

**Modelo:** BBS 213

Banca Bellini Tres Plazas con Brazos



Elaborado con **Mirotex**, una fibra sintética muy resistente a la rotura, a los rayos UV, al agua clorada o salada y altos cambios de temperatura. De muy fácil limpieza, la suciedad se elimina simplemente con agua.

Los muebles elaborados con esta fibra tan flexible y de estructuras de aluminio, son elaborados a mano. **Mirotex** es un material tan similar a la naturaleza misma, pero tiene propiedades mucho más resistentes.

**Mirotex** es una fibra sintética casi indestructible:

1. Resistente a la intemperie.
2. A prueba de rayos UV.
3. Está protegido contra el agua salada y clorada.
4. Soporta enormes variaciones de temperatura.
5. Es muy flexible.

La siguiente tabla enlista el producto. Los accesorios como cojines adicionales, floreros, canastos, etc. que se muestran en las imágenes no están incluidos en este producto y se usan a modo de ilustración.

<b>MODELO</b>	BBS 213		
<b>COMPONENTE PRINCIPAL</b>	Mirotex y Aluminio		
<b>COLOR</b>	Tobacco		
<b>MEDIDAS</b>	Alto	Ancho	Profundo
	0.92 mts	1.54 mts	0.62 mts
<b>PESO APROX</b>	14 kgs		
<b>GARANTÍA</b>	1 año sobre defectos de fabricación en su estructura.		

Todos los muebles **Mirotex** son elaborados manualmente y hábilmente tejidos de una fibra continua. Por lo tanto, el tejido se ve en dos tonos genuinos bajo la luz del sol, dándonos una vista de colores muy atractiva. Es similar al ratán y hay que mirar de cerca para determinar visualmente la diferencia. La estructura de **Mirotex** es de alta calidad y soldada a mano, está hecha de aleaciones de aluminio de alta calidad y se recubren con una protección contra la oxidación del polvo.

Dependiendo del modelo, las partes **Mirotex** son tratadas adicionalmente con una laca clara y pulida a mano. Por lo tanto el tejido **Mirotex** se monta a mano.

## Recomendaciones

Se consideran muebles para exterior los que por sus materiales de elaboración tienen cierto grado de resistencia a las inclemencias ambientales como lluvias, sol, polvo y aguas salinas.

Los diferentes tipos de materiales, la cantidad de tejido y la mano de obra, determinan la calidad y resistencia final.

Los muebles de calidad comercial y los de alta calidad a simple vista se parecen mucho. La estructura, los calibres de los tubulares y herrajes podrían incluso ser los mismos; la diferencia radical está en la calidad y la cantidad de las fibras de elaboración. Todos los muebles necesitan mantenimiento y ciertas consideraciones de uso. Un mueble de alta calidad resiste más y requiere menos mantenimiento que un mueble de calidad comercial, pero ningún mueble es indestructible. Los muebles no deberían lavarse con cepillos duros; podrían rasgarse o rayarse. Los muebles pueden lavarse con máquina de presión de agua. La exposición al agua sucia o contaminada podrían manchar un mueble.

El contacto con el sol tiende a dilatar el material (especialmente la fibra) de un mueble.

Los muebles de alta calidad son más resistentes a la dilatación, soportan más la presión. El diseño del mueble puede influir en gran medida con su propia resistencia, aunque esté elaborado con los mejores materiales. El aluminio no se oxida, resiste la corrosión, el sol y el agua salina, pero es vulnerable a los golpes, el mal manejo o el maltrato en general.

## Muebles con cojín

Los cojines son accesorios incluidos en muchos muebles de exterior que brindan mayor comodidad. Los cojines no se consideran como accesorios de exterior y, por la naturaleza de sus materiales de elaboración, son frágiles y delicados en comparación del mueble mismo. Los cojines podrían determinar el lugar donde se ha de instalar el mueble, por ejemplo: una terraza, un jardín, cerca de la piscina o en la playa.