

Moorings 42.1

Spécifications (vos options Moorings sont spécifiées en gras)

COQUE & PONT

- Conception faite selon les exigences des Directives Européennes et selon la certification CE
- Coque de conception monolithique en polyester
- Contre moule structurel monolithique collé à la coque
- Pont en injection en sandwich fibre de verre et balsa, revêtu d'antidérapant type «pointe de diamant»
- Quille en fonte fixée avec boulons et contreplaque inox et collée
- **Coque de couleur blanche - Graphiques Moorings**
- **Quille à faible tirant d'eau**
- Safran suspendu avec mèche en verre composite
- Puits à chaîne autovideur - Piton d'étalingure - Capot
- 6 Taquets d'amarrage aluminium - Protections de livet en inox
- 1 Balcon avant inox ouvert
- 2 Balcons arrière inox
- **Filières doubles et chandeliers inox avec accès bâbord et tribord**
- Bouée couronne et support de bouée couronne en inox
- **Tableau arrière basculant à ouverture intégrale transformable en plage de bain (2,76 m x 0,74 m / 9ft 1in x 2ft 5in) , Ouverture assistée par vérin à gaz (manuelle)**
- **Échelle de bain télescopique intégrée, inox**
- **1 Support moteur hors-bord**
- Anneaux soudés sur balcon pour pavillon
- **Guindeau électrique 1000 W avec télécommande et compteur de chaîne au cockpit (fixe)**
- **Ferrure d'étrave double en inox**
- Échelle de secours (Balcon arrière)
- **Protection de tableau arrière**

COCKPIT & DESCENTE

- Fond de cockpit auto-videur
- 1 coffre (sur bâbord)
- 2 coffres de cockpit sous les pieds du barreur
- 1 Coffre à BIB sous assise tribord
- **2 coffres à gaz**
- **Bancs de cockpit lattés bois massif naturel**
- 2 Consoles de barres à roues : Barres à roues inox - Appareils à gouverner sur poste de barre - système de transmission à drosses métalliques - Main courante inox - support instruments de navigation - Porte gobelets
- 1 Nable de pont d'accès au système barre franche
- 1 Barre franche de secours
- 2 compas de route (un par poste de barre)
- Commande moteur et panneau de contrôle sur bâbord
- Table de cockpit, structure inox, Porte gobelets
- 1 Arceau de grand-voile fixe en composite avec éclairages intégrés
- 2 Portes de descente sur charnières en PMMA - Panneau coulissant en PMMA
- **Descente du carré en bois avec marches suspendues en bois moulé revêtues d'antidérapant**
- **Lampe d'appoint dans le cockpit**
- **Siège poste de barre latté bois massif naturel**
- **Fermeture du capot de descente**
- **Bimini de cockpit et capote de roof**

MÂT, VOILES ET GRÉEMENT DORMANT

- **Grand voile lattée haute résistance**
- **Génois haute résistance avec bandes Moorings anti-UV**
- **Lazy bag et graphiques Moorings**
- Mât classique 9/10e aluminium anodisé posé sur le pont, 2 étages de barres de flèches poussantes
- Bôme en aluminium anodisé
- Gréement dormant en inox monotoron
- 2 Pataras patte d'oie
- Hale bas de bôme rigide
- **Enrouleur de génois Profurl avec tambour sur le pont**
- 1 Poulie Stand-Up d'écoute de grand voile sur arceau fixe composite
- 2 Rails d'écoute de génois avec chariots avale-tout réglables par piston
- 2 palans d'écoute de génois
- Retour des manoeuvres au cockpit (sauf balancine)

- Gréement courant complet : Drisse de grand voile, drisse de génois avec bloqueur au mât et taquet, Balancine de bôme avec taquet au mât, Bordure et écoute de grand voile, 2 Écoutes de génois, 2 Ris automatiques
- 6 bloqueurs
- 2 winchs d'écoute de génois H46.2 STA
- 1 winch de drisse H40.2 STA sur tribord
- 2 Manivelles de winch aluminium
- 2 Supports de manivelle de winch
- **Vit-de-mulet et réas renforcés**
- **Protection de feu de hune**
- **Girouette Windex**

CARRÉ/INTÉRIEUR

- **Boiseries intérieures: Alpi chêne clair satiné**
- **Coussins de carré en simili cuir**
- **Table de carré convertible en couchette double**
- Planchers stratifiés type parquet
- Banquette de carré en U avec banc supplémentaire et dossier - mousse double densité
- Hauteur sous barrot du carré: 1,93 m / 6ft 4in
- Table de carré 1 abattant - plateau en bois vernis - Rangements central et latéraux, Porte-bouteilles
- Miroir sur cloison
- Rangements sous banquettes
- 2 Vitrages panoramiques de roof
- 2 Hublots de coque
- 1 Hublot ouvrant avec rideau dans vitrage latéral
- 1 Panneau de pont ouvrant
- **Moustiquaires de hublots**
- **Rangement à bouteilles sous plancher**

CONSOLE DE NAVIGATION

- Table à cartes avec espace de rangement
- Panneau électrique sur cloison permettant d'accéder aux connexions électriques
- 1 liseuse

CUISINE

- Hauteur sous barrot cuisine: 1,94 m / 6ft 4in
- Cuisine en L
- Plan de travail stratifié gris
- 1 Évier inox - 1 Bac rectangulaire en inox - 1 mitigeur eau chaude / eau froide
- Réchaud / four gaz inox 2 feux sur cardan
- Rangement le long de la coque
- **1 glacière 190 L, ouverture frontale et par le dessus + Freezer (10 L)**
- Placards et équipets fermés aménagés - Poubelle
- 1 Meuble bas : 2 Tiroirs, 1 Rangement
- 1 Hublot ouvrant sur hiloire avec rideau dans vitrage latéral
- **Electrovanne gaz**

SALLES D'EAU ARRIÈRE

- Hauteur sous barrot salle d'eau arrière tribord: 1,85 m / 6ft 1in
- Accès par le carré et la cabine arrière tribord
- Douche séparée - 1 mitigeur eau chaude / eau froide
- **Paroi de douche en PMMA**
- 1 Vasque, 1 Mitigeur eau chaude/froide
- Armoire de toilette
- 2 Miroirs
- Accessoires de toilette
- 1 Hublot ouvrant sur hiloire avec rideau dans vitrage latéral
- **WC Marin électrique Quiet Flush à cuvette large avec réservoir à eaux noires**

CABINES ARRIÈRE TRIBORD

- Hauteur sous barrot : 1,92 m / 6ft 4in
- 1 couchette double (2,07 x 1,47 x 1,11 m)
- Porte d'accès à la salle d'eau tribord arrière
- Penderie - Équipets ouverts
- 1 Desserte d'accès au lit
- 1 hublot de coque

- 1 vitrage de cockpit
- 1 hublot ouvrant sur le cockpit
- 1 Panneau de pont flush
- **Matelas gris**

PORT AFT CABIN

- Hauteur sous barrot : 1,92 m / 6ft 4in
- Couchette double - Cabine bâbord (2,07 x 1,32 x 1,10 m)
- 1 Desserte d'accès au lit
- Placard - Penderie - Équipets fermés
- 1 hublot de coque
- 1 Cockpit porthole with curtain
- 1 Panneau de pont flush
- 1 vitrage de cockpit
- **Matelas gris**

CABINE AVANT

- Hauteur sous barrot: 1,88 m / 6ft 2in
- Couchette double (2,12 x 1,50 x 1,25 m)
- **Matelas gris**
- 1 Placard : ½ Penderie, ½ étagères.
- 1 Rangement sous lit
- Équipets ouverts le long de la coque
- 1 Rangement fermé
- 2 Panneaux ouvrants
- 2 Hublots de coque

SALLE D'EAU AVANT

- Hauteur sous barrot : 1,81 m / 5ft 11in
- Accès par la cabine avant
- Vasque - 1 mitigeur eau chaude / eau froide
- 1 Miroir
- Armoire de toilette
- Accessoires de toilette
- Placard
- 1 Hublot ouvrant sur roof
- **WC Marin électrique Quiet Flush à cuvette large avec réservoir à eaux noires**

MOTORISATION

- **Moteur diesel Yanmar 3JH45 -- 45cv Common rail avec sail drive**
- 1 Réservoir G.O. roto-moulé 200 L / 53 US Gal (sous couchette arrière bâbord) - Jauge électronique - Alarme niveau bas - 1 Nable de remplissage
- Commande moteur et panneau de contrôle dans le cockpit
- Compartiment moteur: Mousse d'insonorisation - Ventilation : 1 prise d'air et 1 sortie d'air forcée
- 1 alternateur 12v / 125 Amp
- Filtres : Eau de mer - Gasoil - Décanteur
- Hélice tripale fixe
- 1 Accès moteur par la descente (ouverture avec 2 vérins à gaz) - 2 Accès moteur par les cabines arrière

CIRCUIT D'EAU

- 1 réservoir eau douce roto-moulé (240 L - cabine avant) avec nable de remplissage
- **Réservoir d'eau supplémentaire de 330L**
- Groupe d'eau
- Pompe de douche automatique
- 1 Pompe de cale électrique et 1 Pompe de cale manuelle
- **Chauffe-eau Quick 40 L / 11 Gal**
- **Douchette de cockpit eau chaude / froide**

CIRCUIT ÉLECTRIQUE

- Circuit 12v pour usage domestique et moteur, prises 12v à la table à carte et prises 110v ou 220v dans la cuisine, le carré, à la table à cartes et dans chaque cabine
- Tableau électrique 12 V (fusibles, voltmètre, jauges avec avertisseur de niveau faible pour l'eau et le carburant, avertisseur de batterie faible)
- 1 Prise 12 V
- **Eclairage LED complet**

- **Feux de navigation LED et feu de mouillage LED**
- Gains pour passage de câbles d'options
- 2 câbles de quai fixes
- **Ventilateurs dans le carré et toutes les cabines**
- **Prise USB double dans chaque cabine**
- **Radio MP3 Fusion 700i + 2 haut-parleurs intérieurs + 2 haut-parleurs de cockpit**
- **TV/DVD dans le carré**
- **Climatisation à quai**
- 1 x Batterie moteur plomb-acide 110amp 12v
- **Parc batteries - 4 batteries Dryfit type gel (total de 340ah)**
- **Chargeur de batteries 60amp**
- **Ecran tactile multifonction 12" dans le cockpit (WIFI intégré)**
- **Instrument Tridata**
- **1 Afficheur pour le pilote automatique**
- **Pilote automatique à vérin hydraulique**
- **Sondeur et anémomètre**
- **VHF avec AIS (réception uniquement)**
- **Routeur Wifi Moorings (wifi via réseau cellulaire local)**
- **2 panneaux solaires 50w**

ÉQUIPEMENT DE SÉCURITÉ

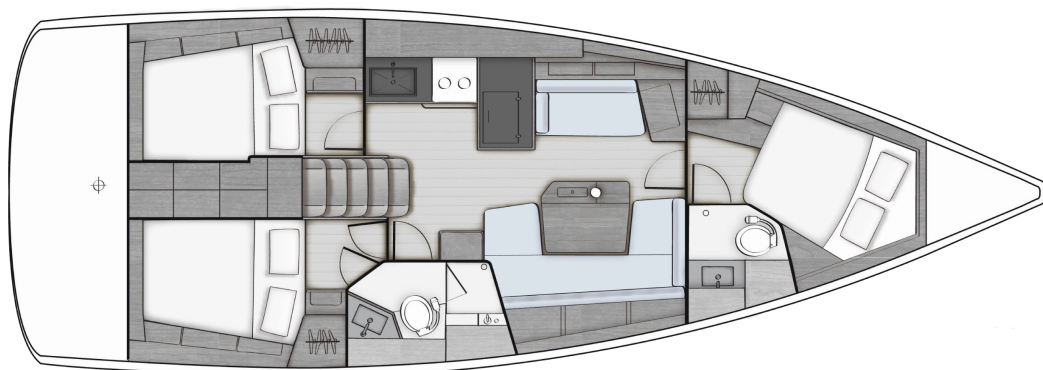
- **Ancre primaire (inox) et ancre secondaire (acier galvanisé)**
- **6 défenses**
- **6 amarres**
- **Gilets de sauvetage et harnais de sécurité**
- **Cloche**
- **Kit de fusées**
- **Jumelles**
- **Outils de navigation : compas de relèvement, règle de Cras, compas à pointes sèches**

ÉQUIPEMENT DE CROISIÈRE

- **Linge de lits**
- **Assiettes, tasses, sous-tasses, verres**
- **Vaisselle**
- **Casseroles et poêles**
- **Ustensiles de cuisine**
- **Cafetière - Théière - Grille-pain**
- **Matériel de plongée libre**
- **Serviettes et gants de toilette**
- **Coussins de cockpit**

SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

Longueur hors-tout :	12.43m/40ft 9in
Longueur à la flottaison :	11.37m/37ft 4in
Largeur :	4.20m/13ft 9in
Tirant d'eau :	1.68m/5ft 6in
Déplacement :	7836kg/17271lb
Capacité carburant :	200L/53gal
Capacité eau :	570L/150gal
Engine:	Yanmar 45 HP



Le constructeur se réserve le droit de modifier le contenu de ce document sans préavis et ne peut être tenu responsable des erreurs dans le contenu de ce dernier.