

### Gouvernail

Gouvernail bois traité à l'époxy avec structures inox soudées à la meche  
 Mèche pleine en inox Ø 60 mm  
 Fixation du gouvernail : tube d'étambot avec bagues, stratifié au pont et à la coque et crapaudine avec bagues sur l'aiteron

### Voiles

1 grand voile entièrement lartée avec 3 ris  
 1 renforts enrouleur avec système enrouleur  
 Sacs à voiles et lattes

### En outre sont livrés

Les inox et plomb traité Epoxy  
 Mât en d'entretien  
 L'alimentation d'eau chaude et froide se fait par tuyaux alimentaires souples renforcés  
 Toutes les évacuations se font par tube PVC armé  
 Toutes les vannes sont de bronze avec boisseau sphérique  
 Quaineau électrique  
 3 manivelles de winches

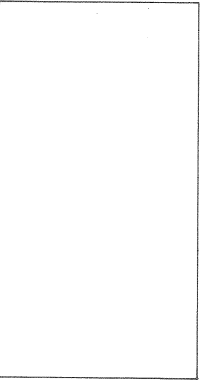
### Construction

Plus sûre, plus résistante, la coque du SUN ODYSSEY 51 est construite en stratifié de verre/Kevlar : l'ARAMAT K, ni chargé, ni projeté.

Jeuneau recommande

**MOTUL**

Cachet Distributeur



R.C. La Roche 546 450 024 B. Le présent document n'est pas contractuel et dans un souci constant d'amélioration de nos modèles nous nous réservons le droit de les modifier sans préavis.

### PLANS

Carène, Appendices, Voilure : BRUCE FARR  
 Conception, Pont, Aménagement : J & Design  
 Décoration : Olivier LAFOURCADE

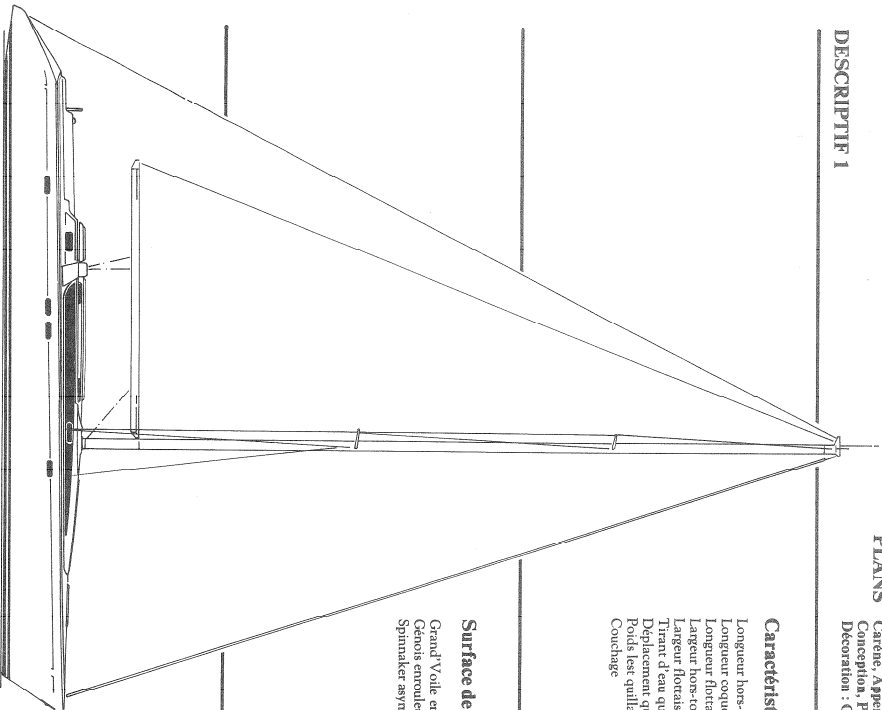
### DESCRIPTIF 1

#### Caractéristiques

Longueur hors-tout : 15,35 m  
 Longueur coque : 14,99 m  
 Longueur flottaison : 12,90 m  
 Largeur hors-tout : 4,85 m  
 Largeur flottaison : 3,85 m  
 Tirant d'eau quille à ailette : 1,95 m  
 Déplacement quillard : 15 T  
 Poids lest quillard : 4 T 5  
 Couchage : 8 à 12 personnes selon version  
 5 cabines

#### Surface de voilure

Grand Voile entièrement lartée : 51 m<sup>2</sup>  
 Géniois enrouleur : 77 m<sup>2</sup>  
 Spinnaker asymétrique : 150 m<sup>2</sup>



## AMENAGEMENT

### Cabine arriere habord et tribord

Lit double 1,95 m x 1,40 m  
 Matelas avec housse tissu, amovible  
 Epaisseur des matelas 12 cm, mousse double densité  
 Bateriae dans la cabine arriere habord  
 Reservoir d'eau rigide sous le lit  
 Pendente avec porte en pied de lit  
 Assise avec coussin devant la pendente  
 Meuble de rangement le long du cockpit avec portes coulissantes et portes sur charnières  
 Bibliothèque

### 4 salles de bain habord et tribord avant et arriere

Chaque cabine est totalement independante et est pourvue d'une suite de bain  
 Douche avec robinet mitigeur eau chaude et froide sous pression  
 Meuble moulé en stratifié integrant la vasque, le porcelaine, le porte-verre  
 Porte sur l'évier permettant l'accès aux WC - Porte-pompe  
 WC, mais en sa pompe  
 Assise rabattable au-dessus du WC  
 Porte-serviette  
 Paree

### Carté

Vaie carté avec banquette en U  
 Banquette ergonomique entourant la table  
 Coussins et dossiers avec housses tissu, amovibles  
 Epaisseur des coussins 15 cm  
 Table avec fargue  
 La table est en 2 parties de 0,90 x 0,68 m  
 La partie centrale est amovible 0,25 m  
 Dimension globale de la table 1,61 x 0,90 m  
 Deux pieds de table  
 Coffre cloisonnés sous la banquette  
 Tablette de rangement avec fargue à flanc de coque

### Cuisine

Diposition fonctionnelle à tribord, la cuisine est traitée de façon ergonomique  
 Meuble de cuisine traité en fargue, rock et lamifié pour le plan de travail  
 2 éviers inox avec eau chaude et froide sous pression  
 Eau de mer par pompe à pied séparée  
 Deux couvercles d'évier dont un faisant planche à découper  
 Glacière réfrigérée - volume 120 l.  
 Glacière pouvant faire conservateur avec évaporateur et paniers de rangement - volume 90 l.  
 Evacuation dans chaque glaciere  
 Portes de placées verrouillables  
 Isolation par mousse polyuréthane injectée  
 - épaisseur 80 mm

Blanchage par trois spots halogènes  
 Blanchage indirect sous équipé  
 Equipet de flanc de coque 0,90 x 0,15 m avec fargue  
 Equipet de lit 1,95 x 0,15 m avec fargue  
 1 hublot de coque ouvrant 0,33 x 0,14 m avec rideau  
 Hublot de pont ouvrant 0,32 x 0,18 m avec store de nuit  
 Tablette avec fargue au-dessus du compartiment moteur

Contenouillage polyester pour l'écoulement des eaux de douches  
 Evacuation des eaux par pompe de cale  
 Centrale automatique  
 Caillebotis polyester sur le réceptacle  
 Meuble de rangement au-dessus du lavabo avec portes miroir coulissantes, éclairage  
 Hauteur 113 mm de part et d'autre du meuble  
 Plan 12 V  
 Hublot de roof ouvrant 0,46 x 0,19 m avec rideaux  
 Hauteur sous barrot : 1,94 m

Meubles de rangement en coin en avant et en arriere du carté  
 La partie basse du meuble est une tablette avec fargue  
 La partie haute est un vase volume de rangement avec portes  
 Vaigrage coque et plafond tissus inaltérable clair  
 Eclairage indirect sous le passavant  
 Eclairage par 2 spots halogènes plafond et 2 spots halogènes orientables sur cloisons  
 Plancher panneaux amovibles rock encastrés par des lattes de rock massif, de nombreuses

Meuble de rangement sous les éviers - mobile fixé sur porte et étrégers  
 Meuble vaisselier avec portes au-dessus du plan de travail avec plots de blocage modulable, étréger porte-couteau, cullitère  
 Equipet à flanc de coque avec fargue  
 Au-dessus de la gasinière, hublot de coque ouvrant au-dessus de l'équipet 0,33 x 0,14 m avec rideau  
 Hublot de roof ouvrant 0,44 x 0,19 m avec rideau  
 Meuble télévision video radio-lecteur de cassettes avec volume de rangement en arriere  
 Meuble de rangement en partie basse avec porte permettant l'accès aux vanes  
 Réservoir groupe d'eau sous pression

Porte accès compartiment moteur  
 Plancher recouvert bois  
 Vaigrage coque tissu inaltérable clair  
 Vaigrage plafond tissu inaltérable clair  
 Porte accès carté  
 Porte accès salle de bain  
 Hauteur sous barrot : 2,05 m

trappes permettant l'accès au fond du bateau  
 Hublot de pont ouvrant avec storehavo 0,60 x 0,60 m  
 2 hublots de pont fixes 0,60 x 0,60 m avec storehavo et arriereur  
 2 hublots de coque 0,33 x 0,14 m avec rideau  
 3 chaises pliantes  
 Hublot de roof ouvrant 0,44 x 0,19 m avec rideau  
 Hauteur sous barrot : 2,00 m

Meuble bar et porte-verres faisant face au carté  
 Cuisinière deux feux avec four et sécurité  
 Cuisinière montée sur cardan avec blocage  
 Tablette escamotable en deux parties au-dessus de la gasinière  
 Eclairage indirect par tubes neon sous le passavant  
 2 spots halogènes  
 Vaigrage coque et plafond tissu inaltérable clair  
 Plancher recouvert bois  
 Prite 12 V  
 Hauteur sous barrot : 2,00 m

## GRÉMENT ET VOILES

### Grément dormant

Mât et bôme en aluminium anodisé  
 Mât double étage de barre de fleches  
 Rail de tangon  
 Hautbattage inox  
 1 écot Ø 12,7 mm  
 2 bas-haubans avant Ø 12,7 mm  
 2 gathaubans Ø 11,2 mm  
 2 intercs Ø 8 mm  
 Hautbans arrières Ø 12,7 mm  
 1 partrons Ø 11,2 mm  
 Caudre de partrons

### Grément courant

1 drisse de Foc  
 1 drisse de Spli  
 1 drisse de Grand Voile  
 1 balancine de bôme  
 1 halébas de bôme  
 2 écoutes de genois  
 1 écoute de Grand Voile  
 Réglage chariot de Foc  
 Réglage chariot de barre d'écoute de Grand Voile  
 Halébas de tangon  
 Balancine de tangon  
 Bras et écoute de spi asymétrique

### Winches de mat

2 winches self-calling pour drisses et tris

### Feux de navigation

Feux de navigation sur le ballon avant et arriere  
 Feux de hune  
 Feux de tête de mât  
 Projecteur de pont

### Grément de spi-tangon (serie)

**Différentes capacités**

8 réservoirs d'eau rigides : 950 l  
 1 réservoir gas-eil inox : 380 l  
 Batterie bord : 2 x 160 A/H  
 Batterie moteur : 1 x 160 A/H  
 Glacière réfrigérée : 120 l  
 Glacière pouvant faire bac conservateur (option) : 90 l  
 Alternateur : 70 A/H  
 Ballon d'eau chaude : 41 l