

SIRIUS



3,00x3,00m



ø3,50m



60km/h****

Com design e originalidade o ombrellone lateral é altamente resistente, indicado para espaços corporativos e residenciais. O Sirius possui rotação de 360° e inclinação frontal da cobertura. Possui sistema de abertura e fechamento pelo acionamento de uma manivela que pode ser retirada. Produto de fácil montagem e manuseio. Com design e originalidade, a marca Shademaker garante um produto de grande durabilidade e inovador, prezando a resistência e facilidade no manuseio.

Mastro | Braço | Varetas

Alumínio anodizado natural

Prolongador

Aço galvanizado

Junções | Terminais | Rosetas

Polipropileno

Manivela

Alumínio

Cobertura Padrão

Tecido Wupa Unique - 100% em polipropileno, tinto em massa, com gramatura apróx. de 250g/m², com tratamento repelente a água e proteção solar UPF50+
Tecido O'bravia - 100% poliéster, tinto em massa, com gramatura apróx. de 270g/m², com tratamento repelente a água e proteção solar UPF50+ (consulte opção de customização em outras cores e tecidos)

>98%
proteção
UV

Força do Vento (Escala de Beaufort)****

7

Velocidade máx. de vento admitida
com o ombrellone aberto***

60km/h

Peso mínimo para base

170kg

Peso do ombrellone (sem a base)

34kg

SHADEMAKER



proteção
solar



mastro
lateral



inclinação
frontal



360°
giro do
mastro

estrutura



cobertura



PERSONALIZE a cobertura com seu logo
 CUSTOMIZE a cobertura com outras cores e tecidos

bases compatíveis



acessórios



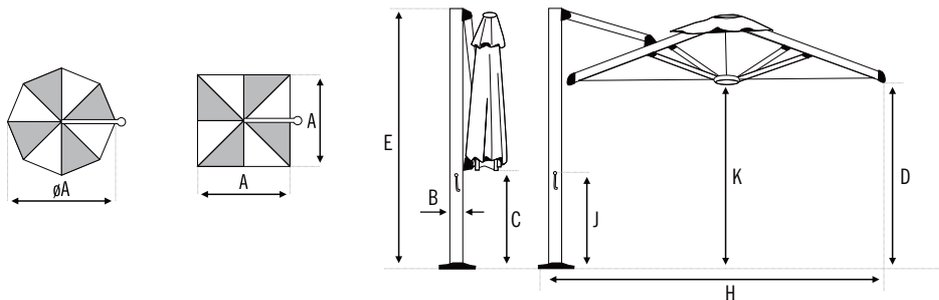
detalhes do produto



detalhes dimensionais do produto

A	B	C	D	E	H	J	K
ø350	7x11	86	213	272	358	89	204
300X300	7x11	48	203	274	336	89	191

*medidas em cm



As medidas aqui descritas podem sofrer variações de $\pm 2\%$ ± 5 cm
 As dimensões de altura informadas são com a base fixa, a altura máxima dependerá do tipo de base utilizada
 A distância entre um ombrellone aberto e outro, ou de paredes e pilares deve ser de no mínimo 20cm
 *componentes em aço galvanizado podem sofrer oxidações. Para melhor conservação consulte o guia "manutenção e cuidados - página 82"
 **pode ser fixado diretamente em concreto industrial (não acompanha kit de instalação, buchas e parafusos)
 *** a velocidade máxima de vento admitida, aplica-se somente a cobertura posicionada na horizontal e com a fixação diretamente no solo (respeitando as instruções de instalação)