



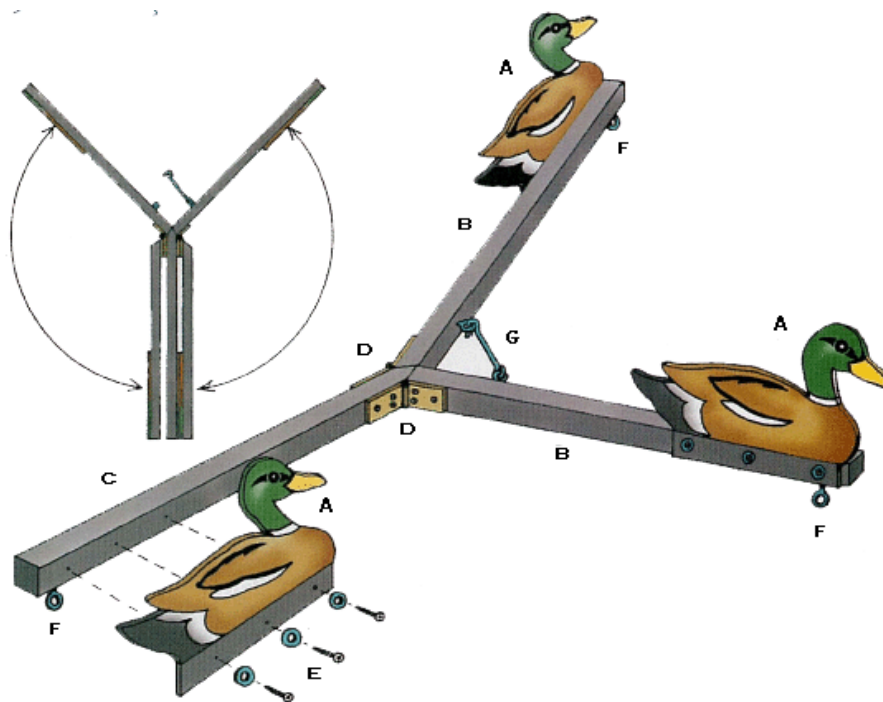
## Comment fabriquer votre silhouette de canard "Y-BOARD" ?

Émotion Chasse et Pêche est fière de partager avec vous un concept vieux de près de cent ans. Ainsi vous serez tout sur **comment fabriquer votre silhouette de canard**. Le système de Y-BOARD permet de faire flotter tout en maintenant en position trois silhouettes de canard. Seuls quelques amateurs de canards de mer ou des sauvagiers vétérans l'utilisent pour augmenter le succès de leur chasse.

Nous vous dévoilons ici toutes les étapes de réalisation de cet ingénieux système :

### Matériaux

- Contreplaqué ou pin en feuille de ¼ po d'épaisseur
- 9 vis à bois à tête ronde #8 de 1¼ po
- 3 œillets à vis de 1 9/16 po
- 1 crochet avec œillet de 6 po
- 2 charnières (pentures) de 4 po
- 9 rondelles plates #12
- 3 planchettes de pin de 1 ½ X 1¾ X 36 po
- Peinture extérieur correspondant aux couleurs de l'espèce
- Peinture extérieur noir ou gris mat pour la structure en 'Y'





- Étape 1 :** Déterminer l'espèce de sauvagines que vous devez reproduire trois (3) fois sur une feuille de contreplaqué (A). Ensuite, découper celle-ci à l'aide d'une scie sauteuse ou d'une scie à ruban.
- Étape 2 :** Il est tant de sortir vos talents d'artiste, car il faudra peindre vos silhouettes dans les couleurs de l'espèce choisies. N'oubliez pas de peindre chacun des côtés !
- Étape 3 :** Couper en angle de 45 degrés l'extrémité de deux (2) de vos trois (3) planchettes de pin (B). La troisième planchette qui servira d'Y devra être coupée en angle de 45 degrés identiques de chaque côté (C). Peindre la structure avec une couleur mate et laisser sécher avant le début du montage.
- Étape 4 :** À cette étape d'assemblage, il faut joindre et fixer avec des pentures les trois planchettes de bois par leurs extrémités pour reproduire la lettre « Y ». Il est important d'apposer les pentures du côté extérieur pour que vous puissiez replier côte à côte les deux planchettes en 45 degrés le long du troisième morceau. Ce principe vous facilitera le transport (*voir le croquis coin supérieur gauche*).
- Étape 5 :** Ensuite, vous devez fixer avec trois (3) vis à bois et trois (3) rondelles plates chacune des silhouettes sur le côté et à l'extrémité des planchettes (E).
- Étape 6 :** Visser à l'extrémité, à une distance d'environ 2 pouces, un œillet sous de chaque planchette (F). Ces œillets vous permettront de rattacher d'autres structures ou d'y mettre une ancre.
- Étape 7 :** Pour finaliser le tout, il ne vous reste plus qu'à apposer un crochet et d'un œillet au centre du « Y » (G) vous permettra de garder ouverte votre structure lors de son utilisation sur l'eau.

La réalisation très facile des « Y-BOARDS » vous permettra d'en produire plusieurs afin de créer un effet de masse.