



VENDITA USATA

rodman Rodman 870 ht

129 000 € IVA inclusa

## Descrizione

Condizioni impeccabili

Barca come nuova disponibile in sede

Strumentazione elettronica di navigazione:

Comando motori elettronico.

Allestimento tecnico e di coperta:

Allarme motore, Allarme sentina, Autoclave, Doccia esterna, Hard top, Passerella (Idraulica), Piattaforma, Pompa di sentina automatica, Pompa di sentina manuale, Pozzetto Teak (flexiteak), Presa 220V banchina, Salpa Ancore Elettrico, Scaletta da bagno, Tavolo Salone Abbattibile, Tromba.

Dotazioni domestiche di bordo:

Boiler, Impianto acque nere, Pavimento interno in legno, Prese interne 12v, Prese interne 220v, Serbatoio Acque Nere, WC marino elettrico (mai usato).

Intrattenimento:

Altoparlanti, Stereo.

Accessori da Pesca:

2 Panche abbattibili.

Cucina ed elettrodomestici:

Cucina, Fornello (mai usato), Piastra in vetroceramica.

## Specifiche

VINTAGE ▼

2019

LARGHEZZA

3.05

CAPACITÀ DEL CARBURANTE

455

CABINE

1

MARCA DEL MOTORE

Volvo Penta D3 170

POTENZA

2 X 170 CV

LUNGHEZZA

7.85

TIRANTE D'ACQUA/PESCAGGIO

0.75

PASSEGGERI

8

BAGNI

1

ORE MOTORE

83

**Generale**

---

TIPO	COSTRUTTORE	MODELLO	PASSEGGERI
Motobarca	rodman	Rodman 870 ht	8
LUOGO / VISIBILE A			
Sede, emilia romagna			

**Dimensioni / Prestazione**

---

PESO (T)	CAPACITÀ DEL SERBATOIO (L)
5.50	455

**Costruzione / disposizioni**

---

MATERIALE SCAFO	MATERIALE PONTE	NUMERO DI CABINE	POSTI LETTO
Vetroresina	Vetroresina	1	3
BAGNI			
1			

**Meccanica**

---

MOTORE	NUMERO DI MOTORI POTENZA (CV)	ORE MOTORE	CARBURANTE
Volvo Penta D3 170	2 x 170	83	Diesel
ELICA DI PRUA			

### **Elettricità / Aria condizionata**

---

BATTERIA DEL MOTORE

CARICABATTERIE

ARIA CONDIZIONATA

### **Attrezzatura di navigazione**

---

GPS

TRACCIANTE

VHF

BUSSOLA DI  
NAVIGAZIONE

ECOSCANDAGLIO

ANCORA

### **Cucina / Lavanderia / Divertimento**

---

FRIGO

### **Attrezzatura di coperta**

---

DOCCIA DI COPERTA

CAPOTTINA

### **Dotazioni di sicurezza/varie**

---

POMPA DI SENTINA

















