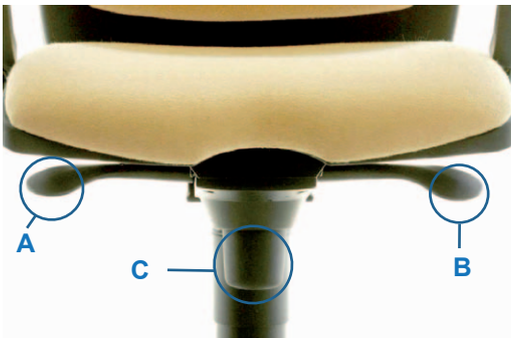


Serie Key FLAT: Mecanismo sincronizado Epron

Mayo 2014

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.



PARA TODOS LOS MODELOS:

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 antiretorno 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 (conocido como modo de contacto permanente dinámico), 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:

El respaldo se puede graduar en altura independientemente del asiento mediante un mecanismo de cremallera. Se regula desde la posición de sentado empujando el respaldo con las dos manos hacia arriba hasta alcanzar la altura deseada. Para volver hacia abajo se debe antes elevarlo al máximo con lo que el respaldo queda libre y vuelve a su posición más baja.

Regulación de la separación entre asiento y respaldo:

D- La silla esta dotada con un mecanismo que libera el asiento para separarlo del respaldo en un rango de 6 cms. Este mecanismo se activa con un pulsador situado en la parte derecha (en la posición de sentado) del asiento.

REGULACIONES OPCIONALES SEGUN MODELO:

Regulación de la posición del cabezal:

Opcionalmente la silla puede estar dotada con un cabezal regulable en altura. La altura del cabezal se regula colocándolo con la dos manos en la posición deseada.

Regulación de los apoyabrazos:

Opcionalmente la silla puede estar dotado con un juego de apoyabrazos regulables. La altura del apoyabrazos se regula llevándolo hacia arriba hasta alcanzar la altura deseada. Para volver hacia abajo se debe antes elevarlo al máximo con lo que el respaldo queda libre y vuelve a su posición más baja.

Serie Key FLAT: Mecanismo sincronizado Dinamic

Mayo 2014

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.



PARA TODOS LOS MODELOS:

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 antiretorno 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 (modo de contacto permanente dinámico), 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:

El respaldo se puede graduar en altura independientemente del asiento mediante un mecanismo de cremallera. Se regula desde la posición de sentado empujando el respaldo con las dos manos hacia arriba hasta alcanzar la altura deseada. Para volver hacia abajo se debe antes elevarlo al máximo con lo que el respaldo queda libre y vuelve a su posición más baja.

Regulación de la separación entre asiento y respaldo:

D- La silla esta dotada con un mecanismo que libera el asiento para separarlo del respaldo en un rango de 6 cms. Este mecanismo se activa con un pulsador situado en la parte derecha (en la posición de sentado) del asiento.

Regulación independiente de la inclinación del asiento:

E- La silla esta dotada con un mecanismo que permite dos inclinaciones para el asiento. Se cambia entre ellas rotando con la dos manos y a la vez las dos manetas E (una a cada lado del asiento).

REGULACIONES OPCIONALES SEGUN MODELO:

Regulación de la posición del cabezal:

Opcionalmente la silla puede estar dotada con un cabezal regulable en altura. La altura del cabezal se regula colocándolo con la dos manos en la posición deseada.

Regulación de los apoyabrazos:

Opcionalmente la silla puede estar dotado con un juego de apoyabrazos regulables. La altura del apoyabrazos se regula llevándolo hacia arriba hasta alcanzar la altura deseada. Para volver hacia abajo se debe antes elevarlo al máximo con lo que el apoyabrazo queda libre y vuelve a su posición más baja.