



TORRES

Oficinas

SILLERÍA OPERATIVA PARA PROFESIONALES

TRABAJAR EN POSICION SENTADA 8 HORAS PUEDE PRODUCIR LESIONES IMPORTANTES EN LA ESPALDA.

CUIDATE, NOSOTROS TE AYUDAMOS.





EVERY

Silla operativa

- Respaldo medio en malla negra
- Mecanismo Sincronizado con autorregulación de peso AUTOLIFT (45 Kg – 125 Kg)
- Apoyo lumbar regulable en altura
- Profundidad de asiento regulable por desplazamiento 60 mm
- Brazos 2D regulables en altura y anchura
- Estructura en polipropileno negro o blanco
- Base en polipropileno negro o blanco con estructura nido de abeja resistente con ruedas dobles auto frenadas para suelos duros o blandos
- Certificado de calidad y ergonomía medio ambiental
- Reciclable 98 %
- Garantía defecto fabricación 10 años , salvo tapicería y ruedas 3 años
- **OPCIONAL:** Apoyacabeza regulable en altura.
- **OPCIONAL:** Respaldo alto tapizado o malla





JOYCE

Silla operativa

- Respaldo medio en malla 3D
 - Mecanismo Sincronizado con regulación de tensión de basculación (45 Kg – 125 Kg) y posibilidad de fijar el respaldo en 4 puntos con sistema antichoque para la espalda
 - Regulación continua de altura de asiento
 - Soporte lumbar regulable en altura y profundidad
 - Regulación profundidad de asiento
 - Brazos 3D regulables en alto, ancho y profundidad
 - Estructura en polipropileno negro o blanco
 - Base en polipropileno negro o gris claro de 5 radios con ruedas dobles blandas o duras con auto freno sin peso en la silla
 - Certificado de calidad y ergonomía medio ambiental
 - Reciclable 98 %
-
- **OPCIONAL:** Apoyacabeza regulable en altura.
 - **OPCIONAL:** Respaldo alto tapizado o malla





XT41

Silla operativa

- Asiento en espuma de poliuretano inyectado, moldeado en frío, con densidades entre 45 y 60 kg/m³.
- Respaldo alto en red respirable, ajustable al cuerpo y antifatiga.
- Estructura del respaldo de inyección en poliamida negro, de alta elasticidad y resistencia, con una asa posterior para facilitar el movimiento de la silla; reposacabezas ajustable en altura de poliuretano integral suave
- Soporte lumbar auto ajustable.
- Elevación a gas ajustable al peso.
- Base con 5 radios de poliamida, diámetro 650 mm., opción a base en aluminio pulido. Ruedas dobles de Diámetro 65 mm.
- **OPCIONAL:**
 - Apoyabrazos regulables 1D/2D/3D.
 - Apoyacabeza regulable en altura





CAMI

Silla operativa

- Asiento en espuma moldeada de 30 kg/m³. Respaldo tapizado en malla color negro, gris o azul y opcionalmente, en tejido foamizado.
- Espumado del respaldo moldeado en poliuretano inyectado, densidad 35 kg/ m3. Piezas interiores respaldo en madera laminada. Altura fija.
- Base fabricada en aluminio pulido. Ruedas normales Ø 50 mm. También disponible en nailon gris y cobertor negro.
- Regulación de altura del asiento por columna neumática. Regulación de inclinación del respaldo mediante mecanismo sincro multi posición con sistema anti retorno y regulación de tensión.
- Profundidad de asiento.
- Regulación lumbar de respaldo.
- **OPCIONAL:** brazos regulables en altura color negro o brazos regulables en altura con soporte pintado en negro o soporte cromado.



ATIKA PRO

Silla operativa

- Asiento: Interior fabricado mediante madera contrachapada de haya, recubierta de espuma flexible de poliuretano de alta densidad de 60 kg/m3.
- Respaldo regulable en altura con lama de acero , acabado en cromo o negro, según base. Ajuste lumbar mediante regulación de la altura del respaldo.

Respaldo en malla: Estructura de respaldo en inyección plástica de nylon color negro, reforzado con 15% de fibra. Respaldo en malla técnica de alta resistencia.

OPCIONAL: Respaldo PURE: Estructura de respaldo en inyección plástica de nylon color negro o blanco según base, reforzado con 15% de fibra. Respaldo en inyección de poliamida suave al tacto, en negro o blanco.

OPCIONAL: Respaldo tapizado: Estructura de respaldo en inyección plástica de nylon color negro, reforzado con 15% de fibra. Respaldo tapizado con tejido foamizado de 6 mm de grosor.

- Mecanismo: Sincro-desplazador / sincro.
- Columna de gas: Elevación mediante columna de gas cromada o negra según base.
- Bases: De aluminio pulido de 70 cm o nylon de 68 cm de diámetro. Ruedas: Dobles engomadas en Desmopán de 65 mm de diámetro con embellecedor cromado o negro según base. Opcional: Tapones antideslizantes de acero cromado o nylon negro.

- EXTRAS: Perchero en varilla de acero cromado de 11 mm de diámetro. Debe ir acompañado de reposacabezas / Soporte lumbar regulable. No apto para respaldo PURE.

- **OPCIONAL: Brazos:** Fijos de inyección en nylon, en inyección plástica de polipropileno color negro, 100 % reciclable, regulables en altura o 3D multi posición, en inyección de polipropileno de color negro. 4D, en inyección de polipropileno de color negro.





MOVE

Silla operativa

- Asiento tapizado a elegir
 - Respaldo en malla color a elegir (negro, gris) y estructura disponible en azul, negro o blanco
 - Base de poliamida
 - Ruedas duras
 - Brazos con movimiento 1D
 - Mecanismo sincro 5 posiciones
- OPCIONAL:**
- Mecanismo traslo (desplazamiento horizontal delante-detrás)
 - Mecanismo auto pesante
 - Respaldo tapizado color a elegir
 - Reposacabezas tapizado regulable en altura
 - Ruedas blandas





NOMAD

Silla operativa

- Asiento tapizado a elegir
- Respaldo en malla color a elegir (negro, gris) y estructura disponible en negro o blanco
- Base de poliamida
- Ruedas duras
- SIN Brazos
- Mecanismo sincro 5 posiciones
- **OPCIONAL:**
 - Brazos
 - Mecanismo traslo (desplazamiento horizontal delante-detrás)
 - Mecanismo auto pesante
 - Respaldo tapizado color a elegir
 - Reposacabezas tapizado regulable en altura
 - Ruedas blandas



TORRES
Oficinas



FLEXA

Silla operativa

- Asiento en espuma de poliuretano inyectado expandido de alta densidad de 60 kg/m³.
- Brazos con movimiento 4D, mecanismo sincro y sincro desplazador y regulación lumbar
- **OPCIONAL:**
 - Respaldo bajo
 - Cabecero tapizado regulable en altura
 - Base de aluminio pulido





SIA

Silla operativa

- Asiento en espuma de 40 kg/m³ .
- Respaldo alto en malla , con soporte de poliamida inyectada, o de PVC
- Mecanismo sincro, regulación de altura de respaldo, regulación lumbar, sin brazos, base de poliamida.
- Ruedas blandas de D.50 mm

OPCIONAL:

- Brazos regulables 1D, 2D, 3D y 4D
- Regulación profundidad de asiento
- Cabecero regulable en altura
- Base de aluminio





ITA

Silla operativa

- Asiento en espuma de poliuretano expandido densidad +/- 50-60 Kg/m³.
- Regulable en altura mediante cremallera multipunto (3 posiciones).
- Regulación de altura del asiento por mecanismo de gas en cualquier posición, acabado negro o cromo.
- Mecanismo Syncro (inclinación del respaldo con desmultiplicador de grados de inclinación del asiento) con bloqueo en 5 posiciones con sistema anti retorno.
- Mecanismo de desplazamiento del asiento horizontalmente en 5 posiciones.
- Base con 5 radios de poliamida , diámetro 650 mm, opción a base en aluminio pulido. Ruedas dobles de Diámetro 50 mm en nailon negro y cobertor negro.
- **OPCIONAL:** Soporte lumbar fabricado en polipropileno y del mismo color que la estructura, regulable en profundidad.
- **OPCIONAL:** Apoyacabeza tapizado de inclinación libre y regulable en altura mediante cremallera multipuntos.
- **OPCIONAL:** Brazos regulables 3D fabricados en acero cromado y en polipropileno negro, con soporte reposabrazos en poliuretano negro.
- **OPCIONAL:** brazos fijos.



TORRES
Oficinas



IRIS

Silla operativa

- Asiento espumado, poliéster fresado. Piezas interiores asiento en madera laminada.
- Respaldo bajo marco de poliestireno tapizado en rejilla. Regulable en profundidad.
- Base fabricada en polipropileno con fibra de vidrio para mayor resistencia en acabado negro, embellecedores de polipropileno color plata. Ruedas normales Ø 50 mm fabricadas en poliamida, acabado negro.
- Mecanismo SYNCRO, inclinación del respaldo y asiento mediante maneta de bloqueo en cualquier posición.
- Pomo para ajuste de tensión según peso corporal.
- Regulación de altura del asiento por mecanismo de gas en cualquier posición, acabado cromo.

- **OPCIONAL:** brazos fabricados en polipropileno negro, con soporte reposabrazos en poliuretano negro. Regulable en altura.



COPA

Silla operativa

- Respaldo interior de poliestireno y exterior de polipropileno en color negro.
- Asiento interior y exterior de polipropileno. Espumado del asiento de poliéster de densidad 30 kg/m3.
- Pistón de gas negro protegido por un embellecedor telescópico de color negro, que permite la regulación de altura del asiento.
- Mecanismo syncro con bloqueo.
- Juego de brazos regulables en altura de polipropileno negro.
- Base de color negro fabricada en polipropileno. Ruedas de nailon negras



TORRES
Oficinas



LOGOS

Silla operativa

- Respaldo fijo con malla negra y asiento tapizado en negro.
- Mecanismo sincro. Ruedas Ø 50 mm negras.
- **OPCIONAL:** Brazos regulables en altura.





M4

Silla operativa

- Mecanismo Syncro (inclinación del respaldo con desmultiplicador de grados de inclinación del asiento) con bloqueo en 5 posiciones.
- Ajuste de tensión según peso corporal. Diferentes alturas de respaldo: Respaldo medio regulable en altura. Respaldo bajo regulable en altura. Regulación de altura del asiento por mecanismo de gas en cualquier posición. Asiento regulable en profundidad.
- Espumado asiento moldeado en Poliuretano inyectado. Espumado respaldo en poliéster. Posibilidad de tapizar con todas las telas del mostrario. Piezas interiores asiento y respaldo en madera laminada.
- Base fabricada en polipropileno con fibra de vidrio, color negro. Ruedas dobles de Nylon, Ø 60mm, color negro. Brazos fabricados en acero pintado epoxi negro y en polipropileno negro, con soporte reposabrazos en poliuretano negro. Regulables en altura y rotación. BALANCÍN Respaldo bajo. Estructura armazón con brazos tubo circular.





EXAGONUS

Silla operativa

- **ASIENTO** Tapizado con espumado de poliéster de densidad +/- 30Kg/m2. Contra de polipropileno en acabado negro texturado. El interior del asiento es de madera contrachapada. Regulación en altura con pistón de gas que se activa mediante una palanca debajo del asiento.
- **RESPALDO** de malla o tapizado con espumado de poliéster de densidad +/- 20Kg/ m2. La parte Contra de poliamida en acabado negro texturado. Se puede tapizar con cualquier tapizado del muestrario de telas.
- **BASE** en forma de estrella de 5 aspas de poliamida y fibra de vidrio para una mayor resistencia. Ruedas de Ø50mm de polipropileno con perno de Ø11mm. En el caso de la silla negra, las ruedas son negras. En el caso de la silla blanca, las ruedas son blancas con un ribete gris.
- **OPCIONAL:** Brazos: Brazos en forma de T regulables en altura (recorrido de 7cm) de poliamida y fibra de vidrio para mayor resistencia.





TORRES

Oficinas

equipamiento integral de oficinas

CONTACTA CON NOSOTROS

En **Torres Oficinas** estamos a tu disposición para cualquier consulta.

Horario atención al cliente

De Lunes a Jueves de 9:00 a 14:00 y de 15:00 a 18:30

Viernes de 8:30 a 15:00

Julio y Agosto de 8:00 a 15:00

Exposición y oficinas

Conde Aranda, 124. 50003 Zaragoza

Telf. 976 436 211

