



VENTE OCCASION

tecnomar Velvet 90

1 150 000 € ttc

DESCRIPTION

YACHT SPORTIF MAIS EN MÊME TEMPS CONFORTABLE ET ÉLÉGANT

Yacht à moteur d'une longueur de 27,4 m. Le constructeur est le chantier naval Tecnomar, qui a livré le super yacht en 2007. Mesurant 6,32 m de large, il a un tirant d'eau de 1,2 m et un volume de 85 GT.

Le bateau de sport présente le design extérieur de Tecnomar, avec l'architecture navale de Tecnomar. Il peut transporter un maximum de 18 personnes et jusqu'à 8 invités peuvent être accueillis à bord du super yacht. Il dispose également d'un hébergement pour 4 membres d'équipage, y compris le capitaine. Le yacht Tecnomar Velvet 90 a une coque en PRV et une superstructure en PRV ; Il est muni de 2 moteurs CAT, qui lui confèrent une vitesse de croisière de 35.0 kN et une vitesse de pointe de 40.0 kN. Le yacht a une autonomie de plus de 350 milles nautiques à une vitesse de 34,0 nœuds. Le yacht transporte 7 200 litres de carburant et 1 700 litres d'eau à bord.

Dans le classement des plus grands yachts du monde, il est répertorié sous le numéro 6897. C'est le 28ème plus grand yacht construit par Tecnomar.

Yacht à moteur d'une longueur de 27,4 m. Le constructeur du yacht est Tecnomar d'Italie qui a livré le superyacht en 2007. Le superyacht a une largeur de 6,32 m, un tirant d'eau de 1,2 m et un volume de 85 GT.

Le yacht de bateau de sport présente un design extérieur de Tecnomar, avec une architecture navale de Tecnomar. Jusqu'à 18 personnes peuvent être à bord et 8 invités peuvent être logés à bord du superyacht. Il y a aussi un hébergement

SPÉCIFICATIONS

MILLÉSIME

2007

LARGEUR

6.32

CAPACITÉ DE CARBURANT

3600

SALLES DES BAINS

1

HEURES MOTEUR

977

LONGUEUR

27.40

TIRANT D'EAU

1.20

CABINES

4

MARQUE MOTEUR

CAT C32

PUISSANCE

2 X 1675 CV

Général

TYPE	CONSTRUCTEUR	MODELE	LIEU / VISIBLE À
moteur	tecnomar	Velvet 90	Liguria

Dimensions / Performance

POIDS (T)	CAPACITÉ RÉSERVOIR (L)	VITESSE DE CROISIÈRE (ND)	VITESSE MAX (ND)
56.00	3600	34	40

Construction / Aménagements

MATÉRIAU COQUE	SUPER STRUCTURE MATÉRIAU	MATÉRIAU PONT	NB DE CABINES
Vetroresina	Vetroresina	Teak	4
COUCHETTES	SALLES DE BAIN		
8	1		

Mécanique

MOTEUR	NOMBRE DE MOTEURS PUISSANCE (CV)	HEURES MOTEUR	PROPULSION
CAT C32	2 x 1675	977	SUP
CARBURANT			
Diesel			

Electricité / Air conditionné

BATTERIE MOTEUR

CHARGEUR DE
BATTERIE

GÉNÉRATEUR

AIR CONDITIONNÉ

Equipements navigation

GPS

TRACEUR

RADAR

PILOTE AUTOMATIQUE

INSTRUMENTS À
VENT

SPEEDOMETRE

Cuisine / Blanchisserie / Divertissement

FOUR

MICRO-ONDES

CONGÉLATEUR

Équipements de pont

DOUCHE DE PONT









