



VENTE OCCASION

vismara V 52 coupe my

DESCRIPTION

Il s'agit du premier travail de Vismara dans le secteur automobile. Il s'agit d'un projet pilote tant du point de vue de la mise en œuvre que de la propulsion. Le concept qui a guidé la conception de ce bateau était d'apporter les caractéristiques technologiques et les techniques de conception des voiliers de course au monde des moteurs. Il s'agit notamment de la construction de la coque, des cloisons et des systèmes structurels en composite de fibre de verre et de la création de renforts en carbone, en utilisant le traitement sous vide et le laminage avec de la résine époxy. Design L'utilisation de ces matériaux et de ce système constructif fait la différence : « BWave » est un véhicule extrêmement léger, qui même avec des moteurs peu puissants, et donc avec une consommation et un bruit réduits, permet d'atteindre une vitesse de 35 nœuds. Un bateau léger, parmi ses nombreux avantages, les glisses nécessitent moins de puissance que d'autres plus lourds. Il peut donc avoir une coque en « V » plus prononcée à l'arrière, ce qui se traduit par un impact plus léger sur les vagues et une meilleure navigabilité. C'est un bateau à moteur pour naviguer dans n'importe quelle mer. C'est aussi un bateau innovant en termes de propulsion, grâce aux nouveaux propulseurs IPS de Volvo qui augmentent l'efficacité de la poussée car ils sont azimutaux, c'est-à-dire qu'il s'agit de propulseurs de poupe rotatifs. Le bateau peut ainsi tourner sur lui-même et se déplacer latéralement sans utiliser le propulseur d'étrave. L'aménagement intérieur est très particulier, caractérisé par l'absence d'une dinette, qui a été déplacée au-dessus du pont et équipée de fenêtres qui peuvent être ouvertes à la fois sur le côté et sur le toit pour un meilleur contact avec la mer. Le style très moderne du mobilier et des

SPÉCIFICATIONS

MILLÉSIME

2008

LARGEUR

4.53

CAPACITÉ DE CARBURANT

1500

CABINES

2

MARQUE MOTEUR

Volvo Penta IPS 600

PUISSANCE

2 X 435 CV

LONGUEUR

16.49

TIRANT D'EAU

1.20

PASSAGERS

12

SALLES DES BAINS

1

HEURES MOTEUR

850

Général

TYPE	CONSTRUCTEUR	MODELE	PASSAGERS
moteur	vismara	V 52 coupe my	12
LIEU / VISIBLE À			
Sardegna			

Dimensions / Performance

POIDS (T)	CAPACITÉ RÉSERVOIR (L)	VITESSE DE CROISIÈRE (ND)	VITESSE MAX (ND)
9999.99	1500	26	35

Construction / Aménagements

MATÉRIAU COQUE	COULEUR COQUE	SUPER STRUCTURE MATÉRIAU	MATÉRIAU PONT
Vetroresina	Grigio	Vetroresina	Teak
NB DE CABINES	COUCHETTES	SALLES DE BAIN	
2	4	1	

Mécanique

MOTEUR	NOMBRE DE MOTEURS PUISSANCE (CV)	HEURES MOTEUR	PROPULSION
Volvo Penta IPS 600	2 x 435	850	IPS
CARBURANT	PROPULSEUR ARRIÈRE	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

Cuisine / Blanchisserie / Divertissement

CONGÉLATEUR

RÉFRIGÉRATEUR

TV

Équipements de pont

DOUCHE DE PONT

Équipements de sécurité / divers

POMPE DE CALE









