

GO!!

Silla operativa de respaldo alto en malla transpirable ergonómica. Modelo en malla muy polivalente y versátil de precio contenido. De respaldo alto, es una silla válida para la gran mayoría de usuarios y uso de trabajo normal. Disponible en versión de plástico negros y blancos.

Dada su composición, gran porcentaje de los materiales pueden ser reciclados (y parte pueden contener materiales ya reciclados como las partes metálicas y plásticas).

Características básicas y composición

- Base de poliamida y fibra de vidrio.
- Ruedas de 50mm para suelo duro.
- Elevación a gas mediante cilindro de gas oleo-neumático metálico con acabado negro.
- Giratoria regulable en altura.
- Mecanismo sincron, con control de tensión corporal según el peso, y bloqueable en varias posiciones. En las versiones más económicas, se montará mecanismo contacto permanente.
- Marco del respaldo y estructura en poliamida.
- Malla de alta resistencia con efecto acolchado para el respaldo disponible en varios colores.
- Respaldo regulable en altura por sistema cremallera.
- Interno de asiento en madera laminada y post-formada.
- Espuma de asiento en poliuretano moldeado de alta densidad.
- Asiento tapizado.
- Sistema “air-flow” para una mejor transpirabilidad del asiento.

Accesorios

- Mecanismo sincron sencillo, con múltiples posiciones de bloqueo, con una única manecilla para su control (sólo en las versiones con mecanismo sincron)

- Asiento con mecanismo para su regulación en profundidad (sólo en las versiones con mecanismo sincron).
- Opción de espuma del asiento en poliuretano inyectado.
- Soporte lumbar en negro o blanco.
- Cojín del respaldo tapizado con interno acolchado.
- Cabezal regulable en altura e inclinación con marco en polipropileno negro o blanco, y acabado tapizado.
- Juego de brazos fijos en polipropileno.
- Juego de brazos simples 1D regulables en altura en polipropileno negros o blancos.
- Juego de brazos simples 1D regulables en altura mixtos en polipropileno blanco con reposabrazos “soft-touch” negro en poliuretano flexible.
- Brazos regulables 2D (altura y profundidad) en polipropileno, con reposabrazos tacto suave en poliuretano negro.
- Brazos regulables 3D (altura, profundidad, y ángulo) en polipropileno, con reposabrazos tacto suave en poliuretano negro.
- Brazos regulables 4D (altura, profundidad, ángulo, y anchura en asiento) en polipropileno, con reposabrazos tacto suave en poliuretano negro.
- Brazos avanzados regulables cromados 3D (altura, profundidad, y anchura en asiento) en aluminio pulido, con reposabrazos tacto suave en poliuretano negro.
- Base en aluminio pulido en dos formatos; redondeada o piramidal.
- Ruedas en varios formatos y medidas para suelos blandos.
- Cilindro de gas oleo-neumático metálico con acabado cromado.

DIMENSIONES

- Profundidad total: 68 cm.
- Ancho asiento: 51 cm.
- Altura asiento: 49-58 cm.
- Ancho brazos: 64 cm.
- Altura brazos: 19 los brazos fijos , 18-27 cm. los regulables en altura
- Profundidad asiento: 45-50 cm. (en la versión con profundidad de asiento)
- Altura respaldo: 55-62 cm.
- Altura cabezal: 22-28 cm. el regulable.

