



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS S.ECO.2

**RESPALDO:** respaldo de polipropileno negro inyectado y malla de alta resistencia (100.000 ciclos de resistencia) En cuatro colores, naranja, negro, rojo y azul. Regulación lumbar en altura y profundidad mediante mariposa.

**ASIENTO:** Base de polipropileno inyectado de alta resistencia negro y goma espuma de 55kg/m<sup>3</sup> tapizado en cuatro colores azul, negro, rojo y naranja.

**MECANISMO:** Mecanismo metálico basculante de giro frontal con fijación multiposicional (5 posiciones) con sistema antirretorno. Regulación de presión de basculante mediante mando giratorio.

Bloqueo y desbloqueo basculante mediante mando. Regulación en altura mediante mando. Manetas fabricadas en polipropileno de color negro.

**BASE:** Construida en poliamida inyectada de cinco radios de Ø660mm de diámetro.

**RUEDAS:** Ruedas reforzadas dobles de 50mm de diámetro fabricadas en nylon con banda de rodadura blanda.

**BRAZOS:** Brazos de polipropileno con galleta de poliuretano de tacto blando.

**ELEVACIÓN:** Mediante pistón de elevación de gas giratorio de 80mm de recorrido.

### DIMENSIONES:

- ALTURA TOTAL: 85-92CM
- ALTURA ASIENTO: 43-50 CM
- ANCHO TOTAL: 60 CM
- FONDO TOTAL: 52 CM

**PESO:** 18 KG

