

# COSMOS



# Tandem Cosmos

## Descripción

Tandemde espera en tándem de 2, 3, 4 y 5 asientos, con asiento y respaldo del tipo monocasco con apoyabrazos.

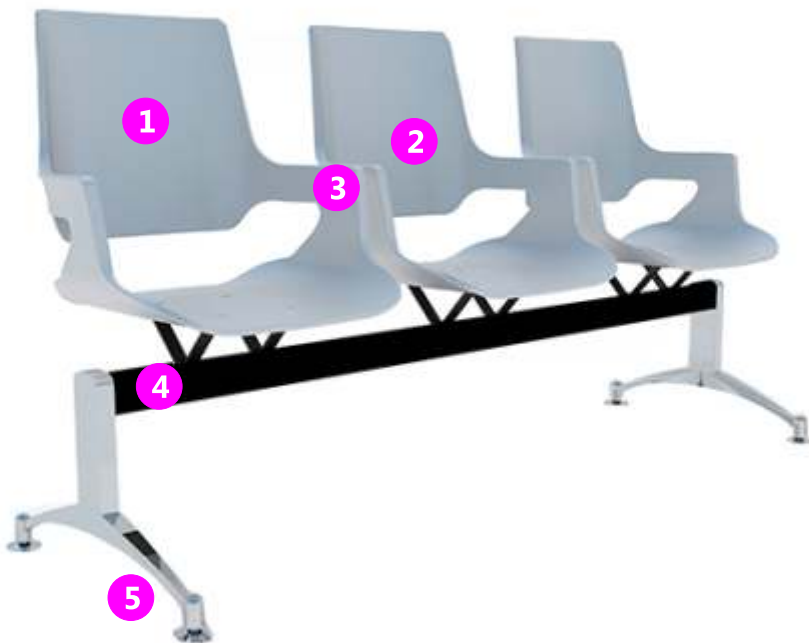
## Medidas

- 2 cuerpos: 112x63xh76,5 cm.

- 3 cuerpos: 182x63xh76,5 cm.

- 4 cuerpos: 252x63xh76.5 cm.

- 5 cuerpos: 322x63xh76,5 cm.

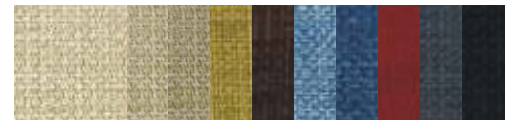


## Características Técnicas

- ① **Respaldo y Asiento:** Monocasco moldeado en polipropileno inyectado y coloreado en su masa en color blanco o negro, con forma anatómica y apliques para el respaldo y el asiento. Los asientos y el respaldo están conformados por una espuma moldeada de poliuretano en asiento y respaldo de 35kg/M3. Cada asiento se vincula a la estructura de soporte a través de planchuelas 1/4" cortadas, plegadas y abulonadas al travesaño de la base.
- ② **Tela:** Tratamiento ignifugo opcional. Tela engrampada al caso y pegada a la espuma
- ③ **Brazos:** De polipropileno inyectado, incorporados a la estructura y tapizados.
- ④ **Estructura:** formada por un travesaño, y 2 o 3 patas según el caso, de chapa estampada y moldeada con terminación cromada.
- ⑤ **Base:** cada pata admite en sus extremos un patín con tornillo acerado para permitir la nivelación final de los asientos "in situ".

## Telas

### SPAZIO



### MARATHON



### 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.

**99%**

**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 Cosmos 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