



VENTA NEUF

QUER Q50 EXPLORER

700 000 € MAS IVA

## Descripción

QUER Q50 EXPLORER, 2024, bandera Española, precio sin IVA Esta embarcación de patrulla en compuesto de carbono con estructura en sándwich de infusión de carbono está diseñada para misiones de seguridad marítima, rescate, vigilancia y control. Con una longitud de 11,98 m y un ancho de 4,25 m, puede transportar hasta 12 miembros de tripulación y una carga útil de 5 toneladas (hasta 50 pasajeros), con un peso total cargado de 13 toneladas. La embarcación tiene una capacidad de combustible de 3.000 litros, lo que le permite una autonomía de 900 millas náuticas a una velocidad de crucero de 20 nudos y puede alcanzar una velocidad máxima de 54 nudos. El equipamiento incluye un puente de mando elevado y una cubierta principal con oficina, enfermería, cocina, áreas de almacenamiento, sala de operaciones y radio. El sistema de navegación cuenta con radar de doble banda, un sistema de cartas electrónicas (ECDIS), GPS y una brújula magnética. La embarcación está propulsada por tres motores VOLVO D6 de 440 hp cada uno, con sistema de maniobra de joystick DPI, y equipada con una cámara infrarroja FLIR M232 para visión nocturna. El sistema eléctrico es de 12 V DC.

Video : <https://youtu.be/9rUFdu77lc8>

## Especificaciones

AÑO

**2024**

ESLORA

**11.98**

MANGA

**4.25**

CALADO

**0.80**

CAPACIDAD DEL TANQUE DE COMBUSTIBLE

**3000**

PASAJEROS

**12**

MOTOR

**3x VOLVO D6 440Hp**

POTENCIA

**3 X 440 CV**

## General

---

Tipo Moteur	Astillero QUER	Modelo Q50 EXPLORER	Pasajeros 12
Bandera ESP	Ubicación GIRONA		

## Dimensiones/rendimiento

---

Cargado Descargando (T) 13.00	Capacidad De Combustible (L) 3000	Velocidad De Crucero (Nd) 20.00	Velocidad Máxima (Nd) 54.00
Autonomía (Nm) 900			

## Construcción/instalaciones

---

Material De La Carcasa  
infusion sandwich carbone

## Mecánica

---

Motor 3x VOLVO D6 440Hp	Potencia 3x440CV	Año Del Motor 2024	Combustible Diesel
----------------------------	---------------------	-----------------------	-----------------------

## Electricidad/aire Acondicionado

---

Batería Del Motor	Cargador De Batería	Batería De Servicio
-------------------	---------------------	---------------------

## Equipo De Navegación

---

GPS	Trazador	Radar	Piloto Automático
VHF	Sonda	Velocímetro	Ancla

## Instalaciones De Puentes

---

Piedra De Molino	Luces De Navegación
------------------	---------------------

