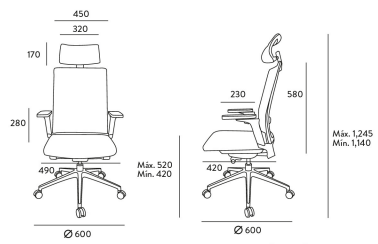
# SNAP SILLÓN EJECUTIVO







Dimensiones en mm.

1 <b>P</b> za	a 67xb42xc72		22.5
CANTIDAD POR CAJA	MEDIDAS DE CAJA	cm	PESO EMBALAJE <b>KG</b>







# **OHE-**45

### **AMBIENTE**

- interiores
- Ideal para oficina y hogar.

- •Estrella pentagonal de 5 puntas y diámetro de 600 mm (26") nervada. •Límite de carga de 830-860 kgs.
- Rodajas y/o regatones intercambiables.
- Material en aluminio fundido.
- •Color aluminio pulido.

### **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
- Cubierta cilíndrica de acero.
- •Balero de bolas para giro 360°.
- No se instala ningún tipo de cubierta protectora.

- Acero reforzado tipo articulado synchro inteligente con anti-shock y slider con palanca de bloqueo del pistón neumático, con palanca de bloqueo del ángulo del respaldo y otra palanca para el accionamiento del slider en sus diferentes posiciones.
- •Reclinable con regulador de tensión de la inclinación y bloqueo.
- •Terminado en pintura electrostática en polvo (epóxica) color negro.

### **BRAZOS AJUSTABLES:**

- 4D de aluminio fundido, ajustables y pulidos con terminado natural; funda de polipropileno con pad de poliuretano. •Soportes en fundición de aluminio color aluminio pulido.
- Alt'ura ajustable.

## CARACTERÍSTICAS:

- Diseño ergonómico.
- Respaldo alto.
- Soporte lumbar ajustable.
- Cabecera ajustable en malla suave color gris.
- Oscilación orbital de asiento y respaldo.

### RESPALDO:

- Bastidor de poliuretano 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 mate.

- •Tapa protectora en polipropileno virgen de alta densidad.
- Asiento interior enb madera triplay preformado compuesto por diversas hojas con un espesor de 12mm; tiene 14 tuercas inserto ("T nuts"), 4 para el ensamble con el respaldo, 4 para el ensamble del mecanismo y 6 para fijar los brazos.
- Acojinado con hule espuma de poliuretano inyectado y dimensionada en 50 mm de espesor, de alta densidad (60 kgs/m³) y de alta resilencia.

•respaldo en malla suave color gris y asiento tapizado en tela color negro.

# **RESISTENCIA:**

Peso máximo de resistencia 140 kgs.