

www.catvela.com  
info@catvela.com  
tel: (+34) 93 818 86 09



## CatVela **STANDARD**

Las velas de sombra *CatVela Standard/Budget* representan una solución óptima y económica para dar sombra a superficies amplias en patios, terrazas y jardines sin escatimar en estética, calidad y buen funcionamiento. Están pensadas para que el mismo usuario pueda diseñar e instalar su propia vela. Sólo se necesitan unos mínimos conocimientos de bricolaje. En cualquier caso, CatVela acompaña y apoya al cliente durante todo el proceso de la instalación para garantizar un buen resultado.

Este proceso se resume en los pasos siguientes:

1. Elaboración de un croquis con acotaciones de la zona a cubrir y toma de fotos para enviar CatVela
2. Elaboración de propuesta con presupuesto por parte de CatVela
3. Confirmación del pedido
4. Envío de anclajes con las fijaciones correspondientes
5. Instalación in situ de los anclajes por parte del cliente
6. Toma de medidas exactas de la posición de los anclajes y envío a CatVela
7. Fabricación manual de la vela por parte de CatVela y envío al cliente
8. Colocación y tensado de la vela in situ

Como novedad, CatVela pone a disposición de las personas interesadas en instalar una sombra en su hogar un simulador de cálculo de presupuesto orientativo. Así el cliente puede tener una referencia de lo que puede costar su vela de sombra.

Las velas *CatVela Standard* están fabricadas con materiales resistentes a la intemperie y a la radiación ultravioleta. Sin embargo, para conseguir un mejor mantenimiento, se aconseja que las lonas y los mástiles sean retirados durante el invierno. Los anclajes de acero inoxidable instalados en paredes o techos quedan en su sitio hasta la siguiente colocación de la vela. La amplia experiencia en la velería náutica de CatVela aplicada aquí a las velas de sombra garantiza la facilidad de su montaje y desmontaje.

Para aquellas instalaciones de sombra que han de ser permanentes o han de cumplir otras exigencias como la impermeabilidad de la lona, CatVela ha desarrollado la serie *Exclusive*.

## Información técnica detallada sobre *Catvela Standard*

	<p><b>Mástil</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- inox 304 62x2 mm</li> <li>- h max: 3000 mm</li> <li>- cáncamo M8</li> <li>- satinado</li> <li>- tapa superior</li> </ul>		<p><b>Anclaje mástil-pared</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- inox 304</li> <li>- tornillo de fijación</li> <li>- tornillos inox316 "WÜRTH" M10</li> </ul>
	<p><b>Anclaje hormigón</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- cáncamo M10 inox 316</li> <li>- pletina 50x4 inox 304</li> <li>- tornillo de seguridad "HILTI" M10</li> </ul>		<p><b>Anclaje ladrillo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- inox 316, 100x36x35</li> <li>- tornillos inox316 "WÜRTH" M10</li> </ul>
	<p><b>Sistema de tensado</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- inox 316</li> <li>- cabo poliéster 6mm</li> <li>- longitud:1500mm</li> <li>-CMT: 375kg CR: 700kg</li> </ul>		<p><b>Piezas separadoras</b> de 50mm entre anclaje-mástil y pared.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-inox 304 160x50x50x2</li> <li>-tornillos inox 316 M10</li> </ul>
	<p><b>Anclaje madera</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- inox 316 M10</li> </ul>		<p><b>Vaso de hormigón</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Inox 304,650x70x2</li> </ul>