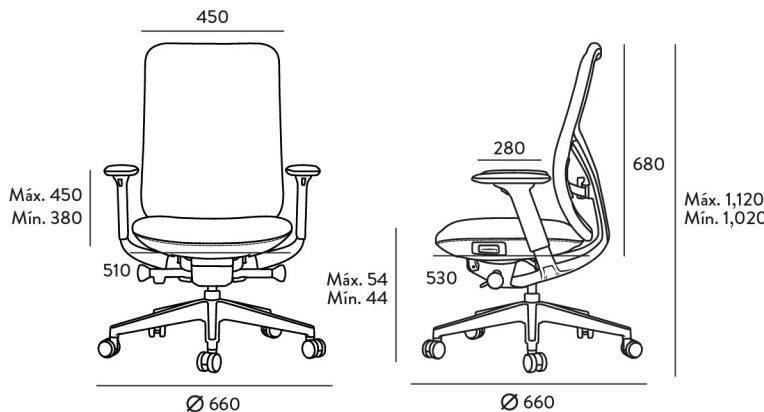




GARANTÍA  
10 AÑOS



Dimensiones en mm.

CANTIDAD POR CAJA	MEDIDAS DE CAJA		PESO EMBALAJE KG
1Pza	a87xb34xc64		12.5

## OHE-44Negro

### AMBIENTE

•interior

### CARACTERÍSTICAS:

- Diseño ergonómico.
- Respaldo flexible.
- Asiento flotante.
- Soporte lumbar con ajuste de profundidad.

### BASE

- Estrella pentagonal de 5 puntas y diámetro de 660 mm (26") nervada.
- Límite de carga de 730-790 kgs.
- Material en poliamida.
- Color negro.
- Forma piramidal.

### RODAJAS

- Doble de 60 mm de diámetro.
- Límite de carga 157 kgs.
- Nylon 60% y poliuretano Nylon 40%, nervada para piso delicado.
- 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 KGS, Clase 4 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:

- (Italiano Donati) última generación, synchro **smart Tilt** con anti-shock.
- Bloqueo en tres posiciones del ángulo del respaldo.
- Perilla para ajuste de tensión de incinación en 6 posiciones.
- Palanca de accionamiento y bloqueo del pistón neumático.

### BRAZOS AJUSTABLES:

- Polipropileno semi rígido con pad color negro de poliuretano suave.
- Tipo 3D ajustables.
- Funda de polipropileno con botón para ajuste de altura.
- Altura ajustable en 3 posiciones.
- Color negro.

### RESPALDO:

- Bastidor interno polipropileno flexible de alta densidad.
- Soporte lumbar con ajuste de profundidad en dos posiciones y ajuste de altura por medio de cremallera.

### ASIENDO:

- Sistema flotante de amortiguación inteligente, el cual se adapta ó ajusta 1.1 cm al sentarse.
- Botón de accionamiento para ajuste de **Slider** en sus diferentes posiciones.
- Tapa protectora en polipropileno virgen de alta densidad color negro forrada en malla elástica **DuPont®** color negro.
- 4 tornillos para el ensamble con el mecanismo.
- Acojinado con hule espuma suave de poliuretano inyectado de alta densidad (60 kgs/m³) y de alta resiliencia.

### TAPIZ:

- Asiento y respaldo tapizado en malla elástica **DuPont®** color negro, funda del asiento pespuntada.
- Resistente al rasgado.

### RESISTENCIA:

- Peso máximo de resistencia 120 kgs.