

# Sombrilla redonda de aluminio con varillas de fibra de vidrio de 2.70m de diámetro

SHI 430



**Tela Spun Poly**

## Estructura de Aluminio

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

### Beneficios del Aluminio.

1. Ligereza
2. Resistencia a la corrosión
3. No magnético
4. Mayor resistencia a la intemperie
5. No tóxico
6. Impermeable e inodoro

**\* No incluye base.**

## Tela para todo tipo de clima

Spun Poly se fabrica mediante el hilado de fibras 100% de poliéster de 10 onzas. Este material es muy resistente a la intemperie, durable y con alta protección a los rayos del sol.

Los colores claros como blanco y beige son los más perdurables bajo los rayos del sol y combinan con cualquier estilo.



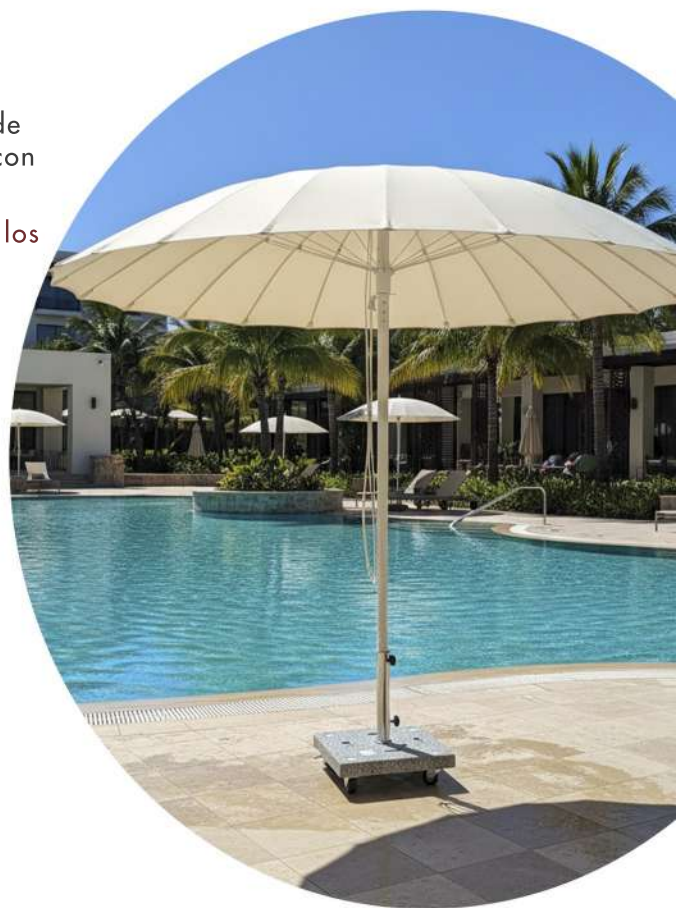
Resistente a la intemperie



Gracias a su peso ligero es muy fácil de mover e instalar



Mínimo mantenimiento



<b>Modelo</b>	SHI 430
<b>Componente Principal</b>	Aluminio, con varillas de fibra de vidrio y SpunPoly
<b>Color</b>	Tela color beige
<b>Medidas</b>	<b>Alto:</b> 2.45m <b>Diámetro:</b> 2.70m
<b>Peso aprox.</b>	12kg
<b>Grosor de poste</b>	48mm
<b>Garantía</b>	1 año sobre defectos de fabricación en su estructura.

## Limpeza y Mantenimiento

Es importante dar mantenimiento periódicamente aplicando aceite a todas las partes de madera y cada que lo requiera lijarlas y aceitar profundamente.

La limpieza cotidiana de la tela puede ser solo con agua para remover la suciedad propia del medio ambiente y un lavado profesional en tintorería en frío cada que sea necesario.

## Recomendaciones Adicionales

Se sugiere no colocar la sombrilla bajo los árboles ya que la goma y aceites que desprenden pueden deteriorar la sombrilla y mancharla.

Muy recomendable cerrar la sombrilla en temporal de lluvias o cuando no esté en uso y si es posible protegerla con alguna funda.

No usar sustancias abrasivas para su limpieza.