

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...

La gamme

La gamme de barge 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 barge sont développées en fonction des contraintes opérationnelles réelles : capacité d'emport, vitesse, autonomie, environnement d'exploitation et capacités des apparaux de levage.

Contactez-nous pour un devis personnalisé.



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.

team@armor-x.net

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.