



TORRES

Oficinas

SILLERÍA DIRECCIONAL PARA PROFESIONALES

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

CUIDATE, NOSOTROS TE AYUDAMOS.





SIT.IT CLASSIC

Sillón direccional

- Asiento y respaldo ergonómicos cojines individuales, con almohadilla flexible de poliuretano inyectado en frío, a prueba de golpes, densidad diferente para un mayor confort.
- Estructura de acero de alta resistencia, cromada, con perfiles de aluminio con forma interna, pulidos y cromados; Asa trasera y brazos fijos. En aluminio fundido a presión pulido y cromado.
- Ajuste de elevación de gas.
- Mecanismo de inclinación de la rodilla, bloqueable en 5 posiciones, sistema anti choque, la tensión de inclinación se puede ajustar, de acuerdo con el peso del usuario, por un asa lateral plegable con retorno por resorte; ajuste de altura del elevador de gas
- Base de aluminio pulido fundido a troquel de 5 estrellas \varnothing 735 mm (para la versión ejecutiva) o \varnothing 700 mm (para la versión gerente)
Ruedas de goma negras auto frenadas de \varnothing 65 mm para suelos duros
- Brazos fijos de aluminio fundido a presión pulidos y cromados; tapa del brazo de la cubierta tapizada como los cojines.





SPIRIT

Sillón direccional

- Asiento ergonómico y respaldo de espuma de poliuretano inyectado en frío, a prueba de golpes. Respaldo en aluminio fundido a presión, pintado en color "Spirit black". Reposacabezas orientable con espuma de poliuretano inyectada en frío, tapizado.
- Mecanismo sincrónico dinámico, bloqueable en 11 posiciones, con función anti-choque. El mecanismo de sincronización permite el ajuste del ángulo del asiento y el respaldo; la tensión de inclinación de la parte posterior se puede ajustar mediante un asa lateral, de acuerdo con el peso del usuario.
- Mecanismo patentado de "Libertad", que permite una perfecta adherencia de la espalda a los movimientos del usuario.
- Asiento regulable en profundidad. El asiento se puede bloquear en la posición deseada o deslizar de acuerdo con los movimientos del usuario con la opción "Libre"
- Ángulo del asiento ajustable, inclinación negativa (4 °) con palanca en la parte trasera del asiento.
- Soporte lumbar trasero ajustable en altura, perchero deslizable en la parte más alta de la espalda.
- Regulación de altura del gas.
- Brazos 4D, ajustables en altura y anchura, apoyabrazos de nylon negro.
- Ruedas auto frenadas, ø 65 mm. Base de nylon negro de 5 estrellas, alta resistencia con anillo de acero.





VEGA L

Sillón direccional

- Asiento y respaldo ergonómicos en espuma flexible de poliuretano inyectado en frío, a prueba de aplastamiento.
- Estructura interna en acero moldeado reforzado para durar en el tiempo.
- Estructura exterior en tubo de acero, CROMADO.
- Ruedas con auto frenado de \varnothing 65 mm, base de aluminio fundido a presión de 5 estrellas, PULIDO.
- Ajuste de elevación de gas.
- Mecanismo dinámico de inclinación de la rodilla, para la regulación del ángulo de la silla, bloqueable en 4 posiciones con sistema anti choque.
- Con brazos de aluminio fundido a presión, CROMADO.
- Protectores de plástico anti choque material totalmente tapizado con el mismo material que la silla.
- Tapizado silla a elegir (piel ecológica - piel)





ELBA

Sillón direccional

- Asiento y respaldo fabricados madera laminada. Espumados de poliéster (Densidad: Asiento: 30 Kg/m³; Respaldo: 20 Kg/m³).
- Estructura armazón de tubo oval 2 caras de 40 x 20 x 2,5 mm. Acabado del armazón texturado negro. Respaldo fijo.
- Asiento, mecanismo barra de torsión 5 posiciones.
- Apoyacabeza tapizado fijo.
- Elevación por columna de gas.
- Base con 5 radios en aluminio pulido. Bases fabricadas acero, acabado pintura epoxi plata o cromadas.
- Ruedas con banda de rodadura blanda, embellecedor cromado y con auto freno.
- Brazos fijos metálicos, acabado pintura epoxi plata o cromados.



TEAM STRIKE

Sillón direccional



- Respaldo de malla elástica de alta tenacidad CATEGORÍA RF; alta comodidad y transpirabilidad completa. Soporte respaldo de aluminio fundido a presión, pulido.
- Interior del asiento inyectado en poliamida, reforzado. Inyectado en espuma de poliamida fría, sistema "Confort Air"
- 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
- Ajuste en profundidad del asiento bloqueable en varias posiciones
- Soporte lumbar, ajustable en altura, hecho con una suave poliamida, color NEGRO, soporte flexible negro en polipropileno.
- Ajuste de la tensión de oscilación sobre la base del peso del cuerpo a través de manivela lateral extraíble, bloqueo en 5 posiciones con sistema anti-choque
- Mecanismo sincronizado para ajustar el ángulo de inclinación entre asiento y respaldo.
- Elevación a gas ajustable al peso.
- Base con 5 radios de aluminio pulido. Ruedas revestidas de caucho con freno Diámetro 65 mm.
- Pareja de brazos ajustables en altura través de botón frontal, cuerpo reposabrazos y top de poliamida color negro





CRETA

Sillón direccional

- Asiento espumado, moldeado en poliuretano inyectado, densidad 40 kg/m³. Piezas interiores asiento en madera laminada. Piezas exteriores de madera laminada tapizada.
- Respaldo espumado del respaldo moldeado en poliuretano inyectado, densidad 35 kg/m³. Piezas interiores respaldo en madera laminada. Parte posterior cobertor de madera laminada tapizada. Unión asiento-respaldo ballesta de 90x7 cromada. Altura fija.
- Mecanismo Syncro (inclinación del respaldo con des multiplicador de grados de inclinación del asiento) con bloqueo en 6 posiciones con sistema anti retorno.
- Regulación de altura del asiento por mecanismo de gas en cualquier posición, acabado cromo.
- Apoyacabeza tapizado fijo.
- Elevación a gas ajustable al peso.
- Base con 5 radios en aluminio pulido. Ruedas normales Ø 50 mm fabricada en nailon negro y cobertor cromado
- Brazos fabricados en aluminio pulido y en polipropileno negro, con soporte reposa brazos en poliuretano negro. Regulables 3D.





EVOLE

Sillón direccional

- Estructura formada por 2 siluetas para asiento y respaldo alto en aluminio fundido, unidas entre sí por la parte del asiento y respaldo. Dichas siluetas disponen de unos railes por donde se fija el tapizado.
- Asiento y respaldo formados por un doble tapizado con poliéster en su interior y con unas líneas cosidas horizontalmente que le dan forma.
- Brazos fijos fabricados en aluminio cromado.
- Base en forma de aspa de 5 brazos en acabado cromado. Ruedas normales Ø 60 mm fabricadas en nailon negro.
- Regulación de altura del asiento por mecanismo de gas en cualquier posición, acabado cromo.
- Mecanismo BASCULANTE eje avanzado, una posición de trabajo fija y otra de movimiento pivotante libre de respaldo y asiento. Pomo para ajuste de tensión según peso corporal.





ROA

Sillón direccional

- Asiento espumado, moldeado en poliuretano inyectado, densidad 40 kg/m³. Piezas interiores asiento en madera laminada. Pieza exterior armazón de madera laminada para asiento y respaldo de una sola pieza tapizado.
- Espumado del respaldo moldeado en poliuretano inyectado, densidad 35 kg/ m³. Piezas interiores respaldo en madera laminada. Altura fija.
- Base en aluminio pulido. Ruedas normales Ø 50 mm fabricada en nailon gris y cobertor negro.
- Brazos fijos fabricados en aluminio pulido con soporte reposa brazos en poliuretano negro.
- Mecanismo BASCULANTE eje avanzado, una posición de trabajo fija y otra de movimiento pivotante libre de respaldo y asiento.
- Pomo para ajuste de tensión según peso corporal.
- Regulación de altura del asiento por mecanismo de gas en cualquier posición, acabado cromo.





LOGOS

Sillón direccional

- Respaldo fijo con malla negra y asiento tapizado en negro.
- Mecanismo sincro.
- Brazos regulables en altura.
- Cabezal en malla negra, regulable en altura.
- Ruedas Ø 50 mm negras.





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

c/ Conde Aranda, 124. (Plaza del Portillo) 50003 Zaragoza

Telf. 976 436 211

