
Mástiles de lujo

Comodidad y elegancia



Mástiles de lujo

Comodidad y elegancia



Mástiles de lujo

El mástil de lujo satisface las exigencias más estrictas, siendo el mástil tradicional para poner en el jardín y delante de las casas unifamiliares.

Destaca por la facilidad de su manejo; así como por su capacidad de representación y su solidez.

Los mástiles se suministran en tamaños de 5 a 12 m y en modelos de 1 o 2 piezas. La cubierta del mástil consta de un elegante caperuzón de aluminio fundido o una cebolla de aluminio. La guía para la cuerda corre por ejes de retorno y la bandera puede desplegarse o replégarse sin proble-



Mástiles de lujo

mas aflojando o fijando el tensor de la cuerda. Si se desea, puede encargarse con un expositor de cuerda que pueda cerrarse con llave. La bandera se sujeta en la brida de unión de la cuerda y el soporte de la bandera suministrados. La bandera puede cambiarse manualmente y sin herramientas. El mástil de lujo se sujeta con una base tubular de suelo (de hasta 8 m) o con una base empotrable para el suelo con anillo de centrado. La base empotrable para suelo ofrece además la ventaja de que puede emplearse otro diámetro de mástil posteriormente sin problemas.

Datos técnicos: mástil de lujo

Mástil	Piezas	Diámetro	Peso	Longitud del paquete
5 m	1	60 u 80 mm	5,5 o 10 kg	5,0 - 5,5 m
	2	60/60 mm u 80/60 mm	6,0 o 8,5 kg	3,0 m
6 m	1	60 u 80 mm	6,5 o 12 kg	6,0 - 6,5 m
	2	60/60 mm u 80/60 mm	7,0 o 10 kg	3,5 m
7 m	1	80 mm	13,6 kg	7,0 - 7,5 m
	2	80/60 mm	11,5 kg	4,5 m
8 m	2	80/60 mm u 100/80 mm	12,8 o 19,5 kg	4,5 m
9 m	2	101/80 mm	22,0 kg	6,0 m
10 m	2	101/80 mm	24,2 kg	6,0 m
11 m	2	101/80 mm	25,9 kg	6,0 m
12 m	2	101/80 mm	28,6 kg	6,5 m

Los mástiles son de aluminio y están disponibles en anodizado incoloro (gris plata) o con revestimiento en polvo blanco (RAL 9010). Otros colores por encargo.

Mantenimiento:

El mástil no requiere mantenimiento alguno. Las piezas de desgaste y las de pequeño tamaño solo necesitan sustituirse transcurridos unos años.

Observaciones:

Se ha demostrado que resulta ventajoso no fijar la bandera a la cuerda por ambos extremos. Puede colgarse por arriba, en la brida de unión de la cuerda, y por debajo, sin cuerda, del soporte de la bandera. De esta forma, si hace viento, la bandera puede ascender y descender, reduciendo el efecto vela. En caso de tormenta (con velocidades de viento de grado 8 en la escala Beaufort), debe recogerse la bandera por motivos de seguridad.

En ubicaciones expuestas, puede encargarse este mástil también con un mecanismo de cable de acero.