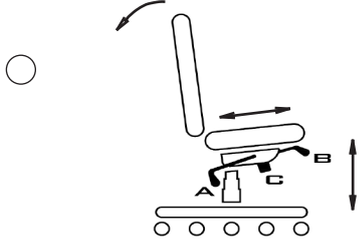


SINCRO SILLAS OPERATIVAS.

VER MECANISMO SEGÚN COLECCIÓN Y OPCIÓN ELEGIDA EN MODELO



delaoliva

MANUAL DE USO MECANISMO SINCRO. 5 POSICIONES.

A- ALTURA DE ASIENTO. Maneta rotatoria de regulación de altura (Situada a su derecha bajo el asiento). Presión hacia arriba (Regulación en altura). Soltando queda fijada la altura del asiento.
 · Sin peso para subir altura. · Sentado con peso para bajar altura.

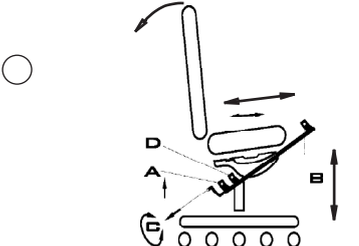
B- INCLINACIÓN DEL RESPALDO. Maneta de regulación (Situada a su izquierda bajo el asiento).
 · Posición hacia arriba (liberación de movimientos "Contacto permanente").
 · Presión hacia abajo (Bloqueo de inclinaciones cinco posiciones).
 · Sistema antirretorno (Con palanca en posición de desbloqueo, no actúa hasta presionar sobre el respaldo con la espalda apoyada en el mismo).

C- REGULACIÓN DE PRESIÓN O TENSIÓN DEL RESPALDO
 Rueda de regulación en función del peso del usuario (Situada bajo el asiento). Regulación entre 45-110 kg.
 · Giro en sentido horario (+ resistencia). · Giro en sentido antihorario (- resistencia).

D- PROFUNDIDAD ASIENTO OPCIONAL (Trasla)
 · Botón o maneta situado bajo el asiento a la derecha; Dependiendo del modelo pulsar o tirar hacia arriba y desplazar asiento. Soltando queda fijado.

TIPOS DE RUEDA (según base seleccionada de 50 mm o de 65 mm.)
 · Suelo duro: ruedas con rodadura de goma.
 · Suelo blando (textil): ruedas rodadura dura, sin banda de goma.
 · Ruedas autofrenadas: para suelo duro o blando (evitan que la silla ruede sin usuario sentado).

REF.4 SINCRO 5P



delaoliva

MECANISMO
CON CERTIFICADO
24 HORAS

MANUAL DE USO SINCRO ALUMINIO 24H. 5 POSICIONES.

A- ALTURA DE ASIENTO. Maneta de regulación de altura (Situada a su derecha bajo el asiento). Presión hacia arriba (Regulación en altura). Soltando queda fijada la altura del asiento.
 · Sin peso para subir altura. · Sentado con peso para bajar altura.

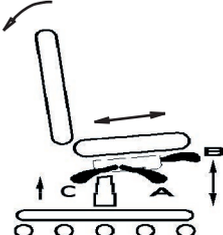
B- INCLINACIÓN DEL RESPALDO. Maneta de regulación sincronizada de inclinación asiento/respaldo (Situada a su izquierda bajo el asiento).
 · Posición hacia arriba (liberación de movimientos "Contacto permanente").
 · Presión hacia abajo (Bloqueo de inclinaciones 5 posiciones).
 · Sistema antirretorno (Con palanca en posición de desbloqueo, no actúa hasta presionar sobre el respaldo con la espalda apoyada en el mismo).

C- REGULACIÓN DE PRESIÓN O TENSIÓN DEL RESPALDO
 Manivela lateral extensible de regulación de presión "sincron" (Situada bajo el asiento). Regulación entre 45-120 kg.
 · Giro en sentido horario (+ resistencia). · Giro en sentido antihorario (- resistencia).

D- PROFUNDIDAD ASIENTO (Trasla) (Opcional)
 · Botón o maneta situado bajo el asiento a la derecha; Dependiendo del modelo pulsar o tirar hacia arriba y desplazar asiento. Soltando queda fijado. (Desplazamiento con bloqueo en 5 posiciones).

TIPOS DE RUEDA (según base seleccionada de 50 mm o de 65 mm.)
 · Suelo duro: ruedas con rodadura de goma.
 · Suelo blando (textil): ruedas rodadura dura, sin banda de goma.
 · Ruedas autofrenadas: para suelo duro o blando (evitan que la silla ruede sin usuario sentado).

REF.3 SINCRO 24H



delaoliva

MANUAL DE USO SYNCRON AUTOPESANTE CON TRASLA.
 BLOQUEO 4 POSICIONES CON CONTACTO PERMANENTE DEL RESPALDO Y SISTEMA ANTIRRETORNO.

A- ALTURA DE ASIENTO. Maneta de regulación de altura (Situada a su derecha bajo el asiento). Presión hacia arriba (Regulación en altura). Soltando queda fijada la altura del asiento.
 · Sin peso para subir altura.
 · Sentado con peso para bajar altura.

B- INCLINACIÓN DEL RESPALDO. Maneta de regulación de inclinación/respaldo 4 posiciones (Situada a su izquierda bajo el asiento).
 · Presión hacia arriba (Bloqueo de inclinación y posición).
 · Desplazamiento hacia abajo (Desbloqueo, liberación de movimiento de contacto permanente del respaldo).
 · Sistema antirretorno (Con palanca en posición de desbloqueo, no actúa hasta presionar contra el respaldo).

C- PROFUNDIDAD ASIENTO (Trasla)
 · Maneta situado bajo el asiento a la derecha; tirar hacia arriba y desplazar asiento. Soltando queda fijado.

REGULACIÓN DE PRESIÓN DEL MECANISMO EN FUNCIÓN DEL PESO DEL USUARIO AUTOMÁTICA.
 Automáticamente, sin ninguna maneta, en un rango de peso entre 45 y 110 kg.

RUEDA de 50 mm.
 · Suelo duro: ruedas con rodadura de goma.

REF.15 SINCRO AUTOPESANTE CON TRASLA

Silla ergonómica de trabajo puesto operativo
Advertencias para el usuario

 **La manipulación o sustitución del pistón de gas debe ser realizado exclusivamente por personal cualificado.**

Conservación y limpieza. Tapicerías, pasar aspirador con frecuencia. **Telas,** limpiar con espuma seca o con un paño húmedo con jabón neutro y secar con otro paño; **Simil-piel,** con agua y jabón neutro y secar con otro paño. No usar productos abrasivos o de PH no neutro; **Piel,** productos específicos o agua con jabón neutro. (En ningún caso usar ácidos, lejía o alcohol). **Plásticos y pintados,** solo paño húmedo con agua. **Metales,** paño humedecido con limpiacristales y secar suavemente.

Recomendaciones de uso. 1- Regule altura deseada (A). **2-** Regule presión del mecanismo en función de su peso.
 Procure mantener la flexión de las piernas a 90° como mínimo y ocupar toda la superficie del asiento apoyando la espalda en el respaldo.

 **Garantía y asistencia técnica.** Garantía de 2 años ante todo defecto de fabricación, excluyendo mal uso, desgaste por uso o manipulación por personal no autorizado. Rotura y desgarrar de tapicería no son defectos de fabricación, ni las roturas por golpe.

Durabilidad. Producto que dispone de repuestos para alargar la vida útil. Consulte a su distribuidor.

 **Fin de vida útil.** Alto grado de reciclabilidad, superior al 90%, tras separación de componentes. Cuando considere que el producto ha finalizado su vida útil, se recomienda entregarlo en un Punto Limpio para su correcta separación y tratamiento, contribuyendo con ello al Medio Ambiente.

FABRICADO EN ESPAÑA R.I. 28/098526