

TurboSwing : une invention révolutionnaire pour les sports nautiques !

Le TurboSwing que nous avons déjà présenté dans Hors-Bord Magazine est un arceau en acier inoxydable qui permet de transformer n'importe quelle embarcation à moteur en un vrai bateau pour faire du ski nautique, du wake ou de la bouée tractée. Il s'agit d'un produit unique qui offre des sensations inégalées à tous ceux qui pratiquent les sports nautiques de façon régulière ou pas. Avec ce système ingénieux, le bateau maintient parfaitement sa course et réagit de façon optimale, la corde de traction restant bien au-dessus de la vague de sillage. Les mouvements et les figures se font avec beaucoup plus de souplesse. Grâce à une vitesse de planage plus basse et une vitesse maximum plus élevée, le TurboSwing offre de vraies sensations. Il se monte vite et facilement sur n'importe quel moteur hors-bord et s'enlève de même sans risque d'endommager votre bateau. Celui-ci se règle facilement en hauteur et fournit de 10 à 20 chevaux de traction en plus.

Reconnu par la Fédération Française de Ski et de Wake

La conception révolutionnaire du TurboSwing a été récompensée par plusieurs prix et est officiellement reconnue par la Fédération Française de Ski Nautique et de Wake (FFSNW). Certains constructeurs comme Beneteau (France) le propose en option sur certains modèles. Le TurboSwing est disponible pour tous les modèles de moteurs hors-bord de 30 à 350 chevaux, en mono ou même bi-moteur.

Le TowRescue pour les professionnels...

Plus récemment, la société hollandaise a lancé le « TowRescue » pour les opérations professionnelles de sauvetage. Celui-ci peut être



utilisé pour diverses opérations de remorquage par les sauveteurs en mer et les bateaux de travail. Cette version utilitaire du TurboSwing permet de remorquer en maintenant le câble assez bas à partir de l'axe de rotation du bateau. L'arceau rend l'unité maniable tout en garantissant sa stabilité et le moteur hors-bord reste protégé. Plus d'infos sur : www.turboswing.com

