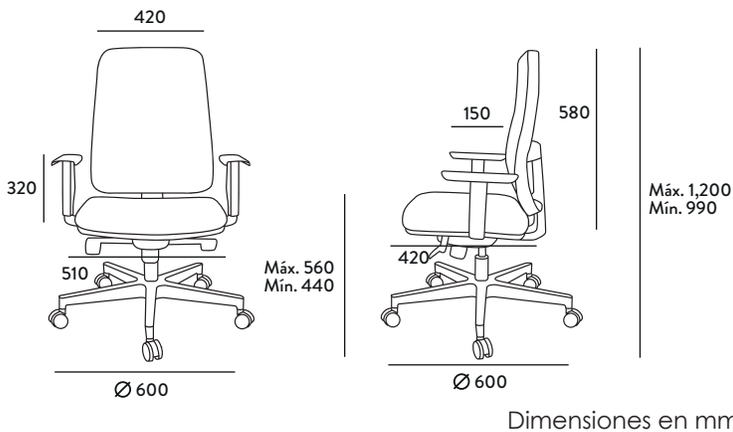


BLAZE

SILLÓN OPERATIVO

OFFIHO®
BLACK

Diseño de Jeremiah Ferrarese & Paolo Scagnellato.



OHE-25

AMBIENTE

- interior

BASE

- Estrella plana pentagonal, diámetro de 700 mm nervada.
- Límite de carga de 830-860 kgs.
- Rodajas y/o regatones intercambiables.
- Poliamida de alta densidad.
- Color negro mate.

RODAJAS

- Doble de 60 mm de diámetro.
- Límite de carga 172 kgs.
- Nylon 100%, nervada y concha protectora.
- Perno eje de acero.
- Perno pivote de acero en diámetro 7/16" y 7/8" en longitud, para ensamble a presión.
- Giro de 360°
- Vida útil de 250,000 ciclos continuos.
- Color negro.

SISTEMA DE ELEVACIÓN:

- Pistón neumático de gas nitrógeno a presión con fuerza de levante de 350 N con 2 cámaras (1 de compresión y 1 de descompresión) con bloqueo en diferentes alturas.
- Vida útil de 50,000 ciclos de uso continuo.
- Ensamble cónico a presión en la base del asiento y en la base de la silla.
- Cubierta cilíndrica de acero.
- Balero de bolas para giro 360°.
- No se instala ningún tipo de cubierta protectora.

MECANISMO:

- Contacto permanente up & down y anti-shock.
- Palanca de bloqueo del pistón neumático.
- Bloqueo de respaldo en cuatro posiciones.
- Regulador de tensión de la inclinación y bloqueo.

BRAZOS AJUSTABLES:

- Polipropileno rígido.
- botón de polipropileno para ajuste de altura.

CARACTERÍSTICAS:

- Diseño ergonómico.
- Respaldo medio.
- Soporte lumbar ajustable.

RESPALDO:

- Bastidor interno polipropileno de alta densidad.
- Soportes en forma de "L" ensamblados al bastidor por un extremo y por el otro se fijan con el asiento en material de fundición de aluminio con terminado en aluminio pulido.
- Color negro.

ASIENTO:

- Tapa protectora en polipropileno virgen de alta densidad.
- Asiento interior en madera triplay preformado compuesto por diversas hojas con un espesor de 12mm; tiene 10 tuercas inserto ("T nuts"), 4 para el ensamble del mecanismo y 6 para fijar los brazos.
- 3 tornillos para el ensamble con el respaldo.
- Acojinado con hule espuma de poliuretano inyectado de alta densidad (60 kgs/m³) y de alta resiliencia.

TAPIZ:

- Asiento y respaldo tapizable en tela OFFICE CREP color a elegir.

RESISTENCIA:

- Peso máximo de resistencia 140 kgs.

CANTIDAD POR CAJA	MEDIDAS DE CAJA 	PESO EMBALAJE KG
1Pza	a76xb36xc66	22.5