

IASO®

Better Outside

FICHA TÉCNICA

PORTUGUÊS

GUARDA-SÓIS

SMALL COLLECTION

TAVIRA



ÍNDICE	—	02	DESCRIÇÃO
		02	MATERAIS
		02	COMPONENTES PRINCIPAIS
		02	MEDIDAS
		03	MANUTENÇÃO

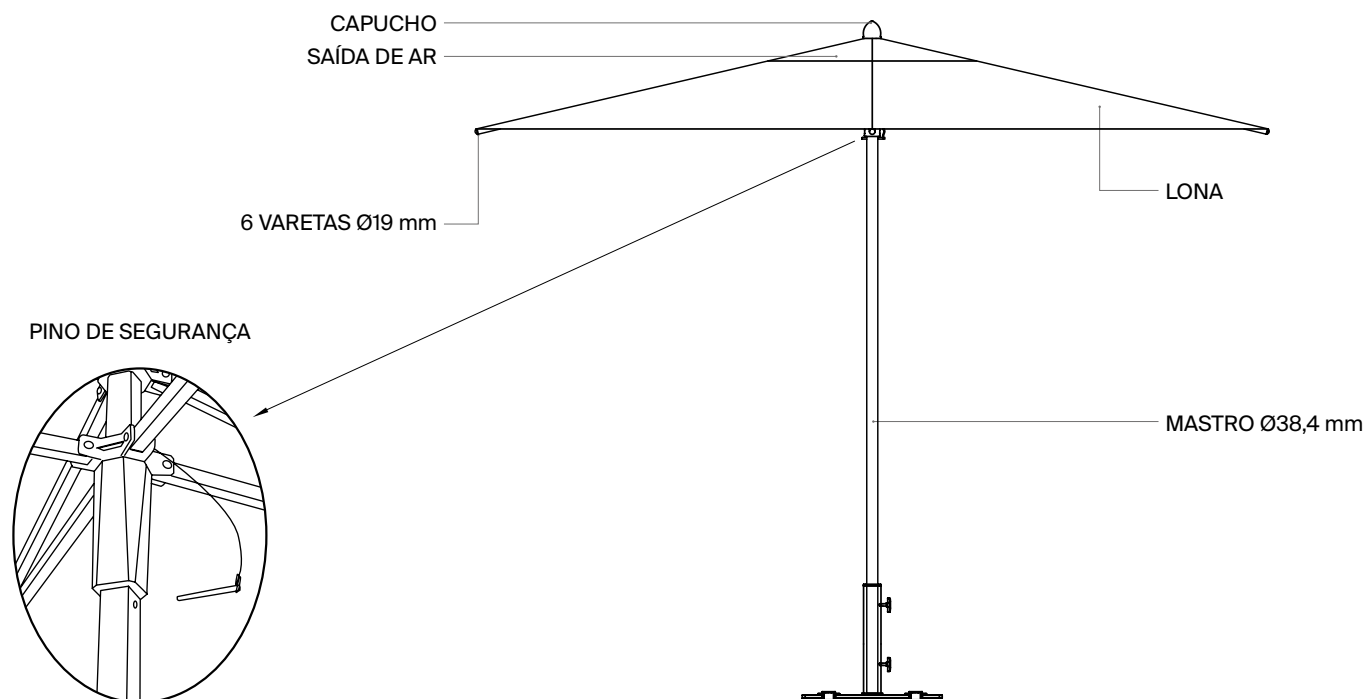
DESCRIÇÃO

Tavira é um Guarda-sóis leve e prático, concebido para hotéis e piscinas que procuram uma solução elegante e funcional.

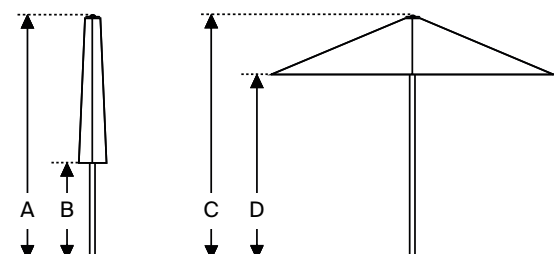
MATERIAIS

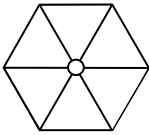
- Estrutura : Alumínio
- Tecido: Olefina

COMPONENTES PRINCIPAIS



MEDIDAS



Modelo	A	B	C	D
	233 cm	100 cm	233 cm	195 cm
Ø2,5 m				

MANUTENÇÃO

O Guarda-sóis TAVIRA é um produto único em que as soluções construtivas e os materiais utilizados são de primeira qualidade, garantindo a máxima durabilidade. Consequentemente, a manutenção ordinária é mínima, permitindo-lhe, com poucas intervenções, mantê-lo em perfeito estado de funcionamento e com uma estética cuidada. Segue-se uma série de regras simples que devem ser cumpridas.

LONA

A manutenção da lona resume-se à limpeza. Para manter como nova a parte exposta às intempéries, limpe-a 2 ou 3 vezes por ano para evitar que o pó ou a poluição se depositem na lona devido à ação do sol.

- OLEFINA: Limpeza a seco

ESTRUTURA

A limpeza do alumínio deve ser realizada com água e sabão neutro.

ATENÇÃO

A função principal do Guarda-sóis é reduzir a incidência dos raios solares; não oferece proteção a 100% contra a chuva.



We believe in the *elegance* of engineering.