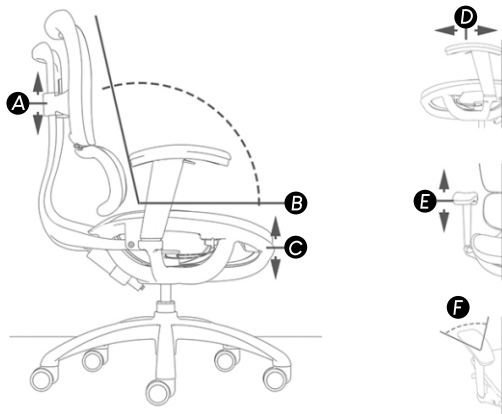


BOSS

ASIENTOS GERENCIALES

Estructura de fibra de vidrio y nylon (apoyacabeza, espalda, lumbar y asiento).

- A** Ajuste de altura lumbar (junto con la espalda superior) de 50 mm.
- B** Inclinación trasera 90-105 °, puede bloquearse en tres posiciones o dejarse libre.
- C** Ajuste de altura del asiento de 80 mm.
- D** Ajuste de la profundidad del cojín del brazo de 40 mm.
- E** Ajuste de altura del brazo de 60 mm.
- F** Pivote de brazo 20 ° (hacia adentro 10 °, hacia afuera 10 °).



- 1** Asiento con espuma de inyección de alta densidad. Tela con compuesto de elastómero y poliéster
- 2** Soporte de apoya brazos en aleación de aluminio pulido, con carcasa de PP.
- 3** Control con cable para la altura del asiento y bloqueo posterior.
- 4** Base de aleación de aluminio pulido brillante de 360°.
- 5** Ruedas de PU de Ø60 y sistema gaslift clase 3 con certificación BIFMA.

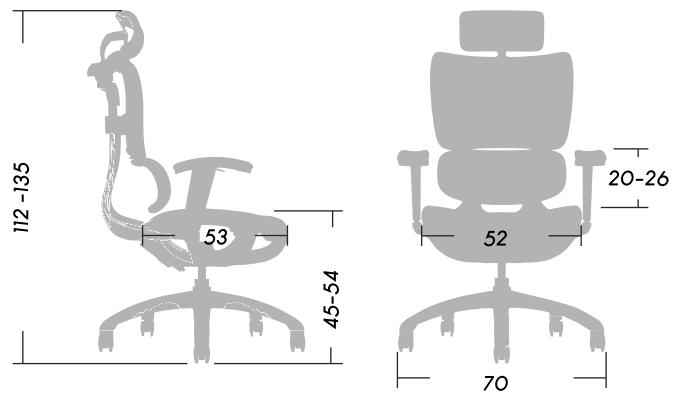


BOSS

ASIENTOS GERENCIALES

- ⑥ Percha de nylon.
- ⑦ Apoya cabeza con ajuste de ángulo y altura.
- ⑧ Marco trasero de aleación de aluminio pulido.
- ⑨ Apoya brazo de poliuretano (PU).

Dimensiones (cm)



Peso **18.50**



Peso Máx. soportado recomendado **140kg.**



Producto **Importado**

Certificación internacional
ANSI/BIFMA X5.1



Tapizados

Eco cuero - Cabezal / Respaldo



Negro

Tela - Asiento



Negro

