

RE-1510



Mecanismo

- 1 Synchro con bloqueo.
- 2 Perilla para regular la tensión del reclinamiento.

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 sistema
lana.
↓

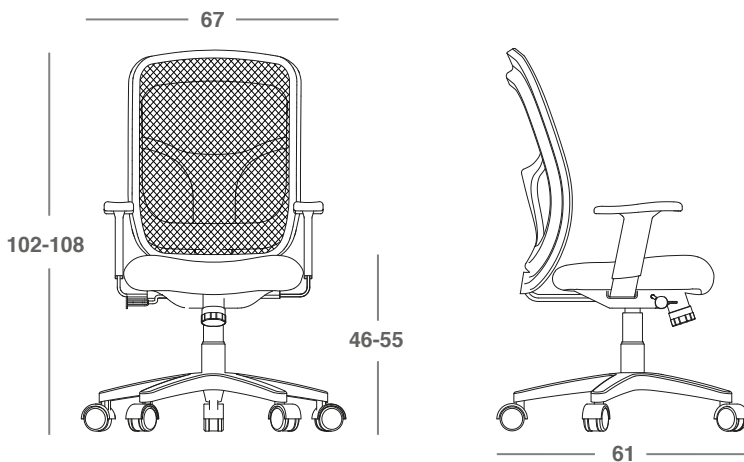
↑
Descansa
brazos con
ajuste de
altura
↓



Asiento
retardante
al fuego

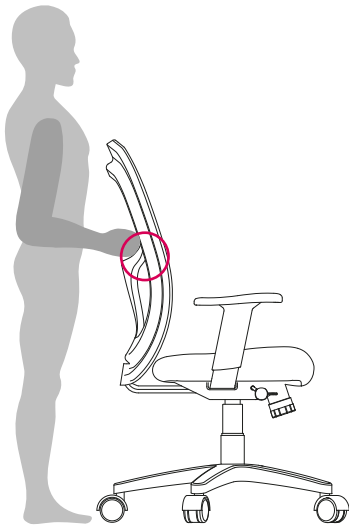
*Accesorio Opcional

Dimensiones



RE-1510

Ajuste de respaldo

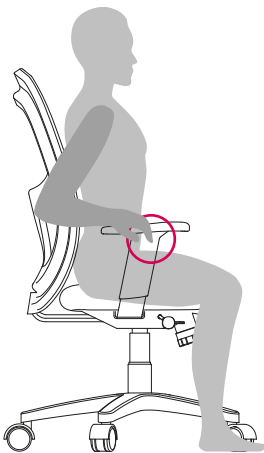


Para ajustar la altura, regule la posición del respaldo hacia arriba y abajo, para regresar a su posición original, suba todo el respaldo, se desbloqueará el sistema y el respaldo se ajustará a su posición más baja.



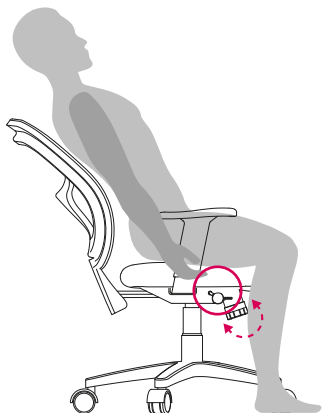
Su espalda baja debe de hacer contacto con el respaldo.

Ajuste de descansa brazos



Para ajustar la altura, active los botones de altura y regule la posición del respaldo hacia arriba y abajo, desactive los botones cuando tenga la posición deseada.

Ajuste de reclinamiento.



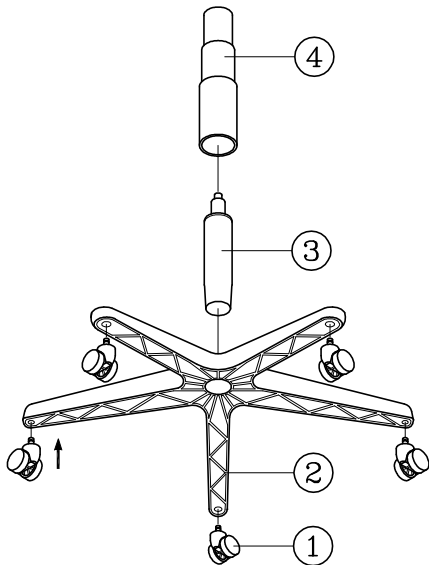
Para ajustar el reclinamiento del respaldo desbloquee la palanca synchro hacia abajo y recline su espalda hasta la posición deseada, para bloquear el respaldo en la posición, vuelva a colocar la palanca en la posición inicial. Puede rotar la manibela de tensión para regular la firmeza del reclinamiento.

*Retire todas las piezas del empaque, verifique todas las piezas antes de comenzar.

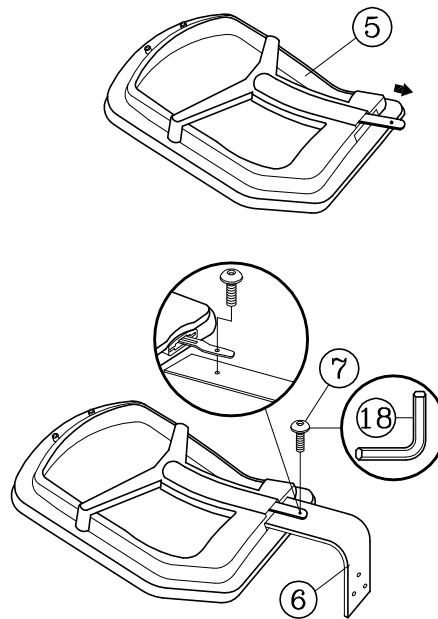
TABLA DE PARTES

PZA.	CANT.	DESCRIPCIÓN	PZA.	CANT.	DESCRIPCIÓN	PZA.	CANT.	DESCRIPCIÓN
1	5	Rodajas	7	1	Tornillos de Respaldo	13	2	Perilla de Brazo/Rondanas
2	1	Base	8	1	Asiento	14	2	Descanza Brazos
3	1	Pistón	9	1	Mecanismo	15	3	Tornillos de Base y Rondanas
4	1	Cubre Pistón	10	4	Tornillos de mecanismo	16	1	Tapa de Poste de Respaldo
5	1	Respaldo	11	2	Base de Brazos	17	2	Tornillos de Tapa de Poste
6	1	Poste de Respaldo	12	8	Tornillos de base de Brazo	18	1	Llave Allen M5

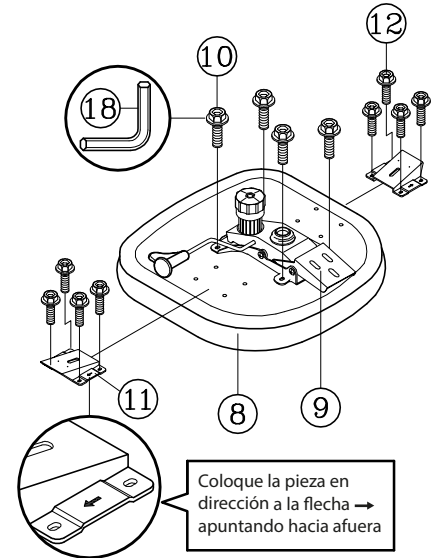
1



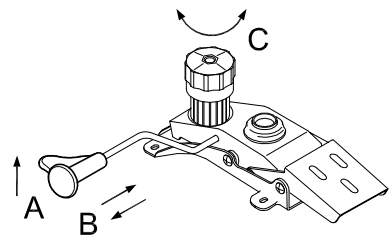
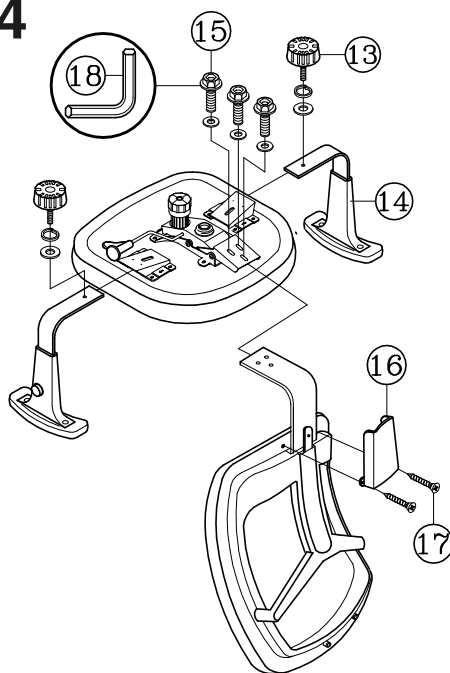
2



3



4



INSTRUCCIONES DE MECANISMO:

- A Ajuste de altura neumática:**
Jale la palanca hacia arriba y abajo, suelte la palanca en la posición deseada
- B Ajuste de ángulo de respaldo:**
Empuje la palanca horizontalmente, mueva el respaldo para inclinarlo, para bloquear la posición empuje la palanca.
- C Ajuste de tensión de reclinado:**
Gire la perilla en ambos lados para ajustar la tensión basado en el peso del usuario.

ATENCIÓN

- Estas instrucciones son sólo para armado de la silla. Los dibujos son ilustrativos y puede haber diferencia.
- Algunos tornillos pueden estar preensablados, en caso de estarlo, ignore ese paso.
- Remueva todos los elementos del empaque verificar todas las piezas antes de armar.

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CUIDADOS

- Si falta alguna parte, se encuentra rota, dañada o desgastada, no utilice el producto hasta que la parte sea remplazada utilizando piezas autorizadas.
- Tirar el empaque en un contenedor apropiado.
- Ignorar las instrucciones de uso podría causar serios daños.
- Cada seis meses, favor de revisar los componentes se encuentren debidamente apretados y en su lugar para garantizar su buen uso.