



*Rodman*  
**EVOLUTION**

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

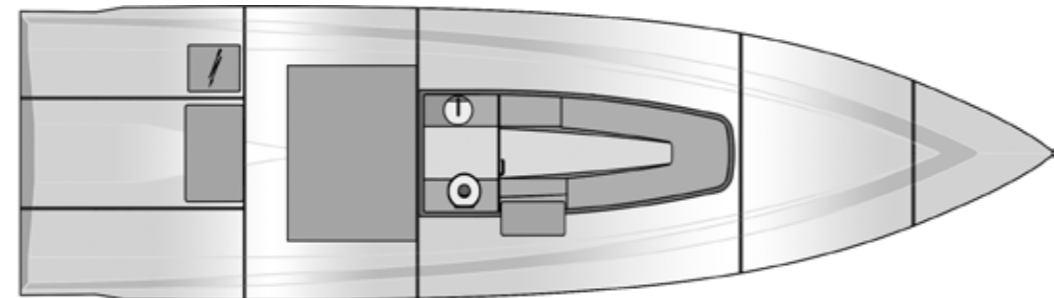
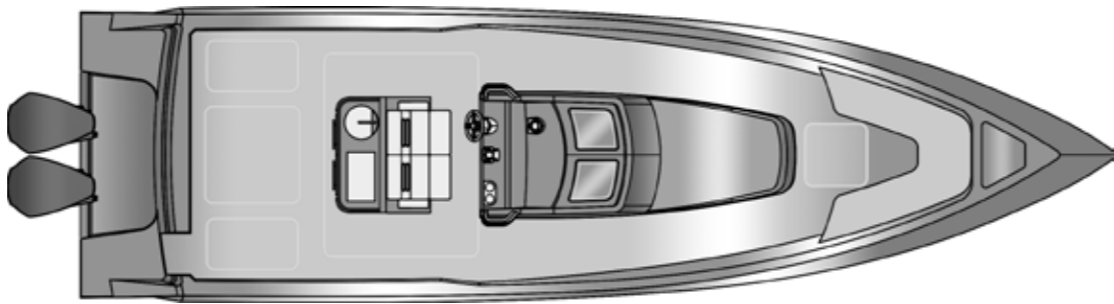
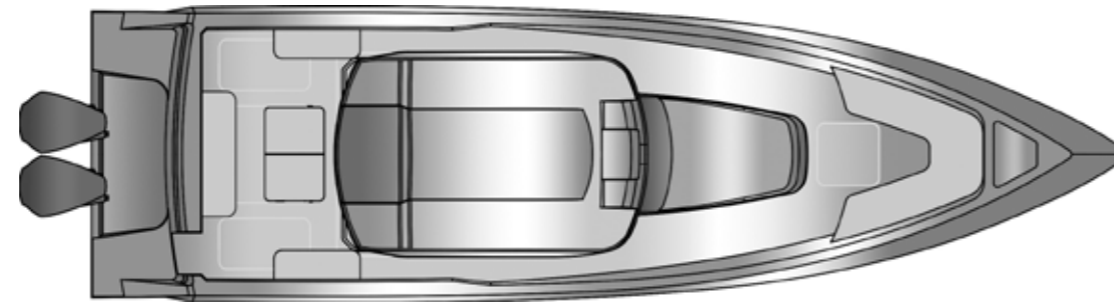
Categoría de diseño	B/C
Número máximo de personas	10/12
Eslora de casco	10,70 m
Manga	3,00 m
Calado	0,92 m
Capacidad Combustible	1000 L
Capacidad Agua Dulce	170 L
Motorización	desde 2X250 CV a 2X300 CV

**TECHNICAL DATA**

Design category	B/C
Max. number of persons onboard	10/12
Hull Length	10.70 m
Beam	3.00 m
Draft	0.92 m
Fuel Tank capacity	1000 L
Water Tank capacity	170 L
Engines	from 2x250 HP to 2x300 HP

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Catégorie design	B/C
Nombre maximum de personnes	10/12
Longueur de la coque	10,70 m
Largeur	3,00 m
Tirant d'eau	0,92 m
Capacité de combustible	1000 L
Capacité d'eau douce	170 L
Moteur	de 2x250 CV à 2x300 CV



**1. CASCO Y CUBIERTA**

6 cornamusas de acero inoxidable  
Cintón PVC  
Barandillado de acero inoxidable pulido regala  
Ducha en bañera  
Escalera de baño en plataforma  
Plataformas de baño en PRFV con acabado antideslizante  
Portón acceso desde popa  
Suelo en fibra de vidrio con acabado antideslizante  
Luces led de cortesía  
Zona acolchada interior regala  
Tambuchos estiba en suelo cubierta

**2. ZONA DE PROA**

Asientos laterales en proa PRFV con colchonetas y respaldos  
Tambucho interior asiento  
Posavasos en zona asientos  
Asiento integrado a proa de cabina con colchonetas solárium  
Barandillado acero inoxidable en proa  
Molinete

**3. PUESTO PILOTO**

Asiento piloto doble con reposabrazos  
Cuadro de mandos de PRFV  
Compás  
Dirección hidráulica  
Equipos Audio Fusión con dos altavoces exteriores  
Luces LED en hard top  
Estructura hard top en PRFV y acero inoxidable  
Asideros acero inoxidable  
Posavasos en consola

Puerta lateral acceso a cabina y aseo.  
Parabrisas frontal y lateral en cristal  
Reposapiés en acero inoxidable  
Estiba bajo asientos  
Volante

**4. INTERIOR CABINA PROA**

Luz led en techo  
Litera en V con colchoneta tapizada  
Estiba interior litera  
Armario con espacio para estiba  
Módulo aseo independiente con puerta WC eléctrico  
Portillo practicable en WC  
Encimera en material sintético con lavabo  
Estiba en módulo lavabo  
Portillos practicables en cabina

**5. MUEBLE EN PRFV (DETRÁS PUESTO PILOTO)**

Fregadero de PRFV integrado en mueble  
Espacio para estiba (opción para grill y cajón anzuelos)

**6. BAÑERA**

Asiento en popa con colchoneta  
Asientos laterales popa c/ colchoneta.  
Espacio para estibas en suelo bañera

**7. CÁMARA DE MÁQUINAS + LOCAL DEL SERVO**

Baterías de servicio y arranque  
Tanque de agua dulce 170 L  
Tanque de combustible 1000 L

**8. SISTEMAS DE LA EMBARCACIÓN**

Sistema de achique:  
5 bombas de achiques sumergibles: 3 de 2400 L/hora y 2 de 1800 L/hora con alarma y accionamiento automático  
1 bomba achique manual.  
Sistema de combustible:  
1 Tanque de combustible de 1000 L  
Sistema de agua dulce:  
1 Tanque de agua dulce de 170 L  
Sistema de descarga de aguas negras:  
1 Tanque de 60 L con filtro anti-olor  
Bomba trituradora de descarga  
Sistema Contraincendios:  
2 extintor portátil de polvo seco de 2 kg

**9. EQUIPO DE NAVEGACIÓN Y COMUNICACIONES**

Compás magnético en puesto piloto  
Claxon eléctrico

**10. ELECTRICIDAD**

2 Batería AGM de 130 AH  
Cuadro principal de 12 V  
Luces led interiores y exteriores  
Luces de navegación  
Luces cortesía exterior  
Toma muelle 220 V

**11. DOCUMENTACIÓN**

Certificado CE emitido por la entidad notificadora  
Declaración de conformidad del fabricante  
Maletín para documentación  
Manual del Armador de la embarcación  
Manuales de los distintos equipos instalados a bordo

**PRINCIPALES EQUIPOS OPCIONALES**

Bomba de baldeo  
Casco color en gel coat  
Lona toldosol proa  
Lona toldosol bañera  
Franja color en casco en gel coat  
Frigorífico en mueble bañera  
Grill en mueble bañera  
Madera teca para suelo en cubierta  
Símil teca en cubierta  
Pack Electrónica básico  
Patente  
Puerta acceso lateral con escalera baño  
Placa porosa para equipos electrónicos  
Portacañas (2, 4 o 6 unidades)  
Pre-Rigging para cada una de las marcas de motor (a definir)

Rodman Polyships, SAU, se reserva el derecho de cambiar la especificación técnica 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, Marzo 2024.

**1. HULL AND DECK**

6 stainless steel cleats  
PVC fendering  
Stainless steel handrails polished bulwark  
Cockpit shower  
Bathing ladder on platform  
Bathing GRP platforms with non-slip finish  
Access through door on aft  
Non-slip fibreglass floor  
Complimentary Led lighting  
Padded area inside bulwark  
Storage space under cockpit area

**2. FORWARD ZONE**

GRP Side seats on aft with mat and backrest  
Inside seat storing  
Coasters in seating area  
Built in seat in console area with sunbathing mats  
Glass holders  
Forward stainless steel Handrails  
Windlass operated from console

**3. MAIN HELM POST**

Double helm seat with reclining armrests  
Fibreglass console  
Compass  
Hydraulic steering  
Audio FUSION Equipment with 2 exterior loudspeakers  
Hard Top lighting and LED lighting  
GRP Hard Top structure stainless steel  
Glass holders  
Stainless steel handhold  
Console coasters

Side door with access to cabin and wash room.  
Glass front and side windscreen  
GRP unit for storing, under seats  
Steering wheel

**4. FORWARD INSIDE CABIN**

Ceiling LED lighting  
V shaped bunk bed with upholstered mattress  
Bunk bed storing inside  
Low unit with inside storing space  
Independent washing unit with door  
Electric WC  
Manually operated porthole in WC  
GRP work surface with basin  
Basin unit with storing unit  
Manually operated cabin porthole

**5. GRP GALLEY UNIT (BEHIND MAIN HELM POST)**

Stainless steel sink, or GRP, built-in, storing space (option refrigerator, grill and draw for bait hooks)

**6. COCKPIT:**

Aft seat with cushions and backrest  
Portside and Starboard side seats  
Espacio para estiba en suelo bañera

**7. COCKPIT LAZERETTE.**

Service batteries and start-up  
Fresh water tank 170 L  
Fuel tank 1000 L

**8. VESSEL SYSTEMS**

Drainage system:  
4 submergible draining pumps 2400 L/

hour with alarm, automatically operated and spares  
1 manual draining pump.  
Scuppers en cockpit area where water accumulates

**Fuel System:**

1 Fuel Tank de combustible 1000 L

**Fresh water System:**

1 Fresh water tank 170 L

**Sewage water and discharge system:**

60 L tank with anti-odour filter  
Shredder discharge

**Fire fighting system**

2 portable dry powder fire extinguishers  
2 kg

**9. NAVIGATION EQUIPMENT AND COMMUNICATION**

Magnetic compass at helm position  
Electric horn

**10. ELECTRICITY**

2 AGM star-up batteries 130 AH  
1 AGM service battery 130 Ah  
Main switch board 12 V  
Interior and Exterior LED lighting  
Navigation lighting  
Complimentary exterior lights  
Pier electric outlet 220 V

**11. DOCUMENTATION**

CE Certificate issued by Notified body  
Manufacture's Declaration of Conformity  
Document case/holder

Owner's Manual  
Instruction manuals for all the different equipment installed onboard

**OPTIONAL EQUIPMENT:**

Wash down Pump  
Coloured Gel Coat Hull  
Sun protecting cover on aft  
Cockpit sun protecting cover  
Side seats on aft and mat  
Gel coat colour band on hull  
Refrigerator in GRP galley unit  
Grill in GRP galley unit  
Teak wood for deck floor  
Teak imitation on deck  
Basic electronics pack  
Antifouling  
Side door to access bathroom  
Earth plate for electronics  
Rod holder (2 or 4 or 6 units)  
Pre-Rigging

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 does not imply 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, March 2024.

**1. COQUE ET PONT**

6 taquets en acier inoxydable  
Liston de protection en PVC  
Balcon en acier inoxydable poli  
Plat-bord  
Douchette de pont  
Echelle de bain dans la plateforme  
Plateforme de bain en polyester avec finition antidérapante  
Porte d'accès par l'arrière  
Eclairage de courtoise  
Pièce rembourrée à l'intérieur du bord  
Trappes à encastrer dans le cockpit pour rangement

**2. ZONE AVANT**

Sièges latéraux avant en PRFV avec coussins et dossiers  
Espace de rangement à l'intérieur des sièges  
Porte-verres dans la zone de sièges  
Siège intégré à l'avant de la cabine avec matelas solarium  
Balcon en acier inoxydable poli  
Guindeau avec commande depuis la console

**3. POSTE DE PILOTAGE**

Double siège pilote, avec accoudoirs rabattables  
Tableau de bord en PRFV  
Compass de route  
Direction hydraulique  
Équipement Audio Fusion avec 2 enceintes extérieures  
Éclairage LED dans le hard top  
Structure hard top en fibre de verre et en acier inoxydable

Mains courantes en inox  
Porte-verres sur le tableau de bord  
Porte latérale d'accès cabine et toilette  
Pare-brise avant et latéral en verre  
Module en PRFV avec lavabo et rangement  
Rangement sous les sièges  
Volant

**4. CABINE INTÉRIEURE AVANT**

Eclairage LED au plafond  
Lit en V avec matelas tapissé  
Rangement intérieur sous le lit  
Armoire avec espace de rangement  
Module WC indépendant avec porte WC électrique  
Hublot ouvrable dans les WC  
Plan de travail synthétique avec lavabo  
Rangement dans le module lavabo  
Hublots ouvrables dans la cabine

**5. MEUBLE EN PRFV (DERRIÈRE LE POSTE DE PILOTAGE)**

Evier en fibre de verre intégré dans le meuble  
Espace de rangement (option de placer le réfrigérateur, le gril et le coffre d'appâts)

**6. COCKPIT**

Siège arrière avec coussins et dossier  
Sièges latéraux à l'arrière avec matelas  
Espace de rangement sur le plancher du cockpit

**7. LOCAL DES RÉSERVOIRS**

Batteries de service et de démarrage  
Réservoir d'eau douce

Réservoir de carburant  
**8. SYSTÈMES DE L'EMBARCATION**  
Système de drainage:  
4 pompes de cale submersibles 2400 L/heure avec alarme et commande automatique

1 pompe de cale manuelle  
Système de carburant:  
1 réservoir de 1000 L  
Système d'eau douce:  
1 réservoir de 170 L  
Système d'eaux noires:  
1 réservoir de 60 L avec filtre anti-odeur  
Pompe broyeuse d'eaux noires  
Système contre incendies:  
2 extincteurs portatifs à poudre de 2 kg

**9. EQUIPEMENT DE NAVIGATION ET DE COMMUNICATION**

Compass magnétique dans le poste de commande  
Klaxon électrique

**10. ELECTRICITÉ**

2 batteries AGM de démarrage de 130 Ah  
1 batterie AGM de services de 130 Ah  
Tableau principal de 12 V  
Éclairage LED intérieurs et extérieurs  
Feux de navigation  
Éclairage de courtoise  
Prise de quai 220 V

**11. DOCUMENTATION**

Certificat CE délivré par l'organisme notifié  
Déclaration de conformité du fabricant  
Mallette de documentation  
Manuel du propriétaire du bateau

Manuels des différents équipements installés à bord

**EQUIPEMENT OPTIONNEL PRINCIPAL :**

Pompe pour lavage du pont  
Coque en gelcoat de couleur  
Taud de soleil à l'avant  
Taud de soleil cockpit  
Frange dan la coque en gelcoat de couleur  
Frigo dans le meuble cockpit  
Grill dans le meuble cockpit  
Bois de teck sur le pont  
Teck stratifié sur le pont  
Pack électronique de base  
Antifouling  
Porte d'accès latérale avec échelle de bain  
Plaque anti galvanique pour équipement électronique  
Porte cannes à pêche (2, 4 ou 6 unités)  
Pre-Rigging pour chaque marque de moteur (à définir)

Rodman Polyships, S.A.U, 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, S.A.U et ses distributeurs. Les distributeurs Rodman n'ont aucune autorité pour représenter ou stipuler aucun rapport contractuel au nom de Rodman Polyships, S.A.U, ni pour impliquer Rodman dans des obligations contractuelles avec un tiers.  
Imprimé en Mars 2024.



INSIDE  
**RQS** RODMAN  
QUALITY  
SYSTEM

@rodmanboats



[info@rodman.es](mailto:info@rodman.es) | [www.rodman.es](http://www.rodman.es)