



de la oliva

enjoy  
your  
office

ROYAL-T

# ROYAL-T

DISTINCIÓN ERGONÓMICA  
ERGONOMIC DISTINCTION



Colección de Sillas de oficina ergonómicas con un DISEÑO DIFERENCIADO por el bastidor inferior de su respaldo, sus prestaciones y su visión estética. Con cómodo asiento y respaldo tapizados con original diseño de su trasera en PP negro que puede ser tapizada.

Collection of ergonomic office chairs with a DIFFERENTIATED DESIGN due to the lower frame of its backrest, its features and its aesthetic vision. Comfortable upholstered seat and backrest with an original back design in black PP that can be upholstered.



ROYAL completa la colección con la versión de sillas operativas ROYAL con respaldo malla en versiones negra y blanca para convivir en todo tipo de espacios de trabajo guardando una misma estética. Los confidentes ROYAL 15 complementan esta colección en todas sus versiones.

La amplitud de la colección ROYAL con respaldo tapizado o en malla FLEXIBILIZAN la oferta con un sinfín de posibilidades.

ROYAL completes the collection with the ROYAL operative chairs version with mesh backrest in black and white versions to coexist in all types of workspaces keeping the same aesthetics. The ROYAL 15 confidentants complement this collection in all its versions.

The range of the ROYAL collection with upholstered or mesh backrest FLEXIBILIZES the offer with endless possibilities.

# ROYAL-T

Respaldo regulable en su altura, accionado mediante dos botones laterales que permiten su recorrido al estar presionado y su fijación en la altura deseada al soltarlos. Carcasa trasera en PP negro, opción trasera tapizada.

Height-adjustable backrest, operated by two side buttons that allow it to move when pressed and to be fixed at the desired height when released. Back shell in black PP, upholstered back option.

Todos los componentes han sido escogidos por su calidad y SOSTENIBILIDAD. La silla Royal está CERTIFICADA UNE EN 1335 y ECODISEÑADA. La colección también incorpora el modelo antiestático ROYAL ESD.

All components have been chosen for their quality and SUSTAINABILITY. The Royal chair is UNE EN 1335 CERTIFIED and ECODESIGNED. The collection also incorporates the ROYAL ESD antistatic model.



Se le puede incorporar diferentes modelos de brazos fijos y regulables. Además, se le podrán añadir suplementos técnicos y mejoras opcionales en función de las necesidades del usuario: como diferentes bases de aluminio, ruedas, o diferentes mecanismos syncro. También puede incorporar como mejora el Shift System que acompaña al usuario en todos sus movimientos. La silla que te acompaña con un máximo confort.






Different models of fixed and adjustable arms can be incorporated. In addition, technical supplements and optional improvements can be added depending on the user's needs: such as different aluminium bases, wheels, or different synchro mechanisms. It can also incorporate as an improvement the Shift System that accompanies the user in all his movements. The chair that accompanies you with maximum comfort.

**ESTÁNDAR:**

- Base poliamida pirámide Ø 640 mm.
- Ruedas de 65 mm autofrenadas.
- Ruedas de 50 mm básicas (Modelo R50).
- Mecanismo Sincro AP/22 autopresante
- Asiento y respaldo tapizados.
- Prominencia Volumen lumbar. Opcional regulación RVL.
- Respaldo regulable en altura Up-Down.







**STANDARD:**

- Polyamide pyramid base Ø 640 mm.
- Self-braking 65 mm castors.
- 50 mm basic castors (Model R50).
- Self-weighted AP/22 Synchro mechanism.
- Upholstered seat and backrest.
- Prominence Lumbar volume. Optional RVL adjustment.
- Height adjustable backrest Up-Down.





ROYAL T		Modelo Model	Metraje / Peso / Volumen Footage / Weight / Volume
	Respaldo Alto. Sin brazos. Ruedas de Ø50 mm básicas. High back. Without arms. Basic Ø50 mm castors.	<b>X2T-RAY R50</b>	1,40 m 14,40 kg 0,18 m³
	Respaldo Alto. Sin brazos. Ruedas de Ø65 mm autofrenadas. High back. Without arms. Self-braking castors Ø65 mm.	<b>X2T-RAY</b>	
	Respaldo Alto con cabecero. Sin brazos. Ruedas de Ø50 mm básicas. High back with headrest. Without arms. Basic Ø50 mm castors.	<b>X2T-RXY R50</b>	1,60 m 15,00 kg 0,25 m³
	Respaldo Alto con cabecero. Sin brazos. Ruedas de Ø65 mm autofrenadas. High back with headrest. Without arms. Self-braking castors Ø65 mm.	<b>X2T-RXY</b>	
	Carcasa trasera tapizada. Upholstered rear casing.		0,70 m

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
X2T-RXY	Ø 640 mm	935/1025 mm	420/510 mm	490 mm	480 mm	495 mm	560 mm	280 mm	170 mm

**OPCIÓN BRAZOS REGULABLES OPTION ADJUSTABLE ARMS**

	<b>Poliamida negro</b> · 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
	<b>Poliamida negro. Apoyabrazos tacto blando</b> · 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
	<b>Poliamida negro. Apoyabrazos blando integral</b> · 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
	<b>Aluminio pulido. Apoyabrazos tacto blando</b> · 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
	<b>Abatible. Poliamida negro. Apoyabrazos semiblando integral</b> · 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)
	<b>Aluminio pulido. Poliamida negro. Apoyabrazos blando integral</b> · C/B 7 (3D) Regulable en alto, profundidad y ancho. Polished aluminium. Black polyamide. Integral soft armrest - C/B 7 (3D) Adjustable in height, depth and width.


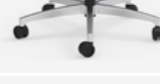


**OPCIONES RUEDAS OPTIONS CASTORS**

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

**OPCIONES MECANISMOS Y EXTRAS**

OPCIONES MECANISMOS Y EXTRAS OPTIONS MECHANISMS AND EXTRAS	
	<b>Sincro AP/22 autopresante</b> (multibloqueo, regulación presión automática) Synchro AP/22 self-weighting (multi-locking, automatic pressure regulation)
	<b>MECANISMO Sincro 5P</b> MECHANISM Sincro 5P
	<b>Mecanismo sincro APT/22</b> (sincro AutoPesante multibloqueo con Trasla incluido) APT/22 synchro mechanism (Multi-locking AutoPesante synchro with Trasla included)
	<b>MECANISMO Sincro 5P CON TRASLA</b> MECHANISM Sincro 5P WITH TRASLA
	<b>MECANISMO sincro ALUMINIO 4P CON TRASLA y regulación lateral de tensión.</b> 4P ALUMINIUM SYNCHRO MECHANISM WITH TRASLA and lateral tension adjustment.
	<b>MECANISMO SINCRO 24H</b> 24H SYNCHRO MECHANISM
	<b>MECANISMO SINCRO 24H CON TRASLA</b> (se recomienda uso base mínima Ø 670mm) 24H SYNCHRO MECHANISM WITH TRASLA (recommended use minimum base Ø 670mm)
	<b>Asiento suplemento capa 2 cm en goma viscoelástica</b> Seat with 2 cm extra layer in viscoelastic rubber
	<b>BASTIDOR DE ALUMINIO PULIDO BRILLO</b> Suplemento sobre versión negra. POLISHED ALUMINIUM FRAME Supplement on black version.
	<b>Asiento en goma inyectada</b> 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**

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



enjoy  
your  
office

**delaoliva**

info@delaoliva.com  
comercial@delaoliva.com  
P. DE LA OLIVA, S.A.

**MADE  
SPAIN**