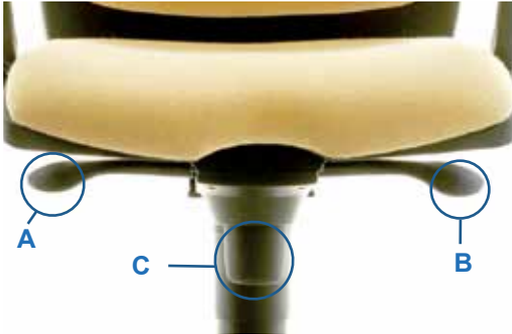


# Serie AIDA RED: Mecanismo sincronizado

Enero 2020

## Instrucciones de uso

Esta imagen representa la posición de los mandos del mecanismo.  
El asiento, el respaldo y el mecanismo varían con el modelo de silla.



### MECANISMO MS-01

#### Elevación del asiento:

**A- Regulación de la altura del asiento con la palanca A:** Al presionarla hacia arriba el asiento sube si no soporta peso y baja cuando estamos sentados.

#### Mecanismo sincronizado asiento/respaldo:

**B- Al levantar la palanca B** se activa el movimiento sincronizado entre asiento y respaldo. Para fijarlo girar hacia abajo la palanca. Para liberar el seguro antirretorno del respaldo cuando el sincron esta activado empujar ligeramente con la espalda el respaldo.

#### Regulación de la presión del mecanismo sincronizado:

**C-** Es posible utilizar la silla con el mecanismo sincronizado activado, pero para ello es necesario regular la presión del mecanismo ajustandola al peso del usuario girando el mando C.



#### Regulación en altura del apoyo lumbar:

En el modelo 808 el respaldo es de altura fija y la regulación lumbar es interna graduandose al mover el apoyo D con las dos manos.

#### Regulaciones del brazo:

**Opcionalmente** la silla puede estar dotado con un juego de apoyabrazos fijos o regulables. En su caso, la regulación en altura del apoyabrazos se realiza presionando el pulsador situado en el eje de soporte y llevándolo a la altura deseada. Al soltar el pulsador el brazo queda fijo.

#### Otras regulaciones en brazos opcionales:

Según el modelo de sus brazos regulables, estos podrán **opcionalmente** regularse en giro y longitudinalmente moviendo el apoyabrazos hasta la posición deseada. Si incluyen la **opción** de la regulación en anchura esta se realiza aflojando el mando o maneta que sujeta el brazo al asiento en su parte inferior, colocando el brazo en la posición deseada y volviendo a fijar la maneta.