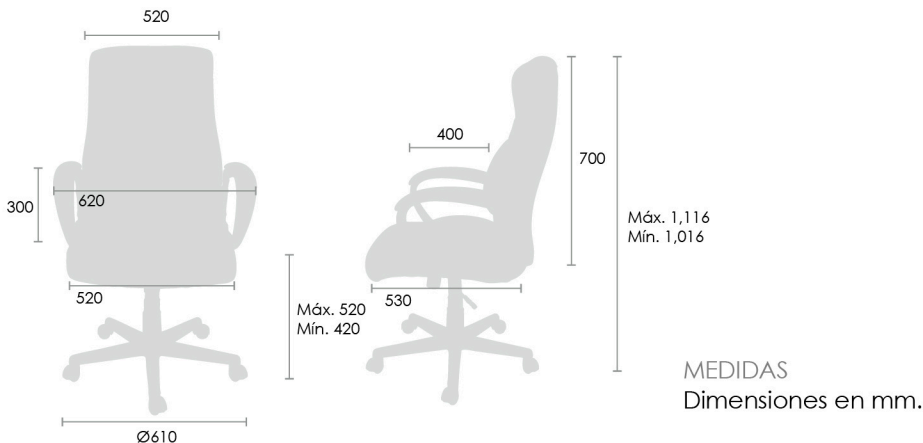




## CARACTERÍSTICAS

- Diseño ergonómico.
- Respaldo alto.
- Brazos fijos con pad acojinado.



### BASE

- Estrella pentagonal de 5 puntas y diámetro de 610 mm (24") nervada.
- Límite de carga de 730–790 kgs.
- Rodajas intercambiables.
- Material en poliamida.
- Color negro.

### RODAJAS

- Doble de 50 mm de diámetro.
- Límite de carga de 157 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.

### SISTEMA DE ELEVACION

- 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 del sillón.
- Cubierta cilíndrica de acero.
- Balero de bolas para giro de 360°.
- Se le instala cubierta protectora telescópica de 3 piezas color negro mate, en material de nylon.

### MECANISMO

- Placa de acero calibre 14, con palanca de accionamiento y bloqueo del pistón neumático.
- Reclinable con regulador de tensión de la inclinación y bloqueo.

### BRAZOS

- Brazos de polipropileno semi rígido acojinados y tapizados en soft revolving leather negro.

### RESPALDO

- Respaldo interior en madera de triplay preformado compuesto por diversas hojas con un espesor de 8 mm; tiene 4 tuercas inserto ("T" nuts), para fijar los brazos.
- Acojinado con espuma laminada y dimensionada en 70 mm de espesor, con densidad de 22 Kgs/m<sup>3</sup> y de alta resiliencia.
- Respaldo alto.

### ASIENTO

- Asiento interior en madera de triplay preformado compuesto por diversas hojas con un espesor de 8 mm; tiene 8 tuercas inserto ("T" nuts), 4 para el ensamble con el mecanismo y 4 para fijar los brazos.
- Acojinado con espuma laminada y dimensionada en 80 mm de espesor, con densidad de 24 Kgs/m<sup>3</sup> y de alta resiliencia.

### TAPIZ

- Soft revolving leather en color negro.

### COLOR

- Negro

### RESISTENCIA

- Peso sugerido 120 Kgs.

### CERTIFICADO

**BIFMA**