



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS S.MAYA.2C

- Base piramidal en nylon de alta resistencia, con ruedas de 65 mm. de diámetro con banda de rodadura blanda.
- Mecanismo DONATI sincronizado, con fijación en 5 posiciones con antiretorno y regulación de tensión del respaldo.
- Deslizante de asiento multiposicional.
- Respaldo en malla de alta resistencia en color negro/gris con rayas.
- Regulación lumbar acolchada regulable en altura.
- Asiento en malla de alta resistencia o asiento de espuma inyectada a 55 kg. de densidad, tapizado en colores de muestrario.
- Brazos regulables en altura, antipánico y profundidad.
- Cabecero en malla o espuma inyectada tapizada en colores de muestrario con regulación en altura, profundidad y oscilante.



DIMENSIONES

Altura total: 115-127 cm.

Ancho Total: 64 cm.

Peso: 21 kg.

Altura asiento: 45-52 cm.

Fondo Total: 59 cm.