

ACE

Silla ergonómica operativa de respaldo alto en malla transpirable. Su respaldo regulable en altura, así como el soporte lumbar regulable opcional, hacen que sea una silla válida para la gran mayoría de las tallas.

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 negra.
- 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.
- 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 polipropileno con refuerzos metálicos.
- 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.
- Asiento con mecanismo para su regulación en profundidad.
- Opción de espuma del asiento en poliuretano inyectado.
- Soporte lumbar en polipropileno negro regulable en altura.

- Cojín del respaldo tapizado con interno acolchado.
- Cabezal regulable en altura e inclinación con marco en polipropileno y acabado en malla a juego con el respaldo.
- Cabezal fijo en poliuretano negro.
- Juego de brazos fijos en polipropileno.
- Juego de brazos simples 1D regulables en altura en polipropileno.
- 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: 63 cm.
- Altura brazos: 17-26 cm.
- Profundidad asiento: 45-50 cm. (en la versión con profundidad de asiento)
- Altura respaldo: 60-67 cm.
- Altura cabezal: 22-28 cm. el regulable, y 20 cm. el fijo en poliuretano negro.