

Une nouvelle façon
de se déplacer sur l'eau !



 VERBOAT®

REDEFINE WATER MOBILITY, NOW!

L'OVERBOAT® est un catamaran électrique à la fois intelligent, silencieux et respectueux de l'environnement marin.

Il est disponible en version monoplace sans permis ou biplace, avec ou sans foils.

L'OVERBOAT® CLEAN, SMART & ZEN



ZÉRO ÉMISSION

Respect de l'environnement marin



ZÉRO BRUIT

Bateau 100% électrique



ZÉRO SILLAGE

Grâce aux foils



Écran LED intuitif 7 " en couleurs et gâchette.

INTUITIF, PRATIQUE, LÉGER



Compartiment de stockage pratique.

Chargement des batteries simple et rapide.

VOUS OFFRE LE PLAISIR ET LA SENSATION UNIQUE DE VOLER SUR L'EAU !



100 FOILER MONOPLACE

POINTS CLÉS

- Qualités nautiques
- Sans permis, dès 14 ans
- **Personnalisable** : télécommande, couleurs, bâches, remorque, géofencing...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Longueur : 3,15 m
- Poids total à vide : 128 kg
- Charge maximum : 100 kg
- Moteur électrique : 4,5 kW, 50 V
- Batteries : 5,7 kWh
- Coque : polyester / fibre de verre
- 3 foils auto-régulés
- Temps de recharge rapide : 1h30

PERFORMANCES

- Vitesse maximum : 15 nœuds (28 km/h)
- Vitesse de croisière : 12 nœuds (22 km/h)
- Vitesse de décollage : 8 nœuds (15 km/h)
- Autonomie : 2h

Garantie 2 ans



150 FOILER BIPLACE

POINTS CLÉS

- Performances élevées
- Avec permis bateau
- **Personnalisable** : télécommande, couleurs, bâches, remorque, géofencing...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Longueur : 3,35 m
- Poids total à vide : 180 kg
- Charge maximum : 150 kg
- Moteur électrique : 10 kW, 50 V
- Batteries : 10 kWh
- Coque : polyester / fibre de verre
- 3 foils auto-régulés
- Temps de recharge rapide : 1h30

PERFORMANCES

- Vitesse maximum : 20 nœuds (37 km/h)
- Vitesse de croisière : 15 nœuds (26 km/h)
- Vitesse de décollage : 10 nœuds (18 km/h)
- Autonomie : 2h

Garantie 2 ans

*données non contractuelles

VERSION SANS FOILS, TRÈS MANIABLE, POUR LES EAUX À VITESSE RÉGLEMENTÉE
OPTIONS ET AMÉNAGEMENTS À CONVENIR POUR UN USAGE PORTUAIRE



100 CLASSIC MONOPLACE

POINTS CLÉS

- Carène de coque dessinée pour limiter le clapot
- Sans permis, dès 14 ans
- Personnalisable : télécommande, couleurs, espace de stockage, bâches, remorque, géofencing...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Poids total à vide : 110 kg
- Charge maximum : 100 kg
- Moteur électrique : 4,5 kW, 50 V
- Batteries : 5,7 kWh
- Coque : polyester / fibre de verre
- Temps de recharge rapide : 1h30

PERFORMANCES

- Vitesse maximum : 12 nœuds (22 km/h)
- Vitesse de croisière : 8 nœuds (15 km/h)
- Autonomie : 2h

Garantie 2 ans



150 CLASSIC BIPLACE

POINTS CLÉS

- Carène de coque dessinée pour limiter le clapot
- Sans permis, dès 14 ans
- Personnalisable : télécommande, couleurs, espace de stockage, bâches, remorque, géofencing...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Poids total à vide : 140 kg / 160kg
- Charge maximum : 180 kg / 160kg
- Moteur électrique : 4,5 kW, 50 V
- Batteries : 5,7 kWh / 10kWh
- Coque : polyester / fibre de verre
- Temps de recharge rapide : 1h30

PERFORMANCES

- Vitesse maximum : 12 nœuds (22 km/h)
- Vitesse de croisière : 8 nœuds (15 km/h)
- Autonomie : 3h

Garantie 2 ans

LES ATOUTS DE L'OVERBOAT

LE PLAISIR DU FOIL SANS APPRENTISSAGE EN TOUTE SÉCURITÉ



Très accessible

Un bateau conçu comme un drone, avec des capteurs et un calculateur électronique qui régule les foils 100 fois par seconde !



Adapté aux professionnels comme aux particuliers

Le modèle Foiler 100 sans permis est parfaitement approprié aux bases de location, notamment avec l'option de geofencing (suivi du bateau à distance).

Le modèle Foiler 150 est très bien adapté aux écoles de voiles, centres d'entraînement.

Les modèles classiques 100C et 150C sont conçus pour les plans d'eau où la vitesse est limitée. Ils sont pratiques d'utilisation.



Économe en énergie

Il consomme dix fois moins d'énergie qu'un bateau à moteur thermique et vingt fois moins qu'un scooter à même vitesse.

Ses batteries permettent une utilisation régulière pendant 5 ans et sont interchangeables.



Navigation respectueuse de l'environnement marin

Il n'émet pas de CO2, ni aucun rejet, il ne fait aucun bruit néfaste pour les riverains et la faune sous-marine.



Un bateau performant, innovant
silencieux et respectueux de l'environnement
conçu et fabriqué en France.

NEOCEAN® s'engage...

Une entreprise **engagée dans la protection des océans et lauréate de plusieurs éco-labels :**

- 1000 solutions for the planet de la fondation Suisse Solar Impulse
- Green Tech Innovation par le Ministère Français de la Transition Écologique



contact@neocean.com

www.neocean.com