

**Modelo:** NIC 143

Silla Cony



Elaborado con **Aluminio y Tejido de Cuerda de Poliéster**

**Estructura de Aluminio**

El aluminio es un metal con unas características prácticamente únicas y apreciado por sus numerosas aplicaciones. Uno de sus mayores atractivos es que es 100% reciclable. Sus cualidades son:

- Ligereza
- Resistencia a la corrosión
- No magnético
- Mayor resistencia a la intemperie
- No tóxico
- Impermeable e inodoro

En los muebles de exterior el anodizado que se aplica a la superficie del aluminio aporta aún más beneficios: mayor resistencia, durabilidad, estabilidad, capacidad aislante a la electricidad, bajo mantenimiento y estética.

**Rangos de calibre: 1.3-1.6mm**

La tabla siguiente enlista el producto.

<b>MODELO</b>	NIC 143		
<b>COMPONENTE PRINCIPAL</b>	Aluminio y Tejido de Cuerda de Poliéster		
<b>CARACTERÍSTICAS</b>	Incluye cojines		
<b>COLOR</b>	Gris		
<b>MEDIDAS</b>	Alto	Ancho	Profundo
	0.78 m	0.58 m	0.58 m
<b>PESO APROX</b>	6.5 kg		
<b>GARANTÍA</b>	1 año sobre defectos de fabricación en su estructura.		

## Tejido de Cuerda (Poliéster)

El Tejido de Cuerda hecho de poliéster le brinda calidad, resistencia y diseño a los muebles para exterior.

El poliéster es una de las telas para muebles de jardín más recomendadas debido a que impide el paso de los rayos UV y es **impermeable**, por lo que tus muebles para exterior estarán siempre protegidos.

Los muebles fabricados con estos materiales ofrecen alta durabilidad, además de un diseño funcional y apto para interior y exterior.

Los muebles fabricados con estos dos materiales ofrecen alta durabilidad, además de un diseño funcional y apto para interior y exterior.

## Limpieza y Mantenimiento

Se recomienda limpiar los muebles de jardín fácilmente con un trapo húmedo cotidianamente y cuando lo requiera utilizar también un detergente normal o suave, evitando cualquier objeto abrasivo que pueda dañarlos.

## 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 agua salada.

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

Todos los muebles necesitan mantenimiento y ciertas consideraciones de uso. Ningún mueble es indestructible, sin embargo, la limpieza y cuidados adecuados alargarán su vida útil.

Los muebles no deberían lavarse con cepillos duros ya que podrían rasgarse o rayarse, pueden lavarse con máquina de presión de agua. La exposición al agua sucia o contaminada podrían mancharlos.

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

El aluminio resiste la corrosión, el sol y el agua salada, pero es vulnerable a los golpes, al mal manejo o al maltrato en general.

## Muebles con cojín

Los cojines son accesorios incluidos en muchos muebles de exterior que brindan mayor comodidad. Los cojines son elaborados con tela poliéster para exterior, sin embargo, su durabilidad va a depender del cuidado que se les de: guardar en temporal de lluvia, protegerlos cuando no estén en uso o colocarles sombrilla como protección al sol.