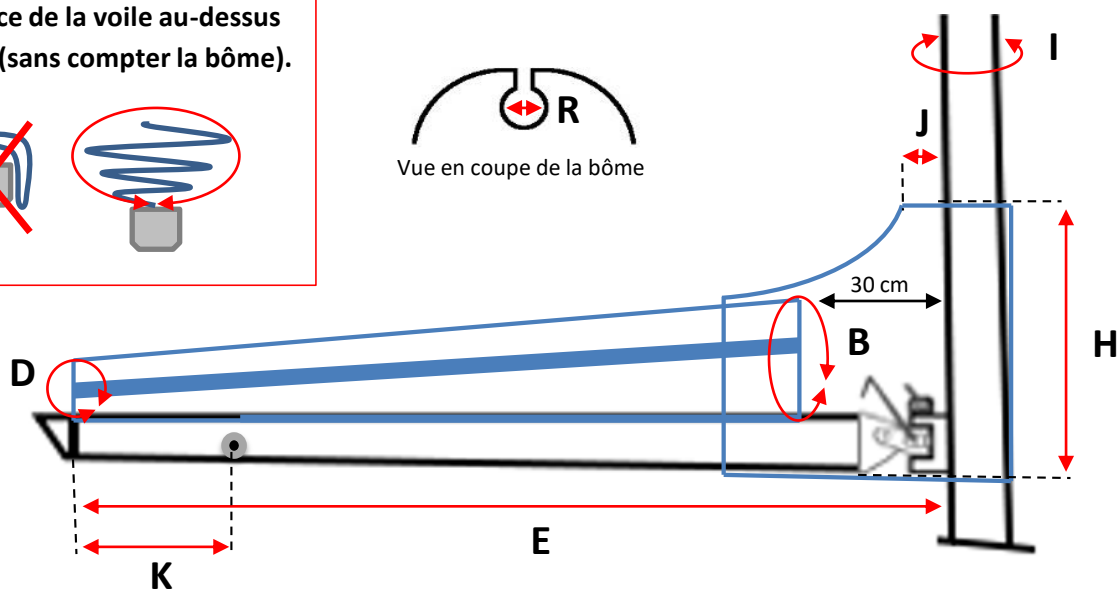
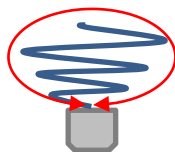


► Modèle de bateau :

► Référence :

Pour les cotes B et D : mesurer la circonférence de la voile au-dessus de la bôme (sans compter la bôme).



Relevez les cotes ci-dessous avec la voile à poste :

Cotes en cm ▼

E	Mesurez la distance entre la face arrière du mât et le trait de jauge sur la bôme (ou l'extrémité de la gorge ou du rail)	
B	Mesurez la circonférence de la voile pliée à 30 cm en arrière du mât (sans faire le tour de la bôme)	
D	Mesurez la circonférence de la voile pliée 10 cm en avant du point d'écoute de la voile (sans faire le tour de la bôme)	
K	Mesurez la longueur entre l'extrémité arrière de la bôme et la fixation du ris le plus en avant sur la bôme (Ex. ris n°3 si la voile a 3 ris)	
H	Mesurez la distance entre le dessous de la bôme et le haut de la tête de mât (avec la voile en position de stockage : coulisseaux engagés dans la gorge du mât)	
J	Mesurez la distance entre la face arrière du mât et l'extrémité arrière de la tête de mât	
I	Mesurez la circonférence du mât en incluant le tangon ou les accessoires stockés le long du mât	
R	Mesurez le diamètre de la gorge de bôme	
L	Indiquez le nombre de fixations de lazy-jack souhaitées : 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/>	
M	Option marquage, indiquez votre texte :	

Commentaires :