



# MILLIKAN BOATS M.10

€250,000 • VAR France • Used • 2026

## Presented by

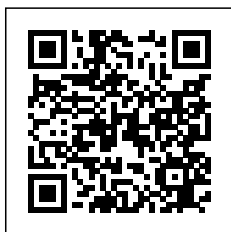
Olivier Haroche  
Phone: +34 637 510 716

**Barcelona Yachting**  
Port Olímpic - Local 14  
08005 Barcelona  
Spain

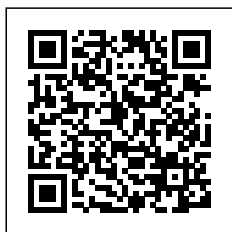


## Details

|              |  |
|--------------|--|
| Make:        | MILLIKAN BOATS   |
| Model:       | M.10   |
| Year:        | 2026   |
| Condition:   | Used   |
| Engine:      | moteurs électriques Bellmarine Drive Master Evo 20 (20 kW chacun), 20kW hp |
| Engine type: |  |
| Length:      | 9.98 m (32.74 ft)  |
| Beam:        | 3.4 m (11.15 ft)   |
| Cabins:      | 0  |
| Berths:      | 0  |



Barcelona  
Yachting



7zea.com

# Description

FR

2 panneaux bifaces SunPower 650 Wc

Puissance totale : environ 6 kWc

**Millikan M.10** Catamaran électro-solaire neuf made in France

Prix de départ : 250 000 € HT

Le Millikan M.10 est un catamaran 100 % électrique, propulsé par l'énergie solaire, conçu et assemblé en France par Millikan Boats.

Ce modèle nouvelle génération combine design contemporain, autonomie énergétique, silence absolu et coût d'exploitation quasi nul. Il offre une navigation sans émissions, idéale pour les croisières côtières, l'usage quotidien, l'événementiel nautique ou l'exploitation professionnelle.

Essais en mer possibles lors du Salon Nautique de Cannes 2025

Visite du chantier sur rendez-vous

## Caractéristiques techniques principales

Longueur hors tout : 9,98 m

Largeur : 3,40 m (ailes repliées)

Largeur ailes déployées : 5,50 m

Tirant d'eau : 0,80 m

Poids : 2,9 tonnes

Catégorie CE : C - 8

Nombre de passagers : 12

Vitesse maximale : 12 nœuds

Vitesse de croisière : 6 à 8 nœuds

Capacité eau douce : 80 à 200 L

Capacité eaux noires : 50 L

### Motorisation & énergie

2 moteurs électriques Bellmarine Drive Master Evo 20

Puissance : 2 x 20 kW

Batteries : 2 x 20,5 kWh (Victron LFP - total 41 kWh)

Installation complète Victron 48V

Production solaire :

10 panneaux SunPower Maxeon 430 Wc

Équipements énergétiques :

Onduleur / chargeur de quai

Smart BMS

MPPT

Cerbo GX

Navigation propre, silencieuse, autonome.

### Aménagements intérieurs (version croisière)

2 cabines doubles avec rangements, hublots et liseuses USB

Carré convertible en couchage

6 couchages au total

Salle d'eau avec WC électrique, douche et chauffe-eau

Cuisine équipée :

Réfrigérateur 110 L

Double évier

2 plaques à induction

Rangements intégrés

Hauteur sous barrot : 2,10 m

Surface intérieure : 12 m<sup>2</sup>

Poste de barre complet avec écran Garmin dernière génération

### Version professionnelle / transport / événementiel

Pont 100 % modulable - surface de 12 m<sup>2</sup>

Configuration adaptable :

Mode transport : rangées de sièges pour rotations régulières

Mode expérience : mange-debout, canapés, fauteuils

Idéal pour croisières privées, apéros en mer, séminaires

Réfrigérateurs grande capacité

Hublots sous-marins pour expérience immersive

Couchage skipper 200 x 120 cm

Espaces de rangement optimisés

## Poste de barre & technologie

Écran Garmin + Empire Bus

Contrôle complet Victron

Sondeur

Batterie service 12V

Système audio Bluetooth avec basses amplifiées

Synchronisation LED

Interface intuitive pour gestion simplifiée et sécurisée

## Options disponibles

Aile de kite pour propulsion hybride

Guindeau électrique

Trampolines

Plateformes de bain

Caméra arrière

Éclairage sous-marin

Propulseur d'étrave

Dessalinisateur

VHF AIS

Vérins électriques

Peinture personnalisée

Seadek sur mesure

### Pourquoi le M.10 est stratégique aujourd'hui

- Zéro carburant
- Zéro émission
- Silence total
- Maintenance réduite
- Idéal pour zones protégées et ports à réglementation environnementale
- Image premium et innovante

C'est un bateau pensé pour les 10 à 20 prochaines années, pas pour le marché d'hier.

Pour recevoir la fiche technique complète, obtenir une offre personnalisée ou organiser une visite :

<https://www.barcelonayachting.com/millikan-boats-m10>

#MillikanM10 #MillikanBoats #CatamaranElectrique  
#SolarBoat #ElectricBoat #ZeroEmission  
#NavigationElectrique #GreenYachting #EcoYachting  
#SustainableBoating #YachtingInnovation #EnergyAutonomy  
#SolarEnergy #VictronEnergy #Bellmarine #SilentCruising  
#BoatForCharter #EventBoat #NauticalEvent  
#BoatInvestment #FutureOfBoating #CleanMarina  
#YachtBroker #BarcelonaYachting #SalonNautique  
#CannesYachtingFestival #barcelonayachting #nauticsquare

EN

Millikan M.10 – New Electro-Solar Catamaran – Made in France

Starting price: €250,000 ex VAT

The Millikan M.10 is a 100% electric catamaran powered by solar energy, designed and built in France by Millikan Boats.

This next-generation model combines contemporary design, energy autonomy, absolute silence and near-zero operating costs. It delivers emission-free navigation, ideal for coastal cruising, daily use, nautical events or professional operations.

Sea trials available during the Cannes Yachting Festival 2025

Shipyards visits by appointment

## Main Technical Specifications

Length overall: 9.98 m

Beam: 3.40 m (folded)

Beam extended: 5.50 m

Draft: 0.80 m

Weight: 2.9 tons

CE Category: C - 8

Maximum capacity: 12 passengers

Top speed: 12 knots

Cruising speed: 6-8 knots

Fresh water capacity: 80-200 L

Black water tank: 50 L

## Propulsion & Energy

2 Bellmarine Drive Master Evo 20 electric motors

Power: 2 x 20 kW

Batteries: 2 x 20.5 kWh (Victron LFP – total 41 kWh)

Full Victron 48V installation

Solar production:

10 SunPower Maxeon 430 Wc panels

2 SunPower 650 Wc bifacial panels

Total output: approx. 6 kWc

Energy systems:

Shore power inverter/charger

Smart BMS

MPPT

Cerbo GX

Clean, silent and autonomous cruising.

## Interior Layout (Cruising Version)

2 double cabins with storage, portholes and USB reading lights

Convertible saloon

Total 6 berths

Bathroom with electric toilet, shower and water heater

Fully equipped galley:

110 L refrigerator

Double sink

2 induction cooktops

Integrated storage

Headroom: 2.10 m

Interior surface: 12 m<sup>2</sup>

Full helm station with latest-generation Garmin display

## Professional / Transport / Event Version

100% modular deck – 12 m<sup>2</sup>

Flexible configuration:

Transport mode: seating rows for rotations

Experience mode: cocktail tables, sofas, lounge seating

Ideal for private cruises, charter operations, seminars and premium events

Large-capacity refrigerators

Underwater windows for immersive experience

Skipper berth 200 x 120 cm

Optimized storage spaces

## Helm & Technology

Garmin display + Empire Bus

Full Victron control

Depth sounder

12V service battery

Bluetooth audio system with amplified bass

LED synchronization

Intuitive interface for simplified and safe management

## Available Options

Kite wing for hybrid propulsion

Electric windlass

Trampolines

Swim platforms

Rear camera

Underwater lighting

Bow thruster

Watermaker

VHF AIS

Electric actuators

Custom paint

Custom Seadek

## Why the M.10 is strategic today

- Zero fuel
- Zero emissions
- Total silence
- Reduced maintenance
- Ideal for protected areas and eco-regulated marinas
- Premium, forward-looking image

A boat designed for the next 10–20 years, not for yesterday's market.

Full technical brochure, personalized offer or visit:

<https://www.barcelonayachting.com/millikan-boats-m10>

#MillikanM10 #MillikanBoats #ElectricCatamaran #SolarBoat #ZeroEmission #GreenYachting #EcoYachting

#SustainableBoating #YachtingInnovation #EnergyAutonomy  
#SolarEnergy #VictronEnergy #Bellmarine #SilentCruising  
#BoatForCharter #EventBoat #BoatInvestment  
#FutureOfBoating #YachtBroker #BarcelonaYachting  
#CannesYachtingFestival #NauticalInnovation

ES

Millikan M.10 - Catamarán electro-solar nuevo Made in France

Precio desde: 250.000 € + IVA

El Millikan M.10 es un catamarán 100 % eléctrico, propulsado por energía solar, diseñado y ensamblado en Francia por Millikan Boats.

Este modelo de nueva generación combina diseño contemporáneo, autonomía energética, silencio absoluto y costes de explotación casi nulos. Ofrece una navegación sin emisiones, ideal para cruceros costeros, uso diario, eventos náuticos o explotación profesional.

Pruebas de mar disponibles durante el Cannes Yachting Festival 2025

Visita al astillero bajo cita previa

## Características técnicas principales

Eslora total: 9,98 m

Manga: 3,40 m (alas plegadas)

Manga con alas desplegadas: 5,50 m

Calado: 0,80 m

Peso: 2,9 toneladas

Categoría CE: C - 8

Capacidad máxima: 12 pasajeros

Velocidad máxima: 12 nudos

Velocidad de crucero: 6-8 nudos

Capacidad agua dulce: 80-200 L

Depósito aguas negras: 50 L

## Motorización y energía

2 motores eléctricos Bellmarine Drive Master Evo 20

Potencia: 2 x 20 kW

Baterías: 2 x 20,5 kWh (Victron LFP - total 41 kWh)

Instalación completa Victron 48V

Producción solar:

10 paneles SunPower Maxeon 430 Wc

2 paneles bifaciales SunPower 650 Wc

Potencia total: aprox. 6 kWc

Equipamiento energético:

Inversor / cargador de puerto

Smart BMS

MPPT

Cerbo GX

Navegación limpia, silenciosa y autónoma.

## Distribución interior (versión crucero)

2 cabinas dobles con almacenamiento, portillos y luces USB

Salón convertible en cama

Total 6 plazas para dormir

Baño completo con WC eléctrico, ducha y calentador

Cocina equipada:

Frigorífico 110 L

Doble fregadero

2 placas de inducción

Mobiliario integrado

Altura interior: 2,10 m

Superficie interior: 12 m<sup>2</sup>

Puesto de mando completo con pantalla Garmin de última generación

## Tecnología y puesto de mando

Pantalla Garmin + Empire Bus

Control completo Victron

Sonda

Batería de servicio 12V

Sistema audio Bluetooth con bajos amplificados

Iluminación LED sincronizada

Interfaz intuitiva para gestión simplificada y segura

### Opciones disponibles

Ala de kite para propulsión híbrida

Molinete eléctrico

Trampolines

Plataformas de baño

Cámara trasera

Iluminación submarina

Hélice de proa

Desalinizador

VHF AIS

Vérins eléctricos

Pintura personalizada

Seadek a medida

### Por qué el M.10 es estratégico hoy

- Cero combustible
- Cero emisiones
- Silencio total
- Mantenimiento reducido
- Ideal para zonas protegidas y puertos con regulación ambiental
- Imagen premium e innovadora

Un barco pensado para los próximos 10-20 años, no para el mercado del pasado.

Más información, ficha técnica completa u oferta personalizada:

<https://www.barcelonayachting.com/millikan-boats-m10>

#MillikanM10 #MillikanBoats #CatamaranElectrico #SolarBoat #ElectricBoat #ZeroEmission #GreenYachting #EcoYachting #SustainableBoating #YachtingInnovation #EnergyAutonomy #SolarEnergy #VictronEnergy #Bellmarine #SilentCruising #BoatForCharter #EventBoat #BoatInvestment #FutureOfBoating #YachtBroker #BarcelonaYachting #CannesYachtingFestival #nautica #barcelonayachting

### General information

|            |                |
|------------|----------------|
| Make:      | MILLIKAN BOATS |
| Model:     | M.10           |
| Year:      | 2026           |
| Condition: | Used           |

### Engine

|              |  |
|--------------|--|
| Engine:      | moteurs électriques Bellmarine Drive Master Evo 20 (20 kW chacun), 20kW hp |
| Engine type: |  |

### Measurements

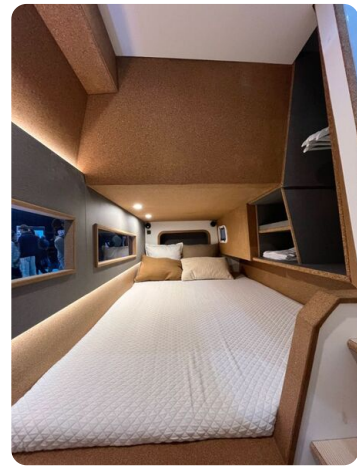
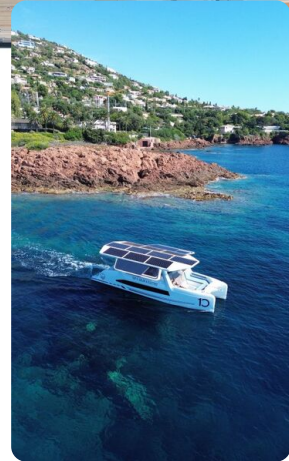
|         |                   |
|---------|-------------------|
| Length: | 9.98 m (32.74 ft) |
| Beam:   | 3.4 m (11.15 ft)  |
| Deep:   | 0.83 m (2.72 ft)  |
| Weight: | 3 kg (6.61 lb)    |

### Accommodation

|         |   |
|---------|---|
| Cabins: | 0 |
| Berths: | 0 |

## Images









**Barcelona Yachting**

Port Olímpic - Local 14

08005 Barcelona

Spain

Phone: +34 637 510 716

<https://www.barcelonayachting.com/>

