

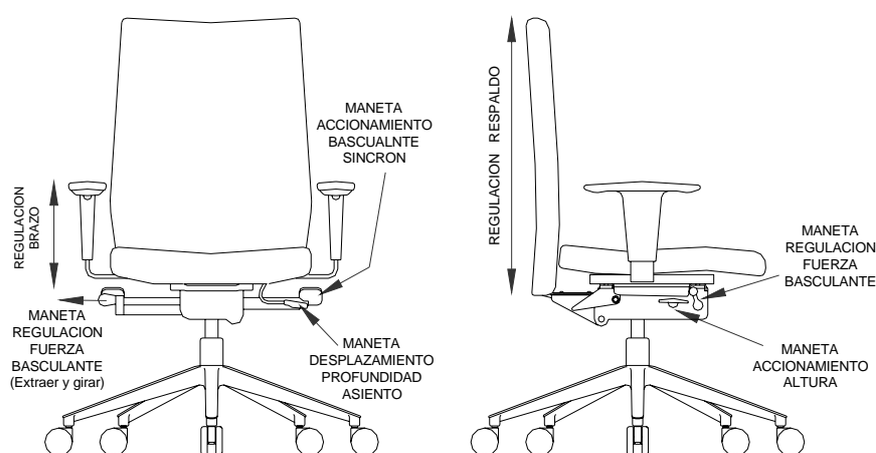
Silla Habana

DISEÑO I+D



HIG
+

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y MEDIDAS



Silla giratoria para oficina con respaldo y asiento fabricados en madera de haya termoconformada y recubiertos de espuma de P.U. con la última capa de viscoelástica. Base de poliamida inyectada ó aluminio, acabada en negro ó pulido, con ruedas de doble rodadura y también de poliamida.

Apoyabrazos con estructura de acero pintado epoxy y pastilla de apoyo inyectada.

Movimiento de asiento y respaldo mediante mecanismo sincronizado, con ajuste lateral de tensión y bloqueo del respaldo (anti-retorno).

La silla puede ser tapizada en tela ó piel.

Consta de las siguientes regulaciones:

Respaldo,	regulable en altura.
Asiento,	regulable en profundidad.
Brazos,	regulables en altura, y movimiento rotacional.
Altura de la silla,	regulable mediante válvula de gas.
Basculación,	mediante mecanismos sincronizados.