

# sombra excepcional

#### FRANKFORD UMBRELLAS 2021-2022

SEDE CENTRAL EN NORTEAMÉRICA

110 Gaither Drive Mount Laurel, New Jersey 08054 856-222-4134

Info@frankfordumbrellas.com frankfordumbrellas.com









@frankfordshade







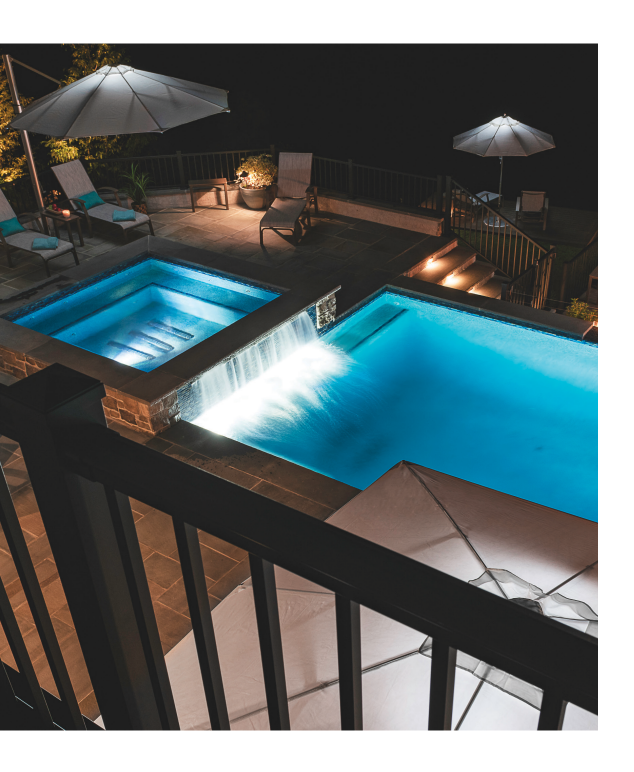


















**ECLIPSE**° VOLADIZA DE DISEÑADOR

**AURORA** 

**NOVA** 

VOLADIZA DE PRIMERA CALIDAD GIGANTE - TELESCÓPICA

13 **G-SERIES** 

DISEÑADOR

**G-SERIES** ESTILO MERCADO, GIGANTE DE ESTILO MERCADO, GIGANTE, DE FIBRA DE VIDRIO

ÍNDICE

CALIDAD A TELA DE CALIDAD MARÍTIMA

**BASES Y SOPORTES** 

SOMBRILLAS CON POSTE CENTRAL

SOPORTES DE **ESPECIALIDAD** 

SUPERFICIE DIRECTA/INSTALACIÓN EN EL SUELO

INSTALACIÓN **ESPECÍFICA** 

ECLIPSE\*/AURORA/NOVA/G-SERIES

**GREENWICH** ESTILO MERCADO, DE DISEÑADOR, DE ALUMINIO

**MONTEREY FM** FIBRA DE VIDRIO, ELEVACIÓN CON MANIVELA

**MONTEREY FMC** FIBRA DE VIDRIO, ELEVACIÓN CON MANIVELA/SIN INCLINACIÓN

**MONTEREY FMA** FIBRA DE VIDRIO, CON MANIVELA, INCLINACIÓN AUTOMÁTICA

RESIDENCIAL GARANTÍA Y TÉRMINOS

**COMERCIAL** GARANTÍA Y TÉRMINOS

**ENVÍO ENTREGA Y DEVOLUCIONES** 

**TELA** CUIDADO Y MANTENIMIENTO

CUIDADO DE LA CLASIFICACIONES PARA VIENTOS CLASIFICACIONES ESPECÍFICAS





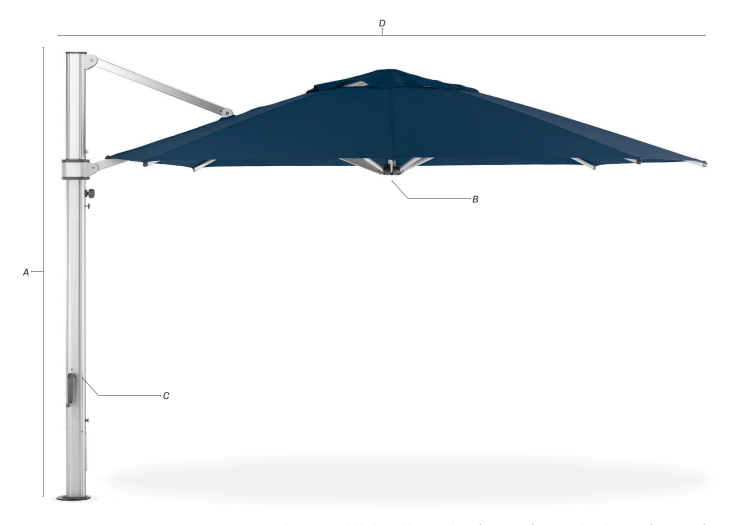


Esta sombrilla combina estilo con tamaño, fuerza y durabilidad para brindarte una solución duradera a tus necesidades de sombra. Su rotación de 360° e inclinación Infinity facilitan abrirla y cerrarla mientras proporcionan flexibilidad completa para dar sombra. Las piezas de aluminio extrudido y acero inoxidable de calibres gruesos en una armazón de aluminio resistente a la corrosión de calidad marítima garantizan que Eclipse® sea ideal tanto para entornos comerciales como para entornos residenciales.

#### **FORMAS Y TAMAÑOS**



PRODUCTO ILUSTRADO: ECLIPSE" - 883ECU-SQ-MS-WHA Instalada con ECU-DP Placa para instalación en superficie en terraza



 $\textit{Mejora de acero inoxidable disponible para Eclipse}^* \textit{(ECU-SP-SS)} \ espita \textit{y placa de terraza} \textit{(ECU-DP-SS)}$ 

#### CARACTERÍSTICAS DISEÑADA Y FABRICADA PARA RESISTIR VIENTOS DE 35 MPH. MÁS 5 MPH CON KIT ESTABILIZADOR DE VIENTO.

- Su rotación completa de 360° e inclinación Infinity ofrecen innumerables horas de sombra máxima.
- La elevación con manivela está fabricada para el uso comercial, incluso está diseñada para una operación fluida y fácil en cualquier entorno.
- Fabricada con aluminio extrudido.

- Herraje de acero inoxidable en todo el producto.
- Se incluyen el kit estabilizador para el viento y la bolsa protectora de poliéster negro.
- Se incluyen opciones de instalación permanentes y semipermanentes y bases independientes para instalarse en cualquier superficie.

#### ACABADOS DEL ARMAZÓN









#### 880ECU - 13'/4M OCT.

#### 883ECU-SQ - 10'/3M SQ.

- A. altura total: 110"/280 cm
- B. espacio libre: 82"/208 cm
- C. espacio libre cerrada: 32"/81 cm
- D. profundidad total: 163"/414 cm

MÁSTIL: 3.3" x 5"/8 x 12.7 cm

PESO: 112 lb/51 kg

- A. altura total: 110"/280 cm
- B. espacio libre: 82"/208 cm
- C. espacio libre cerrada: 26"/66 cm
- D. profundidad total: 135"/342 cm

MÁSTIL: 3.3" x 5"/8 x 12.7 cm

PESO: 108 lb/49 kg

Las dimensiones de espacio libre de la sombrilla se miden sin estar instalada en una base. Estas medidas de espacio libre cambiarán según la base que se seleccione. Todas las dimensiones y pesos tienen una tolerancia de +/-5", sobre la base de múltiples variables: altura de la colocación del perno, tirantez de la manivela y peso de la tela.

Consulta con un profesional autorizado para instalaciones de soportes en el suelo o en superficies.

## INSTALACIÓN ESPECÍFICA PARA ECLIPSE®

Más detalles en la(s) página(s) 48

#### 40Gx3 PILA DE ACERO GALVANIZADO MÁX.

P: 555 lb/252 kg D: 40"/101 cm A: 2"/5 cm

BASE INDEPENDIENTE

#### 36G-SQx3 PILA DE ACERO GALVANIZADO MÁX.

P: 600 lb/272 kg D: 36"/91 cm A: 2"/5 cm

 ${\it BASE\, INDEPENDIENTE/RUEDAS\, OPCIONALES\, +W}$ 

#### ECU-480 BASE CON RUEDAS DE ACERO

**GALVANIZADO** 

P: 80 lb/36 kg D: 34"/86 cm A: 11"/28 cm

Solo para uso residencial/BASE INDEPENDIENTE CON RUEDAS

#### NGU550 ACERO GALVANIZADO MÁX.

P: 550 lb/249 kg D: 45"/114 cm A: 5"/13 cm

BASE INDEPENDIENTE

### ECU-DP PLACA PARA INSTALACIÓN EN SUPERFICIE DIRECTA

P: 12 lb/5 kg D: 12.5"/32 cm A: .5"/12.7 mm INSTALACIÓN EN SUPERFICIE DIRECTA

#### **ECU-IG SOPORTE EN SUELO**

P: 18 lb/8 kg D: 8"/20 cm A: 20"/50 cm INSTALACIÓN DE SOPORTE EN SUELO





Maximiza tu espacio sin un poste central tradicional. El modelo Aurora se fabrica con los materiales y las telas más duraderas disponibles para usarlo y disfrutarlo sin problemas por años. Su inclinación Infinity te permite cambiar las posiciones sin esfuerzo. Esta manivela moderna es apta para usarse en condiciones de viento leve a moderado, y garantiza horas de protección contra el sol y una lluvia ligera.

#### **FORMAS Y TAMAÑOS**



PRODUCTO ILUSTRADO: AURORA - 868ARU-MS-WHA Instalada con ARU-DP Placa para instalación en superficie en terraza



Mejora de acero inoxidable disponible para Aurora (ARU-SP-SS) espita y placa de terraza (ARU-DP-SS)

#### CARACTERÍSTICAS DISEÑADA Y FABRICADA PARA RESISTIR VIENTOS DE 25 MPH. MÁS 5 MPH CON KIT ESTABILIZADOR DE VIENTO.

- Su rotación completa de 360° e inclinación Infinity proporcionan innumerables horas de sombra máxima.
- La elevación con manivela está fabricada para el uso comercial, incluso está diseñada para una operación fluida y fácil en cualquier entorno.
- Fabricada con aluminio extrudido.

- Herraje de acero inoxidable en todo el producto.
- Se incluyen el kit estabilizador para el viento y la bolsa protectora de poliéster negro.
- Se incluyen opciones de instalación permanentes y semipermanentes y bases independientes para instalarse en cualquier superficie.

#### ACABADOS DEL ARMAZÓN



PLATA MATE





#### 868ARU - 11'/3.5 M OCT.

877ARU-SQ - 9'/2.8 M SQ.

- A. altura total: 110"/280 cm
- B. espacio libre: 82"/203 cm
- C. espacio libre cerrada: 37"/93 cm
- D. profundidad total: 142"/363 cm

MÁSTIL: 2.75" x 4"/8 x 10 cm

PESO: 95 lb/43 kg

- A. altura total: 110"/280 cm
- B. espacio libre: 82"/203 cm
- C. espacio libre cerrada: 29"/73 cm
- D. profundidad total: 122"/312 cm

MÁSTIL: 2.75" x 4"/8 x 10 cm

PESO: 90 lb/40 kg

Las dimensiones de espacio libre de la sombrilla se miden sin estar instalada en una base. Estas medidas de espacio libre cambiarán según la base que se seleccione. Todas las dimensiones y pesos tienen una tolerancia de +/-5", sobre la base de múltiples variables: altura de la colocación del perno, tirantez de la manivela y peso de la tela.

Consulta con un profesional autorizado para instalaciones de soportes en el suelo o en superficies.

#### INSTALACIÓN ESPECÍFICA PARA AURORA

Más detalles en la(s) página(s) 49

40G-36G PILA DOBLE DE ACERO GALVANIZADO

P: 335 lb/152 kg D: 40"/101 cm A: 1"/2.5 cm

BASE INDEPENDIENTE

36G-SQx2 PILA DOBLE DE ACERO GALVANIZADO

P: 400 lb/181 kg D: 36"/91 cm A: 1"/2.5 cm

BASE INDEPENDIENTE/RUEDAS OPCIONALES +W

ARU-480 BASE CON RUEDAS DE ACERO GALVANIZADO

P: 80 lb/36 kg D: 34"/86 cm A: 11"/28 cm

BASE CON RUEDAS INDEPENDIENTE

#### **XB** BASE MODULAR

P: 36 lb/16 kg D: 39"/99 cm A: 5"/12 cm BASE INDEPENDIENTE MODULAR ARU-DP PLACA PARA INSTALACIÓN EN SUPERFICIE DIRECTA

P: 12 lb/5 kg D: 12.5"/32 cm A: .5"/12.7 mm INSTALACIÓN EN SUPERFICIE DIRECTA

#### ARU-IG SOPORTE EN SUELO

P: 18 lb/8 kg D: 8"/20 cm A: 20"/50 cm INSTALACIÓN DE SOPORTE EN SUELO

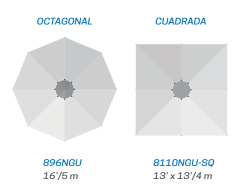




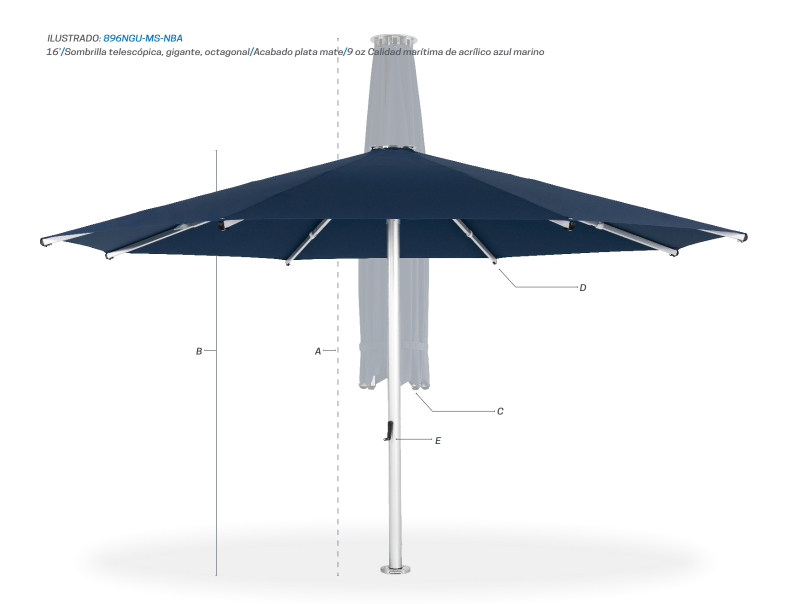
#### SOMBRILLA - TELESCÓPICA GIGANTE

El modelo Nova ofrece la máxima sombra y protección contra condiciones climatológicas para entornos comerciales. Las varillas reforzadas de aluminio extrudido, que se conectan a un mástil de 4 pulgadas, soportan su toldo de acrílico de calidad marítima de 9 oz. El mecanismo telescópico de grado comercial permite abrir y cerrar las sombrillas con facilidad, sin necesidad de mover ningún mueble debajo de ellas. El modelo Nova es una de las únicas estructuras grandes de sombra en la industria con soporte semipermanente y no permanente disponibles. Esta sombrilla no solo se ve espectacular, sino que es una solución práctica para dar sombra en una variedad de establecimientos comerciales.

#### **FORMAS Y TAMAÑOS**



PRODUCTO ILUSTRADO: NOVA - 8110NGU-SQ-MS-TQSA Instalada con NGU-DP Placa para instalación en superficie en terraza



#### CARACTERÍSTICAS

- A medida que bajes la telescópica Nova con la manivela, la parte superior del mástil se eleva, lo que te permite cerrar la sombrilla por completo, sin necesidad de mover ningún mueble.
- El poste central de aluminio y diámetro de 4" con cuatro canales internos de refuerzo, combinado con las varillas de aluminio extrudido proporciona soporte y fuerza excepcional.
- Herraje de acero inoxidable en todo el producto.

#### DISEÑADA Y FABRICADA PARA RESISTIR VIENTOS DE 50 MPH

- Los ojales reforzados con un envoltorio ultraduradero de nailon tejido evitan que la tela se arranque del armazón.
- El modelo Nova se instala a una espita abisagrada, que permite que se coloque el mástil de la sombrilla en la espita mientras que la unidad esté en posición horizontal, antes de ponerla en posición vertical.
- Se incluyen opciones de instalación permanentes y semipermanentes y bases independientes para instalarse en cualquier superficie.

#### ACABADOS DEL ARMAZÓN



ANODIZADO EN PLATA MATE



#### 896NGU - 16'/5 M OCT.

#### 8110NGU-SQ - 13'/4 M SQ.

- A. altura cerrada: 14'/4.3 m
- B. altura abierta: 10.5'/3 m
- C. espacio libre cerrada: 66"/182 cm
- D. espacio libre abierta: 98"/248 cm
- E. espacio libre con manivela: 43"/109 cm

MÁSTIL: 4"/10 cm PESO: 205 lb/93 kg

- A. altura cerrada: 14'/4.3 m
- B. altura abierta: 10.5'/3 m
- C. espacio libre cerrada: 52"/147 cm
- D. espacio libre abierta: 96"/243 cm
- E. espacio libre con manivela: 43"/109 cm

MÁSTIL: 4"/10 cm PESO: 195 lb/88 kg

Las dimensiones de espacio libre de la sombrilla se miden sin estar instalada en una base. Estas medidas de espacio libre cambiarán según la base que se seleccione. Todas las dimensiones y pesos tienen una tolerancia de +/-5", sobre la base de múltiples variables: altura de la colocación del perno, tirantez de la manivela y peso de la tela.

Consulta con un profesional autorizado para instalaciones de soportes en el suelo o en superficies.

#### INSTALACIÓN ESPECÍFICA PARA NOVA

Más detalles en la(s) página(s) 50

NGU550 ACERO GALVANIZADO MÁX.

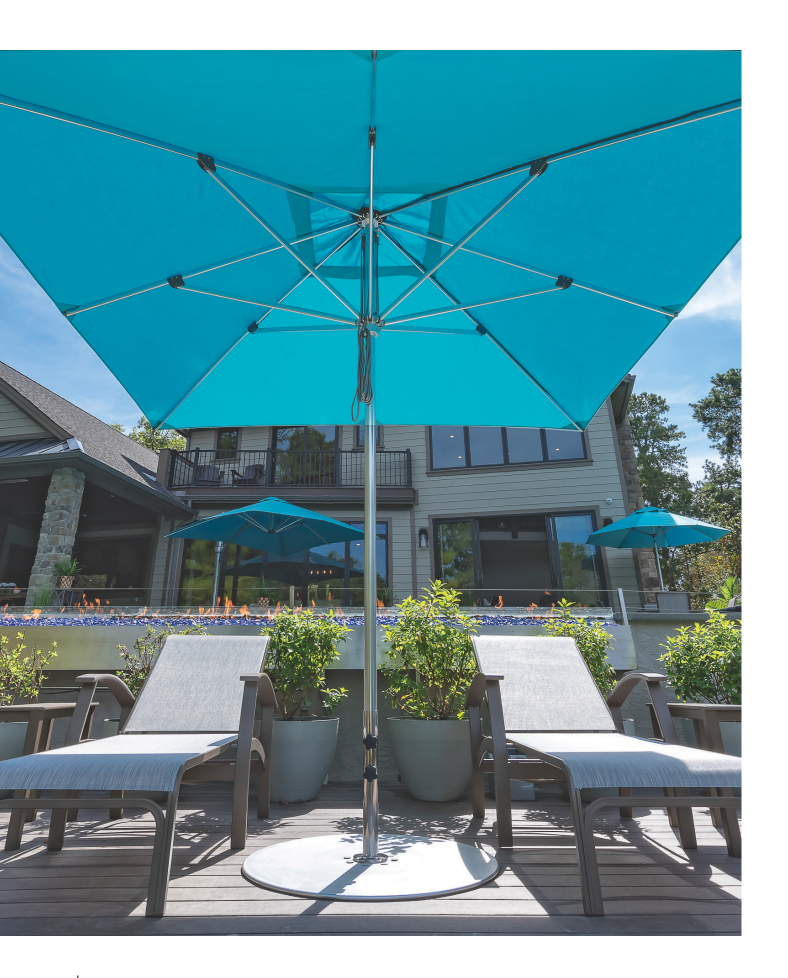
P: 550 lb/249 kg D: 45"/114 cm A: 5"/13 cm BASE INDEPENDIENTE NGU-DP PLACA PARA INSTALACIÓN EN SUPERFICIE

P: 20 lb/9 kg D 16"/40 cm A: 0.5"/12.7 mm

INSTALACIÓN EN SUPERFICIE DIRECTA

NGU-IG SOPORTE EN SUELO

P: 18 lb/8 kg D: 8"/20 cm A: 20"/50 cm INSTALACIÓN DE SOPORTE EN SUELO



## **G-SERIES**

#### GIGANTE - SOMBRILLA ESTILO MERCADO/DE DISEÑADOR DE ALUMINIO Y FIBRA DE VIDRIO

El modelo G-Series es la sombrilla con poste central estrella para todos los complejos turísticos y hoteles de lujo y espacios de alto nivel al aire libre. Construido con los mismos materiales de calidad comercial que los modelos Greenwich y Monterey, el modelo G-Series ofrece opciones de máxima sombra independiente, con un poste central más grande de 2" y tres opciones de tamaño de toldo. Se ofrecen opciones de bases permanentes, semipermanentes e independientes para adaptarse a cualquier espacio al aire libre.

#### **FORMAS Y TAMAÑOS**

OCTAGONAL	CUADRADA	RECTANGULAR	
880CAM	883CAM-SQ	882CAM-R	<b>G-SERIES GREENWICH</b> - GIGANTE DE DISEÑADOR AL. ESTILO
13'/4 m	10' x 10'/3 m	8.5' x 11'/3.5 m	MERCADO
880FM	883FM-SQ	882FM-R	<b>G-SERIES MONTEREY</b> - GIGANTE DE FIBRA DE VIDRIO ESTILO
13'/4 m	10' x 10'/3 m	8.5' x 11'/3.5 m	MERCADO

PRODUCTO ILUSTRADO: G-SERIES - 883CAM-SQ-SR-TQACOPETE: PREDETERMINADO - EN VÉRTICE CROMADO VF Instalada con 36G+18ST2 Placa de acero galvanizado



#### CARACTERÍSTICAS

- Práctico y eficiente sistema de doble polea.
- Las varillas ergonómicas mantienen la forma y proporcionan fuerza adicional.
- El poste central de aluminio en una sola pieza de 2" de diámetro y 3 mm de espesor proporciona increíble fuerza y durabilidad.

#### DISEÑADA Y FABRICADA PARA RESISTIR VIENTOS DE 35 MPH.

- Copete de aluminio sólido cromado de calidad marítima.
- Herraje de acero inoxidable en todo el producto.
- Se incluyen opciones de instalación permanentes y semipermanentes y bases independientes para instalarse en cualquier superficie.

#### ACABADOS DEL ARMAZÓN



ANODIZADA

#### **OPCIONES DE COPETE**







VÉRTICE CROMADO VF estilo predeterminado







880CAM - 13'/4 M OCT.

883CAM-SQ - 10'/3 M SQ.

882CAM-R - 8.5' x 11'/3.5 M REC.

- A. altura total: 115"/292 cm
- B. espacio libre: 85"/216 cm
- C. espacio libre cerrada: 30"/76 cm

MÁSTIL: 2"/5 cm PESO: 43 lb/19.5 kg

- A. altura total: 115"/292 cm
- B. espacio libre: 87"/220 cm
- C. espacio libre cerrada: 28.5"/72 cm

MÁSTIL: 2"/5 cm PESO: 41 lb/18 kg A. altura total: 115"/292 cmB. espacio libre: 86"/218 cm

C. espacio libre cerrada: 27.5"/70 cm

MÁSTIL: 2"/5 cm PESO: 42 lb/19 kg

Las dimensiones de espacio libre de la sombrilla se miden sin estar instalada en una base. Estas medidas de espacio libre cambiarán según la base que se seleccione. Todas las dimensiones y pesos tienen una tolerancia de +/-5", sobre la base de múltiples variables: altura de la colocación del perno, tirantez de la manivela y peso de la tela.

 $Consulta \ con \ un \ profesional \ autorizado \ para \ instalaciones \ de \ soportes \ en \ el \ suelo \ o \ en \ superficies.$ 

#### INSTALACIÓN ESPECÍFICA PARA G-SERIES

Más detalles en la(s) página(s) 50

36G-SQ/18ST2 PLACA DE ACERO GALVANIZADO CUADRADA

P: 200 lb/90 kg D: 36"/91 cm A: 0.5"/12.7 mm

BASE INDEPENDIENTE/RUEDAS OPCIONALES +W

40G/18ST2 PLACA DE ACERO GALVANIZADO

**P:** 185 lb/84 kg D: 40"/101 cm A: 0.5"/12.7 mm

BASE INDEPENDIENTE

36G/18ST2 PLACA DE ACERO GALVANIZADO

P: 150 lb/68 kg D: 36"/91 cm A: 0.5"/12.7 mm

BASE INDEPENDIENTE

GSU-480/18ST2 BASE CON RUEDAS DE ACERO GALVANIZADO

P: 80 lb/36 kg D: 34"/86 cm A: 11"/28 cm

BASE CON RUEDAS INDEPENDIENTE

150A/18ST2 ALUMINIO, CONCRETO DE PRIMERA CALIDAD

P: 150 lb/68 kg D: 30"/76 cm A: 4"/10 cm BASE INDEPENDIENTE CON RUEDAS O DE MESA

BZ2-SM VÁSTAGO PARA INSTALACIÓN EN SUELO

P: 11 lb/5 kg D: 4"/10 cm A: 16"/40 cm INSTALACIÓN DE SOPORTE EN SUELO



#### CARACTERÍSTICAS

- Práctico y eficiente sistema de doble polea.
- Las varillas y puntales de fibra de vidrio de 3/4" soportan este toldo gigante para darle fuerza y rigidez.
- El poste central de aluminio en una sola pieza de 2" de diámetro y 3 mm de espesor proporciona increíble fuerza y durabilidad.

#### DISEÑADA Y FABRICADA PARA RESISTIR VIENTOS DE 40 MPH.

- Copete de aluminio sólido cromado de calidad marítima.
- Herraje de acero inoxidable en todo el producto.
- Se incluyen opciones de instalación permanentes y semipermanentes y bases independientes para instalarse en cualquier superficie.

#### ACABADOS DEL ARMAZÓN



ANODIZADA

#### **OPCIONES DE COPETE**







VÉRTICE CROMADO VF







880FM - 13'/4 M OCT.

883FM-SQ - 10'/3 M SQ.

882FM-R - 8.5' x 11'/3.5 M REC.

- A. altura total: 115"/292 cm
- B. espacio libre: 85"/216 cm
- C. espacio libre cerrada: 30"/76 cm

MÁSTIL: 2"/5 cm PESO: 47 lb/21 kg

- A. altura total: 115"/292 cm
- B. espacio libre: 87"/220 cm
- C. espacio libre cerrada: 28.5"/72 cm

MÁSTIL: 2"/5 cm PESO: 43 lb/19.5 kg

- A. altura total: 115"/292 cm
- B. espacio libre: 86"/218 cm
- C. espacio libre cerrada: 27.5"/70 cm

MÁSTIL: 2"/5 cm PESO: 44 lb/20 kg

Las dimensiones de espacio libre de la sombrilla se miden sin estar instalada en una base. Estas medidas de espacio libre cambiarán según la base que se seleccione. Todas las dimensiones y pesos tienen una tolerancia de +/-5", sobre la base de múltiples variables: altura de la colocación del perno, tirantez de la manivela y peso de la tela.

Consulta con un profesional autorizado para instalaciones de soportes en el suelo o en superficies.

#### INSTALACIÓN ESPECÍFICA PARA G-SERIES

Más detalles en la(s) página(s) 50

36G-SQ/18ST2 PLACA DE ACERO GALVANIZADO CUADRADA

P: 200 lb/90 kg D: 36"/91 cm A: 0.5"/12.7 mm

BASE INDEPENDIENTE/RUEDAS OPCIONALES +W

40G/18ST2 PLACA DE ACERO GALVANIZADO

P: 185 lb/84 kg D: 40"/101 cm A: 0.5"/12.7 mm

BASE INDEPENDIENTE

36G/18ST2 PLACA DE ACERO GALVANIZADO

P: 150 lb/68 kg D: 36"/91 cm A: 0.5"/12.7 mm

BASE INDEPENDIENTE

GSU-480/18ST2 BASE CON RUEDAS DE ACERO GALVANIZADO

P: 80 lb/36 kg D: 34"/86 cm A: 11"/28 cm

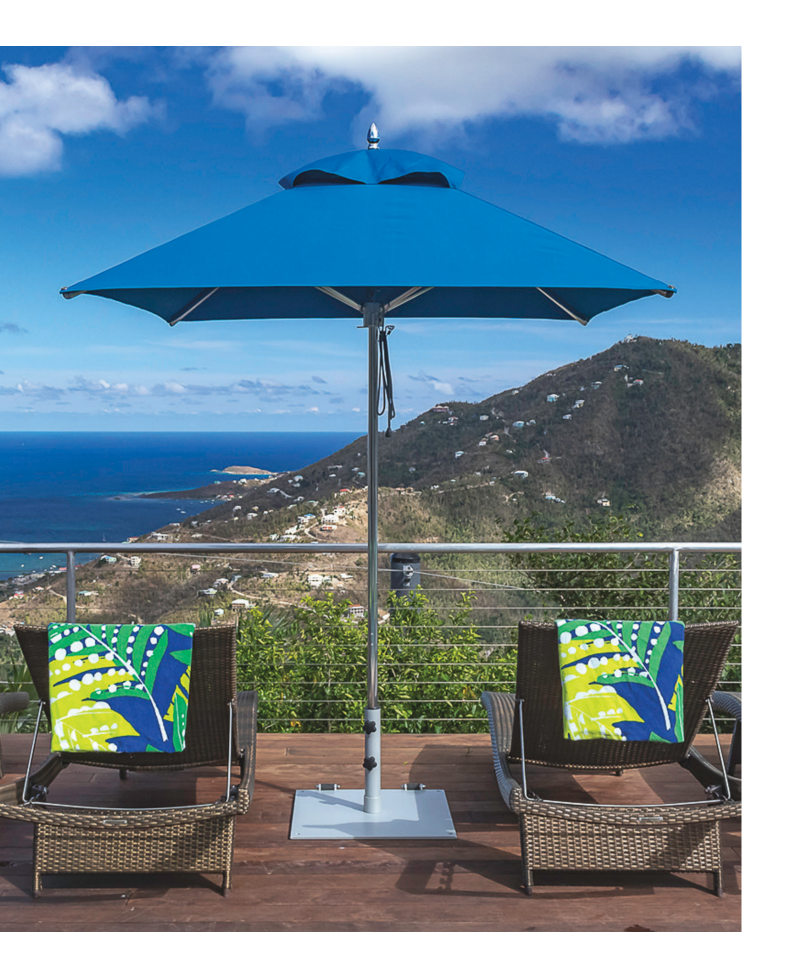
BASE CON RUEDAS INDEPENDIENTE

150A/18ST2 ALUMINIO, CONCRETO DE PRIMERA CALIDAD

P: 150 lb/68 kg D: 30"/76 cm A: 4"/10 cm BASE INDEPENDIENTE CON RUEDAS O DE MESA

BZ2-SM VÁSTAGO PARA INSTALACIÓN EN SUELO

P: 11 lb/5 kg D: 4"/10 cm A: 16"/40 cm INSTALACIÓN DE SOPORTE EN SUELO



## **GREENWICH**

#### SOMBRILLA ESTILO MERCADO DE ALUMINIO - DE DISEÑADOR

Esta sombrilla de diseñador combina lujo con estilo para crear un aspecto sofisticado en cualquier ambiente al aire libre. Disponible en cinco tamaños, hay opciones para cualquier tipo de espacio y necesidad de sombra. El sistema de polea que desliza con facilidad permite abrir y cerrar la sombrilla sin esfuerzo. Su resistente armazón de aluminio, acabado plata pulido y copete de aluminio sólido cromado de calidad marítima agregan el toque perfecto a tu preciado espacio al aire libre para darle el aspecto destacado de complejos turísticos, hoteles y restaurantes de lujo.

#### **FORMAS Y TAMAÑOS**

OCTAGONAL

CUADRADA





845CAM 7.5'/2.3 m

454CAM-SQ 6.5'/2 m

**854CAM** 9'/2.7 m

864CAM-SQ 7.5'/2.3 m

864CAM 11'/3.5 m

PRODUCTO ILUSTRADO: GREENWICH - 454CAM-SQ-SR-PBACOPETE: PREDETERMINADO - EN VÉRTICE CROMADO VF Instalada con 75S-SM Base con ruedas con placa de acero



#### CARACTERÍSTICAS

- Práctico y eficiente sistema de polea.
- Las varillas ergonómicas mantienen la forma y proporcionan fuerza adicional.
- El poste central de aluminio de 1.5" de diámetro y 1/8" de espesor proporciona increíble fuerza y durabilidad.

#### DISEÑADA Y FABRICADA PARA RESISTIR VIENTOS DE 35 MPH.

- Copete de aluminio sólido cromado de calidad marítima.
- Herraje de acero inoxidable en todo el producto.
- Se incluyen opciones de instalación permanentes y semipermanentes y bases independientes para instalarse en cualquier superficie.

#### ACABADOS DEL ARMAZÓN



ANODIZADA

#### **OPCIONES DE COPETE**







VÉRTICE CROMADO VF estilo predeterminado





845CAM - 7.5'/2.3 M OCT.

- A. altura total: 94"/238 cm
- B. espacio libre: 70/177 cm
- C. espacio libre cerrada: 44"/85 cm

MÁSTIL: 1.5"/38 mm PESO: 20 lb/9 kg

854CAM-9'/2.7 M OCT.

- A. altura total: 102"/259 cm
- B. espacio libre: 76"/193 cm
- C. espacio libre cerrada: 42"/106 cm

MÁSTIL: 1.5"/38 mm PESO: 22 lb/10 kg

864CAM - 11'/3.5 M OCT.

- A. altura total: 108"/274 cm
- B. espacio libre: 82"/208 cm
- C. espacio libre cerrada: 40"/101 cm

MÁSTIL: 1.5"/38 mm PESO: 26 lb/12 kg





- A. altura total: 102"/259 cm
- B. espacio libre: 76"/193 cm
- C. espacio libre cerrada: 42"/106 cm

MÁSTIL: 1.5"/38 mm PESO: 18 lb/8 kg



864CAM-SQ - 7.5'/2.3 M SQ.

- A. altura total: 108"/274 cm
- B. espacio libre: 82"/208 cm
- C. espacio libre cerrada: 40"/101 cm

MÁSTIL: 1.5"/38 mm PESO: 24 lb/11 kg

> Las dimensiones de espacio libre de la sombrilla se miden sin estar instalada en una base. Estas medidas de espacio libre cambiarán según la base que se seleccione. Todas las dimensiones y pesos tienen una tolerancia de +/-5", sobre la base de múltiples variables: altura de la colocación del perno, tirantez de la manivela y peso de la tela.

> Consulta las opciones recomendadas para la base, según el tamaño de la sombrilla y el uso deseado (uso con mesa o independiente) en la página 42 de la "Guía para bases de sombrillas según el uso".

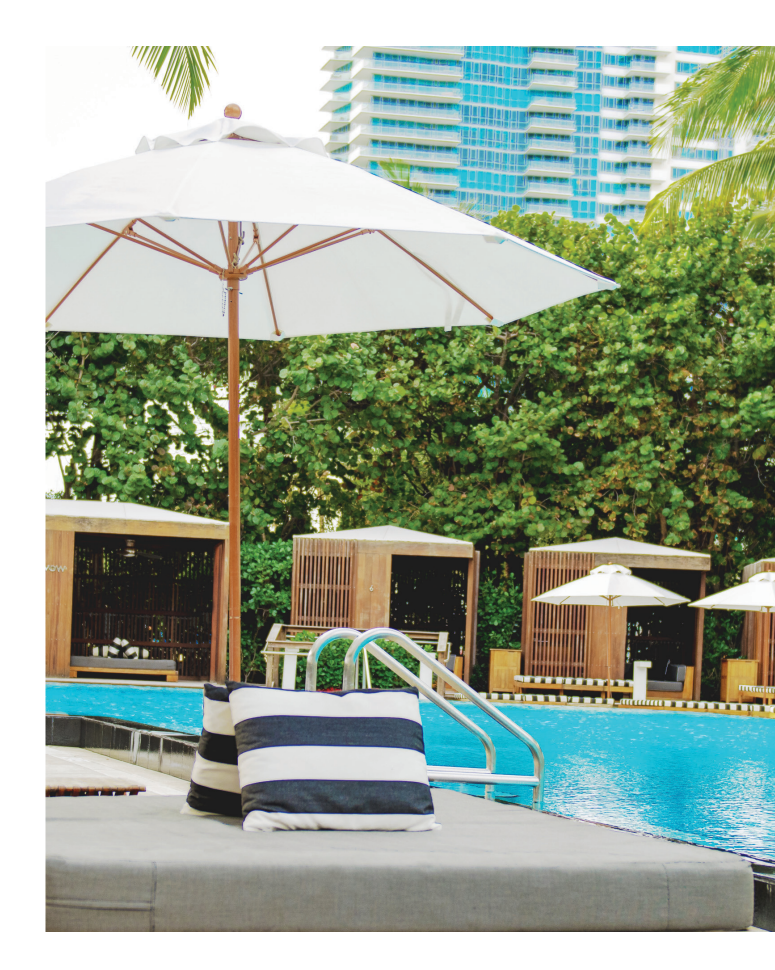
# **MONTEREY**

#### COLECCIÓN COMPLETA DE ESTILO MERCADO DE FIBRA DE VIDRIO

Las sombrillas estilo mercado de fibra de vidrio de la colección Monterey se fabrican con los mejores y más resistentes materiales disponibles. Las varillas de fibra de vidrio de media pulgada de espesor permiten al armazón doblarse y flexionar con facilidad en condiciones de viento, mientras que el duradero poste central de aluminio, la resina sin necesidad de mantenimiento y las partes de acero inoxidable garantizan que esta sombrilla proporcionará años de sombra sin preocupaciones. Elige entre un sistema de poleas de calibre grueso, una sólida manivela sin inclinación o la mejor manivela de la industria con inclinación automática. El modelo Monterey, disponible en cinco tamaños y siete bellos acabados de armazón, está diseñado para brindarte durabilidad comercial en tu preciado lugar al aire libre en tu casa.

PRODUCTO ILUSTRADO: MONTEREY FM - 854FM-WG-WHA

COPETE: PREDETERMINADO - BOLA CLÁSICA BF





# **MONTEREY FM**

FIBRA DE VIDRIO - ELEVACIÓN CON MANIVELA

El sistema de polea que desliza con facilidad opera con una duradera cuerda tejida que te permite abrir y cerrar la sombrilla sin esfuerzo. Todas las sombrillas elevadas con polea están diseñadas con un perno tipo gancho para mantener la cuerda de la polea fuera del alcance y de la vista.

## **FORMAS Y TAMAÑOS**

OCTAGONAL

CUADRADA





845FM 7.5'/2.3 m 454FM-SQ 6.5'/2 m

**854FM** 9'/2.7 m

464FM-SQ 7.5'/2.3 m

864FM 11'/3.5 m

PRODUCTO ILUSTRADO: MONTEREY FM - 854FM-MS-NBA Instalada con 24G+18ST Base de placa de acero galvanizado COPETE: OPCIÓN - VÉRTICE CROMADO VF

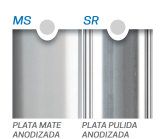


# CARACTERÍSTICAS

DISEÑADA Y FABRICADA PARA RESISTIR VIENTOS DE 40 MPH.

- Práctico y eficiente sistema de polea.
- Varillas y puntales de fibra de vidrio de 1/2" para fuerza y flexibilidad máximas.
- Poste central de 1.5" de diámetro con espesor de aluminio de 1/8" proporciona fuerza y durabilidad increíbles.
- Protección de tela de 4 capas y bolsillo con puntada cerrada.
- Diseño de copete de copolímero TPU sólido.
- Herraje de acero inoxidable en todo el producto.
- Se incluyen opciones de instalación permanentes y semipermanentes y bases independientes para instalarse en cualquier superficie.

# ACABADOS DEL ARMAZÓN







845FM - 7.5'/2.3 M OCT.

A. altura total: 94"/238 cm

B. espacio libre: 76"/193 cm

C. espacio libre cerrada: 44"/111 cm

MÁSTIL: 1.5"/38 mm PESO: 16 lb/7 kg



854FM - 9'/2.7 M OCT.

A. altura total: 97"/236 cm

B. espacio libre: 77"/195 cm

C. espacio libre cerrada: 41"/104 cm

MÁSTIL: 1.5"/38 mm PESO: 18 lb/8 kg



864FM - 11'/3.5 M OCT.

A. altura total: 107"/271 cm

B. espacio libre: 82"/208 cm

C. espacio libre cerrada: 39"/99 cm

MÁSTIL: 1.5"/38 mm PESO: 22 lb/10 kg



454FM-SQ - 6.5'/2 M SQ.

A. altura total: 97"/236 cm

B. espacio libre: 77"/195 cm

C. espacio libre cerrada: 41"/104 cm

MÁSTIL: 1.5"/38 mm PESO: 16 lb/7 kg



464FM-SQ - 7.5'/2.3 M SQ.

A. altura total: 107"/271 cm

B. espacio libre: 82"/208 cm

C. espacio libre cerrada: 39"/99 cm

MÁSTIL: 1.5"/38 mm PESO: 17 lb/8 kg

### OPCIONES DE COPETE

El color del copete será predeterminado para la selección final del armazón



BOLA CLÁSICA **BF** estilo predeterminado



VÉRTICE VF

Las dimensiones de espacio libre de la sombrilla se miden sin estar instalada en una base. Estas medidas de espacio libre cambiarán según la base que se seleccione. Todas las dimensiones y pesos tienen una tolerancia de +/-5", sobre la base de múltiples variables: altura de la colocación del perno, tirantez de la manivela y peso de la tela.

Consulta las opciones recomendadas para la base, según el tamaño de la sombrilla y el uso deseado (uso con mesa o independiente) en la página 42 de la "Guía para bases de sombrillas según el uso".



# **MONTEREY FMC**

FIBRA DE VIDRIO - ELEVACIÓN CON MANIVELA/SIN INCLINACIÓN

Esta sombrilla, está diseñada con un mango de acero inoxidable 316L sólido, cuerda de paracaídas duradera y sistema de manivela de calidad comercial exclusivo de Frankford es realmente única. El modelo Monterey está diseñado para darle a tu espacio al aire libre un aspecto elegante y refinado que durará muchos años.

# **FORMAS Y TAMAÑOS**

OCTAGONAL

CUADRADA





845FMC 7.5'/2.3 m 454FMC-SQ 6.5'/2 m

**854FMC** 9'/2.7 m

464FMC-SQ 7.5'/2.3 m

864FMC 11'/3.5 m

PRODUCTO ILUSTRADO: MONTEREY FMC - 854FMC-BK-BKSA Instalada con 24G+18ST Base de placa de acero galvanizado COPETE: PREDETERMINADO - BOLA CLÁSICA BF



# **CARACTERÍSTICAS**

- Mango y eje de manivela de acero inoxidable 316L
- Varillas y puntales de fibra de vidrio de 1/2" para fuerza y flexibilidad máximas.
- Poste central de 1.5" de diámetro con espesor de aluminio de 1/8" proporciona fuerza y durabilidad increíbles.
- Protección de tela de 4 capas y bolsillo con puntada cerrada.

## DISEÑADA Y FABRICADA PARA RESISTIR VIENTOS DE 40 MPH.

- Diseño de copete de copolímero TPU sólido.
- Herraje de acero inoxidable en todo el producto.
- Se incluyen opciones de instalación permanentes y bases independientes para instalarse en cualquier superficie.

# ACABADOS DEL ARMAZÓN









845FMC - 7.5'/2.3 M OCT.

A. altura total: 98"/248 cm

- B. espacio libre: 72"/182 cm
- C. espacio libre cerrada: 49"/124 cm
- D. espacio libre hasta la manivela: 36"/91 cm

MÁSTIL: 1.5"/38 mm PESO: 18 lb/8 kg

854FMC - 9'/2.7 M OCT.

- A. altura total: 107"/271 cm
- B. espacio libre: 79"/200 cm
- C. espacio libre cerrada: 48"/121 cm
- D. espacio libre hasta la manivela: 36"/91 cm

MÁSTIL: 1.5"/38 mm PESO: 20 lb/9 kg

864FMC - 11'/3.5 M OCT.

- A. altura total: 108"/274 cm
- B. espacio libre: 87"/220 cm
- C. espacio libre cerrada: 41"/104 cm
- D. espacio libre hasta la manivela: 36"/91 cm

MÁSTIL: 1.5"/38 mm PESO: 24 lb/11 kg



454FMC-SQ - 6.5'/2 M SQ.

- A. altura total: 107"/271 cm
- B. espacio libre: 79"/200 cm
- C. espacio libre cerrada: 48"/121 cm
- D. espacio libre hasta la manivela: 36"/91 cm

MÁSTIL: 1.5"/38 mm PESO: 18 lb/8 kg



464FMC-SQ - 7.5'/2.3 M SQ.

- A. altura total: 108"/274 cm
- B. espacio libre: 87"/220 cm
- C. espacio libre cerrada: 41"/104 cm
- D. espacio libre hasta la manivela: 36"/91 cm

MÁSTIL: 1.5"/38 mm PESO: 19 lb/9 kg

# **OPCIONES DE COPETE**

El color del copete será predeterminado para la selección final del armazón





BOLA CLÁSICA BF estilo predeterminado

VÉRTICE VF

Las dimensiones de espacio libre de la sombrilla se miden sin estar instalada en una base. Estas medidas de espacio libre cambiarán según la base que se seleccione. Todas las dimensiones y pesos tienen una tolerancia de +/-5", sobre la base de múltiples variables: altura de la colocación del perno, tirantez de la manivela y peso de la tela.

Consulta las opciones recomendadas para la base, según el tamaño de la sombrilla y el uso deseado (uso con mesa o independiente) en la página 42 de la "Guía para bases de sombrillas según el uso".



# **MONTEREY FMA**

FIBRA DE VIDRIO - CON MANIVELA, INCLINACIÓN AUTOMÁTICA

El modelo Monterey con manivela con inclinación automática es un preferido de la industria por su fuerza excepcional y su flexibilidad para dar sombra. Esta sombrilla, diseñada con una manivela de acero inoxidable 316L vaciado e inclinación de 60°, garantiza sombra a cualquier hora del día.

# **FORMAS Y TAMAÑOS**

OCTAGONAL CUADRADA

845FMA 454FMA-SQ 7.5'/2.3 m 6.5'/2 m 854FMA 464FMA-SQ 9'/2.7 m 7.5'/2.3 m

864FMA 11'/3.5 m RECTANGULAR



**876FMA-R** 8' x 10'/3 m

PRODUCTO ILUSTRADO: MONTEREY FMA - 854FMA-HW-CHGA

COPETE: PREDETERMINADO - BOLA CLÁSICA BF

Instalada con 24G-SQ+8ST Base de placa de acero galvanizado



# **CARACTERÍSTICAS**

- Mango y eje de manivela de acero inoxidable 316L
- Manivela comercial, inclinación automática
- Varillas y puntales de fibra de vidrio de 1/2" para fuerza y flexibilidad máximas.
- Poste central de 1.5" de diámetro con espesor de aluminio de 1/8" proporciona fuerza y durabilidad increíbles.

#### DISEÑADA Y FABRICADA PARA RESISTIR VIENTOS DE 40 MPH.

- Protección de tela de 4 capas y bolsillo con puntada cerrada.
- Diseño de copete de copolímero TPU sólido.
- Herraje de acero inoxidable en todo el producto.
- Se incluyen opciones de instalación permanentes y bases independientes para instalarse en cualquier superficie.

# ACABADOS DEL ARMAZÓN







845FMA - 7.5'/2.3 M OCT.



- A. altura total: 98"/248 cm B. espacio libre: 72"/182 cm
- C. espacio libre cerrada: 49"/124 cm
- D. espacio libre hasta la manivela: 36"/91 cm

MÁSTIL: 1.5"/38 mm PESO: 20 lb/9 kg



854FMA - 9'/2.7 M OCT.

- A. altura total: 107"/271 cm B. espacio libre: 79"/200 cm
- C. espacio libre cerrada: 48"/121 cm
- D. espacio libre hasta la manivela: 36"/91 cm

MÁSTIL: 1.5"/38 mm PESO: 22 lb/10 kg



864FMA - 11'/3.5 M OCT.

- A. altura total: 108"/274 cm
- espacio libre: 87"/220 cm
- espacio libre cerrada: 41"/104 cm
- D. espacio libre hasta la manivela: 36"/91 cm

MÁSTIL: 1.5"/38 m PESO: 26 lb/26 kg.



454FMA-SQ - 6.5'/2 M SQ.

- A. altura total: 107"/271 cm
- B. espacio libre: 79"/200 cm
- C. espacio libre cerrada: 48"/121 cm
- D. espacio libre hasta la manivela: 36"/91 cm

MÁSTIL: 1.5"/38 mm PESO: 20 lb/9 kg



464FMA-SQ - 7.5'/2.3 M SQ.

- A. altura total: 108"/274 cm
- B. espacio libre: 87"/220 cm
- C. espacio libre cerrada: 41"/104 cm
- D. espacio libre hasta la manivela: 36"/91 cm

MÁSTIL: 1.5"/38 m PESO: 24 lb/11 kg



876FMA-R - 8' x 10'/3 M REC.

- A. altura total: 118"/299 cm
- B. espacio libre: 88"/223 cm
- C. espacio libre cerrada: 39"/99 cm
- D. espacio libre hasta la manivela: 36"/91 cm

MÁSTIL: 1.5"/38 mm PESO: 28 lb/13 kg

#### **OPCIONES DE COPETE**

El color del copete será predeterminado para la selección final del armazón



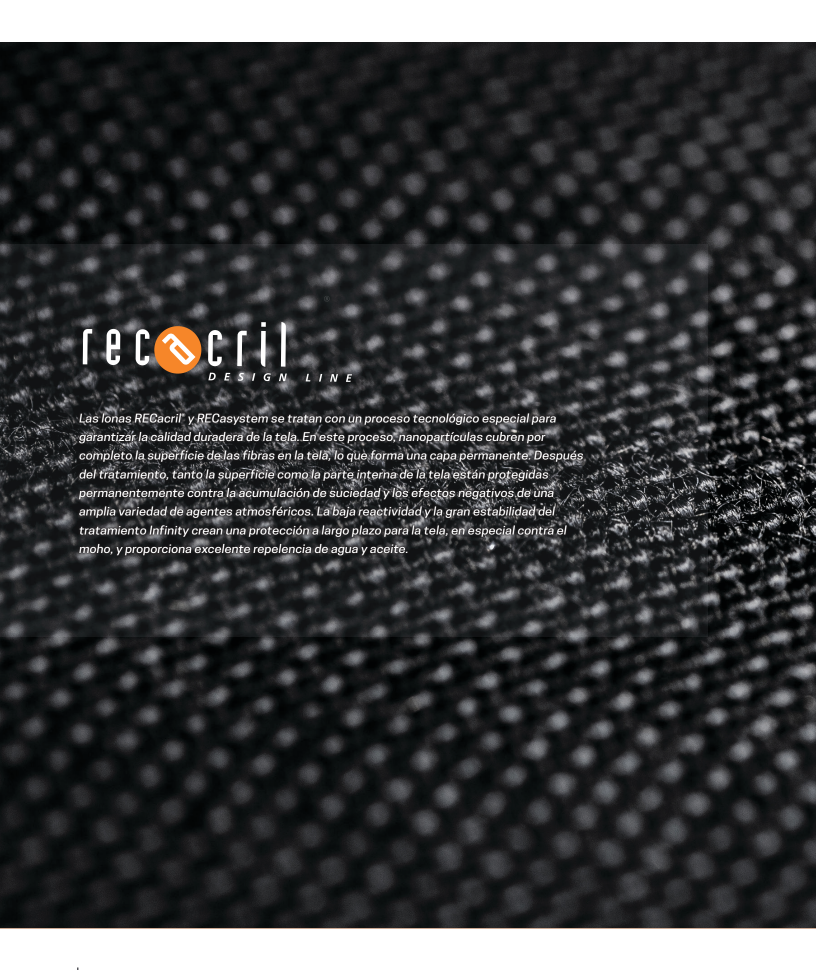
BOLA CLÁSICA BF estilo predeterminado



VÉRTICE VF

Las dimensiones de espacio libre de la sombrilla se miden sin estar instalada en una base. Estas medidas de espacio libre cambiarán según la base que se seleccione. Todas las dimensiones y pesos tienen una tolerancia de  $\pm$ -5", sobre la base de múltiples variables: altura de la colocación del perno, tirantez de la manivela y peso de la tela.

Consulta las opciones recomendadas para la base, según el tamaño de la sombrilla y el uso deseado (uso con mesa o independiente) en la página 42 de la "Guía para bases de sombrillas según el uso".





# CALIDAD A

# DE INVENTARIO 9 OZ TELAS DE CALIDAD MARÍTIMA

Frankford usa tela de acrílico teñida en solución, de calidad marítima de 9 oz que se fabrica con las materias primas de la más alta calidad y se somete a rigurosas pruebas de aseguramiento de calidad. Todas nuestras telas de calidad marítima Calidad A tienen un acabado en la superficie exterior y se tratan con el proceso Infinity que hace que la tela sea resistente al agua. Son fáciles limpiar, resistentes al moho y tienen una garantía excepcional (e inigualable) contra el desteñido.

Nuestras telas de Calidad A cuentan con 25 colores intensos que se mantienen en inventario para tiempos de entrega más rápidos.

FRANKFORD SOLO USA LO MEJOR. Coats Dabond es un hilo de poliéster laminado, de filamento continuo torcido de 250D x 3 hebras, que ofrece excelente protección contra la luz UV y la abrasión. Está específicamente diseñado para resistir condiciones climáticas difíciles. Dabond es el único hilo de poliéster laminado ecológico disponible en el mercado y tiene excelente resistencia al moho, a la descomposición y a los efectos de blanqueadores.

**TELAS DE CALIDAD A:** 25 colores intensos en inventario y disponibles para enviar en un plazo de 7 a 10 días hábiles.

TELAS DE CALIDAD A+: incluyen cualquier personalización a las telas calidad A (es decir, paneles alternados, añadir faldones, color personalizado del respiradero del viento, color personalizado del ribete o reborde, logotipo o serigrafía, etc.)

**NOTA:** LAS TELAS DE CALIDAD B a F incluyen todas las telas Sunbrella® y Outdura que no están en inventario, por lo que la entrega demorará más. Cualquier tela de calidad B a F a rayas deberá pedirse en cantidades pares, con un pedido mínimo de dos (2) sombrillas.



# PATRÓN REPETIDO DE RAYAS - 6.4"/16.5 cm

Las telas a rayas solo se pueden coser horizontalmente. Las rayas no pueden ser verticales ni usarse en toldos rectangulares.

Los pedidos personalizados de telas a rayas que no estén en inventario deberán hacerse en cantidades pares, con un requisito de pedido mínimo de dos (2) sombrillas.

# BASES E INSTALACIÓN

# UNA GUÍA INTEGRAL DE SOLUCIONES DE ANCLAJE PARA SOMBRA

Fijar tu sombrilla de manera adecuada es esencial para garantizar años de protección solar y longevidad. La siguiente sección te guiará por nuestra amplia variedad de soluciones cotidianas de bases y anclaje. Estas opciones que se incluyen son aptas para usarse bajo una mesa o en un entorno independiente.

Recuerda: ¡la sombra debe ser tan buena como su cimiento!

Todas las sombrillas Frankford se someten a pruebas y se construyen minuciosamente para garantizar durabilidad y longevidad; sin embargo, no se recomienda el uso de ninguna sombrilla no permanente en condiciones de viento peligrosas. La ubicación de la instalación y el tamaño de la sombrilla tienen un rol significativo al seleccionar la base o el método de anclaje requerido para una operación segura. Consulta con un distribuidor autorizado de Frankford o directamente con un representante de la fábrica para obtener recomendaciones.

Las sombrillas deberán fijarse en una base igual o mayor que las opciones que se recomiendan en este catálogo, y deberán fijarse de manera apropiada con los tornillos de mariposa u otros herrajes que se suministran con cada base. No fijar las sombrillas de manera apropiada con las opciones de bases recomendadas o no usar el herraje suministrado anulará la garantía de Frankford Umbrellas. Además, todas las sombrillas siempre deben estar cerradas y fijadas cuando no se usan, y quitadas de la base cuando los vientos alcanzan condiciones peligrosas.

#### **ACABADOS**



Todas las bases cuentan con una tolerancia de peso de +/- 10 lb (4.5 kg) sobre la base de diversas variables. La tolerancia del diámetro total es de +/- 1"

# GUÍA DE BASE PARA SOMBRILLA SEGÚN EL USO

- USO CON MESA: indica que la base es apta para usarse debajo de una mesa. No se recomienda como una opción de base independiente.
- 🌖 INDEPENDIENTE: indica que la base se recomienda como una opción independiente, pero también es apta para usarse debajo de una mesa si esta proporciona suficiente espacio libre para ubicarse de manera segura sobre la base en una superficie plana. Los vástagos de 18" (18ST/2) siempre deben incluirse para este uso.
- Vástago de 1.5"/38 mm: indica que se le puede acoplar un poste central de 1.5"/38 mm a la base.
- Vástago de 2"/50 mm: indica que se le puede acoplar un poste central de 2"/50 mm (18ST2) a la base.

	7.5′ OCT./2.3 m	9' OCT./2.7 m	11'0CT,/3.5 m	13' OCT./4 m	6.5′ SQ./2 m	7.5′ SQ./2.3 m	10'SQ./3m	8' X 10' REC./3 m	8.5' X 11' REC./3.5 m
CARCASA DE ALUMINIO						1			
502A	• •				• •				
CUBIERTA CON RESINA									
50C	• •	• •	• •		• •	• •		• •	
23	• •	• •	• •		• •	• •		• •	
ALUMINIO, CONCRETO									
100A	•••	•••	•••		•••	• •		• •	
150A	•••	•••	•••	• •	•••	•••	• •	•••	• •
PLACA DE ACERO									
508	• •	• •	• •		• •	• •		• •	
758	••	••	••		••	••			
ACERO GALVANIZADO									
24G	•••	•••	• •		•••	• •		• •	
30G	•••	•••	•••		•••	•••		•••	
36G	••	••	••	• •	••	••	• •	••	• •
40G	••	••	••	• •	••	••	• •	••	• •
20G-SQ	•••	• •	• •		• •	• •		• •	
24G-SQ	•••	•••	•••		•••	•••		• •	
36G-SQ	••	••	••	• •	••	••	• •	••	• •
BASE CON RUEDAS									
ARU/ECU-480	••	••	••	• •	••	••	• •	••	• •

NOTA: Se recomiendan los vástagos de 18" (18ST/2) para los usos independientes. Frankford no recomendará un uso independiente con un vástago más corto. El modelo 75S (vástago de 16") se considera una base independiente, como se indica a continuación.

## CARCASA DE ALUMINIO Y CONCRETO CON RECUBRIMIENTO DE RESINA



502A - CARCASA DE ALUMINIO (VACÍA)

P: 50 lb/22 kg D: 18"/38 cm A: 6"/15 cm

Mástil acomodado: 1.5"/38 mm ALTURA DEL VÁSTAGO: N/A Uso: SOLO MESA

LLENAR SOLO CON ARENA O GRAVILLA



**50C - CONCRETO CON RECUBRIMIENTO DE RESINA** 

P: 50 lb/22 kg D: 16"/38 cm A: 6"/15 cm

Mástil acomodado: 1.5"/38 mm Altura del vástago:: N/A Uso: SOLO MESA

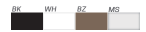




23 - CONCRETO CON RECUBRIMIENTO DE RESINA

P: 80 lb/36 kg D: 20"/50 cm A: 3.5"/9 cm

Mástil acomodado: 1.5"/38 mm Altura del vástago: 8"/20 cm Uso: SOLO MESA



# ALUMINIO, CONCRETO DE PRIMERA CALIDAD



100A - ALUMINIO, CONCRETO DE PRIMERA CALIDAD

P: 100 lb/45 kg D: 24"/60 cm A: 4"/10 cm

Uso: BASE INDEPENDIENTE CON RUEDAS O DE MESA

ELIJE LA LONGITUD Y EL DIÁMETRO DEL VÁSTAGO

Mástil acomodado: 1.5"/38 mm - 2"/50 mm

150A - ALUMINIO, CONCRETO DE PRIMERA CALIDAD

Mástil acomodado: 1.5"/38 mm - 2"/50 mm

ELIJE LA LONGITUD Y EL DIÁMETRO DEL VÁSTAGO NECESARIO





ST/ST2 - VÁSTAGOS DE ACERO INOXIDABLE

P: 150 lb/68 kg D: 30"/76 cm A: 4"/10 cm

Uso: BASE INDEPENDIENTE CON RUEDAS O DE MESA





- 8ST ALTURA: 8"/20 cm 1.5"/38 mm de diámetro
  - 18ST ALTURA: 18"/45 cm 1.5"/38 mm de diámetro
- 18ST2 ALTURA: 18"/45 cm 2"/50 mm de diámetro

## PLACA DE ACERO

NECESARIO



**50S - PLACA DE ACERO** 

P: 50 lb/22 kg D: 20"/50 cm A: 8.5"/22 cm

Mástil acomodado: 1.5"/38 mm Altura del vástago: 8"/20 cm Uso: SOLO MESA





75S - PLACA DE ACERO CON RUEDAS

P: 75 lb/35 kg D: 24"/61 cm A: 16.5"/42 cm

Mástil acomodado: 1.5"/38 mm Altura del vástago: 16"/40 cm Uso: SOLO BASE INDEPENDIENTE



## PLACA DE ACERO GALVANIZADO



24G - PLACA DE ACERO GALVANIZADO

P: 70 lb/32 kg D: 24"/60 cm A: 0.5"/12.7 mm

Mástil acomodado: 1.5"/38 mm - 2"/50 mm Uso: INDEPENDIENTE O EN MESA

**PUEDEN APILARSE** 

ELIJE LA LONGITUD Y EL DIÁMETRO DEL VÁSTAGO NECESARIO



**30G - PLACA DE ACERO GALVANIZADO** 

P: 100 lb/45 kg D: 30"/76 cm A: 0.5"/12.7 mm

Mástil acomodado: 1.5"/38 mm - 2"/50 mm Uso: INDEPENDIENTE O EN MESA

**PUEDEN APILARSE** 

ELIJE LA LONGITUD Y EL DIÁMETRO DEL VÁSTAGO NECESARIO



36G - PLACA DE ACERO GALVANIZADO

P: 150 lb/68 kg D: 36"/91 cm A: 0.5"/12.7 mm

Mástil acomodado: 1.5"/38 mm - 2"/50 mm Uso: INDEPENDIENTE O EN MESA

**PUEDEN APILARSE** 

ELIJE LA LONGITUD Y EL DIÁMETRO DEL VÁSTAGO NECESARIO



**40G - PLACA DE ACERO GALVANIZADO** 

P: 185 lb/83 kg D: 40"/101 cm A: 0.5"/12.7 mm

Mástil acomodado: 1.5"/38 mm - 2"/50 mm Uso: INDEPENDIENTE

PUEDEN APILARSE

ELIJE LA LONGITUD Y EL DIÁMETRO DEL VÁSTAGO NECESARIO



20G-SQ - PLACA DE ACERO GALVANIZADO

P: 70 lb/32 kg D: 20"/50 cm A: 0.5"/12.7 mm

Mástil acomodado: 1.5"/38 mm - 2"/50 mm Uso: INDEPENDIENTE O EN MESA

ELIJE LA LONGITUD Y EL DIÁMETRO DEL VÁSTAGO NECESARIO



24G-SQ - PLACA DE ACERO GALVANIZADO

P: 100 lb/45 kg D: 24"/60 cm A: 0.5"/12.7 mm

Mástil acomodado: 1.5"/38 mm - 2"/50 mm Uso: INDEPENDIENTE O EN MESA

ELIJE LA LONGITUD Y EL DIÁMETRO DEL VÁSTAGO NECESARIO



36G-SQ - PLACA DE ACERO GALVANIZADO

 $P: 200 \, lb/90 \, kg \ D: 36"/91 \, cm \ A: 0.5"/12.7 \, mm$ 

Mástil acomodado: 1.5"/38 mm - 2"/50 mm Uso: INDEPENDIENTE O EN MESA

PUEDEN APILARSE

ELIJE LA LONGITUD Y EL DIÁMETRO DEL VÁSTAGO NECESARIO OPCIÓN: AGREGAR RUEDAS +W



ST/ST2 - VÁSTAGOS DE ACERO INOXIDABLE

P: 5 lb/2 kg

- 8ST ALTURA: 8"/20 cm 1.5"/38 mm de diámetro
- 18ST ALTURA: 18"/45 cm 1.5"/38 mm de diámetro
- 18ST2 ALTURA: 18"/45 cm 2"/50 mm de diámetro

# SOPORTES DE ESPECIALIDAD

OPCIONES EN EL SUELO Y DE SUPERFICIE DIRECTA DE SOMBRILLA CON POSTE CENTRAL

Todas las sombrillas de Frankford se someten a pruebas y se construyen minuciosamente para garantizar durabilidad y longevidad; sin embargo, no se recomienda el uso de ninguna sombrilla no permanente en condiciones de viento peligrosas. La ubicación de la instalación y el tamaño de la sombrilla tienen un rol significativo al seleccionar la base o el método de anclaje requerido para una operación segura. Consulta con un distribuidor autorizado de Frankford o directamente con un representante de la fábrica para obtener recomendaciones.

La garantía de Frankford Umbrellas solo aplica a productos que se fijen de manera apropiada a una base con el peso adecuado, ya sea un soporte en el suelo o en una superficie. La garantía no cubre daños ocasionados a una estructura de sombrilla o base como resultado de anclaje inapropiado o actos severos de la naturaleza, incluido cualquier daño por contacto con un objeto extraño (esto incluye contacto con el suelo).

# **ACABADOS**



Las sombrillas deberán fijarse en una base igual o mayor que las opciones que se recomiendan en este catálogo, y deberán fijarse de manera apropiada con los tornillos de mariposa u otros herrajes que se suministran con cada base. No fijar las sombrillas de manera apropiada con las opciones de bases recomendadas o no usar el herraje suministrado anulará la garantía de Frankford Umbrellas. Además, todas las sombrillas siempre deben estar cerradas y fijadas cuando no se usan, y quitadas de la base cuando los vientos alcanzan condiciones peligrosas.



#### ST/ST2 - VÁSTAGOS DE ACERO INOXIDABLE



CMLK-SM - VÁSTAGO PARA INSTALACIÓN EN SUPERFICIE DIRECTA



**BZ-SM - VÁSTAGO PARA INSTALACIÓN EN SUELO** 

P: 5 lb/2 kg

8ST ALTURA: 8"/20 cm - 1.5"/38 mm de diámetro

18ST ALTURA: 18"/45 cm - 1.5"/38 mm de

18ST2 ALTURA: 18"/45 cm - 2"/50 mm de diámetro

P: 9 lb/4 kg D: 4"/10 cm A: 18"/45 cm

Mástil acomodado: 1.5"/38 mm Uso: INSTALACIÓN EN SUPERFICIE DIRECTA

Vástago removible

P: 11 lb/5 kg D: 4"/10 cm A: 16"/40 cm

Mástil acomodado: 1.5"/38 mm

Uso: INSTALACIÓN DE SOPORTE EN SUELO

Vástago removible



BZ2-SM - VÁSTAGO PARA INSTALACIÓN EN SUELO

P: 11 lb/5 kg D: 4"/10 cm A: 16"/40 cm

Uso: INSTALACIÓN DE SOPORTE EN SUELO

Mástil acomodado: 2"/50 mm

Vástago removible

38SAP - ANCLA PARA SUPERFICIE SUAVE

P: 4 lb/1.8 kg D: 1.5"/3.8 cm A: 27"68 cm

Mástil acomodado: 1.5"/38 mm Uso: INDEPENDIENTE EN SUELO

Extensión Auger para sombrillas



38SAP-2 - ANCLA PARA SUPERFICIE SUAVE

P: 4 lb/1.8 kg D: 2"/50 mm H: 38"/96 cm

Mástil acomodado: 2"/50 mm Uso: INDEPENDIENTE EN SUELO

Extensión Auger para sombrillas **G-SERIES** 



# SOPORTES ESPECÍFICOS

ECLIPSE® - AURORA - NOVA - G-SERIES

Todas las sombrillas Frankford se someten a pruebas y se construyen minuciosamente para garantizar durabilidad y longevidad; sin embargo, no se recomienda el uso de ninguna sombrilla no permanente en condiciones de viento peligrosas. La ubicación de la instalación y el tamaño de la sombrilla tienen un rol significativo al seleccionar la base o el método de anclaje requerido para una operación segura. Consulta con un distribuidor autorizado de Frankford o directamente con un representante de la fábrica para obtener recomendaciones.

La garantía de Frankford Umbrellas solo aplica a productos que se fijen de manera apropiada a una base con el peso adecuado, ya sea un soporte en el suelo o en una superficie. La garantía no cubre daños ocasionados a una estructura de sombrilla o base como resultado de anclaje inapropiado o actos severos de la naturaleza, incluido cualquier daño por contacto con un objeto extraño (esto incluye contacto con el suelo).

# **ACABADOS**



Las sombrillas deberán fijarse en una base igual o mayor que las opciones que se recomiendan en este catálogo, y deberán fijarse de manera apropiada con los tornillos de mariposa u otros herrajes que se suministran con cada base. No fijar las sombrillas de manera apropiada con las opciones de bases recomendadas o no usar el herraje suministrado anulará la garantía de Frankford Umbrellas. Además, todas las sombrillas siempre deben estar cerradas y fijadas cuando no se usan, y quitadas de la base cuando los vientos alcanzan condiciones peligrosas.

Todas las bases cuentan con una tolerancia de peso de +/- 10 lb (4.5 kg) sobre la base de diversas variables. La tolerancia del diámetro total es de +/- 1"

# **ECLIPSE®** INSTALACIÓN ESPECÍFICA



40Gx3 - PILA DE ACERO GALVANIZADO MÁX.

36G-SQx3 - PILA DE ACERO GALVANIZADO MÁX.

Placa(s) de acero galvanizado 36G-SQ - Apilamiento



NGU550 - ACERO GALVANIZADO MÁX.

P: 555 lb/252 kg D: 40"/101 cm A: 2"/5 cm

P: 600 lb/272 kg D: 36"/91 cm A: 2"/5 cm

P: 550 lb/249 kg D: 45"/114 cm A: 5"/13 cm

Base de acero galvanizado - Relleno de adoquín, concreto (Incluidos)

Placa(s) de acero galvanizado 40G - Apilamiento triple

OPCIÓN: AGREGAR RUEDAS +W



ECU-480 - BASE CON RUEDAS DE ACERO GALVANIZADO



ECU-DP - PLACA PARA INSTALACIÓN EN SUPERFICIE DIRECTA



**ECU-IG - SOPORTE EN SUELO** 

P: 80 lb/36 kg D: 34"/86 cm A: 11"/28 cm

Base de acero galvanizado - Relleno de adoquín,

SOLO PARA USO RESIDENCIAL/SE ENVÍA VACÍA



P: 12 lb/5 kg D: 12.5"/32 cm A: 0.5"/12.7 mm

Uso: INSTALACIÓN EN SUPERFICIE DIRECTA NO SE INCLUYE LA INSTALACIÓN DEL HERRAJE Instalación directa en terrazas o superficies de

concreto.

Mejora de acero inoxidable (ECU-DP-SS)



P: 18 lb/8 kg D: 8"/20 cm A: 20"/50 cm

Uso: INSTALACIÓN DE SOPORTE EN SUELO

Se pueden instalar en tierra blanda, concreto o barro duro. Consulta con un profesional autorizado para instalaciones de soportes en el suelo o en superficies.

# **AURORA**INSTALACIÓN ESPECÍFICA



#### 40G+36G - PILA DOBLE DE ACERO GALVANIZADO

36G-SQx2 - PILA DOBLE DE ACERO GALVANIZADO



ARU-480 - BASE CON RUEDAS DE ACERO GALVANIZADO

P: 335 lb/152 kg D: 40"/101 cm A: 1"/2.5 cm

40G+36G Placa(s) de acero galvanizado - Pila doble

P: 400 lb/272 kg D: 36"/91 cm A: 1/2.5 cm

36G-SQ Placa(s) de acero galvanizado - Pila doble

OPCIÓN: AGREGAR RUEDAS +W

P: 80 lb/36 kg D: 34"/86 cm A: 11"/28 cm

Base de acero galvanizado - Relleno de adoquín, concreto

#### SE ENVÍA VACÍA





XB - BASE MODULAR

XB+C- CUBIERTA OPCIONAL



ARU-DP - PLACA PARA INSTALACIÓN EN SUPERFICIE DIRECTA

P: 36 lb/16 kg D: 39"/99 cm A: 5"/12 cm

Base de acero galvanizado y aluminio Adoquines de 16" x 2", 8 en total, como mínimo. (NO SE INCLUYE)

SE ENVÍA VACÍA



P: 12 lb/5 kg D: 40"/101 cm A: 0.5"/12.7 mm

Cubierta de belleza de aluminio opcional. Se puede comprar por separado o con la base modular XB.



P: 12 lb/5 kg D: 12.5"/32 cm A: 0.5"/12.7 mm

Uso: INSTALACIÓN EN SUPERFICIE DIRECTA NO SE INCLUYE LA INSTALACIÓN DEL HERRAJE Instalación directa en terrazas o superficies de concreto.

Mejora de acero inoxidable (ARU-DP-SS)





ARU-IG - SOPORTE EN SUELO

P: 18 lb/8 kg D: 8"/20 cm A: 20"/50 cm

Uso: INSTALACIÓN DE SOPORTE EN SUELO

Se pueden instalar en tierra blanda, concreto o barro duro. Consulta con un profesional autorizado para instalaciones de soportes en el suelo o en superficies.

# **NOVA INSTALACIÓN ESPECÍFICA**



NGU550 - ACERO GALVANIZADO MÁX.

P: 550 lb/249 kg D: 45"/114 cm A: 5"/13 cm

Base de acero galvanizado - Relleno de adoquín, concreto (Incluidos)





NGU-DP - PLACA PARA INSTALACIÓN EN SUPERFICIE DIRECTA

P: 20 lb/9 kg D: 16"/40 cm A: 0.5"/12.7 mm

Uso: INSTALACIÓN EN SUPERFICIE DIRECTA

NO SE INCLUYE LA INSTALACIÓN DEL HERRAJE



**NGU-IG - SOPORTE EN SUELO** 

P: 18 lb/8 kg D: 8"/20 cm A: 20"/50 cm

Uso: INSTALACIÓN DE SOPORTE EN SUELO

Se pueden instalar en tierra blanda, concreto o barro duro. Consulta con un profesional autorizado para instalaciones de soportes en el suelo o en superficies.

## **G-SERIES** INSTALACIÓN ESPECÍFICA



36G-SQ/18ST2 - PLACA DE ACERO GALVANIZADO



40G/18ST2 - PLACA DE ACERO GALVANIZADO



36G/18ST2 - PLACA DE ACERO GALVANIZADO

P: 200 lb/90 kg D: 36"/91 cm A: 0.5"/12.7 mm

Mástil acomodado: 2"/50 mm (18ST2) Uso: INDEPENDIENTE O EN MESA

PUEDEN APILARSE

18ST2 REQUIERE VÁSTAGO OPCIÓN: AGREGAR RUEDAS +W P: 185 lb/83 kg D: 40"/101 cm A: 0.5"/12.7 mm

Mástil acomodado: 2"/50 mm (18ST2) Uso: INDEPENDIENTE O EN MESA

PUEDEN APILARSE

18ST2 REQUIERE VÁSTAGO

P: 150 lb/68 kg D: 36"/91 cm A: 0.5"/12.7 mm

Mástil acomodado: 2"/50 mm (18ST2) Uso: INDEPENDIENTE O EN MESA

PUEDEN APILARSE

18ST2 REQUIERE VÁSTAGO



GSU-480/18ST2 - BASE CON RUEDAS DE ACERO GALVANIZADO



150A/18ST2 - ALUMINIO, CONCRETO DE PRIMERA CALIDAD



BZ2-SM - VÁSTAGO PARA INSTALACIÓN EN SUELO

P: 80 lb/36 kg D: 34"/86 cm A: 11"/28 cm

Mástil acomodado: 2"/50 mm (18ST2)

Base de acero galvanizado - Relleno de adoquín, concreto

SE ENVÍA VACÍA



P: 150 lb/68 kg D: 30"/76 cm A: 4"/10 cm

Mástil acomodado: 2"/50 mm (18ST2)
Uso: INDEPENDIENTE O EN MESA

18ST2 REQUIERE VÁSTAGO

BK WH BZ SM

P: 11 lb/5 kg D: 4"/10 cm A: 16"/40 cm

Mástil acomodado: 2"/50 mm Uso: INSTALACIÓN DE SOPORTE EN SUELO

Vástago removible



# **GARANTÍA** RESIDENCIAL

#### **GARANTÍA DE 10 AÑOS**

Frankford ofrece tela de acrílico teñida con solución, de calidad marítima, de 9 oz de varias plantas textiles, incluidas Sunbrella\*, Outdura y Recasens\*. Todas las telas acrílicas de calidad marítima que usamos tienen una garantía de 10 años a partir de la fecha de compra original. Todas las telas de calidad tapicería que usamos tienen una garantía de 5 años a partir de la fecha de compra original.

La garantía protege contra la pérdida de características, descomposición, moho y retención de color típicas en condiciones atmosféricas normales. El producto deberá instalarse y mantenerse de manera apropiada, y usarse en condiciones y ambientes normales.

Esta garantía no cubre daños causados por contacto con objetos extraños, abuso, negligencia, vandalismo, quemaduras de cualquier tipo, técnicas de limpieza inapropiadas, desgaste normal, perforaciones, suciedad por condiciones climatológicas, manchas por contaminación ambiental, desastres naturales o actos de la naturaleza. No se cubren los daños causados por el método de almacenamiento o la ubicación que usen los clientes.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD: Al abrir y cerrar la sombrilla, el usuario deberá asegurarse de que toda la tela se aleje de las varillas para evitar el roce innecesario de la tela contra el armazón o los herrajes. Esto podría ocasionar el desgaste prematuro u hoyos en la tela. La garantía no cubre daños de esta naturaleza.

Para garantizar la longevidad de nuestro producto, te recomendamos que cierres tu sombrilla y la asegures con una banda de sujeción cuando haya vientos fuertes. Además, asegúrate de que la tela se aleje de las varillas como se indicó anteriormente. Los vientos fuertes pueden ocasionar que la tela de la sombrilla se frote, provocando fricción, lo que puede provocar el desgaste prematuro de la tela, pérdida del color y la posibilidad de pequeños agujeros por el uso prolongado. Te sugerimos encarecidamente que utilices una cubierta protectora para tu sombrilla o que la almacenes de forma segura hasta que se reduzcan los vientos y el mal tiempo. La garantía no cubre daños de esta naturaleza.

Si aplica, la garantía no cubre mano de obra, armazones, sistemas e instalaciones que el distribuidor o revendedor suministre. El toldo de tela de reemplazo se cubre por el tiempo restante de la garantía original y no activa una garantía nueva de 10 o 5 años.

#### **GARANTÍA DE 5 AÑOS**

Frankford garantiza los mecanismos de manivela e inclinación automática en la MONTEREY durante un periodo de 5 años a partir de la fecha de compra original. Esta garantía incluye defectos de fabricación en mangos de manivelas, ejes de manivelas, inclinaciones automáticas, inclinaciones operadas con botón y cuerdas de paracaídas.

Frankford garantiza la estructura del armazón de: ECLIPSE\*, AURORA, NOVA, G-SERIES, GREENWICH, MONTEREY, CATALINA y AVALON durante un periodo de 5 años a partir de la fecha de compra original. Esta garantía incluye defectos de fabricación en la muesca, la ostaga de la polea, el poste central y la estructura del esqueleto. Esta garantía no incluye daños en estas sombrillas mientras estaban en cualquier grado de inclinación.

#### GARANTÍA DE ACABADO DE 3 AÑOS

Frankford garantiza todos los acabados de recubrimiento en polvo en mástiles de aluminio en los modelos ECLIPSE\*, AURORA, NOVA G-SERIES, GREENWICH, MONTEREY, CATALINA y LAUREL durante un periodo de 3 años a partir de la fecha de compra original. Esta garantía incluye astillado, peladuras, despegamiento, desconchados, formación de burbujas y decoloración del acabado del recubrimiento en polvo solo en los mástiles de aluminio.

#### **GARANTÍA DE 1 AÑO**

Frankford garantiza la estructura del armazón de: LAUREL, EMERALD COAST, OAKWOOD BEACH CHAIR, SHADESTAR, LIFEGUARD y BEACH CABANA durante un periodo de un (1) año a partir de la fecha de compra original. Esta garantía incluye defectos de fabricación en la muesca, la ostaga de la polea, el poste central y la estructura del esqueleto.

Frankford garantiza todas las BASES DE SOMBRILLAS durante un periodo de un (1) año a partir de la fecha de compra original.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD: Esta garantía solo cubre defectos de fabricación. No cubre rompimiento debido a contacto con objetos extraños, astillado en los acabados, desmoronamiento del concreto o cualquier daño asociado con el transporte de la base.

## PROGRAMA DE 3 AÑOS DE REEMPLAZO DE PIEZAS

En caso de que ocurran daños no cubiertos por la garantía en una sombrilla de la colección MONTEREY, Frankford ofrece un programa gratis de reemplazo de varillas de fibra de vidrio durante 3 años a partir de la fecha de compra original. No se incluyen los cargos por envío en este programa.

#### DESCARGO DE RESPONSABILIDAD POR OXIDACIÓN

La oxidación es una parte natural del proceso de envejecimiento para todos los materiales de acero o con hierro; por lo tanto, no se considera un defecto y no se cubre bajo ninguna de las garantías de Frankford Umbrellas. Las bases y los soportes de acero se diseñaron para un mantenimiento mínimo y deben conservarse limpios y mantenerse correctamente.

## DESCARGO GENERAL DE RESPONSABILIDAD

Las garantías de Frankford Umbrellas no cubren daños a sombrillas o bases de sombrillas relacionados con condiciones climatológicas extremas, abuso, mal uso o cualquier daño que ocurre como resultado de contacto con el suelo o con cualquier otro objeto extraño debido a eventos climatológicos repentinos y graves, u otros actos extremos de la naturaleza.

Las garantías de Frankford Umbrellas solo aplican a productos fijados de manera apropiada a bases o sistemas de anclaje Frankford iguales o mayores que los que Frankford recomienda. No fijar adecuadamente las sombrillas Frankford a bases Frankford iguales o mayores que las que se recomiendan anulará todas las garantías.

Si ocurre algún daño cubierto por la garantía, Frankford reemplazará o reparará cualquier artículo en esta categoría, o renovará su acabado, a su sola discreción.

# **GARANTÍA** COMERCIAL

#### **GARANTÍA DE 7 AÑOS**

Frankford ofrece tela de acrílico teñida con solución, de calidad marítima, de 9 oz de varias plantas textiles, incluidas Sunbrella\*, Outdura y Recasens\*. Todas las telas acrílicas de calidad marítima que usamos tienen una garantía de 7 años a partir de la fecha de compra original. Todas las telas de calidad tapicería que usamos tienen una garantía de 5 años a partir de la fecha de compra original.

La garantía protege contra la pérdida de características, descomposición, moho y retención de color típicas en condiciones atmosféricas normales. El producto deberá instalarse y mantenerse de manera apropiada, y usarse en condiciones y ambientes normales.

Esta garantía no cubre daños causados por contacto con objetos extraños, abuso, negligencia, vandalismo, quemaduras de cualquier tipo, técnicas de limpieza inapropiadas, desgaste normal, perforaciones, suciedad por condiciones climatológicas, manchas por contaminación ambiental, desastres naturales o actos de la naturaleza. No se cubren los daños causados por el método de almacenamiento o la ubicación que usen los clientes.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD: Al abrir y cerrar la sombrilla, el usuario deberá asegurarse de que toda la tela se aleje de las varillas para evitar el roce innecesario de la tela contra el armazón o los herrajes. Esto podría ocasionar el desgaste prematuro u hoyos en la tela. La garantía no cubre daños de esta naturaleza.

Para garantizar la longevidad de nuestro producto, te recomendamos que cierres tu sombrilla y la asegures con una banda de sujeción cuando haya vientos fuertes. Además, asegúrate de que la tela se aleje de las varillas como se indicó anteriormente. Los vientos fuertes pueden ocasionar que la tela de la sombrilla se frote, provocando fricción, lo que puede provocar el desgaste prematuro de la tela, pérdida del color y la posibilidad de pequeños agujeros por el uso prolongado. Te sugerimos encarecidamente que utilices una cubierta protectora para tu sombrilla o que la almacenes de forma segura hasta que se reduzcan los vientos y el mal tiempo. La garantía no cubre daños de esta naturaleza.

Si aplica, la garantía no cubre mano de obra, armazones, sistemas e instalaciones que el distribuidor o revendedor suministre. El toldo de tela de reemplazo se cubre por el tiempo restante de la garantía original y no activa una garantía nueva de 7 o 5 años.

#### GARANTÍA DE 3 AÑOS

Frankford garantiza la estructura del armazón de: ECLIPSE\*, AURORA, NOVA, G-SERIES, GREENWICHy MONTEREY durante un periodo de 3 años a partir de la fecha de compra original. Esta garantía incluye defectos de fabricación en la muesca, la ostaga de la polea, el poste central y la estructura del esqueleto.

Esta garantía no incluye daños ocurridos a estas sombrillas mientras estaban en cualquier grado de inclinación.

#### GARANTÍA DE ACABADO DE 3 AÑOS

Frankford garantiza todos los acabados de PINTURA EN POLVO en mástiles de aluminio en ECLIPSE\*, AURORA, NOVA G-SERIES, GREENWICH, MONTEREY, CATALINA y LAUREL durante un periodo de 3 años a partir de la fecha de compra original. Esta garantía incluye astillado, peladuras, despegamiento, desconchados, formación de burbujas y decoloración del acabado del recubrimiento en polvo solo en los mástiles de aluminio.

#### GARANTÍA DEL ARMAZÓN DE 2 AÑOS

Frankford garantiza la manivela y el sistema de inclinación automática en los modelos MONTEREY y CATALINA durante un periodo de 2 años a partir de la fecha de compra original. Esta garantía incluye defectos de fabricación en mangos de manivelas, ejes de manivelas, inclinaciones automáticas, inclinaciones operadas con botón y cuerdas de paracaídas.

#### **GARANTÍA DE 1 AÑO**

Frankford garantiza la estructura del armazón de: LAUREL, EMERALD COAST, OAKWOOD BEACH CHAIR, SHADESTAR, LIFEGUARD y BEACH CABANA durante un periodo de un (1) año a partir de la fecha de compra original. Esta garantía incluye defectos de fabricación en la muesca, la ostaga de la polea, el poste central y la estructura del esqueleto.

Frankford garantiza todas las BASES DE SOMBRILLAS durante un periodo de un (1) año a partir de la fecha de compra original.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD: Esta garantía solo cubre defectos de fabricación. No cubre rompimiento debido a contacto con objetos extraños, astillado en los acabados, desmoronamiento del concreto o cualquier daño asociado con el transporte de la base.

#### DESCARGO DE RESPONSABILIDAD POR OXIDACIÓN

La oxidación es una parte natural del proceso de envejecimiento para todos los materiales de acero o con hierro; por lo tanto, no se considera un defecto y no se cubre bajo ninguna de las garantías de Frankford Umbrellas. Las bases y los soportes de acero se diseñaron para un mantenimiento mínimo y deben conservarse limpios y mantenerse correctamente.

#### DESCARGO GENERAL DE RESPONSABILIDAD

Las garantías de Frankford Umbrellas no cubren daños a sombrillas o bases de sombrillas relacionados con condiciones climatológicas extremas, abuso, mal uso o cualquier daño que ocurre como resultado de contacto con el suelo o con cualquier otro objeto extraño debido a eventos climatológicos repentinos y graves, u otros actos extremos de la naturaleza.

Las garantías de Frankford Umbrellas solo aplican a productos fijados de manera apropiada a bases o sistemas de anclaje Frankford iguales o mayores que los que Frankford recomienda. No fijar adecuadamente las sombrillas Frankford a bases Frankford iguales o mayores que las que se recomiendan anulará todas las garantías.

Si ocurre algún daño cubierto por la garantía, Frankford reemplazará o reparará cualquier artículo en esta categoría, o renovará su acabado, a su propia discreción.

# **ENVÍO** Y DEVOLUCIONES

#### **ENTREGAS POR TIERRA Y FLETES**

Frankford desea asegurar el más alto nivel de servicio. Todos nuestros productos se fabrican a la orden y se envían directamente de nosotros a ti. Debido a esto, los tiempos de envío con frecuencia varían, según el producto que se pide, la tela que se usa (calidad A o A+, B, C, D, E, F), la cantidad que se pide y la época del año en que se realiza el pedido.

Todos los pedidos de paquetes y cantidades pequeños se enviarán mediante compañías de paquetería (USPS, UPS, FedEx u otra), a menos de que se especifique de otro modo. Algunos de nuestros artículos más grandes y envíos de cantidades mayores deberán enviarse con una compañía de fletes consolidados. Es posible incurrir en cargos adicionales por los siguientes servicios: servicio de plataforma de elevación, entrega residencial, llamar antes de entregar, entrega exprés, entrega de fin de semana o días festivos, entrega garantizada, volver a entregar o cambio de dirección.

Frankford no asumirá responsabilidad por algún costo por envío exprés o cancelaciones de pedidos a menos que hayamos garantizado una fecha de entrega específica por escrito. En ningún momento se cumplirán garantías verbales. El cliente es responsable por cargos adicionales agregados al momento de la entrega (entrega interior, plataforma de elevación, cambio de dirección, etc.).

Los pedidos pueden demorarse debido a la falta de información en el formulario de pedido. La información incluye, pero sin limitación alguna, la dirección de envío, compañía/nombre de contacto, número de teléfono, método/instrucciones de envío, número/descripción del artículo. Frankford no asume responsabilidad por algún cargo en que se incurra debido a la falta de información. Para cotizaciones/preguntas acerca de envíos, envía un correo electrónico a un representante de servicio al cliente

TEN EN CUENTA: Las cotizaciones de envío solo tienen validez de 14 días.

#### DAÑO VISIBLE

Es responsabilidad del distribuidor/cliente verificar la mercancía para daño visible y presentar una reclamación con el transportista si el envío se hizo mediante la cuenta de transportista del distribuidor. Solicita un formulario para reclamación del transportista que hace la entrega y presenta tu reclamación de inmediato. Si el envío se realizó mediante el transportista y la cuenta de Frankford, es responsabilidad del distribuidor/cliente verificar la mercancía y notificar a Frankford Umbrellas dentro de 24 horas de la entrega para poder presentar una reclamación. En cualquiera de las situaciones, haz una anotación del conocimiento de embarque con respecto a la naturaleza y extensión del daño, toma fotos, verifica el conteo de cajas y obtén una firma del agente del transportista.

Si no proporcionas esta información, el transportista podría rehusarse a aceptar la reclamación, y Frankford no será responsable por los daños incurridos en tránsito, bajo ninguna circunstancia.

#### **DAÑO OCULTO**

Si descubres algún daño al desempacar la mercancía, de inmediato marca el área dañada y presenta una solicitud por escrito para que el transportista inspeccione. No retires la mercancía de la caja original hasta terminar la inspección del transportista. Si la mercancía se envió mediante el transportista y la cuenta de Frankford, es responsabilidad del distribuidor/cliente notificar a Frankford de inmediato y proporcionar toda la documentación apropiada para poder presentar una reclamación.

#### **FALTANTES**

Es responsabilidad del distribuidor/cliente inspeccionar toda la mercancía y presentar una reclamación con el transportista en caso de un faltante de producto. Haz una anotación en el conocimiento de embarque en cuanto a la cantidad de cajas que falten. Además, se debe notificar a Frankford sobre algún faltante dentro de 24 horas. Presenta la reclamación con el transportista de inmediato. No se respetará ninguna reclamación por faltantes, artículos dañados o errores a menos de que se haga por escrito en el conocimiento de embarque de inmediato al recibir el envío. Sin perjuicio de lo contrario en este acuerdo, no presentar una reclamación en el conocimiento de embarque constituirá una renuncia a cualquier derecho a reembolso o crédito.

#### **DEVOLUCIONES DE CALIDAD A**

Todas las solicitudes de devoluciones de mercancía de serie deberán realizarse dentro de los 7 días de recibir la mercancía. Las devoluciones no se aceptarán sin una autorización de devolución (RA#) por escrito de la fábrica. Es responsabilidad del distribuidor/ cliente seguir las instrucciones de la ruta. Envía una solicitud de RA# por fax o correo electrónico. Tu solicitud deberá incluir la siguiente información:

- Nombre de la compañía, nombre y teléfono del contacto
- La factura y/o acuse de recibo de Frankford Umbrellas
- El n.º de artículo, la cantidad de unidades a devolver y el total de cajas
- La razón de la devolución
- Qué transportista devolverá los artículos y la fecha del envío.

Cualquier artículo de serie que se devuelve por crédito está sujeto a un cargo de un 25% por renovación de inventario (y deberá estar empaquetado de manera apropiada y en condiciones para volver a venderse), más cargos de flete de ida y vuelta.

TEN EN CUENTA: Todos los pedidos de ECLIPSE®, AURORA, NOVA, G-SERIES y GREENWICH se consideran pedidos personalizados. No se aceptarán devoluciones.

### **DEVOLUCIONES DE CALIDAD A+/F**

Las sombrillas hechas con telas de calidad A+ a F y/o con impresión no están sujetas a reembolsos o crédito. Estos artículos se fabrican o imprimen según las especificaciones del distribuidor/cliente, y como tal, no se pueden devolver. No se aceptarán cancelaciones, cambios, adiciones o esperas para cualquier pedido para el cual los materiales se han pedido o producido.

TEN EN CUENTA: Todos los pedidos de ECLIPSE\*, AURORA, NOVA, G-SERIES y GREENWICH se consideran pedidos personalizados. No se aceptarán devoluciones.

#### **CANCELACIONES**

No se aceptarán cancelaciones, cambios, adiciones o esperas para cualquier pedido para el cual los materiales se han pedido o producido.

Las cancelaciones y/o cambios de productos o fechas de envío en pedidos de COMPRA ANTICIPADA se deberán recibir por escrito dentro de los 15 días de la fecha de pedido.

Las cancelaciones y/o cambios de productos o fechas de envío en TODOS LOS DEMÁS pedidos se deberán recibir por escrito dentro de un día hábil de la fecha de pedido.

# **CUIDADO** Y MANTENIMIENTO

#### CUIDADO DE LA TELA

Recacril\* 9 oz La tela de acrílico de calidad marítima se trata con el proceso Infinity, un acabado de alta tecnología que proporciona al Recacril\* una protección duradera contra moho, excelente repelencia de agua y aceite y protección contra el sol. Sin embargo, la acumulación de polvo, partículas de contaminación, materiales orgánicos extraños y tierra pueden dañar esta protección, lo que disminuye la vida útil del Recacril\*.

Para conservar el aspecto de tu sombrilla, deben ser eliminados. El método más efectivo para conservar el Recacril\* es limpiar la lona una vez al mes con agua mediante una manguera a baja presión. Es muy importante que, después de limpiar con agua, se permita secar la lona por completo antes de enrollar o almacenar la sombrilla. Si por alguna razón es necesario enrollar y/o almacenar una sombrilla mojada, deberá enrollarse y abrirse tan pronto como sea posible para secarse. En épocas de lluvias continuas, se aconseja mantener la sombrilla enrollada y almacenada.

Si se lava periódicamente con agua, en la mayoría de los ambientes, solo necesitas realizar una limpieza más minuciosa cada 2 o 3 años.

#### **CUIDADO DE VINILO**

La manera más efectiva de mantener el vinilo de calibre grueso de Frankford es limpiar el vinilo una vez al mes con agua mediante una manguera de baja presión para prevenir manchas de acumulación de polvo, partículas de contaminación, materiales orgánicos extraños y tierra. Para manchas más incrustadas, cepilla la tierra suelta con un cepillo suave, enjuaga el material de vinilo con una manguera de baja presión y usa un limpiador de vinilo, esponja y agua tibia para eliminar las manchas difíciles.

No uses detergentes para vajillas. Esto secará el vinilo y acelerará el proceso de envejecimiento del material de vinilo.

#### DAÑO OCULTO

No permitas que se acumule tierra en las bases. Las bases deben limpiarse con jabón suave y agua. Solo se requiere de retoques cada temporada de raspaduras, desconchados u oxidación ocasional que surge de hendeduras o superficies ocultas o sin acabado inherentes de algunos diseños. Nunca dejes las bases en agua. Para conservar el mejor aspecto de tus bases, quizás desees almacenarlas cuando no se usan por tiempos prolongados.

#### DESCARGO DE RESPONSABILIDAD: Los acabados variarán

ligeramente, según el proceso final y las materias primas a las que se aplican.

#### CUIDADO Y LIMPIEZA CASUAL

- Retira el polvo y la tierra con un cepillo suave. NUNCA cepilles con cepillos duros ya que esto puede dañar el acabado de la tela.
- Rocía la sombrilla con agua limpia. Si usas una manguera, evita la alta presión.
- Prepara una solución de jabón sin solventes en agua tibia (no más de 100 °F) y aplícala a la tela y las costuras.
- Talla con un cepillo suave, permitiendo que la solución penetre la tela
- Enjuaga con agua para eliminar todas las trazas de jabón.
- Déjala secar al aire y no cierres la sombrilla hasta que la lona esté completamente seca.

#### LIMPIEZA INTENSIVA

Recacril\* es altamente resistente al desarrollo de hongos y moho. Sin embargo, estos pueden desarrollarse en tierra incrustada. Para limpiar estas manchas, sigue estos procedimientos de limpieza más intensiva.

- Retira el polvo y la tierra con un cepillo suave. NUNCA cepilles con cepillos duros ya que esto puede dañar el acabado de la tela.
- Prepara una solución con 10% de blanqueador doméstico, 20% de detergente neutro sin solventes (detergente "Free & Clear") y 70% de agua.
- Aplica la solución a la tela y permite que permanezca entre 15 y 20 minutos como máximo.
- Enjuaga con agua limpia varias veces. Los residuos de blanqueador que permanezcan en la lona, combinados con el sol, podrían dañar la tela y las costuras.
- Déjala secar al aire y no cierres la sombrilla hasta que la lona esté completamente seca.
- Repite el proceso, si es necesario.

# **CLASIFICACIONES** PARA VIENTOS

Las clasificaciones para vientos NO forman parte ni se rigen por ninguna de las garantías de Frankford Umbrellas. Las clasificaciones para vientos se diseñaron solo como una guía con respecto a la fuerza relativa de las sombrillas, y se probaron en sus posiciones óptimas. Las sombrillas con cualquier grado de inclinación no deben seguir las clasificaciones para vientos mencionadas anteriormente. Los vientos pueden variar extremadamente, según el entorno, la elevación, el ángulo de las ráfagas, etc. En cualquier viento fuerte o condiciones climatológicas repentinas y extremas, TODAS las sombrillas deben cerrarse y asegurarse de inmediato

Frankford puede recomendar bases y sistemas de anclaje específicos para tipos específicos de sombrillas (pág. 42). Sin embargo, estos solo son pesos recomendados ya que diferentes ambientes pueden requerir diferentes opciones de bases.

Comunícate con nosotros para pedir ayuda con el fin de elegir la base de sombrilla o sistema de anclaje apropiado. En caso de que los productos para sombras Frankford se dejen abiertos o sin atención en condiciones climatológicas rigurosas, nuestro departamento de atención al cliente con gusto te atenderá y ayudará inmediatamente con piezas para reparaciones. Nuestros productos para dar sombra ofrecen componentes modulares que puedes reparar tú mismo, lo que permite a los clientes reparar las sombrillas para conservarlas en

# perfectas condiciones de funcionamiento.

#### ECLIPSE® VOLADIZA

Diseñada y fabricada para resistir vientos sostenidos de 35 mph. La adición de las barras estabilizadoras para vientos aumenta esta tolerancia en 5 mph.

#### **AURORA VOLADIZA**

Diseñada y fabricada para resistir vientos sostenidos de 25 mph. La adición de las barras estabilizadoras para vientos aumenta esta tolerancia en 5 mph.

#### NOVA GIGANTE. TELESCÓPICA

Diseñada y fabricada para resistir vientos sostenidos de 50 mph.

### G-SERIES ESTILO MERCADO, GIGANTE

GREENWICH Diseñada y fabricada para resistir vientos sostenidos de 35 mph.

MONTEREY Diseñada y fabricada para resistir vientos sostenidos de 40 mph.

# GREENWICH ESTILO MERCADO, DE ALUMINIO

Diseñada y fabricada para resistir vientos sostenidos de 35 mph.

# MONTEREY ESTILO MERCADO, DE FIBRA DE VIDRIO

Diseñada y fabricada para resistir vientos sostenidos de 40 mph.

## CATALINA ESTILO MODERNO, DE FIBRA DE VIDRIO, PARA PATIOS

Diseñada y fabricada para resistir vientos sostenidos de 35 mph.

#### LAUREL ESTILO CLÁSICO, DE ACERO, PARA PATIOS

Diseñada y fabricada para resistir vientos sostenidos de 25 mph.

Las sombrillas Frankford se han probado con éxito en condiciones climatológicas extremas y en vientos de hasta 40 a 50 mph; sin embargo, recomendamos mantener la sombrilla cerrada cuando no está en uso o si hay vientos sostenidos de más de 25 mph.

# <u>sombra excepcional</u>



FRANKFORD UMBRELLAS 2021-2022

SEDE CENTRAL EN NORTEAMÉRICA

110 Gaither Drive Mount Laurel, New Jersey 08054 856-222-4134

Info@frankfordumbrellas.com frankfordumbrellas.com



