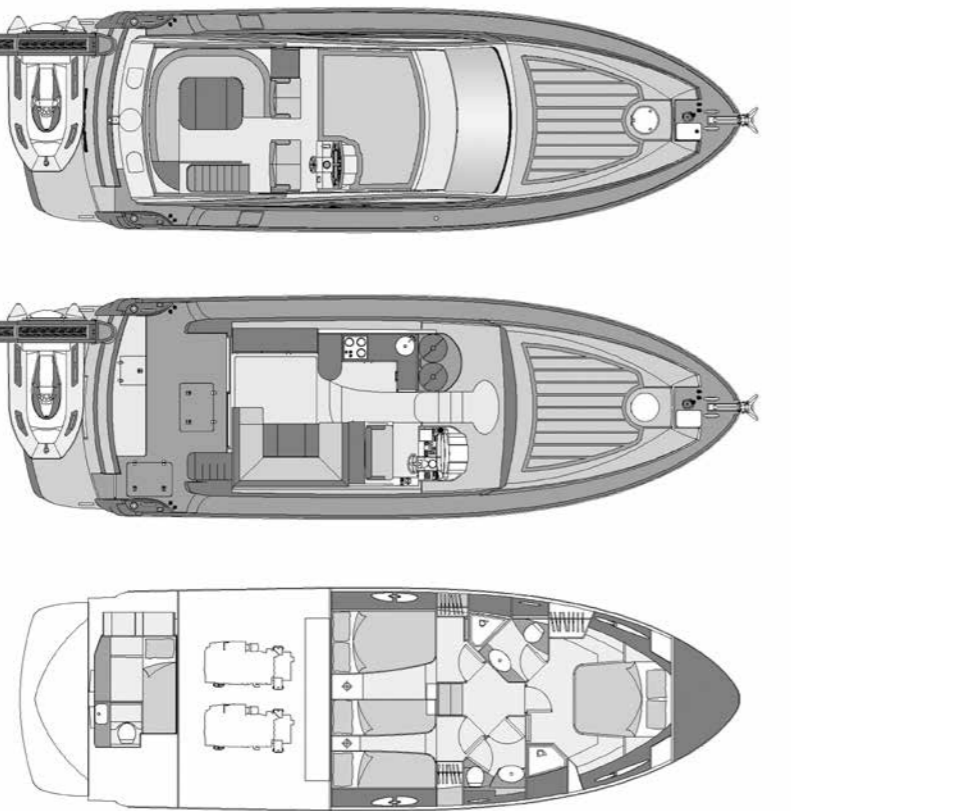




*Rodman*  
M-U-S-E

44 50 54 74



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Eslora total Manga Total	15,30 m 4,69 m
Calado (a línea base)	0,87 m
Capacidad de combustible	2100 L
Capacidad de agua dulce	650 L
Capacidad de aguas negras	129 L
Desplazamiento máximo	22 toneladas
Velocidad máxima	32* nudos
Velocidad de crucero (70% Pot)	26* nudos
Autonomía a velocidad económica	300* millas

Motorización: 2 X Volvo D11 670 CV

(\*) Dichas velocidades y autonomías pueden variar en función de las condiciones ambientales, estado de carga y del casco de la embarcación. Los datos indicados corresponden a 300 litros de combustible y 3 personas a bordo, excepto para la autonomía que corresponde con capacidad total de combustible.

## TECHNICAL DATA

Overall Length Total Beam	15.30 m 4.69 m
Draught	0.87 m
Fuel Tank capacity	2100 L
Water Tank capacity	650 L
Holding Tank capacity	129 L
Displacement	22 tonnes
Maximum speed	32* knots
Cruising speed (70% pot.)	26* knots
Range at Cruising Speed	300* miles

Engines: 2 X Volvo D11 670 CV

(\*) These data could change depending on environmental, hull and loading conditions. The data indicated here, correspond to 3 people on board, and 300 litres of fuel, except for the range which is calculated with maximum fuel capacity.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Longueur totale Largeur	15,30 m 4,69 m
Tirant d'eau	0,87 m
Capacité de combustible	2100 L
Capacité d'eau douce	650 L
Capacité d'eaux noires	129 L
Déplacement maximale	22 tonnes
Vitesse maximale	32* noeuds
Vitesse de croisière (70% Pot)	26* noeuds
Autonomie vitesse économique	300* milles

Moteurs: 2 X Volvo D11 670 CV

(\*) Ces caractéristiques peuvent varier en fonction des conditions de la mer, état de la charge et la coque du bateau. Les données indiquées sont pour 300 L de combustible et trois personnes à bord.



## EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

**1. CASCO Y CUBIERTA**  
 2 Altavoces estancos en bañera  
 Ancla de 32 kg  
 8 Bitas de acero inoxidable  
 2 Cabos de amarre de 25 m de largo y 22 mm de diámetro  
 6 Cabos de 3 m de largo de 12 mm de diámetro  
 Cintón de acero inoxidable 65 mm  
 Colchoneta solarium en proa  
 6 Defensas cilíndricas F5 de 30x109 cm, con fundas negras "Rodman MUSE"  
 Escalera de acceso al flybridge en fibra de vidrio y teka  
 Escala de baño electrohidráulica  
 Flaps  
 Hélice de Proa de 125 kgf  
 2 Limpiaparabrisas con autoparking  
 Molinete de 1500 W  
 Pasarela Electrohidráulica 200 kgs  
 Preinstalación camarote de marinero  
 Portón de popa en acero inoxidable  
 Puerta corredera de acero inoxidable, de dos hojas, con cristales templados en popa  
 Púlpito y barandillado de acero inoxidable AISI 316 pulido  
 Sofá tapizado en bañera, con base de PRFV, y acceso a camarote marinero  
 Superficie de madera de teca en bañera y plataforma de baño  
 Ventanas frontales de vidrio laminado  
 Ventas laterales de vidrio templado con sistema de eléctrico de apertura  
 2 Winches eléctricos 24 V de 1000 W

**2. FLYBRIDGE**  
 2 Altavoces estancos  
 Arco Radar en PRFV  
 Asiento doble tapizado, en lateral babor  
 Barandillado en acero inoxidable  
 Lona fondeo para la consola

Mesa regulable en altura  
 Módulo auxiliar de fibra de vidrio con nevera  
 Módulo auxiliar de fibra de vidrio con lavabo  
 Parabrisas de metacrilato en proa y costados  
 Puerta de cierre del flybridge en metacrilato  
 Puesto piloto en estribo con asiento doble y espacio para estiba balsa salvavidas  
 Radio CD  
 Sofá en forma de U, de fibra de vidrio tapizado  
 Solarium en proa con colchonetas  
 Suelo en PRFV antideslizante

**3. SALÓN-COMEDOR**  
 Cortina en mampara de entrada  
 Enchufe 220 V  
 Equipo de sonido con altavoces aptos para el exterior  
 Iluminación general LED  
 Mesa abatible con pie regulable en altura  
 Mobiliario en maderas naturales  
 Portón de popa en acero inoxidable  
 Puerta corredera de acero inoxidable, de dos hojas, con cristales templados en popa  
 Púlpito y barandillado de acero inoxidable AISI 316 pulido  
 Sofá tapizado en bañera, con base de PRFV, y acceso a camarote marinero  
 Superficie de madera de teca en bañera y plataforma de baño  
 Ventanas frontales de vidrio laminado  
 Ventas laterales de vidrio templado con sistema de eléctrico de apertura  
 2 Winches eléctricos 24 V de 1000 W

**5. CAMAROTE DE ARMADOR**  
 Armarios en ambos costados proa, con puertas lacadas  
 Armario ropero, con luz interior y perchero, en costado de babor, con puertas lacadas  
 Cajonera doble en parte baja de la cama  
 Cama doble de 1,60 m de ancho por 2,00 de largo, con cabecero tapizado, edredón y cojines coordinados  
 2 Enchufes de 220 V  
 Escotilla en techo con mosquitera y foscurit incorporado  
 Espejo frontal  
 Iluminación general LED  
 Laterales cama en madera  
 Cortinas laterales  
 Paredes tapizadas  
 2 Portillos practicables  
 2 Ventanas laterales  
 Suelos en fibra de vidrio con acabado posterior en moqueta  
 Tambuchos para estiba en interior camas  
 Techos tapizados  
 Toma de TV y Toma RCA Audio/Video  
 Ventana circular con portillo central practicable  
 Opción 1: 2 Camas de con estiba en el interior  
 Mesilla de noche central con cajones en la parte inferior  
 Edredones y cojines coordinados  
 Opción 2: Cama doble en costado de babor con estiba en interior  
 Mesilla de noche  
 Edredón y cojines coordinados

**6. CUARTO DE BAÑO CAMAROTE ARMADOR**  
 Accesorios de baño completos  
 Ducha con enjaretado de madera en el suelo  
 Enchufe 220 V  
 Encimera SILESTONE  
 Espejo frontal  
 Grifería monomando en ducha y lavabo  
 Iluminación en techo mediante halógenos  
 Inodoro con sistema de vacío  
 Lavabo sobreencimera en porcelana  
 Mampara ducha en cristal  
 Iluminación general y de lectura  
 Mueble de madera en nogal con puertas lacadas  
 Paredes y techo en fibra de vidrio

**7. CAMAROTE INVITADOS BABOR (DOS OPCIONES CONFIGURACIÓN)**  
 Armario ropero con luz y perchero, en costado de babor, con las puertas lacadas  
 Balderas camas tapizadas  
 Enchufe 220 V  
 Espejo frontal  
 Iluminación general, de lectura y cortesía  
 Paredes tapizadas  
 Cortinas laterales  
 Suelos en fibra de vidrio con acabado posterior en moqueta  
 Tambuchos para estiba en interior camas  
 Techos tapizados  
 Toma de TV y Toma RCA Audio/Video  
 Ventana circular con portillo central practicable  
 Opción 1: 2 Camas de con estiba en el interior  
 Mesilla de noche central con cajones en la parte inferior  
 Edredones y cojines coordinados  
 Opción 2: Cama doble en costado de babor con estiba en interior  
 Mesilla de noche  
 Edredón y cojines coordinados

**8. CAMAROTE INVITADOS ESTRIBOR**  
 Armario ropero con luz interior y perchero, en costado de estribo con puerta lacada  
 Balderas camas tapizadas  
 2 Camas individuales de 0,70 de ancho x 2,00 m de largo con cabecero tapizado, edredón y cojines coordinados  
 Enchufe 220 V  
 Espejo frontal  
 Grifería monomando en ducha y lavabo  
 Iluminación en techo mediante halógenos  
 Inodoro con sistema de vacío  
 Lavabo sobreencimera en porcelana  
 Mampara ducha en cristal  
 Iluminación general y de lectura  
 Mesilla de noche central con cajón  
 Muebles para estiba en madera  
 Suelo en madera

**9. CUARTO DE BAÑO INVITADOS**  
 Accesorios de baño completos  
 Ducha independiente con enjaretado de madera  
 Enchufe de 220 V  
 Encimera SILESTONE  
 Espejo frontal  
 Grifería monomando en ducha y lavabo  
 Iluminación en techo mediante halógenos  
 Inodoro con sistema de vacío  
 Lavabo sobreencimera en porcelana  
 Mampara ducha en cristal  
 Mueble de madera bajo encimera  
 Paredes y techo en fibra de vidrio  
 Portillo practicable con persiana  
 Suelo en madera

**10. COCINA**  
 Cocina vitrocerámica con 4 zonas de cocción  
 2 Enchufes de 220 V  
 Cubo basura  
 Encimera de SILESTONE  
 Fregadero de acero  
 Frigorífico-congelador integrado en mueble de 110 L  
 Microondas de 18 L y acabado en acero inoxidable  
 Muebles para estiba en madera  
 Suelo en madera

**11. CÁMARA DE MÁQUINAS Y LOCAL SERVO**  
 Baterías de servicio y arranque  
 Calentador de agua  
 Cuadros eléctricos  
 Grupo auxiliar  
 Motores principales con reductoras, líneas de ejes y bocinas  
 Salida escapes sumergidos  
 Tanque de combustible  
 Toma TV y Toma RCA Audio/Video  
 Ventana circular con portillo central practicable  
 Paredes tapizadas  
 Persiana tipo veneciana  
 Puerta de acceso al baño  
 Suelos en fibra de vidrio con acabado posterior en moqueta  
 Tambuchos para estiba en interior camas  
 Techos tapizados con inserciones de madera de nogal  
 Balderas camas tapizadas  
 Enchufe 220 V  
 Espejo frontal  
 Iluminación general, de lectura y cortesía  
 Paredes tapizadas  
 Cortinas laterales  
 Suelos en fibra de vidrio con acabado posterior en moqueta  
 Tambuchos para estiba en interior camas  
 Techos tapizados  
 Toma de TV y Toma RCA Audio/Video  
 Ventana circular con portillo central practicable  
 Opción 1: 2 Camas de con estiba en el interior  
 Mesilla de noche central con cajones en la parte inferior  
 Edredones y cojines coordinados  
 Opción 2: Cama doble en costado de babor con estiba en interior  
 Mesilla de noche  
 Edredón y cojines coordinados

**12. SISTEMAS EMBARCACIÓN**  
 Sistema de circulación de agua salada:  
 Tanto los motores principales, como el grupo auxiliar, dispondrán de líneas de refrigeración por agua salada independientes.  
 Sistema de achique y baldeo:  
 3 bombas de achique sumergibles 7500 L/hora cada una con alarma y accionamiento automático  
 Inodoro con sistema de vacío  
 Lavabo sobreencimera en porcelana  
 Mampara ducha en cristal  
 Mueble de madera bajo encimera  
 Paredes y techo en fibra de vidrio  
 Portillo practicable con persiana  
 Suelo en madera

**13. EQUIPOS DE NAVEGACIÓN**  
 Compás en ambos puestos piloto  
 Antena de TV

**14. ELECTRICIDAD**  
 4 Baterías arranque de 180 AH  
 4 Baterías servicios de 180 Ah  
 1 Batería arranque grupo auxiliar 125Ah  
 3 Cargadores de baterías 24V/75 A  
 1 Cargador de 12V/15 A  
 1 Convertidor de 220 V/24 V de 2,5 Kw de capacidad  
 1 Grupo de presión con capacidad de 17 L/min  
 Toma de puerto en bañera  
 Ducha en bañera  
 Sistema de descarga de aguas negras:  
 Tanque almacén PVC de 129 L con filtro antiolor  
 Bomba trituradora de descarga 1000 L/hora  
 Sistema de Aire Acondicionado:  
 Preinstalación del sistema, formada por la instalación de conductos y conexiones en aquellas zonas de difícil accesibilidad con la embarcación terminada

**15. DOCUMENTACIÓN**  
 Certificado CE emitido por la Entidad Notificadora  
 Declaración de conformidad del fabricante Manual del Armador de la embarcación Manuales de los distintos equipos instalados a bordo

**PRINCIPALES EQUIPOS OPCIONALES**  
 Aire acondicionado 40000 BTU con Antivaho  
 Aire acondicionado en el camarote de marinero  
 Antifouling  
 Camarote de marinero  
 Grupo generador de 14 kva  
 Hélice de Popa  
 Iluminación submarina  
 Juego de cojines exteriores coordinados  
 Juego de toallas exteriores  
 Lavadora/Secadora  
 Lavavajillas  
 Lona Cierre bañera  
 Lona Fondeo Flybridge completa  
 Luces cortesía en Walkaround  
 Madera de teca en Walkaround  
 Madera de teca en flybridge  
 Madera en suelo dinette y puesto piloto  
 Máquina de Hielo  
 Pack Electrónica  
 Sistema de baldeo y lavado de ancla  
 Toldosol Bimini

## STANDARD EQUIPMENT

**1. HULL AND DECK**  
 2 waterproof loudspeakers  
 Anchor (32 kg)  
 8 stainless steel bits  
 2 x 22mm diameter 25 m long mooring ropes  
 6 x 12mm diameter 3 m long mooring ropes  
 65 mm stainless steel contour strip  
 Forward solarium sun bed  
 6 F5 30x76 mm cylindrical fenders  
 Fibreglass-and-teak flybridge access stairway  
 Electro-hydraulic swim ladder, integrated in the bathing platform  
 Bow thruster 125 kgf  
 2 self-returning windscreen wipers  
 1500 W windlass  
 Hydraulic gangway with 200Kg capacity  
 Pre-installed skipper's cabin  
 Stainless steel aft door  
 Stainless steel tempered-glass sliding door aft.  
 Stainless steel handrails and pulpit  
 Upholstered fibreglass sofa  
 Teakwood surfaces in cockpit and bathing platform  
 Tempered-glass front windshields  
 Electrically-operated tempered-glass side windows  
 2 x 1000 electrical winches 24 V

**2. FLYBRIDGE**  
 2 waterproof loudspeakers  
 Polyester radar arch  
 Upholstered Double Seat in portside  
 Stainless steel handrails  
 Anchoring canvas for console  
 Height-adjustable table  
 GRP unit with integrated fridge  
 GRP unit with integrated sink  
 Side and front methacrylate windscreen  
 Methacrylate flybridge door  
 Starboard helm position with double seat

with storage for life raft  
 Radio CD

U-shaped upholstered fibreglass sofa  
 Bow solarium with sunbeds  
 Non-slippery polyester floor

### 3. SALOON-DINING-ROOM

12 V socket  
 Hi-fi equipment with watertight loudspeakers

General halogen lighting  
 Foldaway table  
 Natural walnut furniture units  
 Portside service unit, in walnut wood with  
 Lacquered doors, with space for crockery,  
 cutlery and for glassware.

Storage furniture with lacquered doors in main  
 helm area  
 Upholstered walls  
 Complete interior set of curtains

Upholstered sofa on the starboard  
 side with storage space inside  
 Easily removed carpet on floor  
 Upholstered ceilings

TV plug and RCA Audio / Video  
 Built-in 32" flat screen TV with DVD

### 4. MAIN HELM POST

Leather-finish double helm seat  
 Ergonomic console  
 Full set of engine controls  
 Height-adjustable Rodman MUSE steering  
 wheel

### 5. MAIN CABIN

Wardrobes on either side  
 Wardrobe with inside lighting  
 and clothes hangers on portside  
 Double drawer unit below berth  
 Double berth (1.60 m x 2.00 m), with  
 upholstered headboard and coordinated

bedcovers and cushions  
 2 x220 V sockets  
 Hatch in ceiling with roll-up blind and fly-screen

Full-frontal mirror  
 General LED lights  
 Side curtains  
 Upholstered walls  
 2 fixed side windows with opening portholes  
 Carpeted fibreglass floors

Stowage locker under berth  
 Upholstered ceilings  
 TV plug and RCA Audio/Video  
 Dressing table with seat on starboard

6. MAIN CABIN BATHROOM

Complete set of bathroom accessories  
 Glass partitioned shower  
 220 V socket

SILESTONE countertop  
 Full-frontal mirror

Monoblock mixer shower and washbasin taps  
 Ceiling halogen lighting  
 Vacuum-operated WC

Porcelain washbasin surround  
 Wooden furniture with lacquered doors

Fibreglass walls and ceiling  
 Opening portlight with blind

Wooden floor

### 7. PORTSIDE DOUBLE GUEST CABIN (DOUBLE OR TWIN BED)

Wardrobe with lacquered doors in natural wood  
 with inside lighting and clothes hangers  
 Upholstered berth shelving

### 8. STARBOARD DOUBLE GUEST CABIN

220 V socket  
 Full-frontal mirror  
 General and reading lights  
 Upholstered walls with lacquered wood details  
 Side curtains  
 Carpeted fibreglass floors

Stowage lockers under berths  
 Upholstered ceilings with walnut wood details  
 TV plug and RCA Audio/Video

Circular shape window with opening middle  
 porthole

Option 1:  
 2 beds with central berth side table with lower  
 drawers

Coordinated cushions and bedcovers

Option 2:  
 Double bed, on portside with berth side table

Coordinated cushions and bedcovers

### 9. GUEST'S CABIN BATHROOM

Complete set of bathroom accessories  
 Glass partitioned shower  
 220 V socket

Glass countertop  
 Full-frontal mirror

Monoblock mixer shower and washbasin taps  
 Furniture units and doors in natural wood

Upholstered walls with

Side curtains

Carpeted fibreglass floors  
 Stowage lockers under berths  
 Upholstered ceilings

TV plug and RCA Audio/Video  
 Circular window with middle opening porthole

Ceiling halogen lighting  
 Vacuum-operated WC

Porcelain washbasin surround  
 Furniture under work top

Side wood storage furniture with  
 lacquered door

Fibreglass walls and ceiling

Opening portlight with blind

Wooden floor

### 10. GALLEY

Vitroceramic hob with 4 hotplates  
 2 x 220 V sockets

Glass countertop

Stainless steel sink

Fridge-freezer (110 L) integrated in unit

Microwave oven (18 L) in stainless steel finish

Natural wood storage furniture

Wooden floor

2 secondary pumps (same capacity)  
 1 manual bailing pump in engine compartment  
 Scupper system for areas where water is likely  
 to collect in the cockpit and flybridge

Fuel system:

1 fuel tank in naval-standard aluminium,  
 capacity 2100L  
 Freshwater system:

1 aluminium freshwater tanks, capacity 650 L  
 Electric water heater with a storage  
 capacity of 60 L

17 L/min pressure group  
 Shore intake in cockpit

Shower in cockpit

Black water discharge system:  
 PVC storage tank with anti-odour filter, capacity  
 129 L

Discharge macerator pump, capacity 1000 L/  
 hour

Air-conditioning system:  
 Pre-installation of the system

Starter and service batteries

Water heater

Electrical control panels

Auxiliary group

Main engines with gear reducers, stern tubes  
 and stuffing boxes

Submerged exhaust outlets

Fuel tank

Hydraulic steering system and cylinder

Struts, rudders and stowage space

### 11. ENGINE AND SERVO COMPARTMENT

220 V socket  
 Full-frontal mirror

General and reading lights

Central bedside table with drawer

Furniture units and doors in natural wood

Upholstered walls with

Side curtains

Carpeted fibreglass floors

Stowage lockers under berths

Upholstered ceilings

TV plug and RCA Audio/Video

Circular window with middle opening porthole

### 12. VESSEL SYSTEMS

Seawater circulation system:

Independent cooling lines for main engines,  
 auxiliary engine and (optional) air conditioning  
 compressors.

Bailing system:

4 submersible pumps (each 7500 L/hour),  
 automatically activated, with alarm

### 13. COMMUNICATIONS AND NAVIGATION EQUIPMENT

#### MAIN OPTIONAL ITEMS

40000 BTU air conditioning with demister  
 Seafarers' cabin air conditioning  
 Antifouling  
 Skipper's cabin

Generator set 14 KVA  
 Stern thruster  
 Underwater lighting  
 Set of coordinated out door cushions

Set of bed sheets

Set of exterior towels

Set of interior towels

Dishwasher

Canvas cockpit cover

Full flybridge anchoring canvas

Walkaround courtesy lighting

Teakwood walkarounds

Teakwood in flybridge

Wooden floor in dinette and helm post

Ice machine

Table in cockpit

Electronic Pack

Washdown pump and anchor wash

Bimini cover

### 14. ELECTRICITY

4 x 180 AH starter batteries

4 x 180 AH service batteries

1 x 125 AH generator battery

3 x 24 V/75 A battery chargers

1 x 12V/15 A battery charger

220V/24V converter of 2.5 Kw capacity

2 electrical control panels (1xAC, 1xDC)

Emergency manual switches

Interior LED lighting

Navigation lights

Remote controlled searchlight

50 A mooring plug

### 15. DOCUMENTATION

CE Certificate issued by the Notified Body

Manufacturer's Declaration of Conformity

Owner's Manual

Manuals for each item of equipment installed on board

### 16. MISCELLANEOUS

Outdoor cushioning for seating

Bow and flybridge solarium sun beds

Flybridge console canvas

Front and side window outside canvases

Coordinated set of inside cushions

Documentation case

Crockery, glassware and cutlery

## STANDARD EQUIPMENT

### 1. COQUE ET PONT

2 Haut-parleurs étanches dans cockpit  
Ancre de 32 kg  
8 taquets en acier inoxydable  
2 Bouts d'amarrage de 25 m de long et 22 mm de diamètre  
6 Bouts de 3 m de long et de 12 mm de diamètre  
Liston en acier inoxydable de 65 mm  
Matelas solarium avant  
6 défenses cylindriques F5 de 30x109 cm, avec chaussettes noires "Rodman MUSE"  
Echelle d'accès au flybridge en fibre de verre et bois de teck  
Flaps  
Echelle de bain electrohydraulique  
Propulseur d'étrave de 125 kgf  
2 Essuie-glaces avec autoparking  
Guindeau de 1500 W  
Passerelle électrohydraulique avec capacité de levage de 200 kg  
Pré-installation cabine de marin  
Portillon arrière en acier inoxydable  
Baie vitrée coulissante arrière à deux volets, en verre trempé, encadrement en acier inoxydable  
Balcon avant et main courante en acier inoxydable pouli AISI 316  
Canapé dans le cockpit, avec base de polyester, et accès à la cabine de marin  
Revêtement du cockpit en bois de teck y compris plateforme de bain  
Fenêtres frontales en verre trempé de 10 mm d'épaisseur  
Fenêtres latérales en verre trempé avec système d'ouverture électrique  
2 Winchs électriques de 24 V de 1000 W

### 2. FLYBRIDGE

2 Haut-parleurs étanches  
Arceau radar en polyester  
Siège double à babord

### 1. COQUE ET PONT

Main courante en acier inoxydable  
Taud de mouillage pour la console  
Table réglable en hauteur  
Meubles auxiliaires en fibre de verre avec réfrigérateur et lave-mains encastrés  
Parebrise frontal et latéral en méthacrylate  
Portillon de fermeture du flybridge en méthacrylate  
Poste de pilotage à tribord avec siège double et espace de rangement pour le redéau de survie  
Radio CD  
Canapé en fibre de verre disposé en U  
Matelas solarium avant  
Sol en fibre de verre anti-dérapant

**3. CARRÉ-COIN REPAS**

Rideaux équipant la baie vitrée  
Prise de 220 V  
Eclairage général LED  
Equipement audio-visuel avec haut-parleurs étanches  
Eclairage général par LED  
Table rabattable et réglable en hauteur  
Mobilier en bois  
Meuble desserte côté babord, en bois avec portes laquées pour rangement de la vaisselle, les verres et les couverts  
Cloisons vaigrées  
Stores vénitiens  
Canapé disposé en U, à tribord avec espace de rangement à l'intérieur

### 4. POSTE DE PILOTAGE PRINCIPAL

Siège double en cuir avec réglage de la position longitudinale  
Tableau de commandes ergonomique

### 5. CABINE PRINCIPALE

Commandes complètes moteurs et cadrons  
Volant Rodman MUSE à inclinaison réglable  
**7. CABINE DOUBLE INVITÉS À BÂBORD:**  
Armoires en bois sur les latéraux à l'avant, portes satinées  
Garde-robe en bois de à bâbord, éclairée à l'intérieur et équipée de porte-manteaux portes satinées  
Poste de pilotage à tribord avec siège double et espace de rangement pour le redéau de survie  
Tiroir double de rangement sous lit  
Lit double de 1,60 m de large par 2,00 de long, avec tête de lit en tissu et édredon et coussins assortis  
2 prises de 220 V  
Hublot ouvrant équipé d'un moustiquaire et foscuit  
**8. CABINE DOUBLE INVITÉS À TRIBORD**  
Rideau équiperant la baie vitrée  
Prise de 220 V  
Eclairage général LED  
Structure latérale du lit en bois  
Stores vénitiens  
Cloisons vaigrées  
2 hublots ouvrants  
2 fenêtres latérales  
Sols en fibre de verre recouverts de moquette  
Coffre de rangement à l'intérieur du lit  
Plafonds vaigrés avec appliques en bois laqué  
Prise TV et prise RCA Audio/Vidéo  
Option 1:  
2 lits avec espace de rangement à l'intérieur  
Table de nuit centrale avec tiroirs en bas  
Edredons et coussins coordonnés  
Option 2:  
Lit double, côté babord avec espace de rangement à l'intérieur  
Table de nuit  
Edredon et coussins coordonnés

### 6. SALLE DE BAINS DE LA CABINE PRINCIPALE

Accessoires de bain complets  
Douche avec caillbotis en bois  
Prise 220 V  
Vasque en Silestone  
Miroir frontal  
Mitigeur monocommande pour douche et lavabo  
Eclairage au plafond par halogènes  
WC avec système de vide  
TV LCD de 32" escamotable avec DVD

### 7. CABINE DOUBLE INVITÉS À BÂBORD:

Meuble en bois de noyer avec portes laquées  
Cloisons et plafond en fibre de verre  
Hublot ouvrant avec store vénitien  
Revêtement sol en bois de teck

**9. SALLE DE BAINS COMMUNE**

Eclairage général et de chevet  
Table de nuit centrale avec tiroir  
Meubles et portes en bois de noyer naturel  
Cloisons vaigrées  
Store vénitien  
Porte d'accès à salle de bain  
Sols en fibre de verre recouverts de moquette  
Coffres de rangement à l'intérieur des lits

### 10. CUISINE

Cuisine vitrocéramique avec 4 plaques de cuisson  
2 prises de 220 V  
Plan de travail en Silestone  
Evier en acier inoxydable  
Poubelle  
Réfrigérateur-congélateur de 110 L encastré  
Four à micro-ondes de 18 L et finitions en acier inoxydable  
Meubles de rangement en bois

### 11. SALLES DES MACHINES

#### EL LOCALE SERVOMOTEUR

#### Batteries de démarrage et de service

#### Chauffe-eau

#### Tableaux électriques

#### Moteurs principaux avec inverseurs, lignes d'arbre et klaxon

#### Echappements submersés

#### Réservoir de combustible

#### Cylindre et centrale électrique

#### Chaise d'arbres, gouvernails et espace pour rangement

### 12. SYSTÈMES INSTALLÉS À BORD DU BATEAU

#### Circuit d'eau salée:

#### Circuits de refroidissement indépendants sur les moteurs principaux et le groupe auxiliaire

#### Système d'évacuation des eaux:

#### 3 pompes de cale submersibles, chacune de 7500 L/heure avec alarme et déclenchement automatique

#### 3 pompes auxiliaires de la même capacité

#### 1 pompe de cale manuelle dans la salle des machines

#### Système de dalots pour évacuation de l'eau dans le cockpit et sur le flybridge

#### Système de combustible:

#### 1 réservoir de combustible en aluminium naval d'une capacité de 2100 L

#### Circuit d'eau douce:

#### 1 réservoir d'eau douce en aluminium de 650 L

#### Chauffe-eau électrique avec accumulateur de 60 L

#### Groupe de pression d'une capacité de 17 L/min

#### Prise à quai dans le cockpit

#### Douchette dans le cockpit

#### Système de récupération des eaux noires

### 13. EQUIPEMENT DE NAVIGATION

#### ET DE COMMUNICATION:

#### Compas aux deux postes de pilotage

#### Antenne TV

### 14. ELECTRICITÉ

#### 4 Batteries de démarrage de 180 AH

#### 4 Batteries de service de 180 Ah

#### 1 Batterie de démarrage groupe auxiliaire 125Ah

#### 3 Chargeurs de batteries 24V/75 A

#### 1 Chargeur de 12V/15 A

#### 1 Convertisseur de 220 V/24 V de 2,5 Kw de puissance

#### 1 tableau principal de courant alternatif 220 V

#### 1 tableau principal de courant continu de 24 V

#### Coupe-circuits manuels d'urgence

### 15. DOCUMENTS

#### Certificat CE émis par l'organisme de notification

#### Déclaration de conformité du fabricant

#### Manuel du propriétaire du bateau

#### Manuels d'utilisation des divers équipements installés à bord

### 16. DIVERS

#### Matelas/coussins sur les sièges extérieurs

#### Matelas solarium avant et sur flybridge

#### Taud de console flybridge

#### Tauds fenêtres frontales et latérales

#### Jeu de coussins assortis à l'intérieur

#### Porte-documents à bord

#### Vaisselle verres et couverts

#### Table en bois de teck sur le flybridge

#### Revêtement en bois de l'espace salon et poste de pilotage

#### Machine à glaçons

#### Pack Electronique

#### Système de lavage et pompe de levage de l'ancre

#### Taud de soleil Bimini flybridge

### 17. PRINCIPAUX ÉQUIPEMENTS EN OPTION

#### Air conditionné 40000 BTU avec système de désembuage

#### Air conditionné dans la cabine de marin

#### Antifouling

#### Cabine de marin

#### Groupe électrogène de 14 kva

#### Propulseur arrière

#### Eclairage sous-marin

#### Jeu de coussins assortis à l'extérieur

#### Jeu de serviettes à l'extérieur

#### Jeu de draps de lits

#### Machine à laver

#### Lave-vaisselle

#### Taud de fermeture de cockpit

#### Taud de mouillage flybridge complet

#### Eclairage de courtoisie des passagers latéraux

#### Revêtement en bois de teck des passagers

#### Table en bois de teck sur le flybridge

#### Revêtement en bois de l'espace salon et poste de pilotage

#### Machine à glaçons

#### Pack Electronique

#### Système de lavage et pompe de levage de l'ancre

#### Taud de soleil Bimini flybridge



Rodman Polyships, SAU, se reserva el derecho de cambiar la especificación técnica así como el equipamiento sin previo aviso, de acuerdo con la política de mejora y desarrollo continuo de sus embarcaciones. Este documento no representa ninguna forma de asociación entre Rodman Polyships, SAU, y sus distribuidores. Los distribuidores Rodman no tienen autoridad de representar o estipular ninguna relación contractual en nombre de Rodman Polyships, SAU, ni implicar a Rodman en obligaciones contractuales con terceros. Fecha de impresión Enero 2022.

Rodman Polyships, SAU, reserves the right to change technical specifications without warning, in accordance with the policies of continuous improvement and development of its boats. This document dose not implies any form of association between Rodman Polyships, SAU, and its distributors. Rodman distributors do not have the authority to represent or stipulate any contractual relationship in the name of Rodman Polyships, SAU, nor to implicate Rodman in contractual obligations with third parties. Printed January 2022.

Rodman Polyships, SAU, se réserve le droit de changer la spécification technique sans préavis, conformément à la politique d'amélioration et développement continu de ses navires. Ce document ne représente aucune forme d'association entre Rodman Polyships, SAU et ses distributeurs. Les distributeurs Rodman n'ont aucune autorité pour représenter ou stipuler aucun rapport contractuel au nom de Rodman Polyships, SAU, ni pour impliquer Rodman dans des obligations contractuelles avec un tiers. Date d'impression Janvier 2022.

44 50 54 74



[www.rodman.es](http://www.rodman.es)