

DAN

Silla ergonómica con respaldo medio, con formas redondeadas. Silla de dimensiones contenidas , y diseño actual con respaldo en malla.

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 simple, con control de tensión corporal según el peso, y bloqueable en 3 posiciones, y regulación de profundidad de asiento.
- Marco del respaldo y estructura en poliamida, en color negro o blanco.
- Malla de alta resistencia con efecto acolchado para el respaldo disponible en varios colores.
- Respaldo fijo, con regulación lumbar.
- Interno de asiento en poliamida con refuerzos metálicos.
- Espuma de asiento en poliuretano moldeado de alta densidad.
- Asiento tapizado.
- Asiento regulable en profundidad (en la versión sincro simple).
- Sistema “air-flow” para una mejor transpirabilidad del asiento.

Accesorios

- Mecanismo sincron, con múltiples posiciones de bloqueo, control de tensión corporal según el peso, y varias manecillas para su control.
- Cabezal regulable en malla.
- Juego de brazos fijos en polipropileno negros.
- Juego de brazos simples 1D regulables en altura en polipropileno negros.

- Juego de brazos simples 1D regulables en altura en polipropileno blancos.
- Juego de brazos simples 1D regulables en altura en polipropileno blanco, con reposabrazos “soft-touch” en poliuretano flexible negro.
- Brazos regulables 2D (altura y profundidad) en polipropileno, con reposabrazos tacto suave en poliuretano negro.
- Brazos regulables 3D (altura, profundidad, y ángulo) en polipropileno negro, con reposabrazos tacto suave en poliuretano negro.
- Brazos regulables 4D (altura, profundidad, ángulo, y anchura en asiento) en polipropileno negro, 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 poliamida blanca.
- 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: 65 cm.
- Ancho asiento: 48 cm.
- Altura asiento: 48-62 cm.
- Ancho brazos: 60 cm.
- Altura brazos: 18-27 cm.
- Profundidad asiento: 45-50 cm. (en la versión con profundidad de asiento)
- Altura respaldo: 55 cm.
- Altura cabezal: 20-26 cm.