



VENTE OCCASION

beneteau Gt 49 fly

478 000 € ttc

DESCRIPTION

Bateau maintenu en excellent état général. Super-équipé avec climatisation, groupe électrogène, dessalinisateur, joystick pour les manœuvres... En 2023, nous avons réalisé certains des travaux suivants :

- installation de lumières sous-marines multicolores
- Installation d'un dessalinisateur
- Installation d'une plate-forme de bain arrière hydraulique
- Polissage de maçonnerie et superstructures
- Polissage de l'acier
- Coque ramenée à zéro
- Pompe de douche remplacée
- Installation d'un filet de sécurité pour enfants
- Révision du système d'eaux noires
- Rénovation de l'auvent fixe dans le cockpit
- Auvents d'été micro-perforés pour fenêtres, pare-brise, fermeture du cockpit

En 2021 :

- Générateur Onan
- Passerelle hydraulique maritime Opac

Équipement électrique de navigation

SPÉCIFICATIONS

MILLÉSIME

2015

LARGEUR

4.27

CAPACITÉ DE CARBURANT

1300

CABINES

3

MARQUE MOTEUR

Volvo Penta IPS 600

PUISSANCE

2 X 435 CV

LONGUEUR

14.09

TIRANT D'EAU

1.00

PASSAGERS

16

SALLES DES BAINS

1

HEURES MOTEUR

495

Général

TYPE	CONSTRUCTEUR	MODELE	PASSAGERS
moteur	beneteau	Gt 49 fly	16
LIEU / VISIBLE À			
Liguria			

Dimensions / Performance

CAPACITÉ RÉSERVOIR (L)	VITESSE DE CROISIÈRE (ND)	VITESSE MAX (ND)
1300	24	29

Construction / Aménagements

SUPER STRUCTURE MATÉRIAU	NB DE CABINES	COUCHETTES	SALLES DE BAIN
Vetroressina	3	6	1

Mécanique

MOTEUR	NOMBRE DE MOTEURS PUISSANCE (CV)	HEURES MOTEUR	PROPULSION
Volvo Penta IPS 600	2 x 435	495	IPS
CARBURANT	PROPULSEUR D'ÉTRAVE		
Diesel			

Electricité / Air conditionné

BATTERIE MOTEUR

CHARGEUR DE
BATTERIE

GÉNÉRATEUR

AIR CONDITIONNÉ

CHAUFFAGE

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

POMPE DE CALE











