



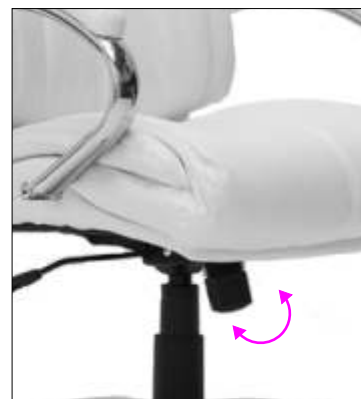
SOFT



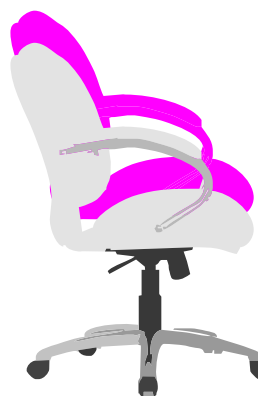


**1 MECANISMO**

La regulación de la relación tensión-peso del basculante se comanda por medio de una perilla ubicada debajo del asiento.

**2 REGULACION DE ALTURA DE LA SILLA**

La altura y movimiento basculante del asiento se regula mediante una palanca situada a la derecha de la persona sentada.

**3 APOYABRAZOS****FIJOS EN ALTURA**

Metálicos cromados, con detalle en cuero, asegurados a la estructura por medio de tornillos cromados de 1/4".

**ACABADO:** Cromado

BASES **SOFT****CROMADA**

De hierro estampado y soldado.

**DIAMETRO:** 680 mm. / **ACABADO:** Cromado



**■ RUEDAS**

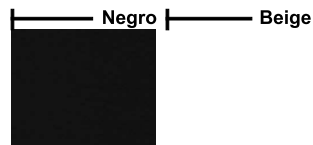
Todas las sillas Soft se ofertan de forma normalizada con ruedas silenciosas, con perno de acero, doble traba, espiga de seguridad y doble banda de rodadura de nylon que permite un rodamiento con suavidad sin ejercer oposición y confiere ligereza y frescura al diseño de la base. Disponible en color negro.

**■ RUEDAS SOFT**

- DIAMETRO 60 mm.
- ACABADO EN NEGRO
- DOBLE BANDA DE RODADURA DE NYLON

**■ TELAS**

Consulte nuestro catálogo con más de 50 tipos de telas en diferentes colores, texturas y diseños. De ser requerido, las telas pueden contar con procesos retardante de llama y antimancha.

**RESPALDOS Y ASIENTOS****ECOCUERO**



### Características Técnicas

- 1 **Respaldo y Asiento:** De triple espuma. Tapizado en ecocuero acolchonado.
- 2 **Apoyabrazos:** Metálicos cromados, con detalle en cuero, asegurados a la estructura por medio de tornillos cromados de 1/4".
- 3 **Mecanismo:** La altura y movimiento basculante del asiento se regula mediante una palanca situada a la derecha de la persona sentada. La regulación de la relación tensión-peso del basculante se comanda por medio de una perilla ubicada debajo del asiento.
- 4 **Base:** base estrella metálica de 5 rayos cromada.
- 5 **Ruedas:** de nylon doble pista.

## Soft Alto

### Descripción

Sillón basculante, de gran diseño, perfil y alta performance. Disponible en ecocuero negro y blanco.

Regulable en altura y giratorio. Posee brazos cromados y tapizados al tono con extra espuma. La triple capa del asiento y respaldo brindan una sensación de confort superior.

### Medidas

Altura total: 108 a 120 cm.

Ancho total: 64 cm.

Profundidad total: 64 cm.

Altura asiento: 45 a 57 cm.

Ancho asiento: 55 cm.

Profundidad asiento: 47 cm.

### Telas:

ECOCUERO



**(5)**  
AÑOS DE  
GARANTIA



### Características Técnicas

- 1 **Respaldo y Asiento:** De triple espuma. Tapizado en ecocuero acolchonado.
- 2 **Apoyabrazos:** Metálicos cromados, con detalle en cuero, asegurados a la estructura por medio de tornillos cromados de 1/4".
- 3 **Mecanismo:** La altura y movimiento basculante del asiento se regula mediante una palanca situada a la derecha de la persona sentada. La regulación de la relación tensión-peso del basculante se comanda por medio de una perilla ubicada debajo del asiento.
- 4 **Base:** base estrella metálica de 5 rayos cromada.
- 5 **Ruedas:** de nylon doble pista.

## Soft Medio

### Descripción

Sillón basculante, de gran diseño, perfil y alta performance. Disponible en ecocuero negro y blanco.

Regulable en altura y giratorio. Posee brazos cromados y tapizados al tono con extra espuma. La triple capa del asiento y respaldo brindan una sensación de confort superior.

### Medidas

Altura total: 88 a 100 cm.

Ancho total: 64 cm.

Profundidad total: 64 cm.

Altura asiento: 45 a 57 cm.

Ancho asiento: 55 cm.

Profundidad asiento: 47 cm.

### Telas:

ECOCUERO



**(5)**  
AÑOS DE  
GARANTIA



**MATERIALES**

Máximo aprovechamiento de materias para eliminar mermas y minimizar residuos. Empleo de materiales reciclables y materias recicladas en componentes que no afectan a la funcionalidad y durabilidad.

**52,56%****MATERIALES  
RECICLADOS****PRODUCCION**

Máxima optimización del uso energético. Impacto ambiental mínimo. Sistemas tecnológicos de última generación. Vertido cero de aguas residuales. Procesos exentos de metales pesados, fosfatos, OC y DQO.

**97%****RECICLABLES  
ALUMINIO Y  
PLASTICO****TRANSPORTE**

Sistemas desmontables. Volúmenes que facilitan la optimización del espacio. Máxima reducción del consumo de energía por transporte.

**100%****MATERIALES  
OPTIMIZADOS****USO**

Calidad y garantía. Larga vida útil. Posibilidad de sustitución y reposición de elementos.

**FACIL****LIMPIEZA Y  
MANTENIMIENTO****ELIMINACIÓN**

Reducción de residuos. Sistema de reutilización de embalajes proveedor-fabricante. Fácil separación de componentes.

**92,87%****RECICLABILIDAD****CERTIFICADOS Y REFERENCIAS**

Los diferentes programas permiten la obtención de puntos en diferentes categorías medioambientales, referentes a parcelas sostenibles, materiales y recursos, eficiencia en agua, energía y atmósfera, calidad ambiental interior, e innovación y diseño, que se aplican a un edificio para la obtención de su certificación LEED.

**GRUPO(a)<sup>2</sup>****NORMATIVAS**

El programa Soft ha superado las pruebas realizadas en nuestro laboratorio (Chair Lab) y los ensayos realizados en el INTI y en Instituto Argentino de Seguridad.

En dichas pruebas se han evaluado las tensiones que ocurren como resultado de una carga repetitiva en la estructura de los apoyabrazos y el respaldo. Este proceso, también se aplica a la espuma del asiento y a las tensiones en el respaldo al punto quebrarlo. Esto se traduce en la simulación de 120.000 ciclos que equivalen al uso intensivo y constante de una silla por una persona durante 7 años consecutivamente.



www.grupoA2.com  
ventas@archivosactivos.com  
 /grupoA2.arg

# GRUPO(a)<sup>2</sup>

---

teknion (a)<sup>2</sup> interstuhl ACTIU

**Fábrica / Showroom**

Olavarría 130  
(1870) Avellaneda  
Prov. de Buenos Aires  
Tel/Fax: (54 11) 4138-3000

**Sucursal Centro**

Marcelo T. de Alvear 1399  
- esq. Uruguay -  
(C1058AAU) C.A.B.A.  
Tel: (54 11) 4138-3055 / 3056 /  
3057

**Sucursal Palermo**

Avda. Scalabrini Ortiz 902  
- esq. Jufre  
(C1414DNW) C.A.B.A.  
Tel: (54 11) 4138-3051 / 4776-4943

**Sucursal Norcenter**

Esteban Echeverría 3750  
- Local 21 -  
(1638) Vicente López  
Tel: (54 11) 4138-3051 / 4776-  
4943