



VENTE OCCASION

sanlorenzo 62

620 000 € ttc

DESCRIPTION

TRAVAUX 2021 et 2022

- Révision du système électrique et de plomberie, révision du dessalinisateur, révision de la génératrice, révision des extincteurs.
- Coque remise à zéro + traitement préventif anti-osmose
- Remplacement des bagues d'essieu et des joints
- Nouvelles batteries, services et moteurs
- Lumières plomb internes et externes
- Installation d'antenne avec amplificateur de signal cellulaire avec une couverture allant jusqu'à 25 miles
- Auvents d'été et d'hiver remplacés en 2021 (pare-soleil d'étrave, capots extérieurs, couvertures)
- coussins et meubles de flybridge, housses de vitres avant et latérales, fermeture totale du cockpit en hiver)
- Nouvelle moquette intérieure
- Service complet de moteurs, onduleurs
- Contrôle et réglage des soupapes + révision de la turbine du moteur
- Démontage et révision de la pompe à eau de mer, de la pompe à eau de refroidissement des deux moteurs,

SPÉCIFICATIONS

MILLÉSIME

2007

LARGEUR

5.14

CAPACITÉ DE CARBURANT

4000

SALLES DES BAINS

1

HEURES MOTEUR

700

LONGUEUR

18.90

TIRANT D'EAU

1.92

CABINES

3

MARQUE MOTEUR

MTU 8V 2000M92

PUISSANCE

2 X 1100 CV

Général

TYPE	CONSTRUCTEUR	MODELE
moteur	sanlorenzo	62

Dimensions / Performance

POIDS (T)	CAPACITÉ RÉSERVOIR (L)	VITESSE DE CROISIÈRE (ND)	VITESSE MAX (ND)
40.00	4000	24	29

Construction / Aménagements

MATÉRIAU COQUE	COULEUR COQUE	NB DE CABINES	COUCHETTES
Vetroresina	Bianco	3	6
SALLES DE BAIN			
1			

Mécanique

MOTEUR	NOMBRE DE MOTEURS PUISSANCE (CV)	HEURES MOTEUR	PROPULSEUR ARRIÈRE
MTU 8V 2000M92	2 x 1100	700	
PROPULSEUR D'ÉTRAVE			

Electricité / Air conditionné

BATTERIE MOTEUR

CHARGEUR DE
BATTERIE

GÉNÉRATEUR

Equipements navigation

GPS

TRACEUR

RADAR

PILOTE AUTOMATIQUE

VHF

COMPAS DE NAVIGATION

SONDEUR

SPEEDOMETRE

ANCRE

FLYBRIDGE

Cuisine / Blanchisserie / Divertissement

FOUR

MICRO-ONDES

CONGÉLATEUR

RÉFRIGÉRATEUR

TV

LECTEUR
DVD**Équipements de pont**

DOUCHE DE PONT

BIMINI

Équipements de sécurité / divers

RADEAU DE SURVIE

POMPE DE CALE













