

La gamme B6-12



Caractéristiques techniques

Longueur hors - tout : de 6 à 12 m
Largeur hors - tout : de 2.5 à 5 m
Creux : de 600 à 1000 mm
Structure : aluminium H111 5083
Capacités de la structure : 1 t/m²
Motorisation : hors-bord adaptée aux besoins
de vitesse et d'autonomie : thermique,
électrique ou hybride
Puissance : jusqu'à 2x400CV
Règlementation : Division 222 ou 230
Equipements hydrauliques possibles : grues,
treuils, pieux d'ancrage...



**Made in
France**

Our product is entirely manufactured in Brittany.
From design to construction, from the hull to the
engine, each stage is conceived, designed, and
carried out locally.

La gamme

La gamme de barges
aluminium ARMOR-X est
conçue pour offrir une solution
sur-mesure, entièrement
déclinable et adaptable aux
besoins spécifiques de chaque
utilisateur.

Destinées aussi bien à la
conchyliculture qu'aux travaux
fluviaux ou maritimes, ces
barges sont développées en
fonction des contraintes
opérationnelles réelles :
capacité d'export, vitesse,
autonomie, environnement
d'exploitation et capacités des
appareils de levage.

Contactez-nous pour un devis
personnalisé.

SA VERSION ELECTRIQUE

Pour une navigation propre, sans bruit et sans émission.

Autonomie solaire

Les 10m² de panneaux solaires alimentent directement les batteries de la barge, offrant une autonomie prolongée pour une navigation en autonomie partielle voire totale en mer



Propulseurs électriques RIM14

Extrêmement maniable et léger, ce propulseur développe une puissance concentrée sur la poussée. Particulièrement optimisé, son rendement de 90% lui permet de remplacer des moteurs thermiques de 50CV.



HYG
MOTORS



- Sa tuyère marine en carbone abrite une motorisation innovante et offre une sécurité naturelle pour les utilisateurs.
- La conception du moteur, sans axe central, évite aux algues et autres déchets de perturber la propulsion, tout en optimisant le flux.
- Particulièrement silencieux, sans huile, ni joint, les propulseurs Hyg Motors vous permettent de naviguer sereinement en rivière comme en mer.