada por 4 puntos de apoyo al suelo en tubo redondo de acero de 22 x 1,5 mm. Curvados y soldados entre sí, consiguiendo una estructura sólida aunque muy ligera. Las terminaciones de los tubos (apoyos) son de poliamida para permitir el deslizamiento de la silla. Disponible en versiones cromo, blanco roto y gris oscuro. 2 opciones de asiento: de espuma de poliuretano de 40 mm de espesor o galleta tapizada de 20 mm de espesor.

Fija varilla: estructura realizada en varilla maciza de 11 mm de diámetro conformada de manera que los apoyos al suelo son en forma de patín de trineo, uno a cada lado de la silla. Rematán la estructura 4 conteras realizadas en polipropileno semitransparente. Disponible en versiones cromo, blanco roto y gris oscuro. Asiento de espuma de poliuretano de 40 mm de espesor.



Giratoria autocentrante



Giratoria base 4 radios



Fija 4 patas



Fija varilla

PALA (SILLA 4 PATAS)

Pala de escritura en tablero kompress de 13 mm de espesor con una superficie de escritura de 220 x 335 mm. El mecanismo antipánico de aluminio recorre una trayectoria que permite posicionar la superficie de escritura en posición horizontal y vertical, y su recogida se ubica en el lateral del usuario. Posibilidad de elegir el mecanismo con giro a izquierda y derecha. La ergonomía de la pala permite inclinar la posición adaptándose a las necesidades del usuario. También se puede ajustar la distancia del usuario al tablero. Tablero acabado gris, con canto negro nudo del mecanismo gris plata bicapa. La pala permite la apilabilidad de la silla.



Pala de escritura

TAPIZADO

Asiento disponible en toda la gama de tejidos de que incluye una gran variedad de tejidos (lana, tejidos ignífugos) y pieles. Consultar muestrario. Las telas del Grupo 1, 2, 3 y 5 están suministradas por el fabricante Camira. Aunque nuestro muestrario incluye una selección de los tejidos de este fabricante, bajo solicitud expresa del cliente, 5 tapizará cualquiera de sus fabricados en cualquier tejido del catálogo de Camira.

EMBALAJE

La silla se suministra montada y protegida por un plástico. Embalaje en caja de cartón opcional. Consultar.

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZAS DE SILLAS

LÍNEAS DE ACTUACIÓN PARA LA CORRECTA LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO DE LAS DISTINTAS PARTES DE LA SILLA ATENDIENDO A LOS DIFERENTES MATERIALES QUE LA COMPONEN:

TEJIDOS

- 1 Aspirar regularmente.
- 2 Frotar con un paño húmedo impregnado en jabón PH neutro sobre la zona manchada.
Realizar previamente una prueba en una zona oculta.
- 3 Se puede utilizar alternativamente espuma seca del tipo utilizado en alfombras.

PIEZAS DE PLÁSTICO

Frotar con un paño húmedo impregnado en jabón PH neutro las zonas a limpiar.

En ningún caso habrán de utilizarse productos abrasivos.

PIEZAS METÁLICAS

- 1 Frotar con un paño húmedo impregnado en jabón PH neutro las zonas a limpiar.
- 2 Las piezas de aluminio pulido se pueden recuperar con pulimento sobre un paño de algodón seco para restablecer sus condiciones de brillo iniciales.



Análisis de Ciclo de Vida Serie CAPPA



MATERIAS PRIMAS		
Materia Prima	Kg	%
Acero	1,511 Kg	17%
Plásticos	3,87 Kg	43%
Aluminio	2,30 Kg	26%
Madera	0,59 Kg	6 %
Tap/Mat.Relleno	0,75 Kg	8 %

% Mat. Reciclados= 44%

% Mat. Reciclables= 92%

Ecodiseño

Resultados alcanzados en las etapas de ciclo de vida



MATERIALES

Aluminio

El aluminio posee un 60% de material reciclado.

Acero

Acero con un porcentaje de reciclado entre el 15% y el 99%.

Plástico

Plásticos con un porcentaje de reciclado entre el 30% y el 40%.

Material de relleno

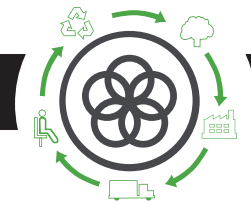
Los materiales de relleno exento de HCFC y acreditado por Okotext.

Tapicerías

Tapicerías exentas de emisiones COVs y acreditado por Okotext.

Embalajes

Embalajes 100% reciclados con tintas sin disolventes.



PRODUCCIÓN

Optimización del uso de materias primas

Corte de tableros, tapicerías y tubos de acero.

Uso de energías renovables

con reducción de emisiones de CO₂. (Paneles fotovoltaicos)

Medidas de ahorro energético

en todo el proceso de producción.

Reducción de las emisiones globales de COVs

de los procesos de producción en un 70%.

Eliminación de las colas y pegamentos en el tapizado

La fábrica

cuenta con una depuradora interna para los residuos líquidos.

Existencia de puntos limpios

en la fábrica.

Reciclaje del 100% de los residuos

del proceso de producción y tratamiento especial de residuos peligrosos.



TRANSPORTE

Optimización del uso de cartón

de los embalajes.

Reducción del uso del cartón y materiales de embalaje.

Embalajes planos y bultos de tamaños reducidos

para la optimización del espacio.

Compactadora para residuos sólidos

que reduce el transporte y emisiones.

Volúmenes y pesos livianos

Renovación de flota de transporte con reducción 28% de consumo de combustible.



USO

Facil mantenimiento y limpieza

sin disolventes.

2 años de garantía y en grandes proyectos hasta 10 años.

Máximas calidades

en materiales para una vida media de 10 años del producto.

Optimización de la vida útil

del producto por diseño estandarizado y modular.



FIN DE VIDA

Fácil desembalaje

para el reciclaje o reutilización de componentes.

Estandarización de piezas

para su reutilización.

Materiales reciclables utilizados en los productos (% reciclabilidad):

El aluminio es 100% reciclable.

El acero es 100% reciclable

Los plásticos entre un 70% y un 100% de reciclabilidad.

Sin contaminación de Aire o agua

en la eliminación de residuos.

El embalaje retornable, reciclables y reutilizables.

Reciclabilidad del producto al 92%

NORMATIVA

CERTIFICADO

El programa Cappa ha sido diseñado y es fabricado conforme a la normativa vigente sobre sillas de oficina detallada a continuación:

Norma UNE EN 13761: 2004 Mobiliario de oficina. Sillas de confidente.

Norma UNE EN 1728: 2000 Mobiliario doméstico. Asientos. Métodos de ensayo para la determinación de la resistencia y de la durabilidad.

Norma UNE EN 1022:1996 Mobiliario doméstico. Asientos. Determinación de la estabilidad.



Empresa Homologada por la
Dirección General del Patrimonio del Estado

mobiliar@mobiliar.es
www.mobiliar.es
902 365 064



CENTRAL

C/ La Fragua, 5 • Edificio Mobiliar • Pl. "Los Rosales"
Tel.: 916 656 230 • Fax: 916 641 506
28933 Móstoles (Madrid)

DELEGACIÓN

C/ Pere el Ceremonios, 3 • Nave 2 • Pl. "Masía de Espí"
Tel.: 961 534 064 • Fax: 961 537 790
46930 Quart de Poblet (Valencia)

FÁBRICA

Avda. de las Retamas, s/n • Pl. "Monte Boyal"
Tel.: 918 171 744 • Fax: 918 170 952
45950 Casarrubios del Monte (Toledo)