



DATI PRINCIPALI

| | | | |
|-------------------------|---------------------|--------------------------|---------|
| Cantiere/Modello | STAMA 37 | Categoria | Usato |
| Lunghezza | 12,01 mt | Larghezza | 3,05 mt |
| Anno immat. | 2008 | Anno costruzione | 2008 |
| Velocità massima | 32 nodi | Velocità crociera | 25 nodi |
| Zavorra | - | Stazza | - |
| Dislocamento | - | Pescaggio | 0,6 mt |
| HP Fiscali | - | Scadenza RINA | 2026 |
| Bandiera | italiana | Visibilità | Napoli |
| Prezzo | Euro 100.000 | | |
| Note prezzo | Trattabili | | |

COMBUSTIBILI E MOTORI

| | | | | | |
|-------------------------|---------------------|--------------------------|-----------------|---------------------------|-------------------|
| Nr. serbatoi | 1 | Capacità serbatoi | 750 | Materiale serbatoi | acciaio |
| Motori | VOLVO PENTA 2 x 300 | Tipo carburante | Diesel | Ore moto | 880 |
| Revisione motori | Periodoca annuale | Tipo elica | nibral duo prop | Trasmissione | Entro fuori bordo |

MATERIALE COSTRUZIONE

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

IDRAULICI

| | | | | | |
|-----------------------|--------------|---------------------------|----------|--------------------|----------|
| Serbatoi acqua | 1 x 450 lt | Materiale serbatoi | plastica | Tipo boiler | Quick |
| Dissalatore | Non presente | Autoclave | Presente | Boiler | Presente |

ELETTRICI

| | | | | | |
|-------------------|--------------|------------------------|----------|--------------------------|--------------|
| Tensione | 12/220 | Nr. batterie | 4 | Capacità batterie | 100 A |
| Generatore | Non presente | Carica batterie | Presente | Inverter | Non presente |

BREVE DESCRIZIONE

Gestita con diversi lavori eseguiti a bordo

DESCRIZIONE COMPLETA

L'architettura interna dello Stama 37 si sviluppa intorno alla seconda cabina-letto per il tipico equipaggio di quattro persone, senza rinunciare né alla privacy né al comfort dei suoi ospiti.
Questa comoda cabina a letti gemelli è posta immediatamente a poppavia del quadrato e quindi ben separata dall'armatoriale di prua. Coerentemente, abbiamo realizzato un pozzetto articolato, nel quale è possibile distinguere diversi ambienti, come la comoda dinette e l'ampio prendisole, quest'ultimo a copertura del cofano a comando idraulico del box destinato al ricovero del battello di servizio. Caratteristica, anche, la profonda plancetta poppiera che, quasi a prolungare il pagliolo del pozzetto, costituisce una comoda superficie di riferimento per le attività balneari.
Per quanto riguarda l'aspetto più tecnologico dello Stama 37,

DESCRIZIONE INTERNI

ampio prendisole di poppa con vano elettrico per alloggio tender, sulla dritta divano a U con tavolino, a sinistra chaise longue il tutto corredato di tappezzerie; cabina armatoriale con accesso a locale WC, cabina di poppa con 2 letti in piano e con locale WC separato, cucina con lavello e piano cottura a gas, dinette trasformabile, mobile living con LAVABO e FORNELLO.

DESCRIZIONE ARMAMENTI

dotazioni di bordo e di sicurezza entro le 12 ml, tenda camping.

DESCRIZIONE STRUMENTAZIONE

strumentazione motori ANALOGICI e DIGITALI VOLVO PENTA EVC, manette elettroniche, GPS RAYMARINE A 60, whf RAYMARINE RAY54E, elica di prua, flaps BENNETT con INDICATORI, conta catena QUICK CHC1202M, bussola RIVIERA, luci di via, tromba, stereo FUSION con amplificatore e subwoofer con led.

NOTE AGGIUNTIVE

STAMA 37

Anno 06/2008
Lunghezza 12,01 mt
Larghezza 3,60 mt
Materiale di costruzione VTR
Materiale coperta VTR
Materiale pozzetto TEAK
Portata persone 12
Scadenza RINA 2026

Motori 2 X 300 hp VOLVO PENTA D 4 COMM RAIL
Trasmissione EFB DPH
Alimentazione GASOLIO
Velocità Max/Croc. 35/25 nodi
Ore di moto 817 SX e 823 DX al 24/09/2024
Consumo 80 lt/h
Serbatoio 750 lt

Idraulici: autoclave con serbatoio acqua da 450 lt, pompe di sentina manuali ed automatiche.

Elettrici: batterie con stacca batterie, impianto 12/220 con CARICABATTERIE QUICK, verricello elettrico con tasti UP e DOWN, faro orientabile montato su ROLL BAR in VTR, luci di cortesia, cabina, aria condizionata 9000 BTU.

Disposizione esterni e interni: ampio prendisole di poppa con vano elettrico per alloggio tender, sulla dritta divano a U con tavolino, a sinistra chaise longue il tutto corredato di tappezzerie; cabina armatoriale con accesso a locale WC, cabina di poppa con 2 letti in piano e con locale WC separato, cucina con lavello e piano cottura a gas, dinette trasformabile, mobile living con LAVABO e FORNELLO.

Strumentazione: strumentazione motori ANALOGICI e DIGITALI VOLVO PENTA EVC, manette elettroniche, GPS RAYMARINE A 60, whf RAYMARINE RAY54E, elica di prua, flaps BENNETT con INDICATORI, conta catena QUICK CHC1202M, bussola RIVIERA, luci di via, tromba, stereo FUSION con amplificatore e subwoofer con led.

Accessori: ROLLA BAR in VTR con tenda parasole, hangar tender, scaletta di risalita con maniglioni in acciaio, telo copri strumenti.

Dotazione armamento e accessori: dotazioni di bordo e di sicurezza entro le 12 ml, tenda camping.

Note: rifacimento pedana di poppa in unico blocco, teak nuovo pedana di poppa, rifacimento tappezzeria interna ed esterna, sostituzione nicchia doccia a poppa, ancora 15 kg e catena, sostituzione bombola del gas e relative tubazioni, luci a led, kit parabordi con cime e calze il tutto 2022,

Note: ANNO 2023: rifacimento teak nel pozzetto, rifacimento scalini di discesa in cabina, frigorifero esterno, impianto stereo FUSION con amplificatore e subwoofer con led, luci subacquee + pozzetto, tv con impianto internet, passerella manuale in alluminio e teak, materassi nuovi, sostituzione timone

wrapping su murate, montaggio aria condizionata, tendaggio, pacco batterie, lucidatura totale anno 2024

