

Smart Own

Passenger Boats Specialists

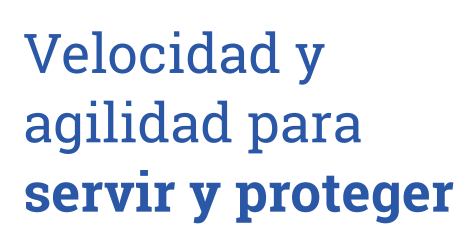
Prestando Servicio a Clientes de Todo el Mundo desde **Dubai**

Nuestros barcos de pasajeros están presentes en todos los continentes y en más de 70 países, razón por la cual se nos considera el proveedor líder del mercado de barcos de pasajeros y embarcaciones utilitarias. Smart Own lleva más de diez años proporcionando barcos de pasajeros de categoría mundial a las compañías y operadores de transporte acuático. Somos colaboradores de confianza en la industria náutica y se nos aprecia por nuestra profesionalidad, integridad y un impecable nivel de servicio al cliente que es muy infrecuente en la industria.

Nuestros clientes recurren a nosotros continuamente; nos une a ellos un fuerte vínculo y una relación profesional a largo plazo. Nuestros barcos se fabrican en los Emiratos Árabes Unidos siguiendo normas de categoría internacional; son seguros, altamente confiables, funcionales, versátiles y se

ofrecen a precios competitivos.







23 11 PERSONAS (INCLUYENDO PILOTO)



40 NUDOS MÁXIMA VELOCIDAD





~~~

Una patrullera construida según las Normas de la Guardia Costera de los Estados Unidos" MIC-XVA". Montaje para arma de fuego opcional y casco reforzado. Un barco para uso de noche y de día, y capaz de funcionar en el estado de mar 6.



LARGO: 35' 10" (10.90 m)

extensión total: 10" 09' (3.30 m)

CALADO: 01' 09" (0.050 m)

CAPACIDAD DE Tanque de combustible de aluminio de 250

COMBUSTIBLE: Gal. (EUA)

CAPACIDAD DE AGUA: Tanque de agua de aluminio de 50 Gal.

MOTORES ESTÁNDAR: Yamaha fuera de borda 2x250 HP

VELOCIDAD MÁXIMA: 40 nudos

REGULACIONES DE Estándares de la Guardia Costera de los

SEGURIDAD: EE.UU. "MICXVA"

CAPACIDAD DE 11 personas (incluyendo el asiento del ASIENTOS: niloto)

piloto)





- El casco y la cubierta están fabricados en una sola pieza de moldeado GRP, construido de una combinación de fibra de vidrio picada, tela tejida bidireccional y núcleo de madera de balsa laminada a mano bajo temperaturas controladas con resina de poliéster isoftálico.
- El exterior del casco y la cubierta recibieron un terminado barnizado con recubrimiento en gel.
- El casco es endurecido con marcos moldeados de GRP rellenos con poliuretano y afianzados al fondo del casco.
- En la cubierta, la madera de balsa es reemplazada con madera contrachapada para soportar los accesorios de la cubierta.
- Todos los materiales usados en la construcción son de calidad náutica aprobada.
- Color de casco estándar : grises (otras opciones disponibles)

Características Estándar

- Una bomba automática de agua dulce
- Una bomba de achique automática ubicada en el compartimento del motor
- Una bomba de achique manual también se incluye la cual puede ser operada desde la cubierta
- Ojales en proa y popa
- Cornamusas/guíacabos de la cubierta de acero inoxidable
- Bolardos
- Pasamanos de acero inoxidable
- Escalera de acero inoxidable
- Gancho de remolque
- Luces de navegación (babor, estribor y popa)

Crujía de Cabina

- Cabin posición longitudinal del centro del barco
- Cubierta rígida de GRP y ventanas laterales de parabrisas
- La cabina tiene un arreglo de asientos para 3 personas
- Y una palangana de lavado detrás del asiento del piloto.
- Caja de hielo detrás del asiento de pasajeros
- El extremo de la popa tiene asientos para 3 personas.
- Todos los asientos están hechos de UV tratado de cuero de alta calidad. Las opciones de color disponibles.





Inodoro

- El compartimento del inodoro provisto a babor debajo de la cabina
- El acceso al compartimiento del inodoro es desde la cabina
- El inodoro es eléctrico, y está provisto con lavamanos y persiana de ventilación

Mástil

 Arco de radar GRP adaptado por encima de la cubierta rígida para la instalación del equipo de navegación

Autonomía

 120 millas náuticas con 20% de reserva de combustible [autonomía especificada para motores fuera de borda]

Estabilidad y Maniobrabilidad

 Capaz de operar en el mar en estado 6 y capaz de operar día y noche.

Sistema Eléctrico

- La embarcación cuenta con un sistema eléctrico de 12 V desde la batería
- Se proveen dos baterías en popa debajo de los asientos junto con los motores
- Todo el cableado a través de conductos, todos los cables eléctricos son de grado náutico tipo LHF/CERO alógeno.
- Código de color usado en el cableado
- Tablero de interruptores de 12 vías (Tipo CB) es proporcionado en la consola

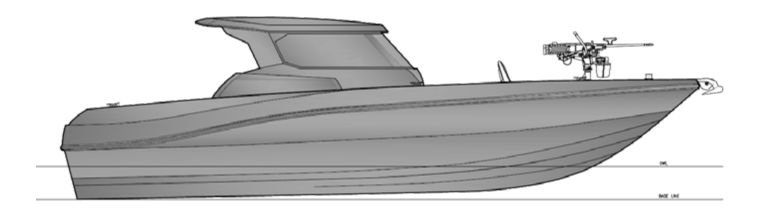
Equipo Opcional

- El montaje para arma de fuego provisto en la parte frontal de la embarcación con una placa de respaldo y tornillos y tuercas de acero inoxidable (Gun Mount 7.62 GPMG)
- Refuerzo casco con espuma absorbente de energía
- Sistema de navegación Garmin (GPS 5008)
- Refrigerador 12V

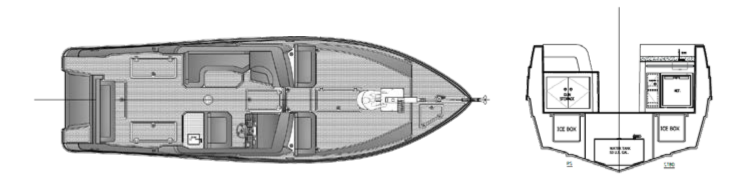




Distribución Estándar



PERFIL (STBD)











¡Arme la Coast Guard 36 a su manera!

Esta embarcación puede ser personalizada. Puede ser equipada con diferentes motores fuera de borda e interiores. Tiene una larga lista de equipo opcional a escoger. El casco puede sostener velocidades máximas de 60 nudos.



¡Comuníquese con Nosotros!

Smart Own FZE

POBOX 38035, Dubai, UAE

Tel: +971 4 4438970

Fax: +971 4 4438692

Email: info@smartown.ae

https://www.smartown.ae