

VENEZIA

La sombrilla con doble personalidad

Cuando está abierto, transforma el espacio debajo en un lugar dedicado al lujo y la elegancia, y gracias a su sistema retráctil cuando no está en uso, se retira rápidamente, quedando libre de obstáculos.

- Cobertura de espacios pequeños y medianos y plataformas **hasta 20,25m²**

- Sistema de apertura de tornillo sin fin

- La mejor robustez estructural de su clase

OCASIONES DE USO



PISCINAS Y ESTABLECIMIENTOS BALNEARES



HOTELES Y RESORTS



SKI E MONTAÑA



RESTAURANTES Y FAST FOOD



BARES Y HELADERÍAS



JARDINES Y TERRAZAS

CARACTERÍSTICAS



Posibilidad de ajustar el ángulo de la sombrilla con respecto a la base mediante un tornillo prisionero



Apertura de manivela con cable-stante y tornillo sin fin

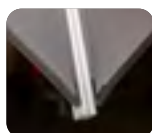


MODULAR CANOPY

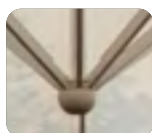
Con lonas modulares intercambiables en secciones para una fácil sustitución incluso de una sola sección



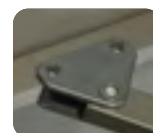
Bastidor de aleación de **aluminio de alta tenacidad** con recubrimiento en polvo epoxi con color estándar blanco o manganeso.



TECNOLOGÍA LONA INFILATA con perfil especial en aleación de aluminio con ojivas



Coronas portavarillas de **nylon, acero inoxidable y aluminio lacado.**



Articulaciones brazo varilla de nylon para una mayor resistencia y durabilidad



Disponible con **faldón perimetral** de 35cm



Tornillería en **acero inox**



Mastil en acero inox lacado cuadrado 100x100x3 Mm



Funda premium en **PVC**

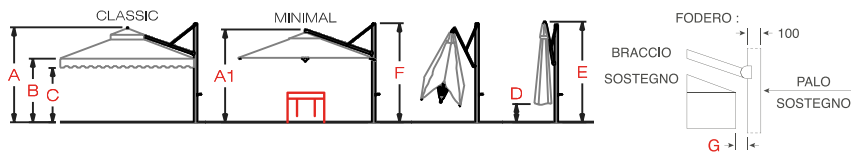


Perfiles radiados en aluminio 6005 35x20x2 Mm



También a **medida**

ALTURAS



COLOR DE LA ESTRUCTURA

TIPOS DI TEJIDO



SUN

-ACR-



NAUTICAL HP

-RES-



-BI- -MA-

CUADRADOS

			A	A1	B	C	D	E	F	G
300	8 Varillas	9 M2	303	293	225	190	65	321	320	8
350	8 Varillas	12,25 M2	332	322	227	192	58	340	320	8
400	8 Varillas	16 M2	340	330	226	190	50	370	320	8
450	8 Varillas	20,25 M2	351	341	235	200	45	395	320	8



RECTANGULARES

			A	A1	B	C	D	E	F	G
350	8 Varillas	8,75 M2	315	305	227	192	55	320	320	8
300	8 Varillas	10,5 M2	330	320	227	192	71	330	320	8
400	8 Varillas	12 M2	320	310	211	176	35	320	320	8
350	8 Varillas	14 M2	345	335	227	192	50	345	320	8
450	8 Varillas	15,75 M2	333	323	230	195	30	350	320	8
400	8 Varillas	18 M2	341	331	215	180	28	367	320	8
300	8 Varillas	15 M2	345	335	233	198	14	340	340	8
400	8 Varillas	20 M2	361	351	245	210	32	388	340	8

-BI- -MA-

SUN

-ACR-

NAUTICAL HP

-RES-



OPTIONAL SU RICHIESTA



Color estructura RAL no estandar -CO-



FUERA TARIFA

Suplemento por tamaños que no están en la tarifa de precio (parasoles cuadrados y rectangulares) -CONUMA-



Lona DE PVC

hasta 600 gr/m²

MISMO PRECIO QUE LA LONA NAUTICAL HP -PVC-



FORMAS PERZONALIZADAS

Suplemento por sombrillas con formas irregulares

-CONUMAC-



Suplemento parar colores de tejidos fuera de la colección

-SUPTESS-



ALTURAS AUMENTADAS

Suplemento por alturas de la sombrilla superiores al estandar

-SUPALT-



Funda en PVC premium -FODPVC4-



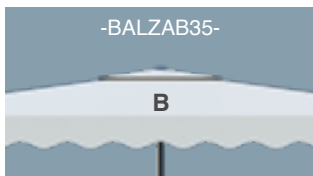
MANOVELLA INTERNA

Possibilita di spostare la manovella di apertura nella parte interna dell'ombrellone

-MAINT-



I FALDÓN PERIMETRAL



OPCIONES DE FALDÓN CLASSIC

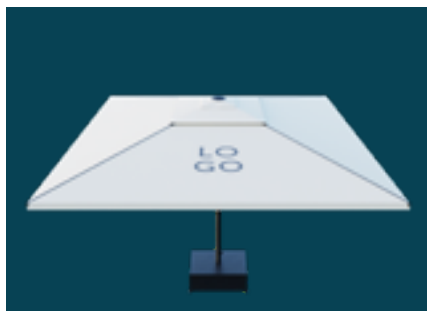
ROTULACIÓN TEXTOS EN EL FALDON



MONOCOLOR SELLADOS EN CALIENTE EN LOS FALDONES -
GRÁFICOS NO INCLUIDOS

	200 Cm	100 Cm
	25 Cm	25 Cm
	-SCLOGO200-	-SCLOGO100-

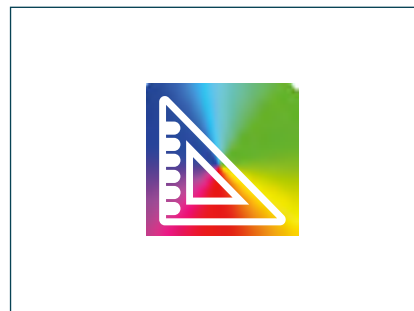
ROTULACIÓN TEXTOS EN SEGMENTOS



MONOCOLOR SELLADO TÉRMICO EN SEGMENTO
(Es inevitable que el tejido se agriete ligeramente)
GRÁFICOS NO INCLUIDOS

	80 Cm
	80 Cm
	-SCLOGO8080-

TEXTOS/LOGOS COMPLEJOS Y/O DE COLORES



PREDISPOSICION PARA VIERTEGUAS

Con velcro hembra oculto mediante solapa de lona **EXTERIOR AL FALDÓN.**



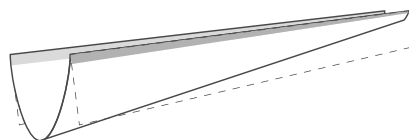
PREDISPOSICION PARA PAREDES LATERALES

Con velcro hembra oculto mediante solapa de lona **INTERIOR AL FALDÓN.**



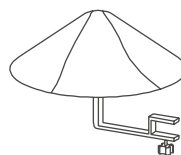
CANAL VIERTEGUAS DE UNIÓN APLICADO CON CREMALLERA EXTRAÍBLE Y VELCRO

Canal realizado en PVC con pendiente, aplicado de manera externa a los faldones. Opción con hebilla de desganche rápido a petición para sombrillas que no tienen predisposición



CONO DE INTERSECCIÓN CENTRAL ENTRE 4 PARASOLES

Aplicado con un soporte en una varilla diagonal.

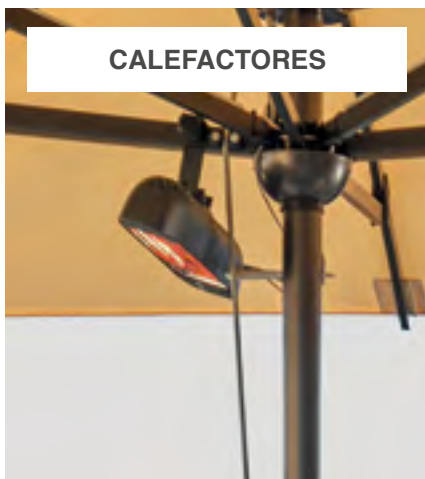


ACCESORIOS DE INVIERNO

PAREDES LATERALES



CALEFACTORES



PREINSTALACIÓN PARA PASO DE CABLE PARA CALEFACTORES



- PASCAV -

BASES DE APOYO

La base recomendada por nosotros en la lista de precios tiene en cuenta los metros cuadrados del parasol y un coeficiente de vuelco teórico de aproximadamente 50 km/h con viento constante. Este consejo no constituye en ningún caso una garantía por parte de la

empresa ya que es difícil medir la presencia o ausencia de ráfagas de viento en un lugar determinado. **Por ello, se recomienda cerrar siempre el parasol en caso de mal tiempo.** En zonas especialmente ventosas, siempre recomendamos fijar el parasol al suelo.

CONFIGURACIONES BASE + LOSAS



BASE
84X84 CM

20 LOSAS
40x40 Cm



BASE
104X104 CM

20 LOSAS
50x50 Cm

BASE DE APOYO ARTICULADA

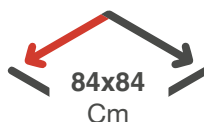
Acero **zincado** y **lacado**

Articulación para facilitar la instalación y desmontaje



Pies de nivelación ajustables.
Hasta + 10 Cm de altura

HASTA 16 M2

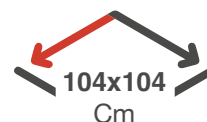


CÓDIGO
-BAP838320-

23
Cm + 31
Cm

35
Kg 89x85
x26 Cm

MÁS DE 16 M2



CÓDIGO
-BAP10310320-

23
Cm + 31
Cm

45
Kg 109x105
x26 Cm

COLORES



Blanco
-BI-



Gris manganeso
-MA-



RAL especial
-CO-

LOSAS DE PIEDRA LAVADA



SET DE 20 LOSAS

40x40 Cm	4 Cm	300 Kg	120x80 x33Cm

CÓDIGO -LAS20X40-

PARA BASE 84X84 CM

SET DE 20 LOSAS

50x50 Cm	4 Cm	420 Kg	120x100 x33Cm

CÓDIGO -LAS20X50-

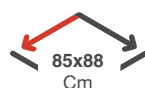
PARA BASE 104X104 CM

MUEBLE BAJO-ASIENTO CUBRE BASE



- Blanco
-BI-
- Gris manganeso
-NE-
- RAL especial
-CO-

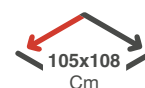
PARA BASE 84X84



38 cm	21 kg	89x85 x40 Cm

CÓDIGO -CAR85-

PARA BASE 104X104



38 cm	28 kg	109x105 x40 Cm

CÓDIGO -CAR105-

En **acero zincado y lacado**. Con bordes redondeados.

TRANSPALLET

Predisposición de la base para la movimentacion con transpaleta.
(Transpaleta no incluida)



+ 23+10 Cm	+ 5 Kg

CÓDIGO -SUPTRANS-

KIT RUEDAS

Predisposición bases para movimen-
tacion de sombrillas hasta 25 m2.



+23+13 Cm	4 Kg

CÓDIGO -WHEELS2-


BASES DE APOYO

La base recomendada por nosotros en la lista de precios tiene en cuenta los metros cuadrados del parasol y un coeficiente de vuelco teórico de aproximadamente 50 km/h con viento constante. Este consejo no constituye en ningún caso una garantía por parte de la

empresa ya que es difícil medir la presencia o ausencia de ráfagas de viento en un lugar determinado. **Por ello, se recomienda cerrar siempre el parasol en caso de mal tiempo.** En zonas especialmente ventosas, siempre recomendamos fijar el parasol al suelo.

BASE DE APOYO FIJA



-  Blanco -BI-
-  Gris manganeso -NE-
-  RAL especial -CO-

HASTA 8,75 M2

En acero zincado y lacado. Preparada para alojar n. 20 losas de piedra.



111x53
cm



20
cm



22
kg



120x80
x45 Cm

CÓDIGO -BAP1115320-

MUEBLE BAJO-ASIENTO CUBRE BASE



-  Blanco -BI-
-  Gris manganeso -NE-
-  RAL especial -CO-

113x55
Cm

En acciaio zincato e verniciato con spigoli arrotondati



45
cm



25
kg



120x80
x45 Cm

CÓDIGO -CAR11345-

SET DE 10 LOSAS EN PIEDRA LAVADA



50x50
Cm

En piedra lavada



4
cm



210
kg



120x80
x35 Cm

CÓDIGO -LAS10X50-



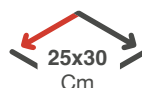
BASES PARA FIJACIÓN

EL USO DE TACOS DE ANCLAJE requiere una evaluación cuidadosa del estado de la superficie a perforar que no deberá ser inferior a 200x200x20cm. Recomendamos encarecidamente que se realice una perforación previa para comprobar la presencia y el grosor del hormigón no agrietado.

No se recomienda la fijación con tacos en otro tipo de superficies como asfalto, adoquines, terrazas, suelos de garajes, etc., aunque se cuente con la ayuda del químico. Comprobar que no haya tuberías, cables eléctricos o vainas aislantes en el suelo antes de perforarlo.

BASE ARTICULADA PARA FIJACIÓN STANDARD

Blanco -BI-
 Gris manganeso -MA-
 RAL especial -CO-



In acero zincado y lacado.
Tacos de 10 a 12 mm de longitud variable (no incluidos).

22
cm

+7
cm

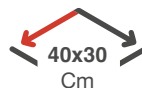
8
kg

33x27
x40 Cm

CÓDIGO -BFP25308-

TAPA CUBRE BASE PARA BASE ARTICULADA

Blanco -BI-
 Gris manganeso -MA-
 RAL especial -CO-



Para base de fijación estándar.
Necesario si se adquieren luces LED con alimentación desde abajo.

6
cm

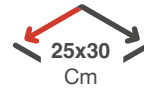
3
kg

33x22
x10 Cm

CÓDIGO -CAR40-



SET PARA EMPOTRAR DE 3 COMPONENTES



En acero zincado.
Base para empotrar



+ 2
cm



12
kg



33x30
x42 Cm

CÓDIGO -BACRT3-

SET DE 6 TIRAFONDOS

EL USO DE LOS TIRAFONDOS para enterrar en el vertido de hormigón no agrietado es siempre la solución óptima. Se recomienda la creación de un vertido proporcionado al tamaño de la sombrilla.



Para enterrar en un vertido de hormigón no agrietado con tamaño variable según el tamaño de la sombrilla y del lugar de instalación



12
mm



45
cm



5
kg



30x50
x5 Cm

CÓDIGO -TIRM6-

PAREJA DE SOPORTES PARA FIJACIÓN A LA PARED

Blanco -BI-
 Gris manganeso -MA-
 RAL especial -CO-



En acero zincado y lacado.

Precio incluye posicionamiento de la manivela de apertura en el lado interno del poste.



27,5x5
cm



12
cm



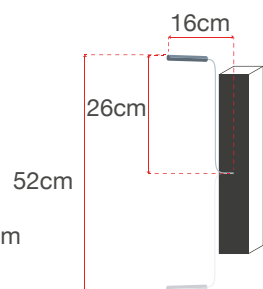
1,5
kg

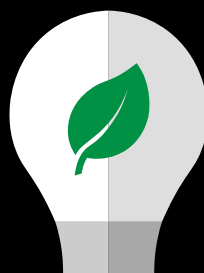


35x20
x10 Cm

CÓDIGO -BSTAF-

- Altura de la manivela: 26 cm
- Profundidad de la manivela: 16 cm
- Ocupación de la manivela con giro de 360°: 52 cm





Los led que utilizamos son **Made In Italy** y cumplen con las directivas del Ecodesign 2021



/ **Barras LED 100 Cm en aluminio anodizado**



/ **Alimentador IP/67 Waterproof24V**



/ **Luz cálida** seleccionada 2700 K
Bajo solicitud: luz fría o kit luz RGB (cambio de color - 24 V)



/ **IP65 Waterproof 24 V 14 W/Mt**



/ **Receptor Wi-Fi** con mando a distancia, pilas y dimmer (regulador de intensidad luminosa)



/ **Conector** con toma y enchufe 3p Perno D5-12 IP66/IP68

* La longitud de las barras LED puede ser menor en algunos tamaños de parasoles

MADE IN ITALY

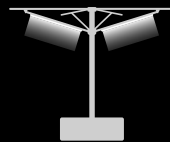
/ POSICIONAMIENTO



/ HACIA LA LONA

Se recomienda para un mayor efecto escénico en lonas de color claro

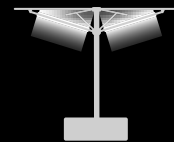
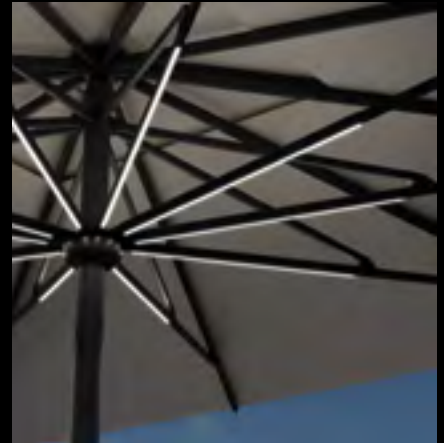
- LEDUP -



/ HACIA ABAJO

Se recomienda para una mayor iluminación de la terraza.

- LEDDOWN -

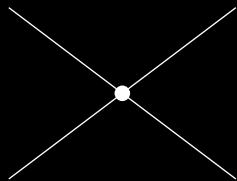


/ HACIA ABAJO + HACIA LA LONA

Control de intensidad de encendido/apagado independiente entre la parte superior y inferior

- LEDMIX -

4 BARRAS



FUENTE DE ALIMENTACIÓN

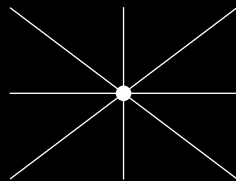
(180x110x30 Mm)
n°1 da 60 Watt

CONSUMO
2.4 A

POTENCIA
57.6 W

- VLD4X10060 -

8 BARRAS



FUENTE DE ALIMENTACIÓN

(270x70x40 Mm)
n° 1 da 150 Watt IP/67

CONSUMO
4.8 A

POTENCIA
115.2 W

- VLD8X10060 -

LAMPADA LED



FUENTE DE ALIMENTACIÓN

(140x30x20 Mm)
n° 1 da 18 Watt IP/67

CONSUMO
0.7 A

POTENCIA
16 W

- LALED -

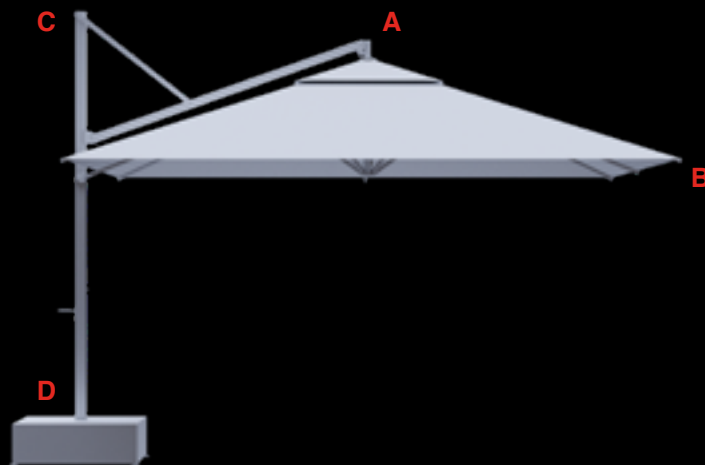


In alluminio anodizzato integrata nel collano centrale dell'ombrellone



CARGO ADICIONAL LED RGB - INFO Y FICHA TÉCNICA A PETICIÓN

/ ALIMENTACIÓN



A - DESDE CAPERUZA



En el caso de cable aéreo procedente de una pared del local. La sombrilla puede abrirse y cerrarse sin desenchufar la clavija de alimentación.

-ALCAP-

B - DESDE LA VARILLA



Alimentación de una de las varilla del parasol (es necesario indicar de qué férula debe llegar el cable de alimentación).

-ALSTE-

ATENCIÓN! Para cerrar el parasol se debe quitar el enchufe de alimentación.

C - SOPRA PALO



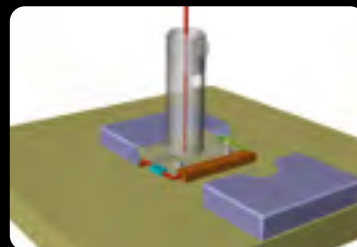
In caso di cavo aereo proveniente da una parete del locale. L'ombrellone si potrà aprire e chiudere senza sganciare la spina di alimentazione.

-ALSUPALL-

D - PALO SOPRA BASE



Solución estéticamente mejor siempre que haya espacio para el cableado bajo el suelo (por ejemplo: suelos flotantes, plataformas o arquetas). El parasol se podrá abrir y cerrar sin la necesidad de desconectar el enchufe.



-ALPALD-

/ SISTEMA DE ILUMINACIÓN LED CON BATERÍA

4X BARRAS LED

1X CABLE CONECTORES

1X BATERÍA

1X CARGADOR

1X MANDO



KIT LED



Los led que utilizamos son **MADE IN ITALY** y cumplen con las directivas del Ecodesign 2021

Completo y práctico sistema de iluminación que se puede instalar cómodamente en la varilla de la sombrilla gracias a dos vel-cri y extraíble en cualquier momento con una duración masiva de más de 8 horas.



1x
Batería



Protección:
IP51



Blanco cálido
2700k



Alimentación
18 V



Potencia led
15 Watt

KIT LED A BATERÍA 75CM

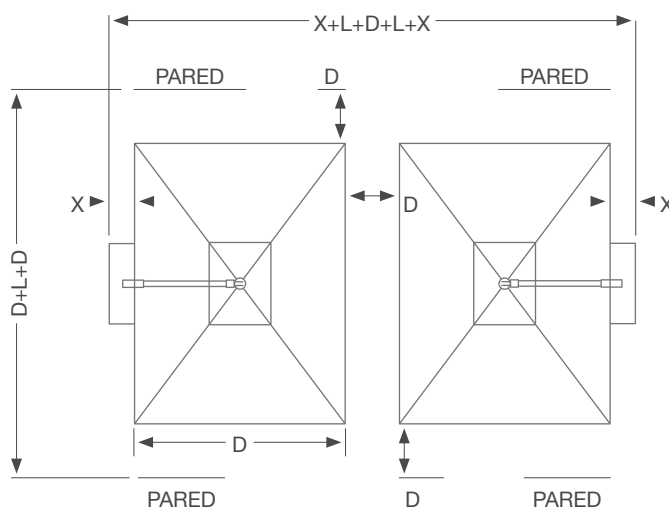
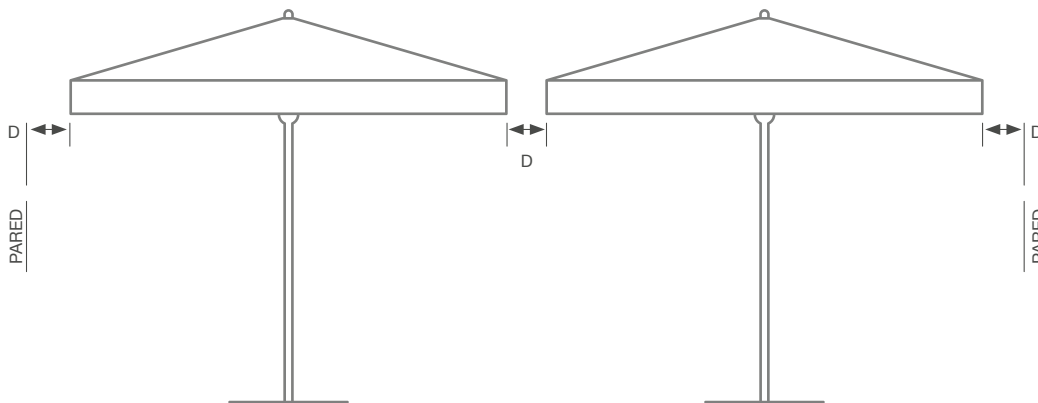
-LEDBAT750-

— LEYENDA —

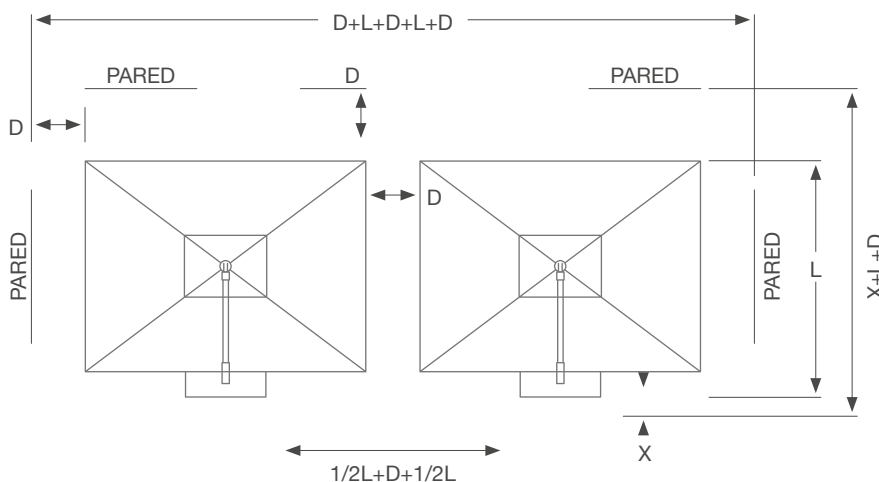
L = lado del parasol
1/2 L = mitad del lado del parasol
D = Distancia entre las paredes/otros elementos
⚠ MÍNIMO 8 CM ⚠

I -X- OCUPACIÓN DE LA BASE MÁS ALLÁ DEL LADO DEL PARASOL

BASE DE APOYO 84X84X23	55 CM
BASE DE APOYO 104X104X23	65 CM
BASE DE APOYO 115X53X18	18 CM / 61 CM
BASE ARTICULADA 25X30X1	23 CM



*Considerar la ocupación de la manivela en caso de estar ubicada fuera del parasol.



⚠ VÉASE P. 202 PARA LAS RECOMENDACIONES SOBRE MEDIDAS DE RELIEVE ⚠

— EMBALAJE —

MEDIDA PARAS. ABIERTO (Cm)	N° VARILLAS	PESO (Kg)	TAMAÑO DEL EMBA-LAJE	
CUADRADOS				
300x300	8	64	Cm 350x50x50	Kg 11,5
350x350	8	61	Cm 350x50x50	Kg 11,5
400x400	8	70	Cm 400x50x50	Kg 13
450x450	8	88	Cm 400x50x50	Kg 13
500x500	8	89	Cm 430x50x50	Kg 13
RECTANGULARES				
350x250	8	64	Cm 350x50x50	Kg 11,5
350x300	8	68	Cm 350x50x50	Kg 11,5
400x300	8	61	Cm 350x50x50	Kg 11,5
400x350	8	69	Cm 350x50x50	Kg 11,5
450x350	8	70	Cm 350x50x50	Kg 11,5
450x400	8	71	Cm 400x50x50	Kg 13
500x300	8	75	Cm 350x50x50	Kg 11,5
500x400	8	81	Cm 400x50x50	Kg 13
500x450	8	86	Cm 400x50x50	Kg 13

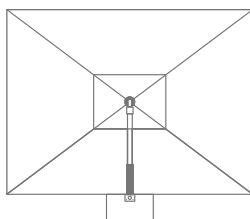
Las alturas y los pesos son aproximados y excluyen la base y el embalaje. Los pesos y dimensiones del embalaje pueden variar sin previo aviso.

Cajas de cartón reforzado de alta calidad de 2/3 ondas.



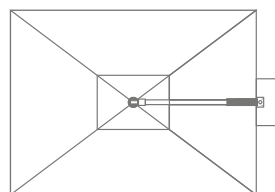
| ALTERNATIVAS DE UBICACIÓN DEL POSTE DE SOPORTE DEL PARASOL

CONFIGURACIÓN ESTÁNDAR



/ PALO DE SOPORTE EN EL LADO LARGO

CONFIGURACIÓN EN EL LADO CORTO
OPCIONAL A PEDIDO (Hasta 400 CM)
CODE -CPLC- NO SUPPLEMENTO PREZZO



/ PALO DE SOPORTE EN EL LADO CORTO