

PLUS

SENCILLA Y ATEMPORAL
SIMPLE AND TIMELESS



Colección de sillas de oficina con tres alturas de respaldo completamente TAPIZADAS y CONFORTABLES, para puestos de trabajo operativos o ejecutivos, con un diseño de forma cuadrangular u minimalista y atemporal. La flexibilidad en sus opciones y posibilidad de tapizados permiten su PERSONALIZACIÓN. Sillas ergonómicas para todo tipo de puestos de trabajo. Completa la colección los sillones direccionales PLUS VIP

Collection of office chairs with three backrest heights, fully UPHOLSTED and COMFORTABLE, for operative or executive workstations, with a quadrangular or minimalist and timeless design. The flexibility of its options and the possibility of upholstery allow for CUSTOMISATION. Ergonomic chairs for all types of workstations. The collection is completed by the PLUS VIP directional chairs.



Respaldo cuadrado y mullido completamente tapizado sobre interior de madera y espuma flexible de PU de alta densidad. DOS ALTURAS de respaldo disponibles (RB y RA). Y REPOSACABEZAS en modelo RX Asiento ergonómico tapizado sobre espuma de PU de alta densidad con carcasa inferior en PP negro. Opción capa superior en visco-elástica para máximo confort.

Las sillas operativas PLUS responden a todos los requisitos ergonómicos que facilitan la correcta adaptación de la silla a su usuario

Square, soft, fully upholstered backrest on wood and flexible high density PU foam interior. TWO BACKREST HEIGHTS available (RB and RA). AND HEADREST in RX model Ergonomic seat upholstered on high density PU foam with black PP bottom shell. Optional visco-elastic top layer for maximum comfort.

The PLUS operating chairs meet all the ergonomic requirements that facilitate the correct adaptation of the chair to the user.

PLUS

Respaldo regulable en altura (UP-DOWN) con volumen lumbar resaltado. Opción regulación del volumen lumbar (RVL) mediante mando de rotación situado en el lateral de fácil acceso.

Height adjustable backrest (UP-DOWN) with highlighted lumbar volume. Optional lumbar volume adjustment (RVL) via easily accessible rotary knob on the side.



PLUS puede incorporar varios modelos de brazos fijos o regulables. También puede incorporar mejoras como el syncro 24 horas, o el mecanismo APT auto pesante con trasla; o diferentes bases de aluminio, o varios tipos de ruedas.

PLUS can incorporate various models of fixed or adjustable arms. It can also incorporate improvements such as the 24-hour synchro, or the self-weighing APT mechanism with trasla; or different aluminium bases, or various types of wheels.



También puede incorporar el SHIFT system que permite un movimiento autónomo que acompaña el movimiento del cuerpo. Extras y mejoras que aportan a WING flexibilidad y PERSONALIZACION.



It can also incorporate the SHIFT system that allows autonomous movement that accompanies the movement of the body. Extras and improvements that give WING flexibility and CUSTOMISATION.

ESTÁNDAR:

- Base poliamida pirámide Ø 640 mm.
- Ruedas de 65 mm autofrenadas.
- Ruedas de 50 mm básicas (Modelo R50).
- Mecanismo SIncro cinco posiciones.
- Asiento y respaldo tapizados.
- Prominencia Volumen lumbar. Opcional regulación RVL.
- Respaldo regulable en altura Up-Down.

ESTÁNDAR:

- Base poliamida pirámide Ø 640 mm.
- Ruedas de 65 mm autofrenadas.
- Ruedas de 50 mm básicas (Modelo R50).
- Mecanismo SIncro cinco posiciones.
- Asiento y respaldo tapizados.
- Prominencia Volumen lumbar. Opcional regulación RVL.
- Respaldo regulable en altura Up-Down.



	PLUS	Modelo Model	Metrage / Peso / Volumen Footage / Weight / Volume
	Respaldo alto. Sin brazos Ruedas de Ø50 mm básicas.	9.711-RA R50	1,50 m 14,00 kg 0,18 m³
	Respaldo alto. Sin brazos Ruedas de Ø65 mm autofrenadas.	9.711-RA	
	Respaldo superalto. Sin brazos Ruedas de Ø50 mm básicas.	9.711-RX R50	1,60 m 14,00 kg 0,18 m³
	Respaldo superalto. Sin brazos Ruedas de Ø65 mm autofrenadas.	9.711-RX	
	Respaldo superalto con cabecero. Sin brazos. Ruedas de Ø50 mm básicas.	9.711-RX-C R50	1,60 m 14,50 kg 0,25 m³
	Respaldo superalto con cabecero. Sin brazos. Ruedas de Ø65 mm autofrenadas.	9.711-RX-C	

DIMENSIONES DIMENSIONS	Base Base	Altura Total Total height	Altura Asiento Height Seat	Ancho Asiento Seat Width	Fondo Asiento Seat bottom	Ancho Respaldo Backrest width	Alto Respaldo High Support	Ancho Cabecero Headboard width	Alto Cabecero High Headboard
9.711-RX	Ø 640 mm	1000/1090 mm	410/500	500 mm	480 mm	425 mm	700 mm	270 mm	150 mm
9.711-RA	Ø 640 mm	900/990 mm	410/500	500 mm	480 mm	425 mm	600 mm	-	-





OPCIÓN BRAZOS REGULABLES OPTION ADJUSTABLE ARMS

	Poliamida negro · C/B 2 (1D) regulable en alto · C/B 22 (2D) regulable en alto y ancho Polyamide black - C/B 2 (1D) height adjustable - C/B 22 (2D) height and width adjustable
	Poliamida negro. Apoyabrazos tacto blando · C/B 26 (2D) regulable en alto, profundidad · C/B 27 (3D) regulable en alto, profundidad y ancho · C/B 28 (3D) regulable en alto, profundidad y giro · C/B 29 (4D) regulable en alto, profundidad, giro y ancho Black polyamide. Soft touch armrests - C/B 26 (2D) adjustable in height, depth and width. - C/B 27 (3D) adjustable in height, depth and width - C/B 28 (3D) adjustable in height, depth and rotation - C/B 29 (4D) adjustable in height, depth, pivot and width
	Poliamida negro. Apoyabrazos blando integral · C/B 5 (3D) regulable en alto, profundidad y giro · C/B 12 (4D) regulable en alto, profundidad, giro y ancho Black polyamide. Integral soft armrest - C/B 5 (3D) adjustable in height, depth and swivelling. - C/B 12 (4D) adjustable in height, depth, swivel and width
	Aluminio pulido. Apoyabrazos tacto blando · C/B 40 (3D) regulable en alto, profundidad y giro · C/B 41 (4D) regulable en alto, profundidad, giro y ancho Polished aluminium. Soft touch armrests - C/B 40 (3D) adjustable in height, depth and rotation - C/B 41 (4D) adjustable in height, depth, swivel and width
	Abatible. Poliamida negro. Apoyabrazos semiblando integral · C/B 3 (2D) regulable en alto y abatible hacia atrás. (20,71) Folding. Black polyamide. Integral semi-soft armrests. - C/B 3 (2D) height-adjustable and folding backwards (20,71)







OPCIÓN BRAZOS FIJOS FIXED ARMS OPTION

	Metálico cromo. Apoyabrazos poliamida o tapizado · C/B 4 cromo / poliamida · C/B 4 cromo / poliamida tapizado (A, B o C) Chrome metal. Polyamide or upholstered armrests - C/B 4 chrome / polyamide - C/B 4 chrome / upholstered polyamide (A, B or C)
	Poliamida negro · C/B 1 Polyamide black - C/B 1

OPCIONES RUEDAS OPTIONS CASTORS

	Rueda 65 autofrenada 65 self-braking castor
	Rueda 65 autofrenada con banda de goma Self-braking castor 65 with rubber tyres
	Rueda 50 autofrenada con banda de goma silenciosa (recomendada con bases metálicas). Self-braking castor 50 with silent rubber tread (recommended with metal bases).
	Rueda 50 autofrenada con banda de goma Self-braking castor 50 with rubber band

OPCIONES MECANISMOS Y EXTRAS
OPTIONS MECHANISMS AND EXTRAS

	MECANISMO SIncro 5P MECHANISM SIncro 5P
	MECANISMO SIncro 5P CON TRASLA MECHANISM SIncro 5P WITH TRASLA
	Mecanismo síncro APT/22 (síncro AutoPesante multibloqueo con Traslá incluido) APT/22 synchro mechanism (Multi-locking AutoPesante synchro with Traslá included)
	MECANISMO síncro ALUMINIO 4P CON TRASLA y regulación lateral de tensión. 4P ALUMINIUM SYNCHRO MECHANISM WITH TRASLA and lateral tension adjustment.
	MECANISMO SINCRO 24H 24H SYNCHRO MECHANISM
	MECANISMO SINCRO 24H CON TRASLA (se recomienda uso base mínima Ø 670mm) 24H SYNCHRO MECHANISM WITH TRASLA (recommended use minimum base Ø 670mm)
	RVL Regulación del Volumen Lumbar. RVL Lumbar Volume Regulation.
	Embalaje (silla giratoria desmontada) Caja RA 0,18 m³. Caja RX 0,25 m³ Packaging (swivel chair disassembled) RA box 0,18 m³. RX box 0,25 m³.
	Asiento en goma inyectada de poliuretano tipo látex densidad superior a 55 kg/m³ Latex-type injected polyurethane rubber seat, density greater than 55 kg/m³

OPCIONES BASES BASED OPTIONS

	Base poliamida pirámide pequeña Ø 640 mm. Small pyramid polyamide base Ø 640 mm.
	Base poliamida pirámide grande Ø 690 mm (Recomendada para sillas con Traslá). Large pyramid polyamide base Ø 690 mm (Recommended for chairs with Traslá).
	Base aluminio pulido 3 Ø 652 mm (pulido/negro) Base polished aluminium 3 Ø 652 mm (polished/black)
	Base aluminio pulido 1 Ø 700 mm Base polished aluminium 1 Ø 700 mm
	Base aluminio pulido 2 Ø 670 mm Base aluminio 2 negro Ø 670 mm Base polished aluminium 2 Ø 670 mm Aluminium base 2 black Ø 670 mm
	Base aluminio pulido NEW Compas Ø 690 mm. Polished aluminium base NEW Compas Ø 690 mm.

