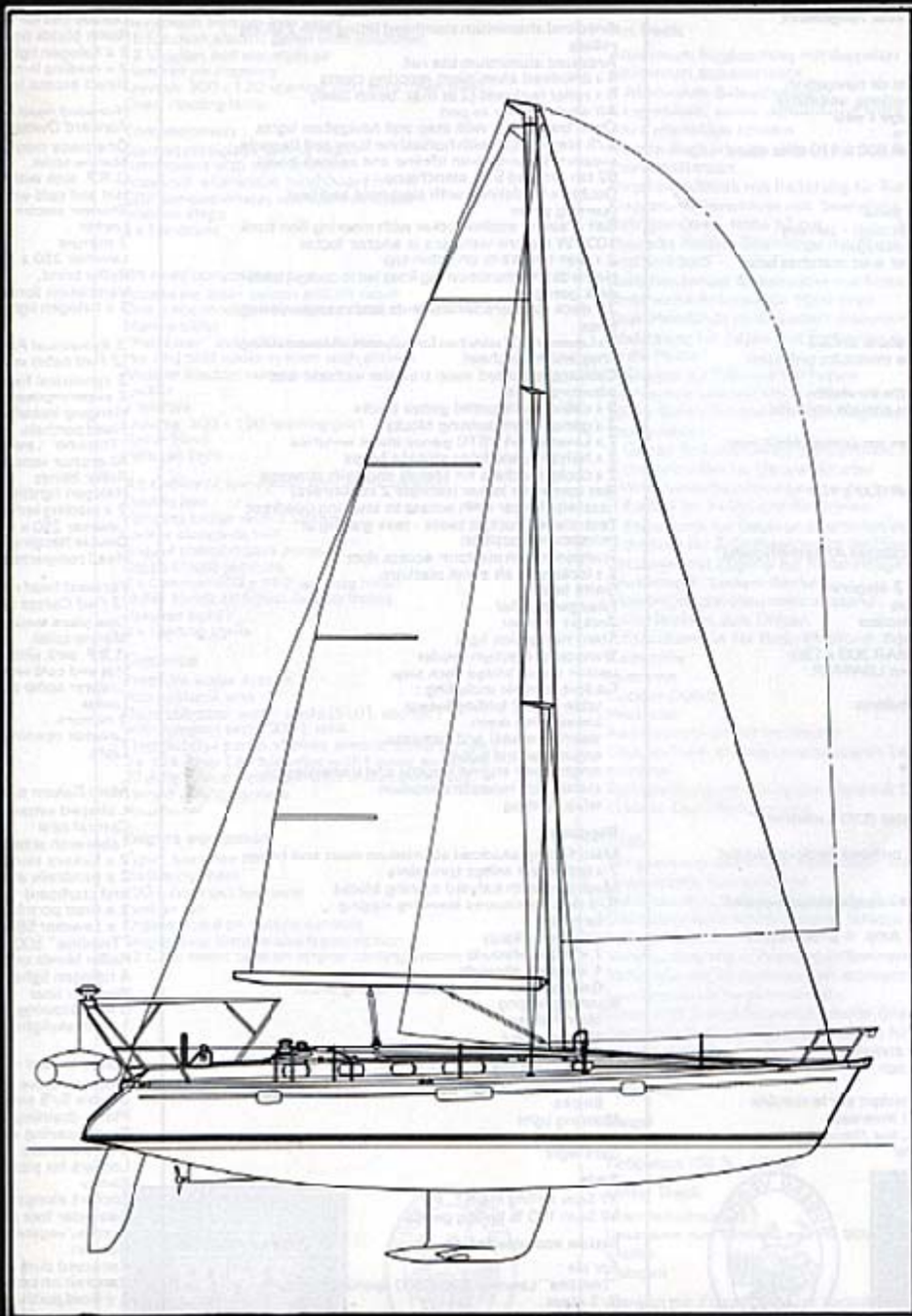


# OCEANIS 440



#### *Caractéristiques :*

Architecte : Bruce FARR  
Longueur H.T. : 13,66 m  
Longueur de coque : 13,16 m  
Longueur de flottaison : 11,90 m  
Bau maxi : 4,25 m  
Déplacement lège : 9 300 kg env.  
Lest : 3 100 kg env.  
Tirant d'eau lest bulbe a aillettes : 1,75 m  
*Surface de voile :*  
Grand'voile : 42 m<sup>2</sup>  
Génois maxi : 58 m<sup>2</sup>  
Couchage : 7/9

#### *Spécifications :*

Designer : Bruce FARR  
L.O.A. : 13.66 m  
Hull length : 13.16 m  
L.W.L. : 11.90 m  
Max. Beam : 4.25 m.  
Light displacement : 9 300 kg Approx.  
Ballast : 3 100 kg Approx.  
Draft (bulb-wing keel) : 1.75 m  
*Sail area :*  
Main : 42 s.q.m.  
Maxi genoa : 58 s.q.m.  
Berths : 7/9

#### *Technische Daten :*

Konstrukteur : Bruce FARR  
L.ü.a. : 13,66 m  
Rumpflänge : 13,16 m  
Wasserlinie : 11,90 m  
Breite : 4,25 m  
Verdrängung : ca. 9 300 kg  
Ballast : ca. 3 100 kg  
Tiefgang : 1,75 m  
Flügelkiel :  
*Segelfläche :*  
Gross : 42 qm  
Genoa Maxi : 28 qm  
Kojen : 7/9

**BENETEAU** 

## EQUIPEMENT GÉNÉRAL

### Novembre 1994

#### Matillage de pont

de étrave aluminium anodisé avec 2 réas à bascule  
 farçue ajouré aluminium anodisé  
 ets d'amarrage en aluminium anodisé  
 armds à rouleaux aux extrémités et  
 tre bau  
 er de mouillage arrière à babord  
 vant inox type Suédois avec feux de route  
 arrière ouvert inox avec 1 support bouées  
 areau de pavillon - fermeture par filière  
 eliers inox profilés hauteur 62 cm  
 rangée de filières inox  
 ribord et babord dans les filières  
 chaîne autovideur avec pignon d'étagère  
 eau électrique 1000 w dans le puits à chaîne  
 courantes teck sur le roof  
 s, bouts de manœuvre renvoyées au  
 t sous un cache drisses  
 ours pour drisses et bouts de manoeuvres  
 es LEWMAR 40 C pour drisses, bouts de  
 urres, écoute de grand voile  
 écoute de grand voile sur le roof avec  
 de réglage  
 d'écoute de génois avec avale tout sur roof  
 es de retour d'écoutes de génois  
 es écoutes de génois LEWMAR 54 CSTO  
 ling  
 s pour rangement des drisses  
 es à voiles et à bib dans le cockpit  
 e avec logement pour 2 bouteilles de  
 ns le cockpit  
 e avec accès au secteur de barre  
 cockpit lattés teck - caillebotis teck barreau  
 donnant accès à la plage de bain arrière  
 es dans la plage de bain arrière  
 e de bain  
 ranche de secours  
 ette de cockpit  
 poupe  
 let de protection du tableau arrière  
 de cockpit lattés teck  
 sous marche bridge deck  
 e de cockpit intégrant :  
 e à 2 abattants  
 ière avec vidange  
 e à roue - compas de route  
 eau de contrôle moteur  
 mande mono levier gaz/inverseur  
 placement repetiteurs  
 irage de table

**Meuble**  
 enrouleur de grand voile, bôme,  
 ium anodisé  
 es de barres de fibres poussantes  
 es mâts avec poulies de renvoi de drisse  
 ent dormant monotonor inox discontinu  
 entant : Etaï - pateras double - 2 galhaubans -  
 haubans  
 eur de génois avec tambour intégré dans  
 e à mouillage  
 ent courant : drisse de G.V. bosse étarquage  
 dure de G.V. hâte-bac rigide, écoute de G.V.,  
 ois, écoutes de génois, pouliage  
 mouillage  
 hune  
 cteur de Pont

voile enrouleur 37 m<sup>2</sup>  
 enrouleur 150 % - 58 m<sup>2</sup>

**Rangement intérieur**  
 à voiles avant :  
 au de pont LEWMAR trimline 500 x 500  
 n inox  
 ts

avant version propriétaire :  
 d contre moulé latté

Au centre : lit double  
 Equipets le long de la coque avec mains courantes  
 Tiroirs sous couchette  
 Penderie  
 2 hublots de coque fixes  
 1 hublot LEWMAR ouvrant dans l'hiloire babord  
 1 panneau de pont LEWMAR ouvrant trimline  
 500 x 370  
 Ventilation par dorade  
 Stores d'occultation des panneaux et hublots  
 2 spots halogènes  
 3 liseuses  
 Accès direct à la salle d'eau avant  
 1 hublot d'aération avec soute à voile  
 Version Propriétaire

**Salle d'eau avant version propriétaire :**  
 Salle d'eau contre-moulée étanche monobloc polyester  
 WC marin  
 Lavabo polyester avec porte serviettes  
 Robinet mitigeur eau chaude et froide sous pression  
 douche  
 Vidange des eaux usées par pompe électrique  
 Placard  
 3 miroirs  
 1 hublot ouvrant LEWMAR 250 x 110  
 Store  
 Ventilation par dorade  
 2 spots halogènes

**Version 2 cabines avant :**  
 2 cabines symétriques indépendantes  
 comprenant chacune :  
 2 couchettes superposées ou 1 couchette double  
 Penderie - équipet - meuble à rangement  
 1 hublot de coque fixe  
 1 panneau ouvrant LEWMAR trimline 250 x 250  
 Aération au mouillage par la soute à voile  
 Stores  
 Spot halogènes  
 2 liseuses dans la coursière  
 A babord une penderie coffre  
 1 hublot LEWMAR ouvrant 250 x 110  
 A tribord une salle d'eau entièrement  
 coutremoulée avec :  
 WC marin  
 Lavabo polyester  
 Robinet mitigeur avec eau chaude et  
 eau froide sous pression  
 douche  
 Evacuation des eaux usées par pompe électrique  
 Placard  
 2 miroirs  
 1 hublot LEWMAR ouvrant  
 Spot

**Carré à tribord :**  
 1 banquette en L  
 1 banquette centrale  
 Table avec pieds inox - marquetterie - bar  
 2 mains courantes de long des hiloires Td et Bd  
 2 hublots de coque fixes  
 1 hublot ouvrant LEWMAR 580 x 120  
 Panneau ouvrant LEWMAR trimline 500 x 370  
 Stores sous panneau et hublot  
 4 spots halogènes  
 Vaigrage bois  
 Meuble de rangement 5 portes  
 1 vitrage sur Pont

**Cuisine à babord :**  
 Cuisinière avec four, 3 feux et barre de  
 protection inox  
 Evier inox double bac avec eau chaude et  
 froide sous pression  
 Egouttoir à vaisselle  
 Glacière avec 3 paniers en fil d'inox (225 L environ)  
 Réfrigérateur électrique  
 Meubles de rangement pour verres, vaisselle, couverts  
 Meubles de rangement vivres  
 Pompe à pied eau de mer, vidange glacière  
 Panier combiné pour bouteilles, légumes  
 Poubelle  
 Boîte à poussière  
 Main courante sur hiloire  
 2 hublots de coque fixes  
 1 hublot ouvrant LEWMAR 580 x 370 avec store  
 1 Hublots ouvrant LEWMAR 300 x 120 avec store  
 2 spots halogène

1 néon au-dessus du plan de travail  
 1 vitrage sur Pont

**Poste de navigation :**  
 Table à cartes - pupitre de rangement des cartes  
 Meuble de table à cartes avec rangement,  
 coffre,  
 Bibliothèque  
 Siège navigateur  
 Panneau pour instruments de navigation  
 Tableau électrique 16 fonctions, voltmètre,  
 prise de courant 12 V, jauge à eau  
 Main courante sur l'hiloire  
 1 hublot ouvrant LEWMAR 300 x 120 avec store  
 Lampe de navigation

**Descente :**  
 Panneau coulissant plexi fumé  
 Porte de descente avec aération - serrure  
 Encadrement de porte aluminium  
 Descente moulée polyester avec marches bois  
 en forme  
 2 mains courantes

**Salle d'eau arrière :**  
 Accès par le carré ou la cabine arrière  
 Salle d'eau contre moulée monobloc polyester  
 WC marin  
 Lavabo polyester avec porte serviettes  
 Robinet mitigeur avec eau chaude et froide  
 sous pression - douche  
 Evacuation des eaux usées par pompe électrique  
 Placard  
 2 miroirs  
 1 hublot ouvrant LEWMAR 300 x 120  
 Store  
 Spot Halogène

**Cabine arrière (version 2 cabines AR symétriques) :**  
 Lit double  
 Penderie avec équipets - 3 étagères  
 Equipet le long de la coque  
 Accès au compartiment moteur  
 1 hublot fixe dans le cockpit  
 2 hublots ouvrants LEWMAR 300 x 120  
 1 panneau de pont ouvrant LEWMAR  
 trimline 250 x 250  
 Stores sous panneau et hublots  
 1 spot halogène  
 2 liseuses

**Equipement électrique**  
 Groupe d'eau électrique  
 Vase d'expansion  
 Cuves à eau rigide polyester (510 L environ)  
 + option 300 L  
 Pompe de cale électrique, pompes électriques pour  
 vidange douche  
 Pompe de cale manuelle  
 2 batteries 124 AH - 12 V - coupe batterie positif  
 et négatif  
 Chargeur de batteries 20 Amp. + prise de quai  
 Faisceau électrique  
 Horamètre  
 Moteur selon tarif

**Equipement moteur**  
 Moteur type : voir tarif  
 Mousse d'insonorisation atelée  
 Réservoir fuel 200 L environ  
 Jauge à carburant  
 Tableau moteur dans le cockpit sur le meuble  
 Console mono levier sur l'inverseur  
 Ballon d'eau chaude 62 L sur circuit de  
 refroidissement du moteur



Certificat  
 individuel

d'approbation du Bureau Veritas

## GENERAL EQUIPMENT LIST

### November 1994

#### Deck fittings

Anodized aluminium stemhead fitting with 2 tilting  
 rollers  
 Anodized aluminium toe rail  
 4 x anodized aluminium mooring cleats  
 6 x roller fairleads [2 at max. beam level]  
 Aft anchor roller to port  
 Open bow pulpit with step and navigation lights  
 S/S stern pulpit with horseshoe buoy and flagpole  
 supports (closing with lifeline and pelican hook)  
 62 cm profiled S/S stanchions  
 Double s/s lifelines with starboard and port  
 opening gates  
 Self draining anchor locker with mooring line hook  
 1000 W electric windlass in anchor locker  
 2 x teak handrails on cabin-top  
 Halyards and manoeuvring lines led to cockpit under  
 deck garage  
 7 x deck stoppers for halyards and manoeuvring  
 lines  
 2 x Lewmar 40C winches for halyards, manoeuvring  
 lines and mainsheet  
 Cabintop mounted main traveller with car and  
 adjusting lines  
 2 x cabintop mounted genoa tracks  
 2 x genoa sheet turning blocks  
 2 x Lewmar 54 CSTO genoa sheet winches  
 2 x halyards and lines storage boxes  
 2 x cockpit lockers for liferaft and sails storage  
 Gas container locker (accepts 2 containers)  
 Lazzette locker with access to steering quadrant  
 Teak slatted cockpit seats - teak grating at  
 helmman's position  
 Transom swim platform access door  
 2 x lockers in aft swim platform  
 Swim ladder  
 Emergency tiller  
 Cockpit shower  
 Stern navigation light  
 Transom protection fender  
 Locker under bridge deck step  
 Cockpit console including :  
 table with 2 folding leaves  
 icebox with drain  
 steering wheel and compass  
 engine control board  
 single lever engine throttle and transmission  
 electronics repeaters location  
 table lighting

#### Rigging

Main furling anodized aluminium mast and boom  
 2 x sets of aft swept spreaders  
 Mast step with halyard turning blocks  
 S/S discontinuous standing rigging  
 forestay  
 double backstay  
 2 x upper shrouds  
 4 x lower shrouds  
 Genoa furler with recessed furling drum  
 Running rigging :  
 Main halyard  
 Main outhaul  
 Rigid boom vang  
 Genoa halyard  
 Genoa sheets  
 Blocks  
 Mooring light  
 Range light  
 Deck light

#### Sails

37 Sqm furling main  
 57 Sqm 150 % furling genoa

#### Inside accommodation

Foc'sle :  
 "Trimline" Lewmar 500 x 500 opening hatch  
 S/S steps  
 Lockers

**Forward Cabin (Forward owner's Cabin version) :**  
 Moulded and statted ceiling liner  
 Central double berth  
 Shelves alongside hull with fiddle

Drawers under berth  
 Hanging locker  
 2 x fixed portholes  
 Lewmar opening port in  
 "Trimline" Lewmar 500  
 Dorade box for ventilation  
 Roller blinds on hatch ar  
 2 x halogen lights  
 3 x reading lamps  
 Direct access to forward

(Forward head compartment)  
 Forward Owner's version  
 One piece moulded G.R.P.  
 Marine toilet  
 G.R.P. sink with towel ho  
 Hot and cold water syste  
 Shower electric sump pu  
 Locker  
 3 mirrors  
 Lewmar 250 x 110 open  
 Roller blind  
 Ventilation dorade box  
 2 x halogen lights

2 Symetrical Forward Ca  
 (2 Fwd cabin version)  
 2 symetrical forward cab  
 2 superimposed single b  
 Hanging locker with shel  
 Fixed porthole  
 "Trimline" Lewmar 250  
 At anchor ventilation sys  
 Roller blinds  
 Halogen lighting  
 2 x reading lamps in gan  
 Lewmar 250 x 110 open  
 Double hanging locker to  
 Head compartment to sta

Forward head compartment  
 (2 Fwd Cabins version) :  
 One piece moulded G.R.P.  
 Marine toilet  
 G.R.P. sink with towel ho  
 Hot and cold water syste  
 Shower sump pump  
 Locker  
 2 mirrors  
 Lewmar opening port  
 Light

Main Saloon to starboard  
 L shaped settee  
 Central seat  
 Table with stainless steel  
 2 x lockers alongside hull  
 2 x handrails alongside o  
 and starboard  
 2 x fixed portholes  
 1 x Lewmar 580 x 120 op  
 "Trimline" 500 x 370 Le  
 Roller blinds under hatch  
 4 halogen lights  
 Wooden liner  
 5 door stowing locker  
 1 fixed skylight

#### Galley to port :

3 burner stove with oven  
 Double S/S sink with ho  
 Plates draining space  
 Front opening electric re  
 3 S/S baskets  
 Lockers for plates, glass  
 Pantry  
 Lockers alongside hull  
 Seawater foot pump with  
 Bottles/vegetables bask  
 Dustbin  
 Recessed dust collecting  
 Handrail on coaming  
 2 x fixed portholes  
 1 x Lewmar 580 x 370 op  
 roller blind  
 Lewmar 300 x 120 open  
 2 x halogen lights  
 Neon light above counter  
 1 fixed skylight

**Navigation station :**  
 Chart table with chart stowing locker  
 Storage space with locker  
 Book rack  
 Navigator's seat  
 Navigation instruments panel  
 16 function electric panel with voltmeter,  
 12 V outlet and water gauge  
 Handrail on coaming  
 Lewmar 300 x 120 opening port with roller blind  
 Chart reading lamp

**Companionway :**  
 Stained plexiglass sliding hatch  
 Hatchboard with vent and lock  
 Anodized aluminium hatchboard frame  
 GRP companionway with cold moulded wooden steps  
 2 x handrails

**Aft head compartment :**  
 Access via main saloon and aft cabin  
 One piece moulded fiberglass head compartment  
 Marine toilet  
 "Polyester" sink with towel holder  
 Hot and cold water system with shower  
 Shower electric sump pump  
 Locker  
 2 mirrors  
 Lewmar 300 x 120 opening port  
 Roller blind  
 Halogen light

**Aft Cabins (2 symmetrical Aft Cabins version) :**  
 Double bed  
 Hanging locker with 3 shelves  
 Locker alongside hull  
 Engine compartment access  
 Cockpit fixed porthole  
 2 x Lewmar 300 x 120 opening hatch  
 Roller blinds on hatch and portholes  
 Halogen light  
 2 x reading lights

**Electrics**  
 Pressure water system  
 Accumulator tank  
 Rigid polyester water tanks (510 L approx.)  
 with optional extra 300 L tank  
 Electric bilge pump, shower electric sump pumps  
 2 x 124 Amp 12V batteries with bipolar switches  
 20 Amp battery charger with shorepower plug  
 Tinned wiring harness  
 Hourmeter

**Engine equipment**  
 Type : see price list  
 Insulating foam  
 200 L (approx.) fuel tank  
 Fuel gauge  
 Engine board on cockpit console  
 Single lever throttle and transmission  
 42 L hot water tank on engine cooling system



Bureau Veritas individual approval certificate

## AUSTRÜSTUNGS-LISTE November 1994

### An Deck

Aluminium Bugbeschlag mit doppelter Ankerrolle  
 Aluminium Schneereiste  
 4 Aluminium-Belegklappen  
 6 Lipklüsen, vorne, achtern und mittschiffs  
 Alu-Kettenklüse achtern  
 Nirosta-Bugkorb zum Öffnen mit zweifarbigen Positionslampen  
 Nirosta-Heckkorb mit Halterung für Rettungsinsel und Flagstock (Verschluss mit Seereling)  
 Relingsstützen, Höhe 62 cm  
 Doppelte Nirosta-Seerelinge mit Pforten steuerbord und backbord  
 Selbsttanzender Ankerkasten mit Klampe  
 Elektrische Ankerwinde 1000 Watt  
 Teak-Handläufe im Kajütdach integriert  
 Abdeckung für Fallen und Refleinen mit Umlenkung in die Pflicht  
 7 Stopper für Fall- und Refleinen  
 2 Wischen Lewmar 40C für Fallen, Refleinen, Gross-Schot  
 Gross-Schot-Traveller auf dem Kajütdach mit verstellbaren Hölspunkten  
 2 Genua-Schotschienen mit Schritten Kajütdach  
 2 Umlenkrollen für Genua-Schoten  
 2 Wischen selbstholend Lewmar für Genua-Schoten 54 CSTO  
 2 Köcher für Fallen und Refleinen  
 2 Stauräume für Segel und Rettungsinsel in der Pflicht  
 Stauraum für 2 Gasflaschen in der Pflicht  
 Stauraum mit Zugang zur Ruderanlage  
 Teakbelegte Cockpit-Bänke  
 Teakgerüst am Steuerstandsstand  
 Badeplattform zum Öffnen  
 2 Stauräume in der Bade-Plattform  
 Badeleiter  
 Notpinne  
 Cockpit-Dusche  
 Hecklicht  
 Rammenschutz an der Heckkante  
 Cockpit-Tisch mit zwei abklappbaren Teilen  
 Kuhlbox  
 Radsteuerung und Kompass. Bord mit Motorkontrolle  
 Cockpit-Tisch-Beleuchtung

### Rigg

Rollrigg mit eloxiertem Aluminium-Mast, Baum und 2 angesetzten, Salingpaaren  
 Mastfuss mit Umlenkrollen für die Fallen  
 Diskontinuierliches Monotonen Nirosta-Stehendes Gut bestehend aus :  
 Vorstag, doppelter Achterstag, 2 Oberwanden, 4 Unterwanden  
 Rollgenua mit im Ankerkasten montierten Trommel Laufendes Gut bestehend aus :  
 Gross-Fall, Starrer Baumniederholer, Gross-Schot-Führung, Genua-Fall, Genua-Schoten, Blöcke für die Umlenkung, Positionslaternen  
 Decklicht  
 Ankerlicht

### Segel

Rollgros 37 qm  
 Rollgenua 150 % - 57 qm

### Unter Deck

Mannschatskajüte :  
 Decksluke zum Öffnen Lewmar 500 x 500 mm  
 Stufen  
 Ablagen

Version mit EignerKajüte im Vorschiff  
 Decke mit Innenschale holzverkleidet  
 Doppelkoje in der Mitte der Kabine  
 Schapps mit Schlingerleisten entlang des Rumpfs  
 Schubladen unter den Kojen  
 Kleiderschrank

2 Feste Decksluken  
 Lewmar-Luke zum Öffnen im Aufbau  
 Decksluke Lewmar zum Öffnen 500 x 370 mm  
 Dorade-Lüfter mit Hutze  
 Rollos für die Luken und festen Fenster  
 2 Halogen-Spots  
 3 Kojenlampen  
 Direkter Zugang zur Nasszelle

**Eigner-Nasszelle**  
 Gefertigt in einer pflegeleichten GFK-Form  
 Pump-WC  
 Polyester Waschbecken mit Handtuchstange  
 Warm- und Kaltwasser, Drucksystem, Dusche  
 Elektrische Pumpe zum Absaugen des Duschwassers  
 Wandschrank  
 Drei Spiegel  
 Luke zum Öffnen Lewmar 250 x 110 mm  
 Rollo  
 Dorade-Lüfter mit Hutze  
 2 Halogen-Spots

Version mit zwei identischen Vorschiff-Kajüten  
 2 Stockbetten oder 1 Doppelkoje  
 Schrank  
 Ablagen  
 Feste Rumpf-Luke  
 Luke zum Öffnen Lewmar 250 x 250 mm  
 Lüftung vor Anker über Segelstauraum  
 Rollos  
 Halogen Spots  
 2 Kojenlampen  
 Ein Schrank backbord und ein Stauraum pro Kabine  
 Luke zum Öffnen Lewmar 250 x 110 mm  
 An steuerbord eine Nasszelle, gefertigt aus einer pflegeleichten GFK-Form, bestehend aus :  
 Pump-WC  
 Polyester-Waschbecken mit Handtuchstange  
 Warm- und Kaltwasser, Drucksystem, Dusche  
 Elektrische Pumpe zum Absaugen des Duschwassers  
 Wandschrank  
 Zwei Spiegel  
 Luke Lewmar zum Öffnen  
 Spot

### Salon steuerbord

L-Sofa  
 Mittlere Sitzbank  
 Tisch mit Intarsien, Nirosta-Füssen, Flaschenfach  
 Schapps entlang des Rumpfs  
 2 Handläufe steuerbord und backbord  
 2 feste Rumpfluken  
 Ein Luke zum Öffnen Lewmar 580 x 120 mm  
 Luke zum Öffnen Lewmar 500 x 370 mm  
 Rollos für die Luken und Rumpfluken  
 4 Halogen-Spots  
 Wandverkleidung aus Holz  
 Ablagen mit fünf Türen  
 1 Festes Fenster

### Pantry backbord

3-Flammiger Gasherd mit Backofen  
 Doppelte Spüle mit Kalt- und Warmwasser, Drucksystem  
 Elektrischer Kuhltschrank, mit 3 Fächern, frontal zum Öffnen  
 Geschirr- und Besteckablagen  
 Proviantablagen  
 Schapps entlang des Rumpfs  
 Meerwasser-Fusspumpe  
 Körbe für Flaschen und Gemüse  
 Mülleimer  
 Kehrmaße  
 2 Feste Rumpfl-Fenster  
 Eine Luke zum Öffnen Lewmar 580 x 370 mm mit Rollo  
 Luke zum Öffnen Lewmar 300 x 120 mm mit Rollo  
 2 Halogen-Spots  
 Deckenleuchte über der Arbeitsfläche

### 1 Festes Fenster

**Navigationssplatz**  
 Kartentisch mit Fach  
 Bücherbord  
 Navigationsstisch  
 Bord für Navigationsinstrumente  
 Elektrisches Schaltpanel mit 16 Funktionen für 12 V Bordnetz  
 Wasseranzeige, Voltmeter  
 Handlauf  
 Luke zum Öffnen Lewmar 300 x 120 mm mit Rollo  
 Leselampe

### Niedergang

Getöntes Plexiglas-Schiebeluk  
 Steckschot mit Lüfter, Schloss, Rahmen aus eloxiertem Aluminium  
 Niedergang aus einem Polyester-Teil mit Holzstufen  
 2 Handläufe

### Nasszelle achtern

Zugang vom Salon oder von der Achterkajüte  
 Duschkabine aus einem pflegeleichten GFK-Formteil  
 Pump-WC  
 Polyester Waschbecken mit Handtuchstange  
 Warm- und Kaltwasser, Drucksystem  
 Elektrische Pumpe zum Absaugen des Duschwassers  
 Wandschrank  
 Zwei Spiegel  
 Luke zum Öffnen 300 x 120 mm, Rollo  
 Halogen-Spot

### Version mit zwei identischen Achter-Kajüten

Doppelkoje  
 Schrank mit Ablagen und drei Fächern  
 Schapp entlang des Rumpfs  
 Zugang zur Motorkammer  
 Festes Fenster im Cockpit  
 2 Luken zum Öffnen Lewmar 300 x 120 mm  
 Decksluke zum Öffnen Lewmar 250 x 250 mm  
 Rollos für die Luken und Fenster  
 Halogen-Spot  
 2 Kojenlampen

### Elektrische Ausstattung

Drucksystem mit Ausgleichbehälter  
 Ca. 510 l Fester Kunststoff-Wassertank + optional  
 300 l Tank  
 Elektrische Bilgepumpe, elektrische Pumpen zum Absaugen des Duschwassers  
 Manuelle Bilgepumpe  
 2 x 124 Amp, 12 V Batterien  
 Betriebsstundenzähler  
 Batterieladegerät 20 Ampere + Landanschluss  
 Verzinnete elektrische Kabel

### Motor

(S. Preisliste)  
 Schallsisolierter Maschinenraum Schaum  
 Ca. 200 l Treibstoff-Tank mit Anzeige  
 Motorkontrolle im Cockpit  
 42 l Warmwasserbereiter über Zweikreis-Kühlung

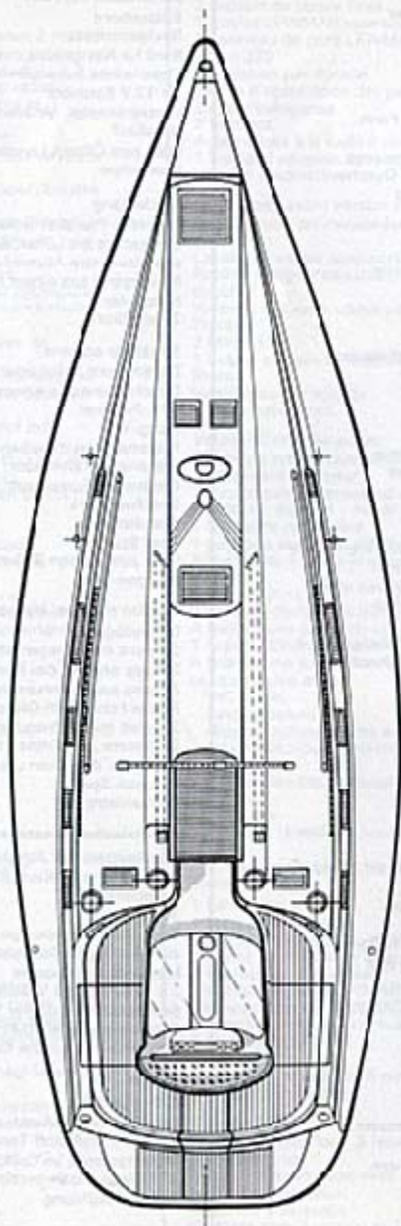


Serienbescheinigung Veritas.

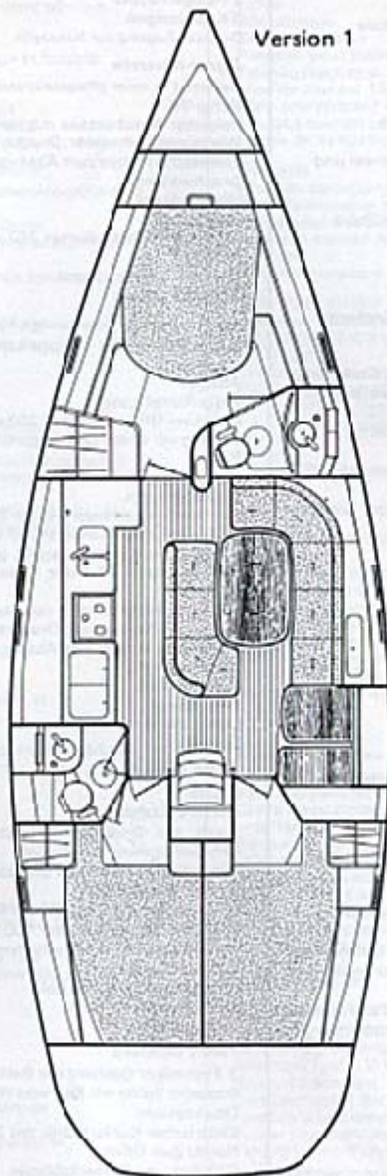
Ce document n'est pas contractuel. Les descriptions, illustrations, etc... sont données à titre indicatif. Nos modèles peuvent subir certaines modifications ou améliorations de série sans préavis.

This document is not contractual. All descriptions, illustrations, etc... are only an indication. We reserve the right to modify or improve our productions without notice.

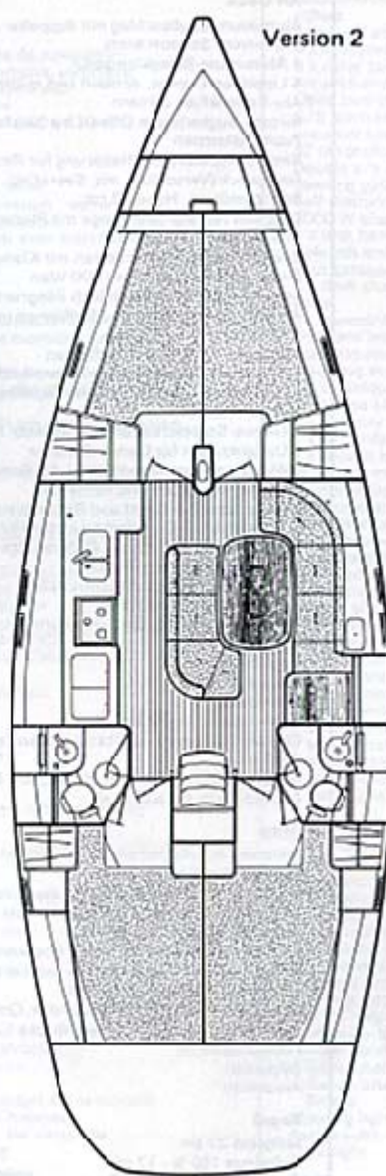
Diese Broschüre ist nicht Vertragsbindend. Illustrationen usw... sind nur als Richtungsgebend zu verstehen. Die Modelle können ohne jede Vorankündigung in der Serienherstellung gewissen Änderungen unterzogen werden.



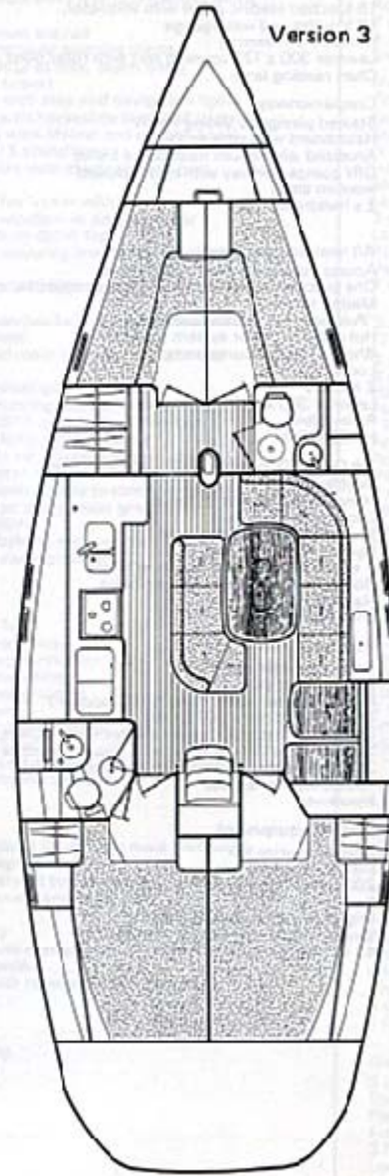
Version 1



Version 2



Version 3



**BENETEAU** 

Z.I. LES MARES, B.P. 66, 85270 ST-HILAIRE-DE-RIEZ  
FRANCE - TÉL. 51.55.53.82 - TÉLEX 711 497 F