



Catamaran ludique électrique / Electric playful catamaran

Saison 7 / Season 7

Official Distributer and FMB Location Details

🕻 + 971 2 555 5917 🙎 PO Box: 39227 Al Bateen Plaza C1 Tower Ground Floor - Abu Dhabi, UAE

sales@fastmarineboat.com
www.fastmarineboat.com







REV inside is a designer and manufacturer of nautical electric recreational vehicles. Based in south of France, we create elegant products with outstanding technologic perfomances.

Our first product: Ceclo, an innovative electric pedal boat to explore open water and sail in style. With its sleek, streamlined design, this customized boat is a perfect blend of performance and confort. It's easy to navigate, and doesn't require any previous boating experience.

Ceclo is electrically powered, silent and environmentally friendly.



REV inside est une société spécialisée dans le design et la fabrication de catamarans ludiques haut de gamme. Elle a été créée en 2014 par Florent Vitiello, un entrepreneur passionné de design et de nouvelles technologies.

Le premier produit conçu et développé par la société, le Ceclo Original, est une embarcation nautique avec assistance électrique au pédalage, destinée aux balades en amoureux.

L'élégance de son design évoque l'esprit du catamaran. Facile à manier, il ne nécessite aucune connaissance particulière en navigation.

La recherche constante d'innovation, de qualité et de design au travers de matières nobles et de technologies intelligentes caractérise l'esprit de Ceclo et de son chantier naval REV situé dans le sud de la France.





Ceclo

REV inside and Ceclo are proud to announce a complete range of pleasure crafts.

Ceclo offers the promise of new sensations on the water for families, groups of friends, couples, or solo drivers through their beach crafts.

■ Ceclo Original Yamaha: Lovers luxury range

■ Ceclo Leisure & Cruise : Family Leisure range

■ Ceclo Fun: Inflatable and folding Fun Sport

Discover the Ceclo range to enjoy a unique experience in the open water...



Aujourd'hui la société REV inside propose avec Ceclo une gamme complète d'embarcations.

La marque Ceclo, c'est la promesse de sensations nouvelles sur l'eau, seul, en famille, entre amis ou en amoureux à travers ses différentes versions :

- Ceclo Original Yamaha pour les balades en amoureux
- Ceclo Cruise et Leisure pour les déplacements en famille
- Ceclo Fun : démontable et transportable pour partir à l'aventure

Découvrez notre gamme Ceclo et profitez de balades uniques au fil de l'eau...





/ LUXURY RANGE

GAMME



SPECIFICATION

CE Beachcraft or Boat D category Fiberglass catamaran Maintenance-free deck covering Teak/black color Inox quard rails

> Dimensions L x l x h : 393 x 172 x 130 cm Weight: 210 Kg

Capacity: Couple or family (225 Kg)

Speed: 4 knots - 7,4 Km/h

Range: 3 to 6 hours (depending on pedalling speed, weight of passengers and sailing conditions)

ELECTRIC ASSIST ENGINE

Outbords motor YAMAHA - 500 Watts - 55 Lbs EnXF Progressive control of the outboard motor depending on the pedalling speed

POWER PACK

Lithium (2000 life cycles) 12.8 Volts - 100 A/h - 1 280 Wh Charger 12.8 volts - 20 A (Charging time : 5 h) Weight: 11,5 Kg Extractible pack

PROPULSION

Two-blade propeller Fiber shaft Manual lifting system

SPÉCIFICATION

Engin de plage ou bateau sans permis catégorie D Catamaran en fibre de verre/résine polyester Revêtement de pont sans entretien couleur Teck/noir Garde-corps en Inox

Dimensions L x l x h : 393 x 172 x 130 cm

Poids: 210 Kg

Capacité : Couple ou famille (225 Kg)

Vitesse: 4 nœuds - 7,4 Km/h

Autonomie: 3 à 6 heures (suivant la vitesse de pédalage, le poids des passagers et les conditions de navigation)

ASSISTANCE MOTEUR AU PÉDALAGE

Moteur hors-bord YAMAHA - 500 W - 55 Lbs Commande progressive du moteur hors-bord suivant la vitesse de pédalage

BATTERIE

Batterie Lithium-ion (Durée de vie : 2000 cycles)

Chargeur 12,8 volts - 20 A (Temps de charge : 5 h)

Hélice bipale anti-alques Arbre souple en composite Relevage et trim manuel







Catamaran avec moteur électrique hors-bord Torquedo. Catamaran with Torquedo outboard motor.









SPECIFICATION

Boat D category Fiberglass catamaran

Maintenance-free deck covering Teak/black color

Inox guard rails

Dimensions L x l x h : 393 x 172 x 114 cm Weight: 165 Kg engine included (17.7 Kg) Capacity: Couple or family (330 Kg) Maximum speed: 5 knots - 9 Km/h Cruising speed: 3 knots - 6 Km/h

Range: 1 h full speed

3 h at 300 W (cruise and rental use) 5 h at 150 W

ENGINE

Outboards motor TORQEEDO 1103 CL - 1000 W - 70 Lbs

Constant acceleration front and reverse Tiller control Completely waterproof (IP67)

POWER PACK

Lithium-ion technology 29.6 volts-31 A/h - 915 Wh integrated Charger: 29.6 volts - 4 A

> Charging time: 9 h Weight: 6 Kg

PROPULSION

Twin propeller Manual and automatic lifting system Manual trim, 4 positions

SPÉCIFICATION

Bateau sans permis catégorie D

Catamaran en fibre de verre/résine polyester Revêtement de pont sans entretien couleur Teck/noir

Garde-corps en Inox

Dimensions L x l x h : 393 x 172 x 114 cm Poids: 165 Kg moteur inclus (17,7 Kg) Capacité: Couple ou famille (330 Kg) Vitesse maximale: 5 nœuds - 9 Km/h Vitesse de croisière : 3 nœuds – 6 Km/h 1 h à vitesse maximum Autonomie:

3 h à 300 W (vitesse de croisière)

5 h à 150 W

MOTEUR

Moteur hors-bord 1103 CL TORQEEDO - 1000 W - 70 Lbs Accélération continue AV/AR Commande à barre franche

Entièrement étanche (IP67)

BATTERIE

Technologie Lithium-ion 29,6 volts-31 A/h - 915 Wh intégrée

Chargeur: 29,6 volts-4 A Temps de charge : 9 h

Poids: 6 Kg

PROPULSION

Hélice bipale

Relevage manuel, automatique en cas d'échouage

Trim manuel, 4 positions











CE Beachcraft or Boat D category
Fiberglass Trimaran
Maintenance-free deck covering Teak/black color
Aluminium guard rails
Dimensions L x l x h : 393 x 220 x 130 cm
Weight : 420 Kg, engine & battery included
Capacity : 4 adults (425 Kg)

Speed: 4 knots - 7,4 Km/h

Range: 3 to 6 hours (depending on pedalling speed, weight of passengers and sailing conditions)

MOTOR

Outbords bi motor YAMAHA - 2000 Watts or TORQQEEDO Cruise 3 RS - 140 Lbs Progressive control of the outboard motor depending on the pedalling speed Push pull steering wheel

POWER PACK

Lead calcium or Lithium 24 Volts - 150 or 200 A/h - 3.84 KWh ou 4.8 K Charger 24 volts - 30 A (Charging time : 5 h) Weight : 32.6 Kg

PROPULSION

Two-blade propeller Manual lifting system

SPÉCIFICATION

Bateau sans permis catégorie D Trimaran en fibre de verre/résine polyester Revêtement de pont sans entretien couleur Teck/noir Garde-corps en aluminium

Dimensions L x l x h : 393 x 220 x 130 cm

Poids: 420 Kg

Capacité : 4-6 personnes (425 Kg) Vitesse : 4 nœuds - 7,4 Km/h

Autonomie : 3 à 6 heures (suivant la vitesse, le poids

des passagers et les conditions de navigation)

MOTEUR

Bi moteur hors-bord YAMAHA — 2 000 W ou TORQEEDO Cruise 3 RS — 140 Lbs Commande progressive du moteur hors-bord avec régulateur de vitesse Direction type push pull avec volant

BATTERIE

Batterie Plomb Calcium ou Lithium-ion 24 Volts - 150 ou 200 A/h - 3.84 KWh ou 4.8 Kw Chargeur 24 volts - 30 A (Temps de charge : 5 h) Poids : 32.6 Kg

PROPULSION

Hélice bipale anti-algues Relevage et trim manuel





CE Beachcraft or Boat D category
Fiberglass catamaran
Maintenance-free deck covering Teak/black color
Aluminium chassis with marine hood for deck boat
Dimensions L x l x h: 393 x 172 x 114 cm
Weight: 175 Kg, engine & battery included
Capacity: 4 adults (330 Kg)
Speed: 4 knots - 7,4 Km/h

Range: 3 to 6 hours (depending on pedalling speed, weight of passengers and sailing conditions)

ELECTRIC ASSIST ENGINE

Outbords motor YAMAHA - 500 Watts - 55 Lbs
Progressive control of the outboard motor
depending on the pedalling speed

POWER PACK

Lithium (2000 life cycles) 12.8 Volts - 100 A/h - 1 280 Wh Charger 12.8 volts - 20 A (Charging time : 5 h) Weight : 11,5 Kg Extractible pack

PROPULSION

Two-blade propeller Fiber shaft Manual lifting system

SPÉCIFICATION

Engin de plage ou bateau sans permis catégorie D
Catamaran en fibre de verre/résine polyester
Revêtement de pont sans entretien couleur Teck/noir
Châssis en aluminium et nacelle bois marin
Dimensions L x l x h : 393 x 172 x 114 cm
Poids : 175 Kg, moteur et batterie inclus

Capacité : 4 adultes (330 Kg) Vitesse : 4 nœuds - 7,4 Km/h

Autonomie : 3 à 6 heure (suivant la vitesse de pédalage, le poids

des passagers et les conditions de navigation)

ASSISTANCE MOTEUR AU PÉDALAGE

Moteur hors-bord YAMAHA - 500 W - 55 Lbs Commande progressive du moteur hors-bord suivant la vitesse de pédalage

BATTERIE

Lithium-ion (Durée de vie : 2000 cycles) 12,8 Volts - 100 A/h - 1 280 Wh

Chargeur 12,8 volts - 20 A (Temps de charge : 5 h)

Poids: 11,5 Kg

Extractible en moins de 2 minutes

PROPULSION

Hélice bipale anti-algues Arbre souple en composite Relevage et trim manuel





Catamaran 100 % électrique, 0 % effort. Full Electric catamaran effortless.

EMPOWERED BY WYAMAHA







SPECIFICATION

CE Beachcraft or Boat D category Fiberglass catamaran Maintenance-free deck covering Teak/black color Fiberglass deck boat Dimensions L x l x h : 393 x 172 x 114 cm Weight: 175 Kg, engine & battery included

> Capacity: 4 adults (330 Kg) Speed: 4 knots - 7,4 Km/h

Range: 3 to 6 hours (depending on pedalling speed, weight of passengers and sailing conditions)

ELECTRIC ASSIST ENGINE

Outbords motor YAMAHA - 500 Watts - 55 Lbs Fn F Progressive control of the outboard motor depending on the pedalling speed

POWER PACK

Lead calcium (500 life cycles) 12 Volts - 100 A/h - 1200 Wh Charger 12 volts - 10 A (Charging time : 10 h) Weight: 25 Kg Extractible pack

PROPULSION

Two-blade propeller Fiber shaft Manual lifting system

SPÉCIFICATION

Engin de plage ou bateau sans permis catégorie D Catamaran en fibre de verre/résine polyester Revêtement de pont sans entretien couleur Teck/noir Nacelle en fibre de verre/résine polyester Dimensions L x l x h : 393 x 172 x 114 cm

Poids: 175 Kg, moteur et batterie inclus Capacité: 4 adultes (330 Kg) Vitesse: 4 nœuds - 7,4 Km/h

Autonomie : 3 à 6 heure (suivant la vitesse de pédalage, le poids

des passagers et les conditions de navigation)

ASSISTANCE MOTEUR AU PÉDALAGE

Moteur hors-bord YAMAHA - 500 W - 55 Lbs Commande progressive du moteur hors-bord suivant la vitesse de pédalage

BATTERIE

Plomb Calcium étanche à haute capacité (Durée de vie : 500

cycles) 12 Volts - 100 A/h - 1 200 Wh

Chargeur 12,8 volts - 10 A (Temps de charge : 10 h)

Poids: 25 Kg

Extractible en moins de 2 minutes

PROPULSION

Hélice bipale anti-alques Arbre souple en composite Relevage et trim manuel

Catamaran 100 % électrique, 0 % effort. Full Electric catamaran effortless.

EMPOWERED BY WYAMAHA









SPECIFICATION

CE Beachcraft D category Aircraft aluminium grade frame Dimensions L x l x h : 320 x 210 x 68 cm Weight: 58 Kg - Foldable in less than 10 minutes

Folding size: 60 x 60 x 210 cm Capacity: 2 adults (225 Kg) Speed: 4 knots - 7,4 Km/h Range: 3 to 6 hours

ENGINE

Outbords motor YAMAHA - 500 Watts - 55 Lbs Steering with tiller arm Electric assistance activated upon pedal movement Double pedaling

POWER PACK

Lithium (2000 life cycles) 12.8 Volts - 80 A/h - 1 024 Wh Charger 12.8 volts - 20 A (Charging time : 5 h) Weight: 11,5 Kg Extractible pack

PROPULSION

Two-blade propeller Fiber shaft Manual lifting system Depth of use 30 cm

SPÉCIFICATION

Engin de plage catégorie D Châssis en alliage d'aluminium aéronautique Dimensions L x l x h : 320 x 210 x 68 cm

Poids : 58 Kg - Démontable en moins de 10 minutes

Taille pliée: 60 x 60 x 210 cm Capacité: 2 adultes (225 Kg) Vitesse: 4 nœuds - 7.4 Km/h Autonomie: 3 à 6 heures

MOTEUR

Moteur hors-bord YAMAHA - 500 W - 55 Lbs Direction avec barre franche Démarrage du moteur par l'action de pédalage Double pédalage

BATTERIE

Lithium-ion (Durée de vie : 2000 cycles) 12,8 Volts - 80 A/h - 1 024 Wh Chargeur 12,8 volts - 20 A (Temps de charge : 5 h) Poids: 11,5 Kg

Extractible en moins de 2 minutes

PROPULSION

Hélice bipale anti-alques Arbre souple en composite Relevage et trim manuel Tirant d'eau 30 cm



Catamaran à propulsion 100 % humaine avec hélice Human pedal boat with propeller







SPECIFICATION

CE Beachcraft D category Aluminium frame

Dimensions L x l x h : 320 x 210 x 68 cm

Weight: 38 Kg - Foldable in less than 10 minutes

Folding size: 60 x 60 x 210 cm Capacity: 2 adults (225 Kg) Speed: 3 knots - 6 Km/h

Range: Unlimited

PROPULSION

Impulse Drive system Forwards and backwards, steering by means of a rudder controlled by a joystick on the port side of the seat.

PROPULSION

Two-blade propeller Manual lifting system Depth of use 30 cm

SPÉCIFICATION

Engin de plage catégorie D

Châssis en alliage d'aluminium aéronautique Dimensions L x l x h : 320 x 210 x 68 cm

Poids : 38 Kg - Démontable en moins de 10 minutes

Taille pliée: 60 x 60 x 210 cm Capacité: 2 adultes (225 Kg) Vitesse: 3 nœuds - 6 Km/h Autonomie : illimitée

PROPULSION

Système Impulse Drive

Marche avant et arrière, direction assurée par un safran commandée pat une manette à bâbord du siège.

PROPULSION

Hélice bipale anti-alques Relevage manuel Tirant d'eau 30 cm











Beachcraft D category Dimensions L x l x h : 185 x 133 x 112 cm Weight: 32 kg including engine & battery pack Powertube chassis in powder-coated aeronautical aluminium

Capacity: 1 or 2 childrens - max 65 Kg

Speed: 5 up to 7 Km/h according to the user's weight

ENGINE

Yamaha electric engine with optional protective nozzle, Anti-algae plastic propeller Button ON/OFF throttle on the handlebar Choice of 5 front speeds, 3 reverse speeds Power: 45 lbs

POWER PACK

Lithium-ion (2 000 cycles life) 12,8 Volts - 45 A/h (576 Wh) or 70 A/h (896 Wh) Removable in less than 1 minute Range: 1h up to 2h30 or 1h30 up to 3h

Charger 12,8 volts - 20 A (Charging time: 2 h or 3,5 h) Weight: 6 Kg

SPÉCIFICATION

Engin de plage catégorie D

Dimensions L x l x h : 185 x 133 x 112 cm Poids: 32 Kg incluant moteur et batterie

Châssis Powertube diamètre 60 mm en aluminium aéronautique

thermolaqué

Capacité: 1 à 2 enfants - max 65 Kg

Vitesse de 5 à 7 Km/h suivant le poids de l'utilisateur

MOTEUR

Moteur électrique Yamaha sans entretien avec tuyère de protection en option

Hélice plastique anti algues

Accélérateur via bouton ON/OFF sur le quidon Choix de 5 vitesses avant, 3 vitesses arrière

Poussée statique : 45 lbs

BATTERIE

Lithium-ion (Durée de vie : 2 000 cycles)

12,8 Volts - 45 A/h (576 Wh) ou 70 A/h (896 Wh)

Extractible en moins de 1 minutes Autonomie: 1h à 2h30 ou 1h30 à 3h

Chargeur: 12,8 volts - 20 A (Temps de charge: 2 h ou 3,5 h)

Poids : 6 Kg







Beachcraft D category
Dimensions L x l x h : 220 x 150 x 112 cm
Weight : 38 kg including engine & battery pack
Powertube chassis in powder-coated
aeronautical aluminium

Capacity: 1 adult + 1 children - max 115 Kg Speed: 5 up to 7 Km/h according to the user's weight

ENGINE

Yamaha electric engine with optional protective nozzle,
Anti-algae plastic propeller
Button ON/OFF throttle on the handlebar
Choice of 5 front speeds, 3 reverse speeds
Power: 55 lbs

POWER PACK

Lithium-ion (2 000 cycles life)
12,8 Volts - 45 A/h (576 Wh) or 70 A/h (896 Wh)
Removable in less than 1 minute
Range: 1h up to 2h30 or 1h30 up to 3h
Charger 12,8 volts - 20 A (Charging time: 2 h or 3,5 h)

Weight: 6 Kg

SPÉCIFICATION

Engin de plage catégorie D Dimensions L x l x h : 220 x 150 x 112 cm

Poids : 38 Kg incluant moteur et batterie

Châssis Powertube diamètre 60 mm en aluminium aéronautique

thermolaqué

Capacité: 1 adulte + 1 enfant - max 115 Kg

Vitesse de 5 à 7 Km/h suivant le poids de l'utilisateur

MOTEUR

Moteur électrique Yamaha sans entretien avec tuyère de protection en option Hélice plastique anti alques

Accélérateur via bouton ON/OFF sur le guidon Choix de 5 vitesses avant, 3 vitesses arrière

Poussée statique : 55 lbs

BATTERIE

Lithium-ion (Durée de vie : 2 000 cycles)

12,8 Volts - 45 A/h (576 Wh) ou 70 A/h (896 Wh)

Extractible en moins de 1 minutes Autonomie : 1h à 2h30 ou 1h30 à 3h

Chargeur: 12,8 volts - 20 A (Temps de charge: 2 h ou 3,5 h)

Poids : 6 Kg







Beachcraft D category Dimensions L x l x h : 250 x 150 x 112 cm Weight: 70 kg including engine & battery pack High density PEHD hull

Handle bar oversize60 mm aluminium tube handle bar in

powder-coated Capacity: 1 adult + 1 children - max 115 Kg

Speed: 5 up to 7 Km/h according to the user's weight

ENGINE

Electric engine Progressive throttle including Power: 55 lbs

POWER PACK

Lithium-ion IP67 (2 000 cycles life) 51 Volts - 40 A/h (2 040 Wh) Removable in less than 1 minute Range: 4 up to 6 hours (Depending of passagers weight and sailing conditions) Charger 58 volts - 4 A (Charging time: 10 h)

Weight: 18 Kg

SPÉCIFICATION

Engin de plage catégorie D Dimensions L x l x h : 250 x 150 x 112 cm

Poids: 70 Kg incluant moteur et batterie

Coque PEHD haute résistance

Guidon Powertube diamètre 60 mm en aluminium aéronautique

thermolagué

Capacité: 1 adulte + 1 enfant - max 115 Kg

Vitesse de 5 à 7 Km/h suivant le poids de l'utilisateur

MOTEUR

Moteur électrique sans entretien Accélérateur marche AV & AR progressif sur le guidon Poussée statique : 55 lbs

BATTERIE

Lithium-ion IP67 (Durée de vie : 2 000 cycles)

51 Volts - 40 A/h (2 040 Wh) Extractible en moins de 1 minutes

Autonomie: 4 à 6 heure (Suivant le poids des utilisateurs

et les conditions de navigation)

Chargeur: 58 volts - 4 A (Temps de charge: 10 h)

Poids: 18 Kg



	CECLO ORIGINAL YAMAHA	CECLO BOAT	CECLO TRIMARAN	CECLO LEISURE	CECLO CRUISE	CECLO FUN X2/H2
Taud Ceclo Original / Original Ceclo roof (SUNBRELLA Natté)	*	*		*		
Taud 3 arceaux aluminium Ultralight pro / Ultralight pro roof	*	*	*	*	*	*
Echelle de bain / Telescopic swimming ladder	*	*	*	*		
Console & batterie centrale 100 A/h + 25 % d'autonomie / Battery pack & central storage (+ 25 % of range)						*
Pack de batterie / Additional battery - 1 280 Wh - Lithium ion (750 Cycles)	*			*	*	*
Pack de batterie / Additional battery - 915 Wh - Lithium ion (Torqeedo - 750 Cycles)		*				
Coussin taille XXL / Beanbag XXL - FATBOY	*	*	*	*	*	
Chariot de plage / Beach trailer	*	*	*	*	*	*
Ancre à visser ou parapluie / Screw anchor/ Umbrella anchor	*	*	*	*	*	*
Housse d'hivernage / Protective cover	*	*	*	*	*	*
Remorque de route / Road Trailer	*	*	*	*	*	
Kit d'entretien / Preventive kit	*	*	*	*	*	*
Emballage export / Packaging	*	*	*	*	*	*



















ADDRESS:

- PO Box: 39227 Al Bateen Plaza C1 Tower Ground Floor - Abu Dhabi, UAE
- + 971 2 555 5917
- sales@fastmarineboat.com
- www.fastmarineboat.com

FIND US HERE:

Need assistance or have a question? Get in touch with our team by phone, email, or through our online contact form.