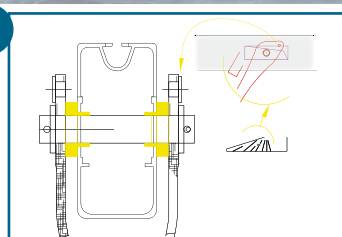
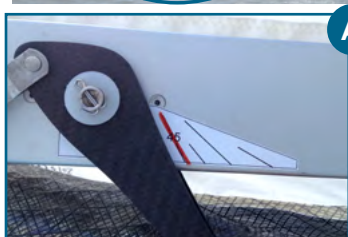


Photo credit : Claire ADB

BÔME FINN BOOM



 <b>KEY FEATURES</b>	Reinforced boom for Finn series. <b>Length : 3310 mm</b> Material : European high quality alloy
 <b>DESCRIPTION</b>	Bôme renforcée série FINN - <b>Longueur 3310 mm.</b> Matière : alliage de haute qualité, d'origine européenne
 <b>ADVANTAGES</b>	Tested and approved by the French FINN team Design and strengthened for better resistance to pumping actions, now authorized*, and for better adjustments Optimised weight distribution . <b>Weight 5.10 KG.</b> Great lateral and longitudinal inertias on critical points
 <b>AVANTAGES</b>	Testée et approuvée par l'équipe de France FINN Calculée et renforcée pour répondre aux nouvelles données de course (Free pumping autorisé*) et permettre de meilleurs réglages Répartition optimisée des poids. <b>Poids 5,10 KG.</b> Inertias supérieures en latéral et longitudinal sur les parties les plus sollicitées

\* Under certain conditions  
/ \*sous certaines conditions

**COMPLETE KIT / KIT COMPLET**

<b>GLOBAL EQUIPMENT</b> ÉQUIPEMENT GÉNÉRAL	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Section : anodizing after machining &amp; drilling</li> <li>- internal reinforcement with Teflon ring</li> <li>- Dyneema running rigging</li> <li>- Harken hardware</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Profil : usinage numérique avant anodisation</li> <li>- Renfort interne au niveau du vit de mulet + bague Teflon</li> <li>- Grément courant dyneema</li> <li>- Accastillage Harken</li> </ul>
<b>A VANG EQUIPMENT</b> ÉQUIPEMENT HALEBAS	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vang Internal reinforcement + Teflon ring</li> <li>- Carbon vangs (standard equipment)</li> <li>- Sticker marking the efficient angle;</li> <li>- effortless and accurately adjustable tension</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Renfort interne hale bas + bague Teflon</li> <li>- Hale bas carbone livré en standard</li> <li>- Marquage des angles (repère de tension) .</li> <li>- Tension ajustable sans effort et avec précision.</li> </ul>
<b>B OUTBOARD EQUIPMENT</b> ÉQUIPEMENT ARRIÈRE	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sturdy machined sheaves on the mainsheet attachment</li> <li>- standard equipment : boom attachment, deck protection</li> <li>- stickers to adjust the clew</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Réas de point d'écoute usiné (plus solide)</li> <li>- Retenu de bôme &amp; protection de pont : standard</li> <li>- Repères de tensions de bordure &amp; marque de jauge</li> </ul>