



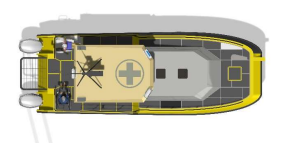
### **SEATOR 10 AMBULANCIA**

#### **SEATORCAT 10 AMBULANCIA**









# **SEATOR®** Innova Boats













# SEATORCAT 10 CARACTERÍSTICAS

Eslora total	10m (32´ - 9,72pulg)
Manga	3,6m (11´ - 9,74pulg)
Peso ligero (con 2xMotores 267HP)	5160kg (11351lb)
Peso Cargado (con consumibles)	6809kg (15006lb)
Capacidad de Combustible	150 gal
Máxima Potencia@propulsión	2 x 267hp (2 x 198kw)
Angulo de Astilla muerta	13,50 grados
Calado (peso cargado)	0,55m (1´ - 9,65pulg)
Visibilidad de Consola estándar/proa	6m (19´ - 8,23pulg)

- Casco y Cubierta construidos y ensamblados enteramente en materiales compuestos para soportar altos esfuerzos en navegación
  - Estructura interna construida con materiales 100% libre de descomposición, 0% de madera. Durabilidad y resistencia para una vida útil mayor a 25 años o 4 veces la vida de botes tradicionales
- Compartimentos internos para acomodaciones de varios requerimientos.
- Piso altamente resistente a abrasiones y condiciones extremas de trabajo,
  100% libre de materiales degradables.
- Líneas de formas patentadas y probadas para operaciones a bajas y altas velocidades.
  - Estabilizadores direccionales de fondo para giros estables a altas velocidades.
- Espejos de casco de alta resistencia para soportar hasta 2 motores FB de 350hp c/u o pescantes
  - Garantía de 5 años en estructura de casco y cubierta transferible
- Certificaciones ROMV ShipDesign & Consulting®, SEATOR®, SPTMF/MTOP,
  Planos Memorias técnicas/cálculos.
- Manual del usuario y guía de operación de SEATOR® InnovaBoats para una operación confiable y cercana a la marca.

### **SEATORCAT 10 EQUIPAMIENTO**

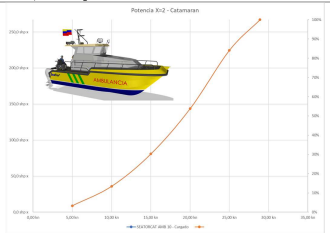
Casco & Cubierta	Compartimentado
Rampa de embarque y rampa de	Pique de proa y pañol
pesca vivencial	
Pasillo lateral de cubierta	Pañoles bajo cubierta
Piso antideslizante (fácil	Bodega de proa
mantenimiento)	
Acceso a bandeja de motores	Sanitarios
Drenaje de aguas	Equipos & Electricidad
Tanque integrado de agua (opc.)	Luces de navegación (12vdc) (opc)
Tanque integrado de combustible	Banco de baterías (12vdc) (opc)
(opc.)	Banco de Baterías y Cableado
Escotilla de proa sobre cubierta	Equipos de navegación (opc)
Escotilla de proa en mamparo de	Radar, GPS, Sonar, VHF
colisión (opc)	
Accesorios	Sonido & Parlantes
Bitas de Ancla acero inox.	Equipamiento Médico
Bitas de remolque acero inox.	Cabina de intervención
Bitas & cornamusas acero inox.	Mecánica
Pasamanos y barandas (opc.)	Bomba de achique sumergible 12vdc
Asientos de consola (opc)	Medidor de combustible
Cobertor de bote (opc)	Timón de gobierno (opc)
Cobertor de consola (opc)	Cilindros de gobierno
Cobertor de motores (opc)	Rueda de Gobierno
Tolda superior de avistamiento	Lavado de cubierta
Tanque adicional integrado, 150gal	Luces interiores/exteriores 12vdc
Asientos adicionales, fijos y móviles	Consola adicional de navegación

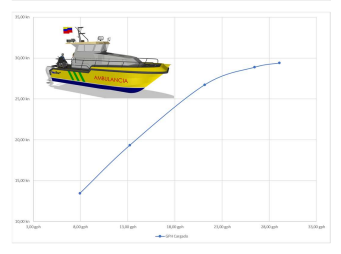


Tráiler de remolque 15m	Cámara / pañoles de almacenaje de redes
Soportes de cañas de pesca	Toldilla de consola acero inox. opc

### **SEATORCAT 10 DESEMPEÑO**

Tiempo para alcanzar velocidad de	20 segundos
crucero	
Velocidad máxima@267hp medido	28 nudos
en el eje, cargado	
Velocidad crucero@143hp medido	20 nudos
en el eje, cargado	
Autonomía @ velocidad máxima /	220 millas náuticas
cargado	
Autonomía @ velocidad crucero /	350 millas náuticas
cargado	
Consumo @ velocidad	14,53 gph / 8,72 gph
crucero/maxima - cargado	
Consumo @ velocidad	11,62 gph / 6,97 gph
crucero/maxima - ligero	





El desempeño y consumo de combustible pueden variar y verse afectados por las condiciones del clima y del mar, condiciones de carga del bote, motores y hélices. La autonomía de crucero está basada en un 95% de la capacidad total almacenada. En general, todos los datos contenidos en estas especificaciones han sido contrastados, pero pueden variar en distintas condiciones









