

DESRIPTIF TRAWLER DRAGONS 39

Plans Tanguy Le Bihan

COQUE

Coque en aluminium Sealium (échantillonnage suivant les plans de l'architecte)
Lg 11,50 m Bau 3,70 m Tirant d'eau 1,10 m Tirant d'air 2,50 m
Hauteur sous barreaux 1,90m sur tout le plancher
2 Anodes coque + anode hélice
Oeuvres vives peinture: 2 couches primaire époxy + Antifouling
Pont anti dérapant

CUISINE

Evier double bacs Inox avec mitigeur
Mitigeur eau sous pression
Pompe à pied eau de mer
Réchaud 2 feux
Four
Réfrigérateur 60 litres
Placards
Equipets

AMÉNAGEMENTS INTÉRIEURS

GÉNÉRAL

Isolation thermique et phonique liège expansé
Mobilier CTBX plaqué érable
Cuisine salle d'eau : CP CTBX Collage classe III, tout okoumé recouvert stratifié uni
Cloisons, planchers et fonds de couchettes : aluminium nid d'abeille Alucore finition à définir
Vaigrage Komacel blanc démontable pour accès fils électriques
Sellerie intérieure déhoussable, façon cuir couleur à définir, mousse à cellules fermées, densité 30 kg/m³ épaisseur 100 mm
Panneaux de pont
Plage arrière de bain

NAVIGATION

Poste de navigation intérieur :
Barre à roue hydraulique (+ barre franche de secours)
Compas de route

SALLE D'EAU / TOILETTE

Lavabo, miroir, main courante
Bec verseur lavabo eau chaude et froide sous pression
Bac à douche (950 x 750)
Equipets
WC marin sanibroyeur
Réservoir à eaux noires

MOTORISATION : VOLVO

Moteur Volvo D4-180 ,180 cv , 2800 tr/mn (consommation estimée pour une vitesse de croisière de 7/8 nds : 8 l par heure)
3 batteries gel étanche 120 Ah Victron Energy avec répartiteur et coupe-batteries
2 réservoirs fuel alu 500 litres, jauge électrique, vannes de sectionnement
Filtre fuel, filtre à eau. avec bypass
Isolation phonique moteur
Propulseur d'étrave électrique

ELECTRICITE - PLOMBERIE

Eclairage : plafonniers et liseuses LED
Chauffe eau 30 l 220v et eau moteur
Eau douce sous pression ,
Réservoir eau: deux fois 150 l avec vannes séparées, réservoirs et vannes facilement visitables
1 Pompe de cale manuelle
1 Pompe de cale électrique 120 l/mn
Electricité : circuit bipolaire 12 v CC.
Tableau électrique 10 disjoncteurs
Chargeur batteries, prise de quai, 220 v intérieur 1 prise 220 v
Coupe batteries bi-polaire ; détecteur de fuites électriques
Guindeau électrique
Essuie-glaces

Mise à l'eau Séné (56)
Total TTC : **186 850 €**
Avec un moteur Perkins : 178 560 €