



VENTE OCCASION

azimut 36 fly

90 000 € ttc

DESCRIPTION

Échangeurs révisés nettoyés reconditionnés 2021,
Remplacement complet du moteur en zinc 2022 plus service complet , roues ,
courroie , huile d'onduleur ,
Changement de douille de ligne d'essieu 2021,
Équilibrage de l'hélice 2021,
Remplacement de la nouvelle pompe à eau du moteur DX 2020,
Remplacement complet de la chaudière à eau chaude modèle Isotemp 60 litres,
Remplacement des batteries neuves pour les services et les moteurs 2021
Nettoyage complet des réservoirs de diesel, ainsi que la révision complète du
système de circulation du diesel, y compris les filtres et préfiltres à panier Racor,
les soupapes diesel,
Remplacement complet des nouveaux câbles d'accélérateur Art. MACzero sur le
Fly et le tableau de bord, installation de l'onduleur 2kw 2020,
Garde-boue neufs A3 , f11 + cache-boue bleus 2021
Antenne TV 2021,
2021 Remplacement de tapis dans le salon,
Garmin 2019 Ecomap Navigator,
Nouvelle chaîne calibrée de 50 mt 2022,

SPÉCIFICATIONS

MILLÉSIME

1996

LARGEUR

3.96

CAPACITÉ DE CARBURANT

1000

SALLES DES BAINS

1

HEURES MOTEUR

1200

LONGUEUR

11.28

TIRANT D'EAU

1.05

CABINES

2

MARQUE MOTEUR

Caterpillar 3116

PUISSANCE

2 X 300 CV

Général

TYPE	CONSTRUCTEUR	MODELE
moteur	azimut	36 fly

Dimensions / Performance

CAPACITÉ RÉSERVOIR (L)	VITESSE DE CROISIÈRE (ND)	VITESSE MAX (ND)
1000	18	23

Construction / Aménagements

MATÉRIAU COQUE	SUPER STRUCTURE MATÉRIAU	MATÉRIAU PONT	NB DE CABINES
VTR	VTR	VTR + POZZ TEAK+ PIATTAFORMA TEAK	2
COUCHETTES	SALLES DE BAIN		
4	1		

Mécanique

MOTEUR	NOMBRE DE MOTEURS PUISSANCE (CV)	HEURES MOTEUR	PROPULSION
Caterpillar 3116	2 x 300	1200	a pale
PROPULSEUR D'ÉTRAVE			

Electricité / Air conditionné

BATTERIE MOTEUR

AIR CONDITIONNÉ

Equipements navigation

GPS

PILOTE AUTOMATIQUE

VHF

COMPAS DE NAVIGATION

SPEEDOMETRE

FLYBRIDGE

Cuisine / Blanchisserie / Divertissement

RÉFRIGÉRATEUR

TV

Équipements de pont

DOUCHE DE PONT

Équipements de sécurité / divers

RADEAU DE SURVIE

POMPE DE CALE





