

Especificaciones Técnicas

RE-1300



Mecanismo

- 1 Multimodal.
- 2 Ajuste independiente del ángulo asiento/respaldo.
- 3 Reclinamiento mecánico del respaldo (contacto permanente).

Materiales

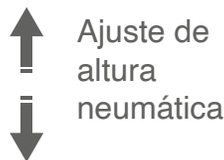
De 5 puntas, elaborada en nylon con cinturón de acero.

Asiento de poliuretano inyectado de 53 kg/m³.

Codera de poliuretano.

Fabricado con placa de acero Cal.10.

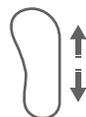
Otros



Ajuste de altura
neumática



Ajuste de altura de respaldo
mediante perilla.



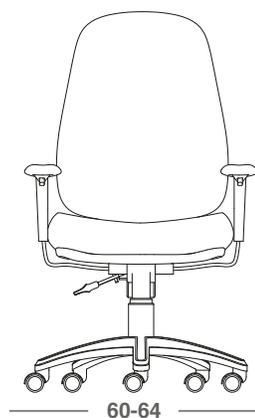
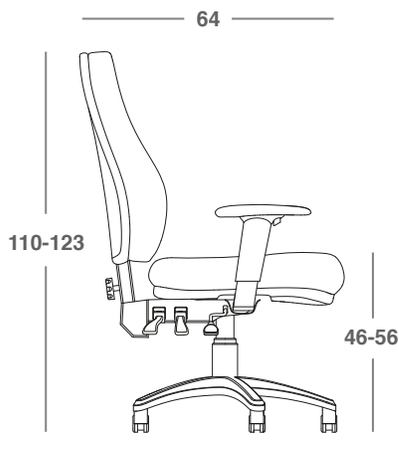
Descansa
brazos con
ajuste de
altura



Asiento
retardante
al fuego

*Accesorio Opcional

Dimensiones



*Medidas en cm