



VENTE OCCASION

chantier meta Fréquence Jazz

40 000 € TTC

Description

Chantier : Meta Modèle : Fréquence Jazz Année : 1998
Architecte : J.P. Brouns Déplacement : 4 600 Kg Matériau : Strongall 8 mm

Longueur : 10,60 m Largeur : 3,06 m Tirant d'eau : 1,50 m

Moteur : Volvo D2-40 Hélice : tripales repliables Transmission : Sail Drive

Réservoir gasoil : 60L Heures : 150h Lest : 1 500 Kg

Construit par le chantier Meta Yachts en Strongall, Fréquence Jazz est un bateau dessiné par l'architecte naval Jean Pierre Brouns, voilier quillard échouable en bi-safran (fond de quille plat et deux béquilles à poste à la poupe).

15 exemplaires du bateau ont été produits, pavillon Français TVA payée, visible en Martinique.

Aménagements :

Aménagement sommaire, pour des navigations diurnes ou courtes durée, et prêt à être aménagé par son nouveau propriétaire s'il le souhaite

Actuellement un couchage double sous le cockpit et deux couchages simples dans le carré.

La cabine avant est a aménagé complètement.

Possibilité de pose d'un WC marin et d'une cuve a eaux noires

Cuisine :

Spécifications

MILLÉSIME

1998

LARGEUR

306.00

CAPACITÉ DE CARBURANT

60

PASSAGERS

6

MARQUE MOTEUR

Volvo D2-40

PUISSANCE

1 X 40 CV

LONGUEUR

1060.00

TIRANT D'EAU

150.00

CAPACITÉ EAU DOUCE

130

CABINES

3

HEURES MOTEUR

150

Général

TYPE	CONSTRUCTEUR	MODELE	PASSAGERS
voilier	chantier meta	Fréquence Jazz	6
PAVILLON	LIEU / VISIBLE À		
Français	Marin Martinique		

Dimensions / Performance

CAPACITÉ EAU DOUCE (L)	CAPACITÉ RÉSERVOIR (L)
130	60

Construction / Aménagements

NB DE CABINES	COUCHETTES
3	6

Mécanique

MOTEUR	NOMBRE DE MOTEURS PUISSANCE (CV)	HEURES MOTEUR	CARBURANT
Volvo D2-40	1 x 40	150	Gasoil





























