





DESCRIPTION

SEALINE T51 FLY de 1999:

Cette magnifique vedette Fly se distingue par des volumes incroyable et un design élégant, le tout combinées à de performance honorable en vitesse croisière, Sealine connu pour sa robustesse et une qualité de navigation digne des Princess et Sunseeker de la même époque!

C'est un Full Options !!

Plutôt bien équipé, doté de propulseurs avant et arrière (option rare à l'époque), d'un pilote automatique, et d'un groupe électrogène de 9 kW. Motorisé par deux moteurs VOLVO de 610cv, il offre une bonne vitesse de croisière et une maniabilité maximale.

Pour le confort a bord, il est muni d'un système satellitaire et d'une TV dans le salon. La cuisine est très bien équipée avec une plaque de cuisson vitrocéramique, d'un combiné four/grill/micro-ondes, d'un lave-vaisselle et d'un réfrigérateur/congélateur dans la coursive des cabines. Il est également équipé d'un lave-linge/sèche-linge pour un confort optimal lors de croisières longue durée.

Le T51 offre trois cabines spacieuses, dont deux avec un grand lit double et une avec deux lits simples, ainsi que deux cabinets de toilette avec douche, idéal pour des croisières en famille ou entre amis.

À l'extérieur, il dispose d'un grand pont, une plateforme de baignade, et un Fly bridge spacieux avec poste de pilotage secondaire.

SPÉCIFICATIONS

MILLÉSIME

1999

LARGEUR

4.58

CABINES

3

MARQUE MOTEUR

Volvo Penta

PUISSANCE

2 X 610 CV

LONGUEUR

15.67

PASSAGERS

12

SALLES DES BAINS

2

HEURES MOTEUR

3960



Général

TYPE CONSTRUCTEUR MODELE PASSAGERS

moteur sealine T51 fly 12

Dimensions / Performance

VITESSE DE CROISIÈRE (ND) VITESSE MAX (ND)

20 30

Construction / Aménagements

MATÉRIAU COQUE MATÉRIAU PONT NB DE CABINES COUCHETTES

Polyester Teck 3

SALLES DE BAIN

2

Construction / aménagements description

Carré transformable Climatisation Chauffage Chauffe eau WC électrique

Mécanique

MOTEUR NOMBRE DE MOTEURS PUISSANCE (CV) HEURES MOTEUR PROPULSION

volvo penta 2 x 610 3960 3 pales bronze

HÉLICES CARBURANT PROPULSEUR ARRIÈRE PROPULSEUR D'ÉTRAVE

ligne d'arbre Diesel



BATTERIE MOTEUR

CHARGEUR DE BATTERIE

AIR CONDITIONNÉ

Electricité / Air conditionné description

Prise de quai Circuit 220 V Circuit 12 V Chargeur Alternateur Groupe électrogène Batteries de service Batteries moteur Convertisseur

Equipements navigation

RADAR

PILOTE AUTOMATIQUE

VHF

COMPAS DE NAVIGATION

SONDEUR

SPEEDOMETRE

ANCRE

FLYBRIDGE

Equipements navigation description

Loch-speedomètre

Compas

Traceur

Sondeur

Sondeur de pêche

Pilote automatique

Equipements communication description

VHF

Antenne

Radar

Yacht controler avec télécommande

Pilote auto avec télécommande



Cuisine / Blanchisserie / Divertissement

FOUR	MICRO-ONDES	CONGÉLATEUR	RÉFRIGÉRATEUR
TV	LECTEUR DVD		
Cuisine description			
Réfrigérateur			
Congélateur			
Machine à glaçon			
Cuisinière			
Réchaud			
Micro-ondes			
Four			
Lave linge			
Divertissement description			
Radio-CD			
Hi-Fi			
Télévision			

Équipements de pont

BIMINI

Lecteur DVD



Équipements de pont description

Flybridge

Passerelle hydraulique

Cockpit teck

Pont teck

Plateforme de bain

Echelle de bain

Douchette de cockpit

Table de cockpit

Eclairage de cockpit

Portes cannes

Bain de soleil avant

Bain de soleil arrière

Coussins de cockpit

Bimini top

Taud de camping

Taud de fermeture arrière

Taud de flybridge

Taud de mouillage

Taud de soleil

Taud d'hivernage

Équipements de sécurité / divers

POMPE DE CALE



Équipements de sécurité / divers

Annexe

Moteur annexe

Équipements de bateau description

Propulseur d'étrave

Propulseur de poupe

Flaps

Ancre

Guindeau électrique

Pompe de cale

Armement

Survie

Antifouling















































