

Pousse-bôme Boomkicker

Le pousse-bôme Boomkicker a été conçu pour des voiliers de 5 à 12 mètres.

En choquant le hale-bas et l'écoute de grand-voile, la bôme est repoussée contre le haut par deux barres en fibre de verre.

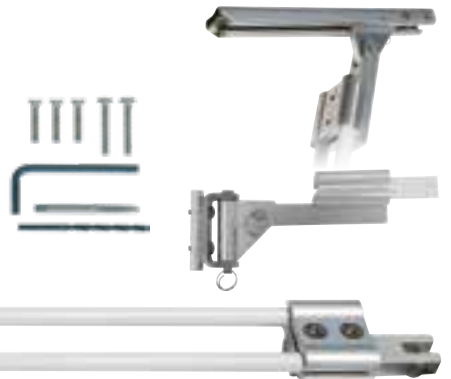


Le Boomkicker est livré avec :

- 1 jeu de barres en fibre de verre
- Embout et rail à visser contre la bôme
- Embout articulé avec contre-plaque pour fixer dans la gorge du mât
- Vis, mèche et taraud

La taille du Boomkicker est en principe déterminée par la longueur du bateau.

Il est possible de raccourcir facilement les barres pour une adaptation parfaite dans les limites indiquées dans le tableau ci-dessous.



Les avantages du Boomkicker :

- Montage simple ne nécessitant aucune modification du hale-bas existant.
- Barres en fibre de verre qui soutiennent la bôme dans toutes les situations.
- Elimine la balancine.
- Nouveaux réglages possibles par petits airs.
- Prises de ris simples et sûres, étant donné que la bôme ne peut plus tomber sur le pont.
- Les barres en fibre de verre sont protégées contre les UV.

SI0500 à SI1500

SI0312

Article N°	Longueur du bateau / m	Longueur min. du Boomkicker / mm	Longueur max. du Boomkicker / mm	Longueur max. de la bôme	Poids maximum du bout de la bôme	Prix CHF	
SI0312	4.3 - 5.2	635	762	2.20 m	3.6 kg	123.00	G
SI0500	5.0 - 5.8	660	914	2.50 m	6.5 kg	279.00	G
SI0750	5.8 - 7.3	787	914	2.80 m	10.0 kg	285.00	G
SI0800	7.0 - 8.3	890	1143	3.20 m	12.0 kg	349.00	G
SI1000	8.3 - 9.2	1041	1143	3.90 m	15.5 kg	359.00	G
SI1250	9.0 - 10.5	1092	1346	4.50 m	19.0 kg	435.00	G
SI1500	10.5 - 12.0	1245	1346	5.10 m	23.0 kg	439.00	G

Pièces détachées pour Boomkicker



Support mât avec plaque articulée et contre-tige ronde

SI750BR	pour modèles SI0500 - SI0750	55.00	G
SI1050BR	pour modèles SI0800 - SI1000	59.00	G
SI1550BR	pour modèles SI1250 - SI1500	76.00	G



Axe fixation pour plaque articulée au mât

SI700	longueur 60 x 6.35 mm pour modèles SI0500 - SI0750	3.90	G
SI1600	longueur 73 x 8 mm pour modèles SI0800 - SI1500	5.20	G



Axe de fixation pour embout barres à la bôme

SI0900	longueur 31 x 6.35 mm pour modèles SI0500 - SI1000	2.00	G
SI1100	longueur 35 x 8 mm pour modèles SI1250 - SI1500	3.50	G

Coulisseau rail sous bôme

SI760	pour modèles SI0500 - SI0750	21.00	G
SI1060	pour modèles SI0800 - SI1000	25.00	G
SI1560	pour modèles SI1250 - SI1500	28.00	G



Kit retrofit rail et coulisseau sous bôme

SI790	pour modèles SI0500 - SI0750	72.00	G
SI1090	pour modèles SI0800 - SI1000	86.00	G
SI1590	pour modèles SI1250 - SI1500	99.00	G

Barres de recharge en fibre de verre (paire)

SI050	paire de barres, 820 x 12 mm pour SI0500	79.00	G
SI075	paire de barres, 820 x 13.5 mm pour SI0750	84.00	G
SI080	paire de barres, 1050 x 15.5 mm pour SI0800	146.00	G
SI100	paire de barres, 1050 x 17.1 mm pour SI1000	146.00	G
SI125	paire de barres, 1245 x 19 mm pour SI1250	156.00	G
SI150	paire de barres, 1245 x 20 mm pour SI1500	177.00	G