# JEANNEAU 57







Longueur hors tout	17,78 m / 58' 4"		
Longueur de coque	17,28 m / 56' 8"		
Longueur de flottaison	I 5,30 m / 50' 2"		
Largeur	5,00 m / 16' 4"		
Déplacement lège	21 450 kg / 47,289 lbs		
Déplacement (maximum)	27 750 kg / 61,178 lbs		
Poids lest standard	6 100 kg / 13,448 lbs		
Tirant d'eau lest standard	2,50 m / 8' 2"		
Poids lest court	6 500 kg / 14,330 lbs		
Tirant d'eau lest court	2,10 m / 6' 10"		
Capacité carburant	420 I / I I I US Gal		
Capacité eau	930 I / 246 US Gal		
Cabines	2/3/4/5		

1	21,00 m / 68' 10"		
J	6,68 m / 21' 10"		
P (enrouleur)	19,59 m / 64' 3"		
E	6,40 m / 20' I I"		
Grand-voile (enrouleur)	58 m² / 624 sq ft		
Grand-voile (full-batten)	75 m² / 807 sq ft		
Génois (enrouleur)	88 m² / 947 sq ft		
Spinnaker	220 m² / 2368 sq ft		
Spi asymétrique	202 m² / 2174 sq ft		
Surface voilure total standard	146 m² / 1571 sq ft		
Tirant d'air	24,20 m / 79' 4"		
Moteur :	Volvo D3-150 CV / 110 Kw		
Catégorie CE	A		
Architectes/Designers	Philippe Briand Yacht Design		



Concept et Design Garroni Premorel

Jeanneau Design

**Version 3 cabines** : propriétaire arrière et 2 cabines avant transformables. Cabine d'étrave en option.



**Version 3 cabines** : propriétaire avant et 2 cabines avant arrière. Cabine skipper en option.



**Version 4 cabines**: 2 cabines avant transformables et 2 cabines arrière. Cabine d'étrave en option.





#### CONSTRUCTION

Une finition de gelcoat NG isophtalique pour une brillance et un aspect final de grande qualité. Des tests en laboratoire sont appliqués avant la mise en œuvre du polyester et de la résine. Des analyses des "éléments finis" ont été effectués pour valider la structure. Les processus de design et de la fabrication sont certifiés par Bureau Veritas

#### COQUE

Stratifiée en fibre de verre et résine polyester monolithique dans un moule ouvrant en 2 parties. Un "barrier coat " anti-osmose. Tunnel du propulseur moulé dans la coque.

#### STRUCTURE DE COOUE

Un contre-moule de coque de la 3ème génération est collé et re-stratifié. Fond du contre-moule découpé pour accès à la coque. Support de plancher en aluminium.

**8 HUBLOTS DE COQUE** en acrylique collées à l'extérieur de la coque

**CLOISONS** collées à la coque et au pont avec une colle PU

**TRAIT DE GOUGE** moulé dans la coque avec glaive et étoile près de l'étrave.

**CALES** en finition gelcoat

**PONT** en sandwich balsa discontinu pour isolation et rigidité. Bois massif renforce les zones avec des gros efforts. Pont recouvert d'antidérapant. Contre-moule d'habillage de pont.

#### **APPENDICES**

Chaque appendice est conçu par Briand Yacht Design pour assurer la meilleure stabilité et un bon comportement en mer.

**QUILLE STANDARD GTE** en fonte avec traitement de surface époxy – 2,50m – 6 100 kg

Option

**QUILLE COURTE PTE** en fonte avec traitement de surface époxy – 2,10m – 6 500 kg

**SAFRAN** en polyester avec âme en mousse et mèche en composite

**SYSTEME DE DIRECTION** avec drosses à câble inox et secteur en aluminium moulé

#### **EQUIPEMENT DE PONT**

Un accastillage haut de gamme fourni par les marques mondiales : Harken, Spinlock, Sparcraft. Teck dans le cockpit et sur les passavants avec joints noirs.

**DOUBLE FERRURE D'ETRAVE** en inox avec point d'accroche pour spi asymétrique

**GUINDEAU** 2000W/24v sur le pont avec barbotin de l'2mm et poupée.

**PROTECTION** pour éviter le frottement de la chaine sur le pont.

**PUITS A CHAINE** avec accès par le pont, étui pour manivelle et point d'accroche pour mouillage

**BALCON AVANT OUVERT** en inox, hauteur 750 mm

**2 ETAGES DE FILIERE** en câble Dyform inox, hauteur 750 mm

PORTES DE COUPEES à bâbord et tribord

CALE PIED TECK sur toute la longueur du pont pour plus de sécurité en mer et une belle finition de la liaison coque-pont

#### TAQUETS D'AMARRAGES en aluminium :

- 2 à l'avant
- 2 au maître bau
- 2 à l'arrière

#### **CHAUMARDS OUVERTS** en aluminium :

- 2 à l'avant
- 2 au ¾ avant
- 2 au maître bau
- 2 à l'arrière

FERRURE D'ETAMBRAI (mât implanté) en alu anodisé avec poulies de renvois.

CADENES POUR GREEMENT DORMANT en inox.

**GRAND PANNEAU DE PONT** (70cm x 70cm) donnant accès à la soute à voile ou à la cabine skipper en option. Le panneau se ferme à clé et possède des bandes antidérapantes sur la surface du plexi.

#### PANNEAUX DE PONT OUVRANTS

"LOW PROFILE" sur pont avant

- 2 panneaux de pont ouvrants (33cm x 33cm) dans la cabine avant (ou dans les salles d'eau version 3 cabines avant)
- 2 panneaux de pont ouvrants (51cm x 51cm) dans la cabine avant avec aérateurs
- 2 panneaux de pont ouvrants (33cm x 33cm) dans la cabine/salle d'eau avant

VITRAGE FRONTAL EN DEUX PARTIES moulé en acrylique de 15mm et collé sur le pont.

2 VITRAGES DE ROOF LATERAUX moulés en acrylique de 10mm et collés sur le pont. Hublots (2) ouvrants intégrés aux vitrages fixes.

4 PANNEAUX DE PONT OUVRANTS "FLUSH" sur roof (51cm x 51cm).

#### **DESCENTE PANORAMIQUE EN 2 PARTIES**

- En acrylique, formée avec mains courantes inox et verrou
- Système de compensation de poids pour ouverture facile

### **POULIES DE RENVOIS PLAT PONT HARKEN** de chaque côté

**BLOQUEURS SPINLOCK** sur les hiloires.

**CADENES RABATTABLES** sur passavants pour l'équipement de spi.

RAILS D'ECOUTE DE GENOIS AVEC AVALE-TOUT HARKEN A BILLES réglables depuis le cockpit.

2 POULIES "STAND-UP" HARKEN pour les renvois des écoutes de génois.

2 WINCHS HARKEN 50.2 SELF-TAILING sur hiloire pour les manœuvres de drisses

4 RANGE-BOUTS intégrés dans les hiloires.

**2 WINCHS HARKEN 70.2 SELF-TAILING** devant les barres à roue pour les manœuvres des écoutes de génois.

**MARCHES** intégrées dans les hiloires pour faciliter le passage entre passavant et cockpit.

#### **COCKPIT ET JUPE**

A bord d'un bateau, nous passons 80% du temps dans le cockpit. C'est pour cette raison que cet espace a fait l'objet d'une réflexion sérieuse sur l'ergonomie et le confort. C'est un espace de détente, de distraction et de plaisir pendant les croisières. La taille et l'aménagement du cockpit sont uniques. Les bancs, marches, jupe et fonds sont recouverts de lattes de teck massif. Le cockpit est divisé en 4 zones :

- I) ESPACE DETENTE Zone avant du cockpit protégée par le roof avec la capote en option.
- ESPACE REPAS 6 personnes pourront se réunir autour d'une grande table de cockpit.
- **3) MANŒUVRES** Les doubles postes de barres, winchs primaires et commande moteur.
- 4) BAIN DE SOLEIL Zone du cockpit aménagée pour les instants de détente. Qui donne accès au garage et aux rangements.

**GRANDETABLE DE COCKPIT EN TECK** avec les fonctions suivantes :

- 2 mains courantes inox
- Eclairage indirect
- Rangements
- Porte-verres
- Porte-bouteilles
- Prise I2V
- Emplacement pour GPS et frigo 24V en option
- **2 CONSOLES DE BARRES** en aluminium peint en blanc :
  - Barre à roue gainée cuir en inox de 100 cm en diamètre
  - Compas
  - Main courante inox
  - Emplacements pour tableaux optionnels du propulseur d'étrave, du pilote et des instruments

**BAIN DE SOLEIL** zone aménagée de détente. Cet espace peut également être le siège du barreur.

**BOITE A GAZ** pour 2 bouteilles de 27cm de diamètre et 45cm de haut.

I GRAND COFFRE POUR UN RADEAU DE SURVIE sous le bain de soleil arrière avec ouverture assistée par vérins à gaz.

ACCES AU GARAGE ET RANGEMENTS sous le bain de soleil arrière avec ouverture assistée par vérins à 927

**LE GARAGE A ANNEXE** avec son ouverture électrique comprend:

- Télécommande
- Echelle de baignade
- 2 éclairages
- Treuil et davier en option pour la mise à l'eau et rangement de l'annexe avec gonfleur
- Place pour une annexe de 2,7m (une annexe de 3.1m est possible si dégonflée)

2 CADENES DE PATARAS en inox de chaque côté de la jupe.

PRISE DE QUAI sur jupe arrière.

**AERATEURS INTEGRES** sous les marches de la jupe pour l'aération du moteur et de la hotte de cuisine.

**ECLAIRAGE DE COURTOISIE EN LED** dans le cockpit.

#### **MAT ET GREEMENT**

MAT ENROULEUR EN ALUMINIUM, IMPLANTE, GREEMENT FRACTIONNE fabriqué par Sparcraft.

#### **3 ETAGES DE BARRE DE FLECHES**

**TETE DE MAT** avec 2 poulies à l'arrière pour la drisse de GV et la balancine de bôme et 2 poulies à l'avant pour les drisses de spi.

#### **FEUX DE MOUILLAGE 360° LED**

I POULIE à l'avant pour la drisse de génois.

I POULIE à l'avant pour un palan 2:1 pour étarquer l'étai largable en textile en option ou une trinquette sur emmagasineur.

I POULIE à l'avant pour la balancine de tangon.

#### FEUX DE HUNE ET PROJECTEUR DE PONT

**PROJECTEURS** sous le premier niveau de barre de flèches.

**PONTETS** pour les drisses de pavillon sous le premier niveau de barre de flèches.

MARCHES DE MAT RABATTABLES pour accéder à la bôme.

**BOME ALUMINIUM** pour mât enrouleur avec chariot à billes sur rail.

HALE-BAS RIGIDE avec renvoi au cockpit.

**ETAMBRAI AVEC PRESSE-ETOUPE ETANCHE** et poulies de pieds de mât Har ken.

**GREEMENT DORMANT** en câble inox Dyform discontinu.

#### **GREEMENT COURANT**

- Ecoutes et drisses en Dyneema à très faible allongement
- Autres bouts en polyester à faible allongement

**ENROULEUR DE GENOIS FACNOR** sur le pont avec renvoi au cockpit de la bosse de l'enrouleur.

#### **VOILES**

Les voiles standards du Jeanneau 57 comprennent une grand-voile à enrouleur et un génois enrouleur à 135 %. L'ensemble des voiles en coupe triradiale sandwich Mylar/taffetas pour une plus grande résistance aux rayons UV et à l'abrasion.

#### **INTERIEUR**

Nous avons sélectionné deux variétés de bois pour les meubles du Jeanneau 57 :

- Classique
- Meubles: AlpiTeak avec application d'une finition en vernis satiné.
- Planchers : Chêne stratifié avec filets noirs.
- Contemporaine
- Meubles : Alpi Chêne sérusé avec application d'une finition en vernis à pores creux.
- Planchers : Stratifié Milano

Les panneaux intérieurs sont en Alpi. L'ensemble des boiseries intérieures est en vernis satiné stabilisé aux UV. Les plafonds et vaigrages de coques sont en PVC clair.

#### **DESCENTE**

#### **PORTES DE DESCENTE COULISSANTES** portes

acryliques qui coulissent sous un panneau polyester à l'aide d'un rail Harken. Leurs poids se compensent pour permettre l'utilisation en toutes conditions et en toute sécurité.

MAIN COURANTES INOX de chaque côté de la descente.

MAIN COURANTES INOX gainées cuir de chaque côté des marches de descente.

**STORE PLISSE** sur rail intégré à la descente pour la protection contre la chaleur et pour plus d'intimité.

MARCHES EN BOIS avec bandes antidérapantes.

**ACCES FRONTAL A LA CALE MOTEUR** 

**HAUTEUR SOUS BARROT**: 1.93 m.

#### **CARRE**

**GRAND CARRE CONFORTABLE** situé sur tribord pouvant accueillir 6 personnes avec vue sur mer grâce aux hublots de coque.

**COFFRES DE RANGEMENT DERRIERE** les dossiers de la banquette.

COFFRES DE RANGEMENTS SOUS LES ASSISES avec ouvertures sur charnières.

**GRANDETABLE** avec 2 pieds aluminium amovibles et rangement central.

**PLANCHERS DE CARRE SUR VERINS A GAZ** avec un accès rapide à la cale, aux pompes à eau et au compartiment du groupe électrogène.

**VEILLEUSES EN LED** dans les contremarches.

ECLAIRAGE INDIRECT ET PLAFONNIERS AVEC VARIATEURS

2 GRANDS HUBLOTS DE COQUE FIXES avec des stores plissés.

**4 PANNEAUX FLUSH OUVRANTS** dans le plafond du carré avec stores plissés et moustiquaires intégrées.

HAUTEUR SOUS BARROT: 1,98 m - 2,02 m.

#### **COIN SALON**

**SOFA DE LUXE CONFORTABLE** situé sur bâbord avec vue sur mer par les hublots de coque.

**BAR CENTRAL ESCAMOTABLE** avec plateau capitonné en PVC façon cuir et rangements pour verres et bouteilles.

MEUBLE DE RANGEMENT à l'avant du sofa.

**MEUBLES HAUTS** 

COFFRES DE RANGEMENTS SOUS LE SOFA ouvertures sur charnières.

ECLAIRAGE INDIRECT ET PLAFONNIERS AVEC VARIATEURS

2 GRANDS HUBLOTS DE COQUE FIXES avec des stores plissés.

#### **CUISINE**

**GRANDE CUISINE EN U** située à bâbord de la descente avec plan de travail en résine de synthèse.

**DEUX BACS D'EVIER** avec couvercles amovibles.

**ROBINET MITIGEUR** avec flexible douchette.

**POMPEA PIED** avec bec verseur séparé et vanne pour choisir eau de mer ou eau douce.

**VITRE DE SEPARATION** entre la cuisine et le sofa.

**EGOUTTOIR** avec couvercle et évacuation.

TIROIRS AVEC AMORTISSEURS et ouverture maximum.

2 BACS DE RANGEMENTS sous le plancher de la cuisine.

POUBELLE COULISSANTE à tri sélectif.

**MEUBLE HAUT** pour micro-ondes, vaisselle et rangements.

#### **ELECTROMENAGER:**

- Réchaud four à 3 feux avec dessus escamotable.
   Hotte aspirante au-dessus du réchaud avec évacuation sur la jupe arrière
- Réfrigérateur 200 l avec accès sur le dessus et par une porte frontale en inox, groupe froid 24V
- Glacière 100 l accès sur le dessus transformable en freezer (option)

GRAND TIROIR DE RANGEMENT sous le réchaud.

MAIN COURANTE INOX devant réchaud four.

**VEILLEUSES** dans les contremarches.

**EPONTILLE/MAIN COURANTE GAINEE CUIR** 

**HAUTEUR SOUS BARROT**: 2.03 m.

#### **TABLE A CARTES**

**SIEGE NAVIGATEUR AVEC COUSSIN** et rangement dessous.

TABLE A CARTES CAPITONNEE PVC FAÇON CUIR avec dessus escamotable pour l'utilisation d'un ordinateur portable.

**SPOT EN LED SUR FLEXIBLE** avec éclairage de nuit en rouge.

**TABLEAU 24V RETRO-ECLAIRE** avec des jauges pour indiquer les niveaux des réservoirs et l'état des parcs batteries.

**TABLEAUX 220V** situés dans un compartiment dédié avec de l'espace pour des tableaux pour d'équipements optionnels.

**EMPLACEMENT POUR ECRAN TRACEUR,** VHF et autres équipements.

**GRAND RANGEMENT** sous le tableau électrique avec ouverture assistée par un vérin à gaz pour ranger livres, manuels et cartes.

**EPONTILLE MAIN COURANTE GAINEE CUIR** 

#### **PENDERIE A CIRES**

**GRANDE PENDERIE A CIRES** située derrière la table à cartes avec une tringle, fond en formica et évacuation pour l'eau.

PLACARD avec étagère sous la penderie à cirés.

#### 2 CABINES AVANTS TRANSFORMABLES

Un aménagement exclusif au Jeanneau 57. Une cloison amovible, un lit et une extension et des lits superposés transformables donnent un maximum de souplesse. En quelques minutes seulement, cette zone du bateau peut être transformée en trois configurations différentes selon les besoins du moment :

#### I) TROIS CABINES AVEC DEUX SALLES D'EAU

- Un accès direct à la cabine bâbord composé de deux lits simples superposés et d'une salle d'eau qui donne accès à une cabine à l'avant qui est également accessible par un panneau de pont.
- Un accès direct à la cabine tribord avec un lit double et une salle d'eau privative avec une douche séparée par une porte en plexi.

### 2) UNE CABINE PROPRIETAIRE AVEC UNE DOUCHE ET WC SEPARES

 Un accès du carré par la porte bâbord à une grande cabine avec un lit double agrandi, un sofa, une coiffeuse et une salle d'eau avec douche séparée et un WC privatif.

### 3) UNE CABINE PROPRIETAIRE AVEC UNE CABINE POUR LE SKIPPER

- Un accès du carré par la porte bâbord à une grande cabine avec un lit double agrandi, un sofa, une coiffeuse et une salle d'eau avec douche séparée et un WC privatif.
- Cabine skipper accessible par un panneau de pont.
   Le skipper a une salle d'eau à bâbord et il y a une grande séparation (au moins 1.5m) entre la cabine skipper et l'espace propriétaire.

#### **CABINE AVANT BABORD**

**DEUX LITS SIMPLES SUPERPOSES** transformable en sofa (lit supérieur :  $203 \text{ cm} \times 90 \text{ cm}$  / lit inferieur :  $210 \text{ cm} \times 80$ ).

**PENDERIE** qui fait aussi table de chevet pour le lit supérieur.

#### **LISEUSES LED**

**BUREAU/COIFFEUSE** avec surface capitonnée en PVC facon cuir et equipet avec éclairage.

### MEUBLE HAUT AVEC OUVERTURE ASSISTEE PAR VERIN A GAZ sous les passavants.

**ECLAIRAGE INDIRECT** sous les meubles hauts.

**RANGEMENTS** sous le lit inferieur.

PANNEAUX DE PONT OUVRANTS pour lumière et aération avec store plissé et moustiquaire intégrée.

HUBLOT DE COQUE FIXE avec un store plissé.

**SALLE D'EAU EN COURSIVE** permet l'accès à la cabine avant.

- Meuble avec vasque inox et surface en résine de synthèse
- Accès aux vannes et connectique sous le meuble
- Placard de rangement
- Panneau de pont pour lumière et aération avec store plissé et moustiquaire
- Eclairage et spot en LED
- Robinet douchette
- Pompe évacuation douche avec interrupteur à pied
- WC marin avec pompe manuelle
- Miroir
- Patère et porte serviette
- Sol antidérapant

HAUTEUR SOUS BARROT: 1,98 m - 2,02 m.

#### **CABINE AVANT TRIBORD**

**LIT DOUBLE** (200 cm x 110 cm) avec une extension rabattable qui permet d'agrandir le lit (200 cm x 140 cm).

**CLOISON LONGITUDINALE AMOVIBL**E entre les cabines, se range sous le lit.

**GRANDE PENDERIE** avec éclairage intérieur.

LISEUSE LED

MEUBLE HAUT AVEC OUVERTURE ASSISTEE PAR VERIN A GAZ sous les passavants.

**ECLAIRAGE INDIRECT** sous les meubles hauts.

2 GRANDS TIROIRS sous le lit.

**PANNEAUX DE PONT OUVRANTS** pour lumière et aération avec store plissé et moustiquaire intégrée.

HUBLOT DE COQUE FIXE avec store plissé.

#### GRAND SALLE D'EAU PRIVATIVE à l'avant.

- Meuble avec vasque inox et surface en résine de synthèse
- Accès aux vannes et connectique sous le meuble
- Placard de rangement
- Panneau de pont pour lumière et aération avec store plissé et moustiquaire
- Eclairage et spot en LED
- Douche séparée par une porte plexi
- Pompe évacuation douche avec interrupteur à pied
- WC marin avec pompe manuelle
- Miroir
- Patère et porte serviette
- Sol antidérapant

HAUTEUR SOUS BARROT: 1.98 m - 2.02 m.

#### **CABINE D'ETRAVE**

**CABINE DOUBLE DANS POINTE AVANT** accès par salle d'eau bâbord.

STORE PLISSE ET MOUSTIQUAIRE pour panneaux de pont.

**PENDERIE ET RANGEMENTS** 

**EQUIPETS FLANC DE COQUE** 

STRAPONTIN permet d'agrandir le lit.

### ACCES A L'EMPLACEMENT PROPULSEUR ET ZONES TECHNIQUES

**HAUTEUR SOUS BARROT**: 1.90 m

#### **CABINE ARRIERE PROPRIETAIRE**

**LIT DOUBLE** et matelas en mousse haute-densité (210 cm x 167 cm).

**ARMOIRE PORTES EN VAIGRAGE** avec étagères, penderie, et éclairage intérieur à tribord.

**RANGEMENT** au-dessus du compartiment moteur (emplacement pour TV optionnel 81cm / 32").

**SOFA** à tribord avec rangements.

**BUREAU/COIFFEUSE** avec surface capitonnée en PVC façon cuir et équipet avec éclairage.

**GRAND MEUBLE DE RANGEMENT** à bâbord avec compartiments multiples.

**TABLES DE CHEVETS** de chaque côté du lit avec tiroirs et lampe chromée.

**ECLAIRAGE INDIRECT** sous les passavants avec variateurs.

#### **ACCES AU COMPARTIMENT MOTEUR**

**MIROIR SUR PIED** 

**RANGEMENTS SOUS PLANCHERS** 

2 HUBLOTS DE COQUE FIXES avec stores plissés.

**GRAND HUBLOTS OUVRANTS** dans le cockpit pour aération et évacuation incendie avec store plissé.

ACCES AU RESERVOIR FUEL et couloir technique sous le lit central.

#### **GRANDE SALLE D'EAU PRIVATIVE**

- Meuble avec vasque moulée et surface en résine de synthèse
- Accès aux vannes et connectique sous le meuble
- Placard de rangement
- Hublot pour lumière et aération
- Eclairage et spot en LED
- Douche séparée par une porte plexi
- Pompe évacuation douche avec interrupteur à pied
- WC marin avec pompe manuelle
- Miroir
- Patère et porte serviette
- Sol antidérapant
- Tringle à cirés

HAUTEUR SOUS BARROT: 1.93 m - 2.04 m.

#### **CABINE AVANT PROPRIETAIRE**

**LIT DOUBLE** et matelas en mousse haute-densité (210 cm x 160 cm).

**ARMOIRE PORTES EN VAIGRAGE** avec étagères, penderie, et éclairage intérieur à bâbord.

**BUREAU/COIFFEUSE** avec surface capitonnée en PVC façon cuir et equipet avec éclairage.

**FAUTEUIL** pour bureau/coiffeuse.

MEUBLE HAUT AVEC OUVERTURE ASSISTEE PAR VERIN A GAZ sous les passavants.

#### **CABINES**

**LISEUSES LED** 

**ECLAIRAGE INDIRECT** sous les meubles hauts avec variateurs.

**MIROIR SUR PIED** 

2 HUBLOTS DE COQUE FIXES avec stores plissés.

**2 GRANDS ET 2 PETITS PANNEAUX DE PONT OUVRANTS** pour lumière et aération avec stores plissés et moustiquaires intégrées.

2 GRANDS TIROIRS sous le lit.

**RANGEMENT SOUS LE LIT** avec ouverture assistée par vérin à gaz.

#### **GRAND SALLE D'EAU PRIVATIVE**

- Meuble avec vasque moulée et surface en résine de synthèse
- · Accès aux vannes et connectique sous le meuble
- · Placard de rangement
- Panneau de pont pour lumière et aération avec store plissé et moustiquaire
- Eclairage et spot en LED
- Douche séparée par une porte plexi
- Pompe évacuation douche avec interrupteur à pied
- WC marin avec pompe manuelle
- Miroir
- Patère et porte serviette
- Sol antidérapant

HAUTEUR SOUS BARROT: 1.96 m - 2.01 m.

#### **2 CABINES ARRIERES**

(symétriques de chaque côté)

**2 LIT SIMPLES** (200 cm  $\times$  84 cm) sur glissières à billes qui permettent de les transformer en grand lit double (200 cm  $\times$  165 cm).

PENDERIE avec éclairage intérieur.

RANGEMENTS avec étagères.

TABLE DE CHEVET entre les 2 lits avec tiroirs.

**EOUIPET FLANC DE COOUE** 

LISEUSES LED

**ECLAIRAGE INDIRECT** sous les passavants.

HUBLOT DE COQUE FIXE avec store plissé.

**GRAND HUBLOT OUVRANT** dans le cockpit pour aération et évacuation incendie avec store plissé.

HAUTEUR SOUS BARROT: 1,96 m - 2,01 m.

#### **SALLES D'EAU**

(symétriques de chaque côté)

- Meuble avec vasque moulée et surface en résine de synthèse
- · Accès aux vannes et connectique sous le meuble
- Placard de rangement
- Hublot pour lumière et aération
- Eclairage et spot en LED
- Douche sur colonne
- Pompe évacuation douche avec interrupteur à pied
- WC marin avec pompe manuelle
- Miroir
- Patère et porte serviette
- Sol antidérapant
- Tringle à cirés (à bâbord uniquement)

#### **SOUTE A VOILES**

**ACCES** par grand panneau de pont avec verrou.

**ECHELLE DE DESCENTE** 

**EQUIPETS DE FLANC DE COQUE** 

ACCES A L'EMPLACEMENT PROPULSEUR ET ZONES TECHNIQUES

**ECLAIRAGE** 

#### **CIRCUIT ELECTRIQUE**

Dans le but de combiner un haut niveau d'équipement standard ainsi que des options, le Jeanneau 57 est doté de 3 systèmes électriques :

Le 24 volt pour les appareils ménagers, le 12 volt pour la motorisation et le 220V pour la prise de quai et le groupe électrogène.

**TABLEAU ELECTRIQUE** à la table à cartes avec rétro-éclairage en bleu.

### INTERRUPTEURS POUR SYSTEMES DOMESTIQUES

- Eclairage
- Réfrigération
- Groupe d'eau
- Pompes de cale
- Electronique
- Feux de navigation

#### PRISE 12V

### COMMUTATEURS ROTATIFS AVEC AFFICHEURS:

- Niveau de voltage DC (24V et 12V) dans chacun des parcs batteries
- Ampèremètre de charge pour l'alternateur ou le chargeur de batterie
- Ampèremètre de consommation
- Jauge réservoir fuel (pour chaque réservoir)
- lauge réservoir eau (pour chaque réservoir)

**TABLEAU ELECTRIQUE 24V** situé sous la marche près de la table à cartes avec disjoncteurs pour les systèmes électriques de haute consommation comme : vérins de jupe arrière, guindeau, winchs électriques, et équipements optionnels.

### TABLEAUX ELECTRIQUES POUR 220V DES PRISES DE QUAIS ET GROUPE ELECTROGENE

se trouvent dans un compartiment à la table à cartes et comprend les sélecteurs de source 220V et voltmètres (prise de quai, groupe électrogène, convertisseur) pour chaque circuit 220V.

#### **CIRCUIT 24V DOMESTIQUE**

- · Parc batteries:
- 4 x 120 A/H 12V Dryfit gel (standard)
- 4 x 120 A/H 12V Dryfit gel (optionnel) l'option comprend un deuxième chargeur 60A pour recharger le parc rapidement
- Chargeur de batterie 24V: 60A (standard)
- Alternateur 24V sur moteur : 80A
- Coupe-batteries 24V : dans un compartiment à côté de la table à cartes

#### **CIRCUIT 12V MOTEUR**

- Parc batteries:
- I x 50 A/H OPTIMA REDTOP pour démarrage du moteur
- I  $\times$  60 A/H OPTIMA YELLOWTOP pour le domestique (prise I2V et lecteurs CD/DVD)
- Chargeur de batterie I2V: 25A (standard)
- Alternateur 12V sur moteur : 120A
- Coupe-batteries 12V : dans la descente à tribord

## **INTERRUPTEURS SUR LA CONSOLE DE BARRE TRIBORD** permet une intervention facile et à portée de main pour les fonctions suivantes :

- Feux de route (feux de hune automatique)
- Feux de mouillage
- Projecteur de pont
- Eclairages sous les barres de flèches
- Veilleuses de cockpit

**PRISES 12V ET 220V** dans le carré, la cuisine, la table à cartes et dans chaque cabine.

#### **ECLAIRAGE INTERIEUR EN LED ET HALOGENE**

**VARIATEURS DE LUMIERE** pour l'éclairage indirect et les plafonniers dans le carré et pour l'éclairage indirect dans les cabines propriétaires.

**VEILLEUSES** sous les marches et dans le cockpit.

#### **CIRCUIT PLOMBERIE**

#### **EAU DOUCE**

**CIRCUIT EAU DOUCE** avec un double groupe eau de qualité "usage intensif" (36l/mn), filtre et vase d'expansion.

POMPE A PIED EAU DE MER, EAU DOUCE dans la cuisine.

**PRISE DE QUAI EAU DOUCE** dans le cockpit avec régulateur de pression.

**3 RESERVOIRS D'EAU ROTO-MOULES** la capacité de chaque réservoir est de 310 l avec nables de remplissages et évents séparés.

VANNES POUR PERMUTER LES RESERVOIRS sous le plancher du carré.

JAUGES EAU situées sur le tableau électrique.

**BALLON EAU CHAUDE 60 L** connecté sur le circuit moteur et le circuit 220V.

**DOUCHETTE EAU CHAUDE ET EAU FROIDE** sur la jupe arrière.

#### **EAUX GRISES**

**POMPES DE DOUCHES** avec fonction broyeur et interrupteur de pied.

LAVABOS ET EVIERS avec évacuation directe à la mer.

#### **EAUX NOIRES**

WC MARINS AVEC POMPES MANUELLES

RESERVOIR EAUX NOIRES ROTO MOULE 85 L dans la salle d'eau arrière bâbord avec jauge électronique

**TUYAUX PVC HAUTE QUALITE** 

# EVACUATION DES CALES CHAQUE POMPE DE CALE A UN CIRCUIT DE PLOMBERIE SEPARE de la cale aux passe coques

- Pompe électrique au-dessus de la cale à déclanchement automatique
- Pompe électrique dans la cale avec activation par interrupteur sur le tableau électrique
- · Pompe manuelle dans le cockpit

#### **MOTORISATION**

#### Volvo D3-150:

- 150 CV / 110 Kw
- 5 cylindres, 20 soupapes
- Système d'injection à rampe commune
- Transmission hydraulique
- 2 alternateurs
- 24V 75A
- 12V 180A
- Plateforme électronique EVC (Electronic Vessel Control) et écran d'affichage 4" situé près du poste de barre tribord
- Système de démarrage sans clé
- Commande de gaz et inverseur électroniques

MOUSSE INSONORISATION avec film plastifié.
INSTALLATION SUR CHASSIS COMPOSITE

PRESSE ETOUPE A JOINT A LEVRE

avec refroidissement à eau.

**LIGNE D'ARBRE EN INOX** 40mm avec chaise d'arbre en bronze.

**HELICE 4 PALES FLEX-O-FOLD REPLIABLE** 

#### CIRCUIT D'ECHAPPEMENT

- Pot d'échappement roto moulé
- Sortie inox sur la coque

#### **CIRCUIT AERATION**

- Ventilateur situé dans la cale moteur bénéficiant de l'insonorisation du compartiment moteur
- Bouches d'aération sous les marches du tableau arrière

#### **CIRCUIT COMBUSTIBLE**

- Réservoir roto-moulé (420 l avec piquages et retours) situé sous les lits des cabines arrières
- Filtre séparateur
- Jauge fuel située sur le tableau électrique

#### NORMES ET SECURITE

**GRANDS HUBLOTS** situés dans les cabines arrière servant d'issues de secours vers le cockpit sans passer près de la cuisine ou du moteur.

10 ISSUES DE SECOURS en cas d'incendie.

**ORIFICE EXTINCTEUR** sous la descente tribord.

**BARRE FRANCHE DE SECOURS** facilement accessible avec nable dans le fond du cockpit.

**POMPE DE CALE MANUELLE** dans le cockpit avec bras de manœuvre intégré et circuit plomberie séparée des autres pompes.

**ECHELLE DE CORDE** intégrée à la jupe arrière permettant de remonter à bord rapidement.

**CERTIFIE CATEGORIE A** "haute mer" par la Communauté Européenne (CE).

**BUREAU D'ETUDE ET CONSTRUCTION** certifiés par Bureau Veritas, un organisme extérieur indépendant.

**CHANTIER CERTIFIE ISO 9001** 

**CHANTIER CERTIFIE ISO 14001** 

#### **GARANTIE**

Sur le Jeanneau 57, le chantier vous offre une garantie de 5 ans sur la structure et contre l'osmose sur la coque et le pont ainsi qu'une garantie de 2 ans sur les accessoires. Notre réseau mondial de distributeurs et de fournisseurs vous offre un niveau de service inégalé.

#### **DIVERS**

**2 MANIVELLES DE WINCHS** et 2 pochettes de winchs livrées non-montées.

#### MANUEL PROPRIETAIRE

**MANUELS** des fournisseurs des autres équipements montés.

SACOCHE PROPRIETAIRE
KIT D'ENTRETIEN

#### **OPTIONS**

Le Jeanneau 57 offre une liste complète d'équipements optionnels permettant aux propriétaires "de se faire un bateau sur mesure".

#### **FINITION PREMIERE**

2 WINCHS ELECTRIQUES HARKEN "REWIND" sur les hiloires pour les manœuvres de drisses, 24V.

**DOUBLE COMMANDE GUINDEAU** avec compteur de chaîne situé sur la console de barre à tribord.

**PROPULSEUR D'ETRAVE** 24V installé dans un tunnel de 250mm de diamètre et alimenté par un parc 24V équipé de batteries 24V OPTIMA REDTOP.

**GROUPE FREEZER** pour le compartiment de 100 l dans la cuisine avec un compresseur 24V refroidi à l'eau de mer.

**CONVERTISSEUR 2500 W** pour l'alimentation en 220V de l'électroménager et des prises électriques

FRIGO 40 L 24V intégré dans la table de cockpit

MICRO-ONDES situé dans la cuisine.

**BATTERIES 24V SUPPLEMENTAIRES** 4 x 120 A/H 12V batteries Dryfit gel.

**CHARGEUR DE BATTERIES SUPPLEMENTAIRE 60 A** en 24V

CHAINE HIFI dans le carré

- Lecteur DVD/CD/MP3 FUSION avec prise AUX
- 2 enceintes Bose® "surround sound" dans le carré
- I caisson de basses Bose®
- 2 haut-parleurs étanches dans le cockpit

#### **OPTIONS PRINCIPALES**

#### **PONT ET COQUE**

LISTON BOIS situé sur la coque juste au-dessous du livet

**PASSAVANTS TECK** avec joints noirs

**PEINTURE DE COQUE** voir tarif pour le choix de la couleur

#### **MAT ET VOILES**

**VOILES ENROULEURS EN HYDRANET**® en remplacement des voiles standard pour encore plus de performance.

**CODE 0**: emmagasineur avec circuit en continu fin, qui permet l'enroulement et le déroulement facile depuis le cockpit. Voile code 0 en Mylar/Aramid sur un bout anti-torsion. Parfait pour le petit temps et conçu pour des angles 60° à 120° (nécessite le gréement de spi asymétrique)

#### MAT CLASSIQUE avec :

- MAT CLASSIQUE IMPLANTE, gréement fractionné, fabriqué par Sparcraft
- 3 ETAGES DE BARRE DE FLECHES
- CHARIOTS DE GV SUR RAIL À BILLES HARKEN batt-cars avec aiguillage
- BOME LAQUE BLANC avec ris automatiques
- LAZY BAG EN SUNBRELLAT ET JACKS
- GREEMENT DORMANT en Dyform discontinu
- GREEMENT COURANT en Dyneema faible allongement
- ENROULEUR DE GENOIS FACNOR, tambour sur le pont et bosse d'enrouleur ramenée au cockpit
- GRAND VOILE EN HYDRANET® FULL-BATTEN avec coupe triradiale, chariots à billes sur rail, 2 ris automatiques et 3<sup>eme</sup> ris classique
- GENOIS ENROULEUR EN HYDRANET® avec coupe triradiale et bande de protection UV

**ENROULEUR ELECTRIQUE 24V** avec commande près des postes de barre

PATARAS HYDRAULIQUE NAVTEC® double vérin avec centrale et pompe dans le cockpit

**RETOUR DE L'ECOUTE DE GV "A L'ALLEMANDE"** avec 2 winchs électriques

Harken 50.2 situés près des postes de barre pour faciliter
les manœuvres de la grand voile

#### **TRINQUETTE**

**DEUXIÈME ÉTAI AVEC ENROULEUR** pour trinquette. Bout d'enrouleur revient au cockpit avec l'accastillage, 2 chariots d'écoutes supplémentaires, écoutes et drisse (voile non fournie).

#### **ACCASTILLAGE DE SPI**

GREEMENT DE SPI ASYMETRIQUE OU CODE 0 avec :

- 2 écoutes
- I drisse (2:1)
- I amure
- Poulies de renvoi au pied de mât et sur les passavants
- Sous-barbe inox pour renforcer la ferrure d'étrave

#### **WINCHS**

**2 WINCHS ELECTRIQUES 70.2** pour les écoutes de génois situées près des postes de barre

#### **CAPOTAGE ET SELLERIE EXTERIEURE**

**CAPOTE LARGE** avec vitrage amovible en Lexan® haute-visibilité, rangement dans une fausse sur le roof et recouvert d'une toile de rangement

HOUSSE DE PROTECTION POUR LA TABLE COCKPIT en Sunbrella®

**GRAND BIMINI 4 ARCEAUX** repliable avec 2 vitrages qui permettent visualisation du mât et des voiles depuis les 2 postes de barre et éclairage LED intégré

HOUSSES DE PROTECTION pour consoles de barre à roue et winchs en Sunbrella® avec JEU DE HOUSSES PROTECTION EXTERIEURE DE VITRAGE en blanc

COUSSINS DE COCKPIT avec dossiers en tissu Sunbrella® et MATELAS DE BAIN DE SOLEIL en tissu Sunbrella®

COUSSIN DE BAIN DE SOLEIL AVANT en Sunbrella®

#### **GARAGE**

**SYSTEME DE SORTIE DE L'ANNEXE** dans le garage avec :

- Treuil électrique avec télécommande dans le fond du garage pour tracter l'annexe à bord
- Un davier amovible qui se met en place sur l'extrémité de la porte pour guider à bord l'annexe
- Gonfleur/dégonfleur 24V permet facilement de gonfler et dégonfler l'annexe

#### **PASSERELLE ET ECHELLES**

**ECHELLE DE COUPEE** pour les portes filières

PASSERELLE HYDRAULIQUE RETRACTABLE dans la jupe arrière avec télécommande

#### **OPTIONS PRINCIPALES**

#### **MOUILLAGE ET AMARRAGE**

KIT AMARRAGE avec 4 aussières tressées de 20 m de long et 22 mm de diamètre et 8 PARE-BATTAGES

KIT MOUILLAGE avec ANCRE 40kg DELTA et CHAINE 100 m de 12mm avec une jonction chaine/ ancre qui permet l'utilisation du mouillage en fonction "mains libres"

**POMPE DE LAVAGE PONT** 24V dans la baille à mouillage par eau de mer ou eau douce

PROPULSEUR DE POUPE RÉTRACTABLE sous la couchette arrière. Les capacités eau et carburant sont modifiées. Carburant 520L et eau 620L

### CLIMATISATION, CHAUFFAGE ET GROUPE ELECTROGENE

**CHAUFFAGE À CIRCULATION D'EAU** pour un chauffage à haut rendement et silencieux. Sorties dans les cabines. WC et carré.

**AIR CONDITIONNE CRUISAIR®** fonction sur le groupe électrogène ou la prise de quai. Le total de BTU dépend de l'aménagement choisi :

- Carré 2 x 12000 BTU
- Cabine propriétaire I 2000 BTU
- Chaque cabine invité 8000 BTU

Chaque espace du bateau a son thermostat personnel

**GROUPE ELECTROGENE** ONAN MDKBM 9,5 Kw 220V 1500 t/mn situé sous le plancher du carré avec une batterie AGM de démarrage dédiée

#### RESERVOIR CARBURANT SUPPLEMENTAIRE

320 I, remplace un réservoir d'eau sous le plancher du carré avec pompe de transfert vers le réservoir carburant principal, tableau de commande près de la table à cartes

#### **INTERIEUR: CARRE**

CARRE TRANSFORMABLE EN COUCHETTE DOUBLE avec coussin pour le dessus de la table

2 FAUTEUILS pliants Dedon Seax dans le carré

**TABLE DE CARRE LUXE** repliable sur un pied télescopique électrique

KIT MOQUETTE AMOVIBLE dans le carré

#### **INTERIEUR: CABINES**

**COFFRE-FORT ELECTRONIQUE** (disponible dans la cabine propriétaire avant et/ou arrière)

MATELAS A RESSORT LUXE conçu et fabriqué pour être confortable et marin (disponible dans la cabine propriétaire avant et/ou arrière)

KIT MOQUETTE AMOVIBLE pour la cabine (disponible dans la cabine propriétaire avant et/ou arrière ou dans les double cabines avant)

#### **ELECTROMENAGER**

**DESSALATOR WATER MAKER** situé sous la banquette de carré à bâbord, en 24V ou 220V et débit : 100 l/h

**CUISINE ELECTRIQUE** remplace le réchaud/four gaz par un réchaud 3 plaques vitrocéramique et un four électrique sur (nécessite l'option groupe électrogène)

**LAVE-LINGE SECHANT** 220V situé sous l'assise de la table à cartes

LAVE-VAISSELLE 220V situé sous l'évier de la cuisine

#### **TOILETTES**

WC ELECTRIQUE 24V "Quiet flush" par salle d'eau RESERVOIRS EAUX NOIRES 85 | par salle d'eau

#### **TV ET VIDEO**

TV ESCAMOTABLE LED 32" sur cloison avant bâbord dans le carré, connectée au lecteur DVD et système 2.1 BOSE®

TV LED (32" dans la cabine arrière, 23" dans la cabine avant et dans la cabine tribord de la version 3 cabines avant transformables) avec LECTEUR DVD/CD/MP3 AVEC 2 HAUT PARLEURS

**BOSE**® **LIFESTYLE 525 5.1** Home cinema avec bluetooth et lecteur blueray (remplace le système 2,1 dans le niveau de finition Première)

#### **OPTION CABINE SKIPPER**

CABINE SKIPPER DANS LA SOUTE A VOILES avec :

- 2 lits superposés
- Compartiment WC
- Douche séparée
- Miroir
- Vasque inox
- · Accès par panneau de pont avec échelle inox
- Rangements

#### **NAVIGATION**

#### **PACK ELECTRONIQUE 2016**

#### A tribord:

• I x Raymarine i70 afficheur multifonction

#### A bâbord:

- I x Raymarine i70 afficheur multifonction
- "Smart Transducer" installé dans la coque pour capter vitesse, profondeur et température de l'eau
- Girouette électronique

#### PILOTE RAYMARINE avec gyrocompas intégré

Vérin hydraulique de pilote connecté directement au secteur, afficheur sur le poste de barre tribord

**INTERFACE MOTEUR VOLVO** permet d'afficher les infos moteurs sur les écrans gS Raymarine

#### **TELECOMMANDE DE PILOTE SANS FIL**

**GPS TRACEUR RAYMARINE** gS 165 16" dans le cockpit derrière la table

GPSTRACEUR RAYMARINE gS 125 12" à la table à cartes

RADOME 4KW RAYMARINE HD NUMERIQUE et support mât

CAMÉRA THERMIQUE RAYMARINE avec affichage sur écran GPS

RAYMARINE RAY60 VHF AVEC TRANSPONDEUR
AIS class B avec DSC



SPBI JEANNEAU - 32 Avenue des Sables - CS 30529 - 85505 LES HERBIERS CEDEX - FRANCE - TEL +33 (0)2 51 64 20 20 - FAX +33 (0)2 51 67 37 65 INTERNET : http://www.jeanneau.com