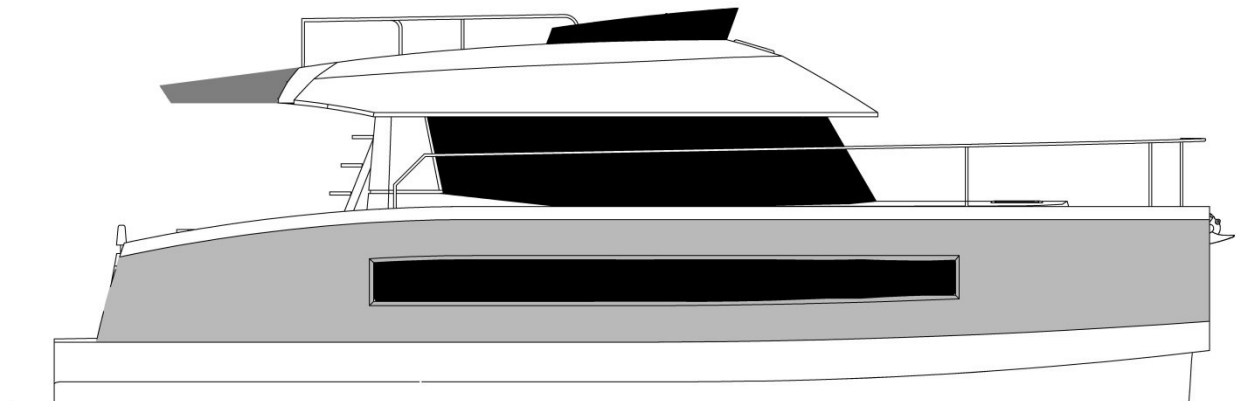


Motor Yacht 37



Caractéristiques générales

Longueur H.T..... 11 m / 36.1ft
 Largeur H.T..... 5.1 m / 16.8 ft
 Tirant d'eau 0.8 m / 2.6 ft
 Tirant d'air 3.78 m / 12.4 ft
 Déplacement 8.9T

Motorisation.....VOLVO 2 x 150 CV | 2 x 110 KW

Capacité des réservoirs :

Eau douce..... 350 l (approx.)
 Gasoil 2 X 600 l (approx.)
 Autonomie..... 1000 mn

Bateau certifié CE :

catégorie B : 8 pers , catégorie C : 12 pers. , catégorie D : 16 pers.

Architecte **Daniel ANDRIEU**
Design intérieur.....**David COMY / David BOUDGOURD**
Constructeur..... **FOUNTAINE-PAJOT**

Aménagement intérieur

Aménagement du carré

Généralités :

- Surface 15.5m²
- Ebénisterie Alpi Foncé
- Sol : composite
- accessible par porte coulissante
- Vue panoramique par baies
- Ventilation naturelle par 1 capot sur baie frontale

Espace cuisine :

- Cuisine avec plan de travail
- 1 poubelle avec accès vertical
- 1 évier
- Eau chaude et froide sous pression par mitigeur
- 1 plaque de cuisson inox 2 feux gaz usage professionnel
- Volume froid +7° 150L par système froid-12V
- Placard de rangement + équipets + tiroirs
- Ventilation par 1 hublot de baie au-dessus de la plaque de cuisson
- Eclairage par spots LED

Espace repas :

- 1 banquette 6 places
- 1 table pour 6 personnes
- Sellerie en tissu suivant millésime
- Eclairage par spots LEDS
- Ventilation par 1 hublot de baie

Espace canapé

- Canapé avant 2 places
- Housses coussins
- Eclairage zone par LEDS
- Ventilation par 1 hublot

Aménagement de coque : 4 cabines 2 salles de bains

Coque bâbord et tribord

Cabines arrière:

- Accès par porte en ébénisterie depuis la coursive (portes avec verrous)
- Lit double 1,60 x 2,00 approx.
- Penderie
- Rangement sous le lit
- Grande baie fixe de bordé
- Ventilation par hublots de bordé et panneau de pont
- Eclairage général par spots LED et 2 liseuses de chevet
- Rideaux occultant pour toutes les baies et capots de pont

Salles de bain (commune aux 2 cabines) :

- Accès commun via la coursive par porte en ébénisterie
- Plan de travail avec vasque intégrée et miroir
- Douche avec eau chaude et froide par mitigeur
- W.C. manuel grand modèle
- Accessoires de salle de bain (support papier WC + porte serviette)
- Ventilation par 1 capot
- Eclairage par spots étanches LEDS

Coursive :

- Placard

Cabines avant:

- Accès par porte en ébénisterie depuis la coursive
- 1 lit double (1,40/1,00 x 2,00 m)
- Penderie
- Rangements sous le lit
- Grande baie fixe de bordé
- Ventilation par hublots de bordé et panneau de pont
- Eclairage général par spots LED et 2 liseuses de chevet
- Rideaux occultant pour baies et capot de pont

Aménagement de coque : 3 cabines 2 salles de bains

Coque bâbord: suite propriétaire

Espace couchage:

- Lit double 1,60 x 2,00 approx.
- Rangement sous le lit
- Grande baie fixe de bordé
- Ventilation par hublots de bordé et panneau de pont
- Eclairage général par spots LED et 2 liseuses de chevet
- Rideaux occultant pour toutes les baies et capots de pont
- Grand meuble de rangement : penderie et placard

Espace buanderie et rangement

- Accès par porte en ébénisterie depuis la coursive
- Meuble de rangement avec étagères et penderie pouvant recevoir une lave-linge 3 kg
- Vaigrage
- Eclairage par néon

Espace salle de bain:

- Plan de travail avec lavabo
- Miroir + équipet
- Eau chaude et froide par mitigeur
- Douche séparée avec pare douche plexi
- Pompe d'évacuation électrique des eaux grises
- Mitigeur de douche
- W.C. manuel grand modèle
- Placard de rangement avec étagère intérieure sous plan de travail
- Patères
- Ventilation par 1 capot de pont
- Eclairage par 2 spots étanches LEDS

Coque tribord

Cabine arrière

- Accès par porte en ébénisterie depuis la coursive (portes avec verrous)
- Lit double 1,60 x 2,00 approx.
- Penderie
- Rangement sous le lit
- Grande baie fixe de bordé
- Ventilation par hublots de bordé et panneau de pont
- Eclairage général par spots LED et 2 liseuses de chevet
- Rideaux occultant pour toutes les baies et capots de pont

Salles de bain (commune aux 2 cabines)

- Accès commun via la coursive par porte en ébénisterie
- Plan de travail avec vasque intégrée et miroir
- Douche avec eau chaude et froide par mitigeur
- W.C. manuel grand modèle
- Accessoires de salle de bain (support papier WC + porte serviette)
- Ventilation par 1 capot
- Eclairage par spots étanches LEDS

Coursive

- Placard

Cabine avant

- Accès par porte en ébénisterie depuis la coursive
- 1 lit double (1,40/1,00 x 2,00 m)
- Penderie
- Rangements sous le lit
- Grande baie fixe de bordé
- Ventilation par hublots de bordé et panneau de pont
- Eclairage général par spots LED et 2 liseuses de chevet
- Rideaux occultant pour baies et capot de pont

Aménagement de pont

Cockpit :

- Surface : 13.5m²
- 1 banquette 3 places avec dossier et coffre de rangement
- 1 escalier d'accès au flying bridge
- Coffre de rangement sous plancher
- Accès aux plages arrière
- Eclairage par spots étanche

Plages arrière :

- Descentes latérales sur plates-formes de bain et d'embarquement
- Plate forme entre les jupes
- 1 échelle de bain
- 1 Douche eau froide
- Coffre à gaz

2 soutes moteurs

- Accès par capot de pont polyester sur vérin dans le cockpit
- Isolation phonique haute performance
- Eclairage par 1 néon

Pont avant :

- 1 grand coffre avant pour le mouillage et rangements
- 1 plage de bain de soleil

Flying Bridge :

- Surface : 12m²
- Accès par escalier
- Banquette 6 places
- 1 siège barreur avec dossier housse silvertex
- Grande console à instruments
- Housse de protection de la console instrument
- Protection du fly bridge par pare-brise altuglass
- 1 compas de route
- Feux de navigation
- Mâtereau de feu de mouillage et feu de route blanc
- 1 porte pavillon

Motorisation

Moteurs et équipements :

- 2 moteurs diesel VOLVO 150CV
- Lignes d'arbre directes
- 2 hélices quadri pales
- Refroidissement moteur par échangeur eau de mer
- Ventilation du compartiment moteur par arrivée d'air + extraction d'air mécanique
- Tableaux de contrôle et commandes électriques au poste de navigation de flying bridge

Circuit gasoil :

- Réservoirs gasoil indépendants 2x 600L environ – circuit bâbord et tribord indépendants
- Jauge électrique avec indicateur au poste de pilotage
- 1 pré-filtre gasoil séparateur d'eau + 1 filtre anti bactéries
- Vannes d'arrêt gasoil

Plomberie

- Réservoir eau douce capacité totale 350 litres avec jauge électrique
- 1 pompe électrique et ballon de pression
- 1 chauffe-eau 40 litres
- 1 pompe de cale électrique automatique dans chaque soute moteur
- 1 pompe de cale électrique automatique dans chaque flotteur
- 1 pompe extérieure manuelle d'assèchement
- Alarme visuelle et sonore des pompes assèchement au poste de barre au fly
- 1 holding tank

Électricité / Électronique

Circuit de puissance 12V:

- 1 parc de batteries service et démarrage moteur tribord de 345A/h AGM
- 1 batterie moteur bâbord de 50A/h AGM
- Recharge de chaque parc batteries par 1 alternateur
- Couplage manuel de secours entre les 2 parcs batteries
- Commande déportée des coupe-batteries au tableau électrique
- Protection générale des circuits de puissance par disjoncteurs

Distribution 12V :

- Distribution décentralisée des fonctions 12V avec interrupteurs au poste de pilotage et entrée carré
- Voltmètre d'état du parc de batteries service
- Interrupteurs au poste de pilotage intérieur pour pompes et feux de navigation
- Départs libres pour équipements complémentaires

Accastillage

- Système de barre hydraulique avec barre à roue
- 2 safrans reliés par circuit hydraulique
- Balcon périphérique complet avec filière inox rigide
- 1 échelle de bain
- 7 taquets d'amarrage (2 avant + 2 milieu + 2 arrière) + 1 taquet centrale
- Guindeau électrique 12 v 1000 W protégé par disjoncteur avec une commande de baille à mouillage
- 1 davier d'ancre
- 4 pare-battages
- 2 aussières d'amarrage de 15m de long

Toutes les dimensions sont à titre d'informations