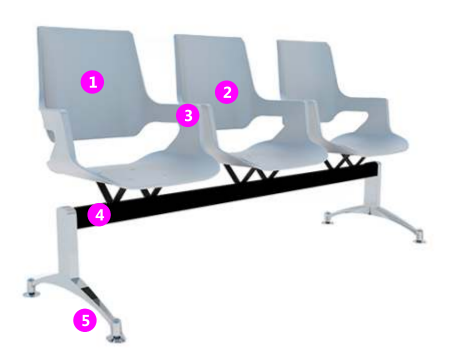
COSMOS





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 35kgr/M3. Cada asiento se vincula a la estructura de soporte a través de planchuelas ¼" cortadas, plegadas y abulonadas al travesaño de la base.
- **Tela:** Tratamiento ignifugo opcional. Tela engrampada al caso y pegada a la espuma
- **Brazos:** De polipropileno inyectado, incorporados a la estructura y tapizados.
- **Estructura:** formada por un travesaño, y 2 o 3 patas según el caso, de chapa estampada y moldeada con terminación cromada.
- 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







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% 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% **ALUMINIO Y PLASTICO**



TRANSPORTE

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

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 embalaies proveedorfabricante. 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.











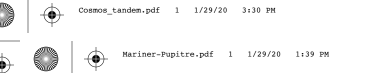


NORMATIVAS

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.









Representantes Exclusivos





Showroom: Mendoza 2826 Rosario, Santa Fe · Argentina Telefax: 54 341 437 7716

Fábrica: H. de la Quintana 521 Rosario, Santa Fe · Argentina Telefax: 54 341 464 8919

info@officeamoblamientos.com www.officeamoblamientos.com



















