

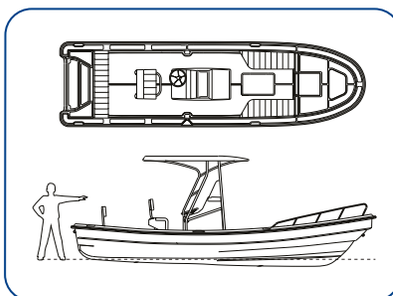
Barracuda
225



Barracuda 225

Descripción

La Barracuda 225 es un bote para pesca deportiva en bahías y aguas protegidas. El modelo posee cubierta moldeada, piso plano y un diseño de casco eficiente en cuanto a consumo de combustible para excursiones cortas.



Especificaciones técnicas

Eslora	6.86 m	22.51'
Manga	1.9 m	6.23'
Carga útil	1000 Kg	2205 Lb
Puntal máximo	0.94 m	3.08'
Max. Hp.		150* hp.
Peso aproximado	785 Kg	1731 Lb
Altura espejo	0.51 m	20"

**Potencia máxima calculada con base en motores fuera de borda Yamaha 4T.*

Equipo estandar

- 1 Costillal en P.R.F.V.
- 1 Cubierta- piso moldeado en P.R.F.V.
- 1 Consola central en P.R.F.V. con puerta, banca, descansapiés y cojinería
- 1 Asiento de apoyo en P.R.F.V. con estructura en aluminio
- 1 Dirección mecánica un motor
- 2 Cerramiento pozo en polímero
- 1 Banca retirable en popa en P.R.F.V. con cojín
- 1 Tabique guarda ancla en P.R.F.V.
- 1 Tanque de combustible de 55 galones
- 4 Cornamusa en acero inoxidable de 6"
- 1 Cornamusa en acero inoxidable de 8"
- 2 Desagues para piso

- 1 Fuelle de 3"
- 1 Juego de luces de navegación
- 4 Portacañas cromado sobre regala
- 1 Protector borda plástico de 2" con inserto redondo plástico
- 1 Protector espejo en P.R.F.V.
- 1 Sistema eléctrico básico
- 1 Tapón rosca en bronce
- 3 Tornillo de ojo 1/2" en acero inoxidable



Cómodo y atractivo diseño.



Excelente y fácil navegación



Ideal para vivir aventuras inolvidables .

Kit de accesorios

- 1 Capota 3 varillas en acero inoxidable
- 1 Parabrisas consola
- 1 Pasamanos consola en aluminio anodizado
- 1 Caja batería plástica 85 A/h -105 A/h
- 1 Bancas laterales en proa (Juego x 2 Unidades)
- 1 Cojines para bancas laterales en proa (Juego x 2 Unidades)
- 1 Espaldar asiento de apoyo
- 1 Portacañas cromado sobre regala (Juego x 2 Unidades)
- 1 Pasamanos proa en acero inoxidable
- 1 Sistema de carnada viva
- 1 Aviso nombre bote por letra (Juego x 2 letras)

Eduardoño S.A. puede implementar mejoras y/o actualizaciones en los productos, así como en su ficha técnica, de acuerdo a cambios en la tecnología utilizada.