

BOOMKICKER™

Un hale-bas simple et économique pour bateaux à voile de 14 à 38 pieds



- ▶ Maintient la bôme en hauteur
- ▶ Supprime la balancine de bôme
- ▶ Améliore la vitesse du bateau
- ▶ Aide au contrôle de la forme de la voile
- ▶ Sans entretien
- ▶ Satisfaction garantie

▶ Vous trouverez bien des raisons d'apprécier un Boomkicker, plus de tracas de balancine, pas de réglages, pas de soucis dans le cockpit. Grâce à un poids et un fardage inférieurs à un hale-bas rigide conventionnel les performances de votre bateau seront améliorées. Sans balancine de bôme et avec le support fourni par Boomkicker, hisser et baisser la Grand'Voile devient plus sûr et plus facile. La bôme reste sous contrôle sans que vous ayez à sortir du cockpit. Par vent léger Boomkicker, en maintenant la bôme, donne à votre voile un profil optimum. Monter la bôme ouvre la chute de Grand'Voile et permet un réglage plus fin du creux de votre voile, une meilleure vitesse du bateau et optimise ainsi les performances de votre voilier. Par vent fort, la prise de ris est plus sûre, la bôme ne baissant plus lors de l'affalage de la voile.



▶ La légèreté, le design, la qualité de ses composants font de Boomkicker un produit fini et discret. Deux lattes flexibles gainées en fibre de verre fournissent l'énergie pour supporter la bôme. Tirer la bôme vers le bas provoque la flexion du Boomkicker, la flexion des lattes remonte la bôme au niveau souhaité avec le palan.

Fourni à sa longueur maximum, le Boomkicker peut être raccourci facilement, si nécessaire, pour loger dans le triangle formé par la bôme, le mât et le halebas.

Chaque Boomkicker se compose de deux lattes flexibles parallèles de façon à ce que vous puissiez choisir la force qui convient le mieux à votre installation et à votre type de navigation.

Pour une installation et un montage faciles, le Boomkicker se monte indépendamment à l'intérieur du triangle de hale-bas. (Il n'y a pas besoin de remplacer un bon palan de hale-bas).

Simplement ajouter un Boomkicker et supprimer la balancine.

Les pièces de fixation extrudées sur la bôme sont conçues pour s'adapter à la fois sur les contours arrondis ou plats des bômes avec la



ralingue basse comme support. La fixation sur le mât utilise un coulisseau qui glisse dans la ralingue de voile pour éviter tout perçage avec les profils de mât les plus usuels.



▶ Le Boomkicker est conçu et fabriqué pour réduire les pièces détachées et éliminer les angles vifs. Les pièces en aluminium sont polies et subissent une anodisation dure longue durée. Quand vous comparez la performance, la qualité, le prix, la facilité de montage et d'installation, vous constaterez que le Boomkicker offre le meilleur compromis.

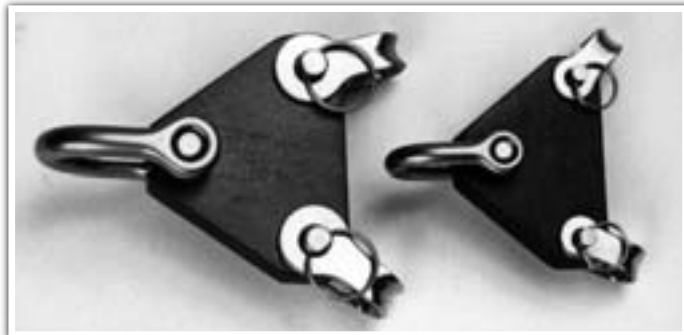
► Pour les petits bateaux de 14 à 16', nous proposons un modèle unique de Boomkicker qui changera votre façon de naviguer. En maintenant la bôme hors du cockpit, avec une installation encore plus facile, vous ne trébucherez plus sur la bôme.

Ces mêmes avantages se retrouvent sur les Boomkicker de plus grande taille toujours montés sans perçage, ni taraudage. Un autre avantage important du Boomkicker réside

dans sa fixation indépendante de la bôme. Pour dégrader il suffit d'enlever la bôme, le Boomkicker se détache alors de sa fixation simplement et peut alors être replié contre le mât.



► Pour ceux désirant augmenter la puissance du palan de hale-bas, nous proposons une paire de chapes spéciale qui permettent de doubler sa puissance.



Aucun perçage n'est nécessaire. Les plaques épaisses d'aluminium répartissent le poids de façon égale sur les axes de poulies.

BOOMKICKER Modèle	Bateau Taille conseillée		Longueur ajustable		Poussée Maximum*	Course	
			Initiale axe/axe	Mini axe/axe		Initiale	Mini
312	14-16'	4,0-5,0 m	0,750 m	0,635 m	22,50 kg	0,280 m	0,150 m
750	17-24'	5,0-7,0 m	0,900 m	0,660 m	90,00 kg	0,280 m	0,150 m
1 000	25-30'	7,0-9,0 m	1,150 m	0,890 m	180,00 kg	0,380 m	0,150 m
1 500	30-38'	9,0-11,0 m	1,350 m	1,100 m	270,00 kg	0,410 m	0,230 m

*Poussée pour la longueur maximum axe à axe.

**Course ou croisière, expert ou novice,
le BOOMKICKER™
est la solution la plus simple**

- Entretien simple, une conception solide qui élimine toute friction et partie coulissante.
- Les lattes flexibles brevetées entraîne une réponse rapide et une force presque constante pour l'efficacité du hale-bas.
- Installation facile indépendante du hale-bas existant.

- Ne nécessite le remplacement d'aucune pièce existante.
- Ferrure et kit de fixation sont fournis pour un ensemble complet.
- La fixation dans la ralingue du profil pour éliminer le perçage du mât.
- Poids réduit.
- Anticorrosion et silencieux.

SPARCRAFT

RDM SPARCRAFT - Rue Blaise-Pascal - Z.I. de Périgny - 17185 PÉRIGNY cedex
Tél. : (33) 05 46 45 90 45 - Fax : (33) 05 46 45 36 59 - E-mail : rdmsparsal@aol.com

ROCHELAISE DE MÂT - S.A. au capital de 4 000 000 F