

Visibile
Presso Piazzale
BLU
YACHTING
Aprilia Marittima (UD)



Anno di costruzione	2007
Colore	-
Materiale	GFK
Motore	2 x Cummins QSB 5.9 (330 PS)
Ore di moto	1150h (Stand 11.03.2022) h
Trasmissione	Asse eliche
Velocità di crociera	12 kn
Max. velocità	18 kn
Lunghezza	19,98 m (65,55 ft)
Larghezza	4,91 m (16,11 ft)
Pescaggio	1,30 m (4,27 ft)
Peso	30000 kg
Serbatoio di carburante	Diesel (3000 l)
Serbatoio di acqua dolce	1000 l
Cabine	3
Letti	6
Bagni	2
Località / visibile	Aprilia Marittima (UD)

~~630.000 EUR~~

559.000 EUR

IVA UE pagata

più commissione

Attrezzatura

Aria condizionata, Riscaldamento, Generatore, Sat, TV, Radio, CD, Passerella, GPS, Radar, Autopilota, Ecoscandaglio, Comandi elettronici, Teakdeck, Bussola, Bimini, Camper, Persenning, Presa banchina 220 Volt, Salpa ancora, Autoclave, Acqua calda, Piattaforma da bagno, Piano cottura in vetro ceramica, Frigo, Wetbar, Elica di prua, Elica di poppa, Serbatoio acqua nera, Flybridge

Descrizione e specifiche

bene

Trawler Hershine Pilothouse 61 molto bello e spazioso con attrezzatura completa.

CE standard A, doppi vetri standard CA-A (10 mm + 5 mm), porta radar pieghevole, serbatoio acque nere, pavimento in legno, riscaldamento centralizzato Kabola, el. Impianto WC, cabina armadio, lavatrice/asciugatrice Siemens, elica di poppa a prua El. Lewmar, generatore 7kw Northern, batterie 6x 230amp, convertitore batteria/caricabatterie 2 x Victron Phoenix Multiplus 24/3000/70, impianto di dissalazione HRO automatico 2400L/ diurna, stabilizzatori Finne Trac, Navigazione completa da Raymarine, passerella Almar, salpa ancora El. Maxwell 4000, idropulitrice, antenna satellitare Raymarine,

impianto surround, estintore in sala macchine,...e tanto altro... viene venduto SENZA tender .

Aria condizionata nel salone nuova 8/2021.....03/03/2022 La nave subacquea completa/la vecchia antivegetativa è stata raschiata via e ricostruita con 5 x Gelshield e 2 x antivegetativa.

Ore generatore 2050h in funzione (Stato 03/11/2022)

AGENTE CENTRALE del venditore









