# Plan Daniel ANDRIEU





**SUN-LIGHT 30 TEAM** 

# Cabine avant

Lit double 1,95 × 1,52 m
Matelas avec housses tissu, amovibles
Epaisseur des matelas 10 cm
Equipets en teck à flanc de coque à tribord et
babord
Coffres de rangement cloisonnés sous le lit
Panneau de pont ouvrant avec aérateur
0,50 × 0,37 m
Store de nuit
Plafonnier
Tête de lit amovible dégageant ainsi de la

Vaigrage du plafond et de la coque, tissu inaltérable clair et tissu assorti aux housses des matelas Moquette
Penderie à tribord
Porte, avec louvre d'aération, donnant dans le carré
Hauteur sous barrots 1,79 m

# Carré

Banquette à babord avec retours pouvant faire couchette double
Banquette à tribord faisant couchette simple
Coussins et dossiers avec housses tissu amovibles
Coffres cloisonnés sous les banquettes
2 réservoirs d'eau souple 2 × 50 l.
Table avec abattants et fargues
Epontille de mât en inox
Equipets derrière et au-dessus des dossiers
Vaigrage coque, teck rainuré
Vaigrage plafond tissu inaltérable clair
Accès aux fils venant du mât
Tube fluorescent

Hublots de roof avec rideaux
Hublot de pont ouvrant 0,45 × 0,32 m
Store de nuit
2 mains courantes en teck massif sous les hublots
Plancher en sapelli rainé
Trappe dans le plancher pour accès au puisard Ramasse-miettes
Dans le puisard, tuyau d'aspiration de la pompe de cale manuelle, vanne de débloquage de dérive (version dériveur)
Puits de dérive avec winch sous la table (version dériveur)
Hauteur sous barrots 1,82-1,75 m

# Cuisine

Evier rond en inox @ 300 mm Robinet avec eau sous pression Meuble traité en teck Plan de travail en lamifié blanc moucheté et fargues Placard sous évier avec étagère, groupe d'eau électrique, vase d'expansion, vanne Glacière compartimentée avec panier 75 l. Evacuation de la glacière Porte de la glacière verrouillable Isolation par mousse polyuréthane injectée

Gazinière 2 feux et four avec sécurité

Gazinière montée sur cardan avec blocage Rangement sous la gazinière Logement pour la bouteille de gaz dans le coffre de cockpit Equipets de rangement et placards au-dessus de la glacière et de la gazinière Tube fluorescent Hublots de roof avec rideaux Plancher sapelli rainé Hauteur sous barrots 1,82 m

# Descente

4 marches avec antidérapant
2 mains courantes en teck massif
2 mains courantes sur le pont
2 dernières marches amovibles pour accès à la face avant du moteur
Panneau de pont coulissant en altuglass
Joint caoutchouc d'étanchéité
Porte altuglass de descente en 2 parties avec rangement dans le coffre de cockpit
Porte de descente verrouillable de l'intérieur
Orifice d'accès pour l'extincteur
Hauteur sous barrots 1,87 m

# Salle de bains

Meuble moulé en polyester et habillage teck
Penderie à cirés
Lavabo avec robinet + flexible faisant
douche
Douchette
Eau sous pression
Rangement au-dessus du lavabo
Porte-savon et évier moulé dans le polyester
Rangement sous le lavabo avec vanne
WC marin
Plafonnier
Porte-gants
Porte-serviettes

Boîte pour papier toilette
Pompe manuelle pour évacuation des eaux
de douche
Caillebotis sur le contremoulage
Louvre d'aération dans le bas de la porte
Hublot de roof ouvrant 0,35 × 0,15 m
Hauteur sous barrots 1,78 m

#### Table à cartes

Dimensions 0,90 × 0,60 m Lecteur de cartes Réservoir gas-oil inox et robinet de fermeture sous la table Hublot de roof avec rideau Grand panneau pour encastrer les instruments de navigation Fourre-tout Siège moulé et coussin Rangement sous le siège

# Cabine arrière

Lit double 2,00 m × 1,50 m

Matelas avec housses tissu, amovibles
Epaisseur des matelas 10 cm

Coffres de rangement cloisonnés sous le lit
Vaigrage du plafond et de la coque, tissu
inaltérable clair assorti aux housses de
matelas
Fermetures éclair dans le vaigrage plafond
pour accès aux winches d'écoute et
d'enrouleur
Equipet latérale à flanc de coque 2,00 ×

Patère
Hublot de roof ouvrant 0,35 × 0,15 m
Hublot panoramique donnant dans la jupe
arrière
2 plafonniers
Moquette
Dossier de lecture amovible, pour accès au
moteur
Equipet de rangement au-dessus du moteur
Accès au presse-étoupe, à la batterie et
pompe de cale électrique sous le lit
Louvre d'aération dans le bas de la porte

# Tableau électrique

0,23 m

Penderie

8 disjoncteurs thermostatiques et interrupteurs pour chaque fonction électrique
3 disjoncteurs thermostatiques règlant l'éclairage du bateau
Prise 12 V.
Test charge de la batterie
Batterie bord et moteur 70 Å/h
1 coupe-batterie dans la cabine AR

Placard de rangement avec étagères

# Hauteurs sous barrots

Hauteur sous barrots 1,78 m

 Cabine avant
 : 1,79 m

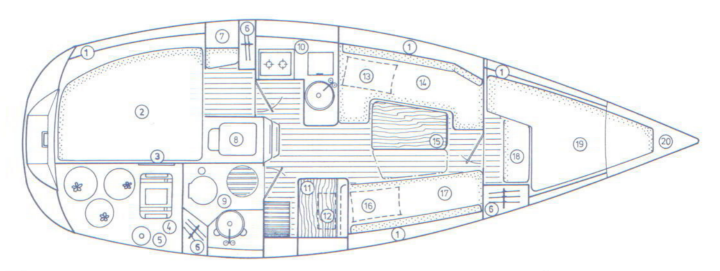
 Carré
 : 1,82 m - 1,75 m

 Cuisine
 : 1,82 m

 Descente
 : 1,87 m

 Salle de bains
 : 1,78 m

 Cabine arrière
 : 1,78 m



- 1 Equipet
- 2 Lit double de la cabine acrière
- 3 Logement pour les portes de descente dans le coffre
- (4) Logement pour le bib dans le coffre
- (5) Logement pour la bouteille de gaz
- (6) Penderie
- (7) Rangement avec étagères

- 8) Moteur
- (9) Salle de bains
- (10) Cuisine
- (1) Table à cartes
- (12) Réservoir à carburant
- (13) Réservoir d'eau
- (14) Banquette babord

- (15) Table
- (16) Réservoir d'eau
- (17) Banquette tribord
- (18) Partie amovible du lit
- 19 Lit double de la cabine avant
- 20 Puits à chaîne autovideur

SUN LIGHT 30 PROPRIETAIRE

# Cabine avant

Lit double 1,95 × 1,52 m
Matelas avec housses tissu, amovibles
Epaisseur des matelas 10 cm
Equipets en teck à flanc de coque à tribord et
babord 1,40 × 0,17 m
Coffres de rangement cloisonnés sous le lit
Panneau de pont ouvrant avec aérateur
0,50 × 0,37 m
Store de nuit
Plafonnier
Tête de lit amovible dégageant ainsi de la

Vaigrage du plafond et de la coque, tissu inaltérable clair et tissu assorti aux housses des matelas Moquette Penderie à tribord Etagères de rangement à babord Porte, avec louvre d'aération, donnant dans le carré Hauteur sous barrots 1,79 m

#### Carré

Banquette à tribord avec retour pouvant faire couchette double
Coussins et dossiers avec housses tissu amovibles
Coffres cloisonnés sous la banquette
Réservoir d'eau souple 90 l sous la banquette
Table avec abattants et fargues
Epontille de mât en inox
Equipets derrière et au-dessus des dossiers
Vaigrage coque, teck rainuré
Vaigrage plafond teck et tissu inaltérable clair
Accès aux fils venant du mât
Tube fluorescent

Hublots de roof avec rideaux
Panneau de pont ouvrant 0,45 × 0,32 m
Store de nuit
2 mains courantes en teck massif sous les hublots
Plancher en sapelli rainé
Trappe dans le plancher pour accès au puisard
Ramasse-miettes
Dans le puisard, tuyau d'aspiration de la pompe de cale manuelle
Puits de dérive avec winch sous la table (version dériveur)
Hauteur sous barrots 1,82-1,75 m

#### Cuisine

Robinet avec eau sous pression
Meuble traité en teck
Plan de travail en lamifié blanc moucheté et
fargues
Placard sous évier avec étagère, groupe d'eau
électrique, vase d'expansion, vanne et
robinet de gaz
Glacière compartimentée avec panier 75 l.
Evacuation de la glacière
Porte de la glacière verrouillable
Isolation par mousse polyuréthane injectée
60 mm
Gazinière 2 feux et four avec sécurité

Evier rond en inox Ø 300 mm

Gazinière montée sur cardan avec blocage Rangement sous la gazinière Logement pour la bouteille de gaz dans le coffre de cockpit Equipets et placards de rangement au-dessus de la glacière, gazinière et évier Tube fluorescent Hublots de roof avec rideaux Main courante sous les hublots Plancher sapelli rainé Hauteur sous barrots 1,82-1,75 m

#### Descente

4 marches avec antidérapant
2 mains courantes en teck massif
2 mains courantes sur le pont
2 dernières marches amovibles pour accès à la face avant du moteur
Panneau de pont coulissant en altuglass
Joint caoutchouc d'étanchéité
Porte altuglass de descente en 2 parties avec rangement dans le coffre du cockpit
Porte de descente verrouillable de l'intérieur
Orifice d'accès pour l'extincteur
A tribord, bar et bibliothèque
Hauteur sous barrots 1,87 m

#### Salle de bains

Meuble moulé en polyester et habillage bois massif
Lavabo avec robinet et flexible faisant douche
Placard à cirés
Eau sous pression
Rangement au-dessus du lavabo
Porte-savon et évier moulé dans le polyester
Rangement sous le lavabo avec vanne
WC marin
Plafonnier
Porte-gants
Porte-serviettes

Boîte pour papier toilette Pompe manuelle dans le placard à cirés pour évacuation des eaux de douche Caillebotis sur le contremoulage Louvre d'aération dans le bas de la porte Hublot de roof ouvrant 0,35 × 0,15 m Hauteur sous barrots 1,78 m

#### Table à cartes

Dimensions 0,60 × 0,82 m
Lecteur de cartes
Réservoir gas-oil inox, robinet de fermeture
et filtre sous la table
Hublot de roof avec rideau
Grand panneau pour encastrer les
instruments de navigation
Fourre-tout
Siège moulé avec coussin
Rangement sous le siège

### Cabine arrière

Lit double 2,00 m × 1,50 m

Matelas avec housses tissu, amovibles

Epaisseur des matelas 10 cm

Coffres de rangement cloisonnés sous le lit

Vaigrage du plafond et de la coque, tissu
inaltérable clair assorti aux housses de
matelas

Fermetures éclair dans le vaigrage plafond pour accès aux winches d'écoute et d'enrouleur Equipet latérale à flanc de coque

2,00 × 0,23 m Penderie

Placard de rangement avec étagères

Hublot de roof ouvrant  $0,35 \times 0,15$  m Hublot panoramique donnant dans la jupe arrière

2 plafonniers

Moquette

Dossier de lecture amovible pour accès au moteur

Equipet de rangement au-dessus du moteur Accès au presse-étoupe, à la batterie et pompe de cale électrique sous le lit Louvre d'aération dans le bas de la porte Hauteur sous barrots 1,78 m

# Tableau électrique

8 disjoncteurs thermostatiques et interrupteurs pour chaque fonction électrique 3 disjoncteurs thermostatiques règlant l'éclairage du bateau Prise 12 V.
Test charge de la batterie Batterie bord et moteur 70 A/h 1 coupe-batterie dans la cabine AR

# Hauteurs sous barrots

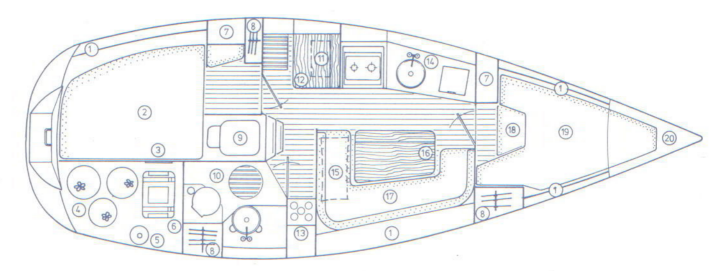
 Cabine avant
 : 1,79 m

 Carré - Cuisine
 : 1,82 m - 1,75 m

 Descente
 : 1,87 m

 Salle de bains
 : 1,78 m

 Cabine arrière
 : 1,78 m

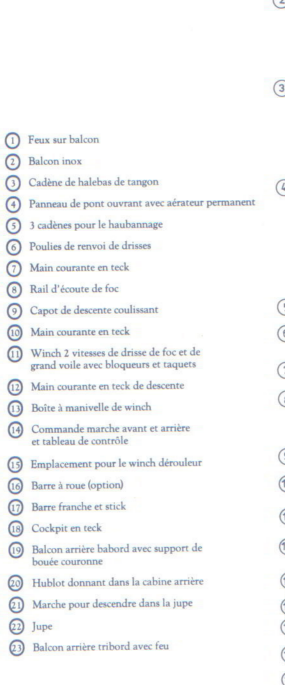


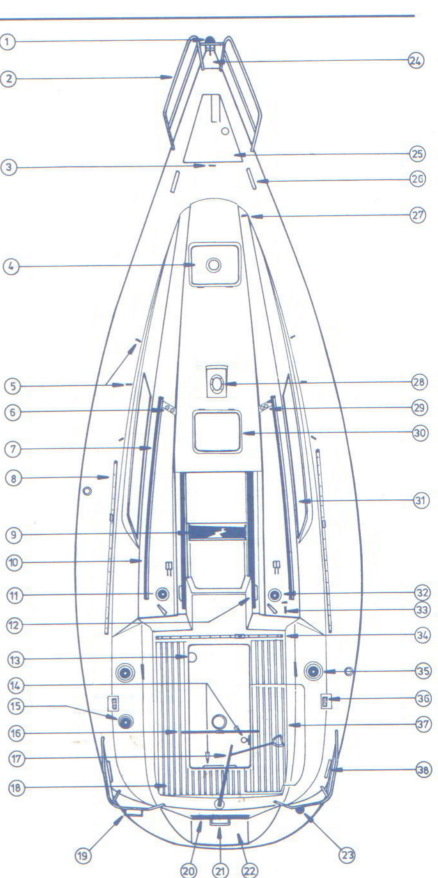
- 1 Equipet
- (2) Lit double de la cabine arrière
- 3 Logement pour les portes de descente dans le coffre
- (4) Coffre de cockpit
- (5) Logement pour la bouteille de gaz
- 6 Logement pour le bib
- (7) Rangement avec étagères

- 8) Penderie
- 9 Moteur
- (10) Salle de bains
- (11) Réservoir gas-oil
- (12) Table à cartes
- (13) Bar et bibliothèque
- (14) Cuisine

- (15) Réservoir d'eau
- (16) Table
- (17) Banquette du carré
- 18) Partie amovible du lit
- 19 Lit double de la cabine avant
- 20 Puits à chaîne autovideur

PLAN DE PONT - TEAM ET PROPRIETAIRE





# Cockpit et Jupe arrière

Dimension du cockpit 1,87 × 1,50 m Bancs de cockpit ergonomiques Bancs de cockpit recouverts de teck Coffre de cockpit à tribord avec rangement pour le radeau de survie Rangement pour les portes de descente et logement pour la bouteille de gaz 2 grilles d'aération pour la cale moteur Boîte à manivelle Tableau de contrôle du moteur avec protection en altuglass Poignée de marche avant et arrière Antidérapant sur le fond du cockpit

Ouverture entre les deux balcons arrières pour accès à la jupe Marche centrale en teck pour descente dans la jupe

- Ferrure d'étrave avec galets de davier, arrêt de chaîne, cadène d'étai, cadène de point d'amure de foc
- 25 Puits à chaîne avec capot cadenassable
- 26 Taquet d'amarrage avant
- 27) Filoir de halebas de tangon
- (28) Emplanture de mât
- Poulies de renvoi de drisse de spi, balancine de tangon, et filoir de halebas de tangon
- 30 Panneau de pont ouvrant
- 31) Hublot de roof
- Winch 2 vitesses de drisse de spi, balancine de tangon avec bloqueurs et taquets
- 33) Filoir et coinceur de halebas de tangon
- (34) Rail d'écoute de grand voile
- 35 Winch 2 vitesses d'écoute de foc
- Bloqueur d'écoute de foc pour utilisation du winch pour l'écoute ou le bras de spi
- (37) Coffre de cockpit
- (38) Taquet d'amarrage arrière

# Accastillage de spi (option)

Winch 2 vitesses sur le roof pour la drisse de spi et la balancine de tangon Drisse avec mousqueton rapide inox et émerillon Ecoutes avec mousqueton rapide inox Halebas avec mousqueton rapide inox Balancine avec mousqueton rapide inox Tangon aluminium anodisé et cloche Poulies de renvoi d'écoutes de spi

### Différentes capacités

1 réservoir d'eau souple (propriétaire) : 90 l.
2 réservoirs d'eau souples (team) : 2 × 50 l.
1 réservoir gas-oil inox
Batterie bord et moteur
Glacière : 70 A/h
Alternateur moteur
2 GM Yanmar : 55 A/h
2002 R Volvo : 50 A/h

# Feux de navigation

Feux sur balcon avant Feux sur balcon arrière Feux de tête de mât

# VERSION TEAM ET PROPRIETAIRE

# Moteur

Moteur (voir tarif) Mono-commande à distance, marche avant et arrière dans le cockpit Tableau de bord dans le cockpit avec alarme et voyants pour huile Température d'eau et charge de l'alternateur Jauge à carburant **Etouffoir moteur** Isolation phonique par mousse Aération permanente du compartiment moteur par 2 grilles donnant dans le cockpit Accès moteur par la descente Accès moteur par la cabine arrière

Vanne quart de tour d'aspiration d'eau de mer devant le moteur Filtre à gaz-oil devant le moteur Hélice bipale Pompe de cale électrique

### En outre sont livrés

Lest fonte traité Epoxy Tuyau souple armé et alimentaire, d'alimentation d'eau Tuyau souple en PVC armé d'évacuations des eaux usées Toutes les vannes sont en bronze avec un boisseau sphérique Manuel d'entretien 2 manivelles de winch

# Gréement courant

Drisse de foc Drisse de grand voile 2 bosses de ris Bordure de grand voile 1 balancine de bôme 1 halebas de grand voile 2 écoutes de génois 1 écoute de grand voile Winch de prise de ris sur le mât Messagers pour équipement spi optionnel Messagers pour passage des fils du matériel électronique

# Gréement dormant (Standard et Export)

Mât et bôme aluminium anodisé Rail de tangon 1 étai Ø 6 mm 2 bas-haubans avants Ø 5 mm 1 inter Ø 4 mm 2 galhaubans Ø 5 mm 2 bas haubans arrières Ø 5 mm 1 pataras Ø 6 mm Ridoir à volant de pataras Ridoirs inox fixés sur cadènes inox Cadènes inox reprises au pont et à la coque par tirants

### Gouvernail

Gouvernail avec structure inox soudée à la Mèche pleine en inox Ø 38 mm Tube d'étambot avec bagues, stratifié au pont et à la coque et crapaudine avec bagues sur l'aileron

### Construction

Nos bateaux sont construits en stratifié de polyester (ni projeté, ni chargé).

#### Options

Version team (voir tarif) Version propriétaire (voir tarif) Version dériveur (voir tarif) Moteur (voir tarif) Accastillage de spi Lest fonte quille courte Lest fonte dériveur Lest plomb quille longue Gréement standard Gréement long

# Voiles livrées

1 Grand Voile 1 génois médium 1 Tourmentin Sacs à voiles

Jeanneau recommande MOTUL

# Cachet Concessionnaire

