



11. Parasoles



Los PARASOLES permiten proteger del sol y la lluvia espacios públicos y exteriores. Se pueden combinar en tamaño y forma según necesidad.

El parasol es un elemento compuesto de una pantalla, generalmente de lona o PVC, con tratamiento para exteriores, sujeta sobre un mástil, metálico o de madera, cuya apertura se realiza mecánicamente mediante un sistema de poleas o manivela.

Permite **tamaños de hasta 5 metros de diámetro**. Es ideal para la creación de sombras y espacios, en zonas donde no se puedan colocar sistemas fijos de protección. No por ello dejando de lado la estética y el confort, generando un espacio cálido y acogedor.



Serie Estandard

PARASOLES

Montura de aluminio lacado blanco. Mástil de Ø50 mm. Varillas de perfil 15x25mm.

Colante y corona de plástico en color blanco, sistema de abertura mediante doble polea, cubierta fabricada en diferentes tejidos, de 2 a 4 metros de diámetro.

Colores lis. tejido Polysilk, Acrílico o PVC.

Cortavientos laterales y volante opcional.

FORMA	MEDIDAS	N° VARILLAS	MÁSTIL	TEJIDO	
				TAS	TOP
	2m	8	50mm	x	x
	2,40m	8	50mm	x	x
	3m	8	50mm	x	x
	3,5m	8	50mm	x	x
	4m	8	50mm	x	x
	2x2m	8	50mm	x	x
	2,40x2,40m	8	50mm	x	x
	3x3m	8	50mm	x	x
	2x3m	8	50mm	x	x

↔ min. 200cm
max. 400cm

MOTORIZACIÓN
Y SENSORES



1 Polea Doble



Manual



Viento



Lluvia



Sol



Serie Silver

PARASOLES

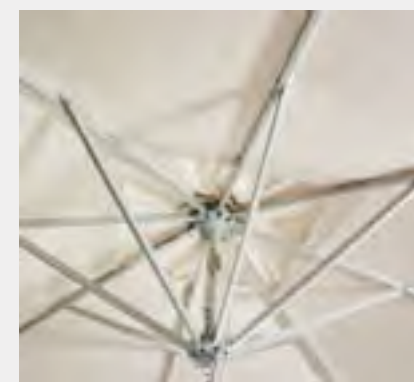
Montura de aluminio color plata. Mástil de Ø50 mm. Varillas de perfil 15x25mm

Colante y corona de plástico en color blanco, sistema de abertura mediante doble polea, cubierta fabricada en diferentes tejidos, de 2 a 4 metros de diámetro.

Colores lis. tejido Polysilk, Acrílico o PVC.

Cortavientos laterales y volante opcional.

↔ min. 200cm
max. 400cm



FORMA	MEDIDAS	N° VARILLAS	MÁSTIL	TEJIDO	
				TAS	TOP
	2m	8	50mm	x	x
	2,40m	8	50mm	x	x
	3m	8	50mm	x	x
	3,5m	8	50mm	x	x
	4m	8	50mm	x	x
	2x2m	8	50mm	x	x
	2,40x2,40m	8	50mm	x	x
	3x3m	8	50mm	x	x
	2x3m	8	50mm	x	x

MOTORIZACIÓN
Y SENSORES



1 Polea
Doble



Manual



Viento



Lluvia



Sol





Serie Elite







PARASOLES

Fabricados con montura de aluminio lacado blanco, mástil de Ø70mm.

Varillas de perfil 20x40mm, colante y corona de polietileno con sujeción de las varillas mediante tornillos. Sistema de apertura mediante dos poleas dobles.

Colores lis. tejido Polisilk, Acrílico o PVC.

Cortavientos laterales y volante opcional.

FORMA	MEDIDAS	Nº VARILLAS	MÁSTIL	TEJIDO		
				TAS	TOP	TMS
	3m	8	70mm	x	x	x
	3,5m	8	70mm	x	x	x
	4m	8	70mm	x	x	x
	3x3m	8	70mm	x	x	x
	3,5x3,5m	8	70mm	x	x	x
	2x3m	8	70mm	x	x	x

↔ min. 300cm
max. 400cm

MOTORIZACIÓN
Y SENSORES



2 Poleas
Dobles



Manual



Viento



Lluvia



Sol



Serie Elite Telescópico

PARASOLES

Sistema de apertura telescópica, accionado mediante una varilla que permite bajar la corona para abrir el parasol, o bien subir la corona para cerrarlo.

Montura de aluminio blanco. Mástil de Ø70mm y varillas de perfil de 20x40mm. Colante y corona de polietileno, con sujeción de las varillas mediante tornillos. De 4 a 5 metros de diámetro.

Colores lis. tejido Polysilk, Acrílico o PVC.

Cortavientos laterales y volante opcional.

↔ min. 300cm
max. 500cm



FORMA	MEDIDAS	N° VARILLAS	MÁSTIL	TEJIDO		
				TAS	TOP	TMS
	4m	8	70mm	x	x	x
	5m	8	70mm	x	x	x
	3x3m	8	70mm	x	x	x
	3,5x3,5m	8	70mm	x	x	x
	4x4m	8	70mm	x	x	x
	4,5x4,5m	8	70mm	x	x	x
	3x4m	8	70mm	x	x	x

MOTORIZACIÓN
Y SENSORES



Manual



Viento



Lluvia



Sol



Serie Palma

PARASOLES

Montura de aluminio lacada blanca. Mástil de 90mm, varillas 20x40mm. Sistema de apertura telescópico mediante un husillo, sin cables y accionado con manivela.

Cubierta disponible en tres calidades de tejido, en tejido Polysilk de 200g/m2 colores lisos Ref.TOP, de tejido acrílico de 300g/m2 colores lisos Ref.TAS y con tejido PVC de 300g/m2 ref.TMS con tratamiento para exteriores.

Volante opcional. Para la instalación están disponibles una base de hierro y baldosas de 100kg una base metálica para fijar en el suelo o bien una base para empotrar.



FORMA	MEDIDAS	N° VARILLAS	MÁSTIL	TEJIDO		
				TOP	TAS	TMS
	3m	8	90mm	x	x	x
	3,5m	8	90mm	x	x	x
	4m	8	90mm	x	x	x
	5m	8	90mm	x	x	x
	3x3m	8	90mm	x	x	x
	3,5x3,5m	8	90mm	x	x	x
	4x4m	8	90mm	x	x	x
	4,5x4,5m	8	90mm	x	x	x
	3x4m	8	90mm	x	x	x



↔ min. 300cm
max. 500cm

MOTORIZACIÓN
Y SENSORES



Manual



Viento



Lluvia



Sol



SOLPLAY

DESIGN & MADE SHADOWS

Bases de Parasol

PARASOLES



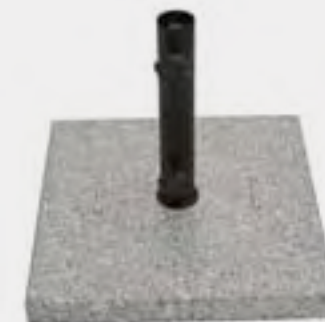
BASE DE SUPERFICIE

Base de cemento
Ø 50cm
25kg
Tubo desmontable
Para mástiles de 40, 46 y 50mm



BASE DE SUPERFICIE

Base de granito
Ø 57cm
35kg y 50kg
Tubo desmontable
Para mástiles de 40, 46, 50 y 60 mm



BASE DE SUPERFICIE

Base de granito pulido
50x50cm
35kg y 50kg
Tubo con adaptador
Para mástiles de 40 a 60 mm



BASE DE SUPERFICIE

Base metálica con 4 baldosas
90x90cm
75kg
Tubo desmontable
Para mástiles de 50, 60, 70 y 90mm
Disponible en blanco y negro



BASE DE SUPERFICIE

Base metálica con 4 baldosas
90x90cm
100kg
Tubo desmontable
Para mástiles de 60, 70 y 90mm
Disponible en blanco y negro



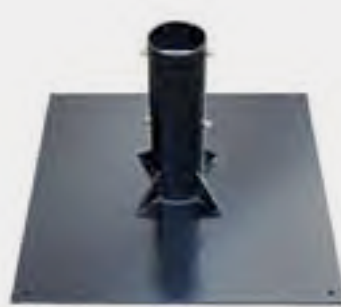
BASE PARA FIJAR EN EL SUELO

Base metálica cuadrada 4mm
500x500x4mm
10kg
Tubo fijo
Para mástiles de 40, 46 y 50mm



BASE PARA FIJAR EN EL SUELO

Base metálica cuadrada 8mm
500x500x8mm
20kg
Tubo fijo
Para mástiles de 60, 70 y 90mm
Disponibles en blanco y en negro



BASE PARA FIJAR EN EL SUELO

Base metálica serie RUSTICA
500x500x8mm
20kg
Tubo fijo
Para mástiles de 100mm



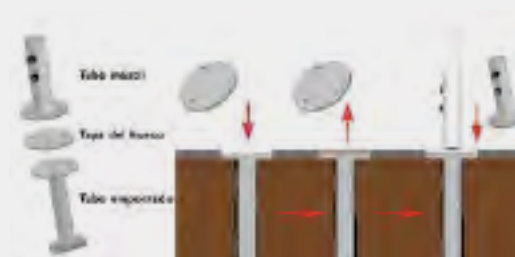
BASE METÁLICA

Base metálica cuadrada 8mm
650x650x8mm
35kg
Tubo fijo
Para mástiles de 46 y 50mm
Disponibles en blanco y en negro



BASE PARA EMPOTRAR

Base para empotrar de acero inoxidable.
Fácil de instalar.
El tubo superior se desenrosca automáticamente.
Disponible en: 50/60/70/90mm



BASE PARA EMPOTRAR

Base para empotrar disponible en diferentes medidas según el mástil de parasol:
40/46/50/60/70/90/100mm