



DATI PRINCIPALI

Cantiere/Modello	MUNSTAGO NAVETTA 46' (demo)	Categoria	Usato
Lunghezza	14,4 mt	Larghezza	4,05 mt
Anno immat.	2023	Anno costruzione	2023
Velocità massima	24 nodi	Velocità crociera	21 nodi
Zavorra	-	Stazza	-
Dislocamento	15000 t	Pescaggio	1 mt
HP Fiscali	-	Scadenza RINA	-
Bandiera	Italiana	Visibilità	Adriatico
Prezzo	Euro 640.000		
Note prezzo	Oltre iva + commissioni di mediazione pari al 5%		

COMBUSTIBILI E MOTORI

Nr. serbatoi	1	Capacità serbatoi	1000	Materiale serbatoi	Acciaio inox
Motori	FPT Fiat Power Train 2 x 150	Tipo carburante	Diesel	Ore moto	100
Revisione motori	-	Tipo elica	4 pale in nibral	Trasmissione	Linea d'asse

MATERIALE COSTRUZIONE

Scafo	Prfv	Tuga	Prfv	Coperta	Prfv + teak
--------------	------	-------------	------	----------------	-------------

IDRAULICI

Serbatoi acqua	1 x 300 lt	Materiale serbatoi	Acciaio inox	Tipo boiler	-
Dissalatore	Non presente	Autoclave	Presente	Boiler	Presente

ELETTRICI

Tensione	12/220 v	Nr. batterie	-	Capacità batterie	-
Generatore	Mase (4,5 Kw)	Carica batterie	Presente	Inverter	Presente

BREVE DESCRIZIONE

Navetta "dual wave", può navigare in dislocamento ad una velocità di crociera di 11 nodi come in planata a 21 nodi - demo boat

DESCRIZIONE COMPLETA

Navetta "dual wave", può navigare in dislocamento ad una velocità di crociera di 11 nodi come in planata a 21 nodi. La nuova Navetta Voyager 46 nasce dalla progettazione di una carena originariamente concepita per barche professionali, adatte a coloro che trascorrono gran parte della loro vita in mare, e ridefinisce i limiti del design. Grazie all'ampio pozzetto di poppa unito alla plancetta dal sistema di sedute e alla zona prendisole di prua, l'imbarcazione offre uno spazio esterno di oltre 40 mq direttamente in contatto con il mare. Unità demo in vendita.

DESCRIZIONE INTERNI

Versione 2 cabine - 1 bagno

DESCRIZIONE ARMAMENTI

Aria condizionata, dissalatore OSMOSEA da 70 L/h, Generatore MASE 4,5 Kw, salpancora da 1.200 Kw MAXWELL, ancora DELTA da 20 Kg. catena 8 mm 50m, radio stereo FUSION MS RA 210 con woofer esterno FUSION F77RB, mobile bar - cucina esterno con n°2 fuochi ad induzione, posto di comando interno e su fly bridge, prese USB, n°2 pre filtri gasolio RACOR, impianto antincendio automatico in sala macchine, bow thruster, stern thruster.

DESCRIZIONE STRUMENTAZIONE

Strumenti di controllo motori FPT, GPS Chartplotter GARMIN, Joystick di manovra, VHF ICOM IC M 330, bussola magnetica di governo RIVIERA.

IMMAGINI

