



Rodman

FISHER & CRUISER
SERIES

810

870

890

OUTBOARD
SERIES

940

1040

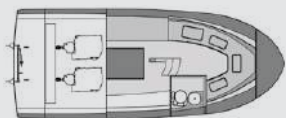
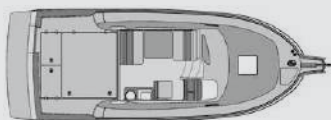
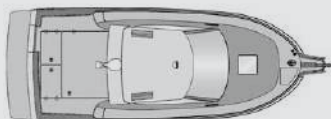
1170

1250

1250

FISHER PRO

Rodman810



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Eslora total:	8,61 m
Eslora de casco:	7,48 m
Manga:	2,98 m
Desplazamiento en rosca:	5.210 kg
Calado:	0,54 m
Capacidad combustible:	274 L
Capacidad agua dulce:	88 L
Opciones motorización:	desde 1 x 225 CV hasta 2 x 150 CV
Certificado CE:	B (6) C (8)

TECHNICAL DATA

Overall Length:	8,61 m
Hull Length:	7,48 m
Beam:	2,98 m
Maximum Displacement:	5,210 kg
Draught:	0,54 m
Fuel capacity:	274 L
Fresh water capacity:	88 L
Engine Options:	from 1 x 225 HP up to 2 x 150 HP
CE Certificate:	B (6) C (8)



1. Casco y Cubierta

4 Blistas de aluminio
Cintón PVC
Limpiaparabrisas
Asideros y barandillado de acero inoxidable pulido
Ventana frontal de vidrio templado
Ventanas laterales de vidrio templado con sistema de apertura

2. Bañera

Escalera de baño integrada en plataforma
Mampara de aluminio
Plataforma de baño en poliéster con acabado antideslizante
Tapas de acceso al local del servo y cámara de máquinas
Suelo en fibra de vidrio con acabado antideslizante

3. Dinette

Iluminación general
Mesa dinette
Paredes en poliéster
Sofás tapizados enfrentados
Suelo en fibra de vidrio con acabado antideslizante
Techos en poliéster
Suelo tapizado con moqueta fácilmente desmontable

4. Puesto Piloto

Asiento piloto
Cuadro de mandos de PRV
Mandos completos de motores y relojes
Mueble para estiba bajo asiento piloto
Volante

5. Cocina

Cocina de alcohol
Encimera de piedra sintética
Fregadero de acero inoxidable
Mobiliario en madera

6. Camarote Proa

Cámara doble
Escotilla en techo
Iluminación general
Paredes en poliéster
Portillo practicable
Mobiliario y puestas acabados en madera
Suelo en fibra de vidrio con acabado antideslizante
Tambucho para estiba en babor
Techo en poliéster

7. Baño

Accesorios de baño completos
Espejo
Iluminación general
Mueble lavabo y encimera en poliéster con grifería monomando y ducha
Paredes y techo en fibra de vidrio
Portillo practicable
Suelo en poliéster con acabado antideslizante
Techos en poliéster
Suelo tapizado con moqueta fácilmente desmontable

8. Cámara de máquinas

Baterías de servicio y arranque
Extractores
Motores principales con reductoras, ejes y bacinias
Tanque de combustible

9. Local del Servo

Cilindro de dirección hidráulica
Espacia de estiba

10. Sistemas de la embarcación

Sistema de circulación de agua salada:
Los motores principales dispondrán de líneas de refrigeración por agua salada independientes

Sistema de achique:
2 bombas de achique sumergibles 3300 y 6000 L/hora con alarma y accionamiento automático
1 bomba de achique manual en cámara de máquinas
Sistema de imbornales en la zona de acumulación de agua en bañera

Sistema de combustible:
1 Tanque de combustible de aluminio de 270 L

Sistema de agua dulce:
1 tanque de agua dulce de PVC 88 L
Grupo de presión con capacidad de 11 L/min
Sistema de descarga de aguas negras:
Tanque de 61 L con filtro antiolor

Bomba trituradora de descarga
Sistema de Ventilación de Cámara de Máquinas:
Aspiración natural
Extracción forzada con 2 extractores

Sistema de Escapes:
Escapes húmedos para los motores principales

Sistema de Gobierno:
Central hidráulica
Sistema Contraincendios:
1 extintor portátil de polvo seco de 2 kg
1 extintor FE25 en cámara de máquinas

Sistema de protección catódica:

2 ánodos de sacrificio de 1,3 kg (monomotor) o 1 ánodo 3,6 kg (bimotor)

11. Equipo de Navegación

Compas magnético en puesto piloto
Claxon

12. Electricidad

1 Batería de arranque de 148 Ah
1 Baterías servicios de 148 Ah
Cuadro principal de 12 V
Luces interiores
Luces de Navegación

13. 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
Maletín para documentación

Principales equipos opcionales

Asiento polywood abatible lateral estribor
Asiento polywood abatible lateral babor
Agua caliente refrigeración motores
Casco color en Gel Coat
Cierre tambuchos bañera con llave principales
Cortacabos
Enchufe 220 V interior
Enchufe 12 V carretes eléctricos
Estrore escotilla proa con focusrnt
Flaps
Franja color casco en Gel Coat

5. Galley

Alcohol-burning stove
Worktop in synthetic material
Stainless steel sink
Wooden furniture
Non-slip fiberglass flooring
6. Bow cabin
Double berth
Opening hatch in the ceiling
General lighting
Fiberglass side panels
Opening porthole
Wooden furniture and doors
Non-slip fiberglass flooring
Portside storage locker
Fiberglass ceiling panels

7. Bathroom

Complete set of bathroom accessories
Mirror
General lighting
Furniture and worktop in fiberglass with monoblock mixer and shower
Fiberglass sides and ceilings
Opening porthole
Non-slip fiberglass floor
Marine WC

8. Engine compartment

Service and start up batteries
Extractor fans
Main engines and gearbox, stern tubes and shaft seals
Fuel tank

1. Hull and deck

4 Aluminium cleats
PVC fendering
Windscreen wipers
Stainless steel handrails and handholds
Tempered-glass front windscreen
Manually operated tempered glass side windows

2. Cockpit

Bathing ladder integrated into bathing platform
Aluminium tempered-glass cockpit sliding door
Bathing platform in non-slip fiberglass
Steering and engine compartment stowage area
Non-slip fiberglass floor

3. Dinette

General lighting
Table
Fiberglass side panels
Upholstered sofas
Removable carpet on floor
Fiberglass ceiling panels
Non-slip fiberglass flooring

4. Main helm position

Upholstered helm seat
Fiberglass console
Full set of engine controls and gauges
Storage unit located under helm seat
Steering wheel

5. Galley

Alcohol-burning stove
Worktop in synthetic material
Stainless steel sink
Wooden furniture
Non-slip fiberglass flooring
6. Bow cabin
Double berth
Opening hatch in the ceiling
General lighting
Fiberglass side panels
Opening porthole
Wooden furniture and doors
Non-slip fiberglass flooring
Portside storage locker
Fiberglass ceiling panels

7. Bathroom

Complete set of bathroom accessories
Mirror
General lighting
Furniture and worktop in fiberglass with monoblock mixer and shower
Fiberglass sides and ceilings
Opening porthole
Non-slip fiberglass floor
Marine WC

8. Engine compartment

Service and start up batteries
Extractor fans
Main engines and gearbox, stern tubes and shaft seals
Fuel tank

9. Steering compartment

Hydraulic steering ram
Storage space

10. Vessel systems

Seawater circulation system:
Independent cooling pipes for main engines

Bailing system:
2 submergeible pumps 3300 and 6000 L/hour, automatically activated, with alarm
1 manual bilge pump in engine compartment

Cockpit drainage system
Fuel system:
1 x 270 L capacity aluminium fuel tank

Freshwater system:
1 x 88 L capacity freshwater tank
11 L/min electric 12v freshwater pump

Black water discharge system:
61 L Holding Tank with anti-odour filter
Electric macerator/ discharge pump

Engine room ventilation system:
Natural ventilation
Forced ventilation via 2 extractor fans

Exhaust system:
Wet silenced exhaust pipes from main engines

Steering system:
Hydraulic system
Fire protection system:
1 portable 2kg dry-powder extinguisher
1 FE25 extinguisher in engine compartment

Cathodic protection system:
2 sacrificial anodes 1,3 kg (single engine)

or 3,6 kg (twin engine)
11. Navigation equipment
Compass at helm position
Horn

12. Electrics
1 x 148 Ah starting up battery
1 x 148 Ah service battery
12 V main panel
Interior lighting
Navigation lighting

13. Documentation
CE Certificate issued by the Notified Body
Manufacturer's Declaration of Conformity
Owner's Manual
Manual for each item of equipment installed onboard
Documentation case

Optional equipment
Polywood portside seat
Polywood starboard seat
Rope cutters
Hot water system with immersion/engine heating
Locks for cockpit storage hatches
Bow thruster
Wooden floor in cockpit
Wooden holly floor in dinette
Wooden floor on bathing platform
Antifouling
Coloured hull (Gel coat)
Coloured striped hull (Gel coat)
Searchlight with remote control

Earthing plate for electronics
Rod Holder (2 or 4 units)
Plug for electric reels
Shore power + charger + galley plug
Electronic Navigation Pack
Electric WC
Fridge 12v
Flaps
Forward cabin skylight roller blind

An aerial photograph of a speedboat moving across a vast, deep blue ocean. The boat is in the lower right quadrant, leaving a white wake that curves into a large circle. In the background, there are low, hazy mountains under a clear sky. The overall color palette is dominated by various shades of blue.

Rodman
FISHER & CRUISER
SERIES

Rodman Polyships S.A.U. - Pol. Ind. de la Borna s/n - 36955 (Moaña) Pontevedra Spain - Tel. +34 986 811 818 - sales@rodman.es - www.rodman.es