

Fiche à retourner à STI : info@solutech-industry.com -Besoin d'aide: Tél. +33 06 42 16 95 71

Modèle de bateau :

▶ voile à la jauge □oui □non

► Référence :

Etape 1 : Hissez le décamètre avec la drisse de voile d'avant concernée jusqu'à la butée haute

G	Relevez la mesure au niveau de la fixation du point d'amure de la voile sur le pont	en cm
ı	Relevez la mesure au niveau du pied de mât	en cm
C2	Relevez la mesure au niveau de la poulie d'écoute en position avant (le décamètre passe à l'extérieur des haubans) Relevez la mesure au niveau de la poulie	en cm
C3	d'écoute en position arrière (le décamètre passe à l'extérieur des haubans)	en cm

Etape 2 : Fixez le décamètre au niveau de la fixation de l'étai sur le pont

J	Relevez la mesure au niveau du pied de mât (face avant du mât)	en cm
C4	Relevez la mesure au niveau du chariot d'écoute en position avant, en ligne droite	en cm
C 5	Relevez la mesure au niveau du chariot d'écoute en position arrière, en ligne droite	en cm

Etape 3: Mesurez les hauteurs à la flottaison avec un mètre (du ponton placez le zéro du mètre à la surface de l'eau)

H1	Relevez la mesure à la hauteur de la fixation de l'étai sur le pont	en cm
H2	Relevez la mesure à la hauteur du pied de mât sur le roof	en cm
НЗ	Relevez la mesure à la hauteur de l'avant du rail d'écoute de foc	en cm
Н4	Relevez la mesure à la hauteur de l'arrière du rail d'écoute de foc	en cm

Etape 4: Informations complémentaires

Α	Diamètre de l'étai	en cm
D	Mesurez le déport d'amure : distance entre la base de l'étai et la fixation du point d'amure sur le pont	en cm
В	A ne mesurer que si l'étai est monté sur un ridoir : Mesure entre l'ancrage de l'étai au niveau du pont et le haut du sertissage sur l'étai	en cm





