



VENDITA USATA

jeanneau Prestige 46 fly

275 000 € IVA inclusa

## Descrizione

Bellissima imbarcazione in ottime condizioni di manutenzione.

Versione 3 cabine + 2 bagni + cabina marinaio a poppa con servizio privato.

Molti lavori di manutenzione ordinaria e straordinaria eseguiti tra il 2018 ed il 2024.

Elenco lavori disponibile su richiesta.

Provvigione di vendita esclusa.

Strumentazione elettronica di navigazione:

Angolo barra, Comando motori elettronico, Computer di bordo, DSC vhf, Ecoscandaglio (Raymarine), GPS (Raymarine E120), Pilota automatico (ST6001), Plotter con antenna GPS.

Allestimento tecnico e di coperta:

Allarme motore, Ancora (Bruce 12,5 kg + 50 mt. catena), Autoclave, 10 Batterie (motori + servizi + elica di prua + generatore), Caricabatterie (Quick), Doccia esterna (con miscelatore c/f), Doppia timoneria (sul fly con strumentazione completa), Faro orientabile (di profondità), Flap idraulici (Bennett), Indicatori Flaps, Lavaggio catena, Luci di cortesia (Led), Passerella (Besenzoni), Piattaforma (maggiorata), Pompa di sentina automatica, Pompa di sentina manuale, Porta ingresso, Pozzetto Teak, Presa 220V banchina, Presa acqua banchina, Ripetitore strumentazione (sul fly), Rollbar (vetroresina sul fly per antenne), Salpa Ancore Elettrico, Scaletta da bagno, Tavolo pozzetto, Tender (chiglia pneumatica +

## Specifiche

VINTAGE ▼

2005

LARGHEZZA

4.36

CAPACITÀ DEL CARBURANTE

1530

CABINE

3

MARCA DEL MOTORE

Cummins QSC 8.3 -  
500 HO

POTENZA

2 X 500 CV

LUNGHEZZA

14.55

TIRANTE D'ACQUA/PESCAGGIO

1.20

PASSEGGERI

14

BAGNI

1

ORE MOTORE

1150

**Generale**

---

TIPO	COSTRUTTORE	MODELLO	PASSEGGERI
Motobarca	jeanneau	Prestige 46 fly	14
LUOGO / VISIBILE A			
Toscana			

**Dimensioni / Prestazione**

---

PESO (T)	CAPACITÀ DEL SERBATOIO (L)	VELOCITÀ DI CROCIERA (ND)	VELOCITÀ MASSIMA (ND)
18.25	1530	23	27

**Costruzione / disposizioni**

---

MATERIALE SCAFO	COLORE SCAFO	NUMERO DI CABINE	POSTI LETTO
Vetroresina	Bianco	3	6
BAGNI			
1			

**Meccanica**

---

MOTORE	NUMERO DI MOTORI POTENZA (CV)	ORE MOTORE	CARBURANTE
Cummins QSC 8.3 - 500 HO	2 x 500	1150	Diesel
ELICA DI PRUA			

**Elettricità / Aria condizionata**

---

BATTERIA DEL MOTORE

CARICABATTERIE

GENERATORE

ARIA CONDIZIONATA

RISCALDAMENTO

**Attrezzatura di navigazione**

---

GPS

PILOTA AUTOMATICO

VHF

BUSSOLA DI  
NAVIGAZIONE

ECOSCANDAGLIO

ANCORA

FLYBRIDGE

**Cucina / Lavanderia / Divertimento**

---

MICROONDE

CONGELATORE

FRIGO

TV

**Attrezzatura di coperta**

---

DOCCIA DI COPERTA

**Dotazioni di sicurezza/varie**

---

ZATTERA DI SALVATAGGIO

POMPA DI SENTINA





















Cummins MerCruiser Diesel  
RELIABILITY THROUGH INNOVATION



## QSC8.3 Quantum Engine Series

### POWER RATINGS

Rating	HO/GS	HO	HO/GS	HO/INT	HO	INT/HO
Metric hp	600*	550*	540	500*	500	490
bhp	593	542	533	493	493	484
kW	442	404	398	368	368	361
Rated rpm	3000	3000	2600	2600	2600	2500
Max Torque ft-lbs	1327	1327	1273	1300	1280	1265
Max Torque N-m	1799	1799	1726	1763	1735	1715
rpm	1800	1800	1600	1800	1800	1700

\* Preliminary data for 600, 550, and 500 hp ratings.

### ENGINE SPECIFICATIONS

Configuration	In-line 6-cylinder, 4-stroke diesel
Bore & Stroke	114 mm x 135 mm (4.49 in x 5.31 in)
Displacement	8.3 L (505 in <sup>3</sup> )
Aspiration	Turbocharged/Aftercooled
Rotation	Counterclockwise facing flywheel

### FEATURES AND BENEFITS

#### Engine Design

With its roots going back to the proven 6CTA8.3, the **QSC8.3** is providing a Quantum Leap in the marine industry by incorporating the latest diesel engine technology. A high pressure common rail fuel system virtually eliminates start up white smoke and black smoke, improves fuel economy and significantly reduces noise. The engine includes a new cylinder head with four valves per cylinder, which allows the engine to breathe easier for increased acceleration and torque. All QSC8.3 ratings use a wastegated turbocharger.

#### Fuel System:

Left and right engine mounted fuel filter

#### Lubrication System:

Left and right engine mounted lube filter  
Cast aluminum oil pan

**Electrical System:** 12-volt and 24-volt systems available

**Emissions:** EPA Tier 2, IMO and RCD compliant

**Cooling System:** Sea water heat exchanger cooling system with electronic low coolant water level alarm

### AVAILABLE ACCESSORIES

**Air Intake System:** Light duty or serviceable type air cleaner

**Engine Controls:** C-Cruise Package (engine synchronization, slow idle, cruise 1 and 2, RPM +/-), back-up throttles, electronic throttle and shift

**Instrumentation:** SmartCraft® digital displays and/or analog gauges provide data on engine speed, oil pressure and engine load.

**Vessel System Integration:** SmartCraft monitors fluid level, vessel range, depth, vessel speed, rudder position, temperatures and more.

