



MODELO
IM28-a

Contenido



02. Características principales

03. Equipamiento (estándar)

08. Colores disponibles

09. Equipamiento (opcional)

13. Opciones de motor



02. Características principales

Tanque de combustible 80 Gal, 302.83 Lts.

Capacidad de pasajeros 10.

Peso en seco 1,500 kg.

Carga máxima 2,200 kg.



Puntual:
1.02 m / 3,35 Ft.

Calado: **35 cm / 1,1 Ft.**

Manga: **2.32 m / 7.61 Ft.**



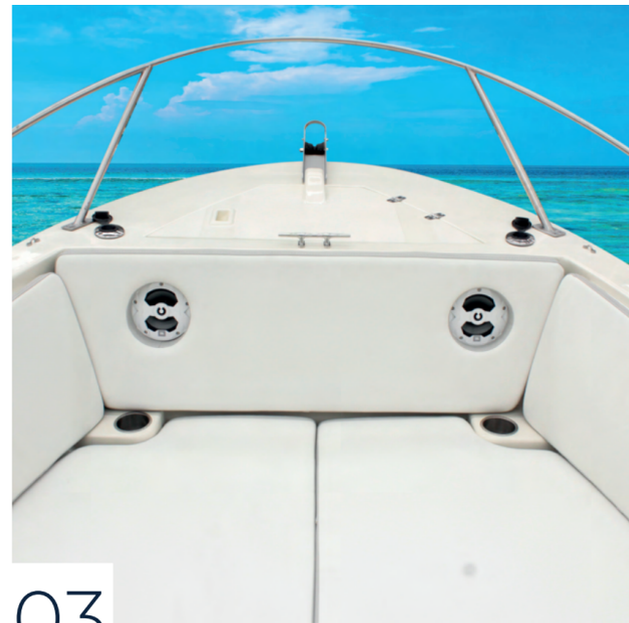
Eslora: **8.53m / 28 Ft.**

03. Equipamiento Estándar



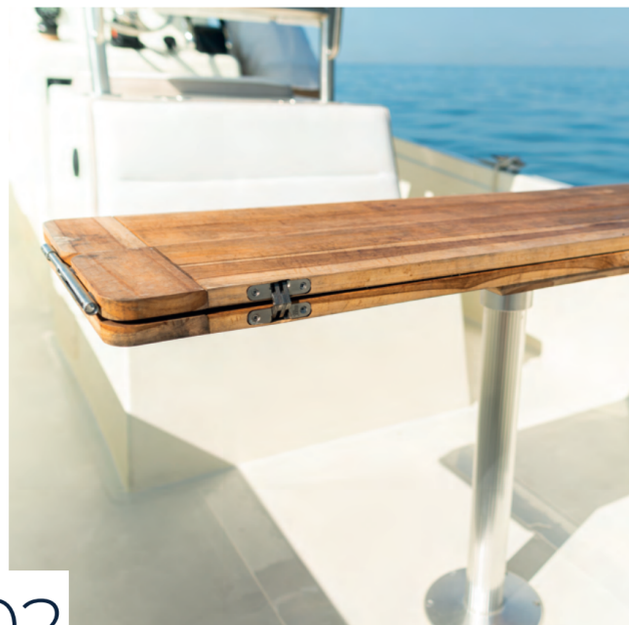
01

01. **Consola central**
Con accesorios para navegación



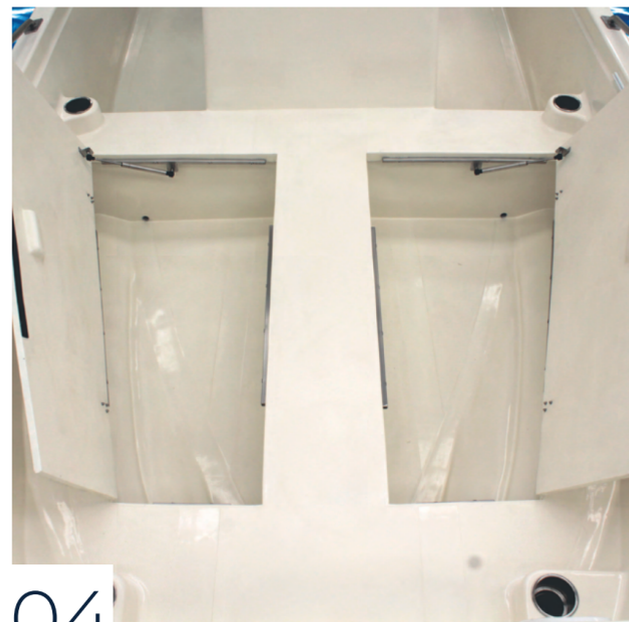
03

02. **Mesa de Teka**
De madera plegable para comedor



02

03. **Cubierta para tomar el sol (acolchonada)**
4 portavasos integrados y barandal en acero inoxidable



04

04. **Compartimentos (escotillas)**
Debajo de la cubierta para almacenamiento en seco y húmedo.

01 Accesorios eléctricos

3 baterías marinas de 12 V

Soporte de Baterías

Luces de navegación

4 luces LED interiores

2 bombas de achique - 1700 GPM

Estereo marino JBL

4 Bocinas JBL

GPS SIMRAD

Radio VHF Cobra con antena 2m

Pantalla YAMAHA

02 Accesorios de acero Inoxidable

Barandal

Estructura T-Top

Escaleras

Respaldo popa

Ancla y soporte de ancla

Cornamusas



02



01

01



02



03

01. **Parabrisas**

02. **Hielera**

03. **Vivero**

01. **Hielera** debajo del asiento

02. **Dren**

03. **Escalera:** Acero inoxidable



03



01

01 Brújula Ritchie S-53)

Esfera de lectura directa de 2 3/4" (70mm) fácil de leer.

Extracción rápida del módulo de la brújula mediante un botón para su almacenamiento y seguridad.

Iluminación nocturna verde interna

Compensadores incorporados para ajustar fácilmente la desviación

Joya de zafiro científicamente adaptada y movimiento del dial de pivote de acero endurecido

Potentes imanes de fuerza directriz para una rápida fijación del rumbo

Parasol móvil 100% reparable

02



03

02 Defensas suaves

Hecho de polímero ligero, suave al tacto, resistente a los rayos UV, caleo, rotura y al aplastamiento, en los extremos doblemente moldeados para mayor resistencia. Construcción de una sola pieza sin costuras. La forma ovalada y los lados acanalados resisten el rodamiento del casco.

Viene en caja de cartón para facilitar su exposición

Garantizado de por vida

03 Tanque de gas

Dimensiones de embalaje

67"(L) x 26.5"(A) x 14.5"(A), 1701.8mm(L) x 673.1mm(A) x 368.3mm(A)

Capacidad 80 Gal, 302.83 Lts.

Peso del paquete: 46 lb, 20.90 kg

JBL Stereo

Cambiará la forma de escuchar música en su embarcación. Stereo Dual PRV-175 digital tiene varias funciones en un diseño compacto que cabe en el hueco de un tacómetro estándar. Radio AM/FM, Bluetooth integrado que permite reproducir música desde su Android, entrada de auxiliar trasera, puerto USB trasero, y más..

4 Altavoces marinos de doble cono 6,5", Pico: 150 watts

RMS: 50 watts

Impedancia: 4 ohms.

Sensibilidad: 90dB.

Respuesta en frecuencia: 50-18.000 Hz. Conos Plus One de polipropileno

Cerramientos: Caucho sintético y rejilla resistente al agua y los rayos UV.

Cesta: Polímero



01 LightArmor®

Motor de luces LED

Frío al tacto

Larga duración: más de 50.000 horas

Be Safe, Be Seen: Núcleos indicados por colores para facilitar la instalación

Ángulos de corte más limpios y colores vibrantes a estribor y babor para una mejor visibilidad

Certificado 1NM U.S.C.G.

Resistente a la corrosión

Resistente al agua (IP Rating 67)

Cuenta con indicadores de fácil uso

Espacio más pequeño con un estilo refinado

02 Cobra MR F57-B

Rewind-Say-Again®

Graba automáticamente los últimos 20 segundos de las llamadas VHF. De este modo, siempre podrá reproducir lo que se haya perdido.

Salida de megafonía

Hable con los navegantes alrededor con la función de megafonía a un altavoz externo.

NOAA Weather

Obtenga acceso instantáneo las 24 horas del día a la información meteorológica y a los peligros nacionales, con todos los canales meteorológicos de la NOAA

Radio Check

Comprueba el voltaje de la batería, salida de potencia RF y la salida de la antena al transmitir.

Submersible

Totalmente sumergible y resistente al agua según las normas IPX8 (JIS8).

FCC Compliant

Cumple con las últimas especificaciones de la FCC para radios VHF de clase D



01



02



01

01 ED Round (Luces Interior / Exterior)

Superan a las luces halógenas y utilizan un 20% de energía. Permanecen frías al tacto y eliminan el riesgo de quemaduras.

La electrónica totalmente encapsulada y la carcasa de acero inoxidable permiten el montaje en interiores y exteriores. Tiene una vida útil de más de 50.000 horas. Hay disponibles otros colores de LED y acabados de bisel bajo petición. Para sistemas de 12V DC.



02

02 Deck Mounted Lights Luces incandescentes todo en uno

Deck Mounted Incandescent All-Round Light by Attwood®.

Este producto está fabricado con materiales de alta calidad para años de durabilidad. Diseñado con tecnología avanzada y pensando en solucionar las necesidades de los clientes a un coste asequible

Longitud de barco recomendada: Hasta 39.4' (12 m)

Visibilidad: 2 millas náuticas

Montaje: Cubierta

Voltaje: 12 V DC

Potencia de 9 W y óptica color blanco

Simrad Cruise 7

Simrad Cruise 7 es el chartplotter más intuitivo y fácil de usar del mercado. Este instrumento te ofrece todo lo que necesitas para una navegación mediante GPS simple y sencilla pantalla visible con luz solar, soporte de montaje y un transductor de sonda. El mando giratorio y el teclado hacen que la navegación por los menús, la creación de rutas y el acceso a los datos de temperatura, velocidad, profundidad y tensión de la batería resulten fáciles y cómodos.

Crusero:

Es el plotter disponible más intuitivo y fácil de usar

Navegación fluida entre menús:

Simrad Cruise presenta menús intuitivos, para que pueda encontrar rápidamente la información que necesita, cuando la necesita, y los controladores giratorios y de teclado hacen que navegar de una pantalla a otra sea sencillo.

Siempre en curso:

¡Sepa dónde está y hacia dónde va! Precargado con un mapa costero de EE.UU y un mapa base mundial, Simrad Cruise completo con todas las cartas que necesita para disfrutar de su día en el agua.

Todo a la vista:

¡Vea los detalles que quiere de la manera que los quiere! Simrad Cruise ofrece vistas de pantallas completa y dividida, para que pueda visualizar fácilmente la información que necesita.



08. Colores disponibles

 **Interior**
Crema luz de luna (PMS2404C)

 **Sumbrella**
Gris carbón (6C6868)

 **T-top**
Blanco (000C)

 **Tapicería**
13 asientos y cojines hechos a medida

Casco Bicolor

Casco Unicolor

Blanco (000C)



Gris espada (313-03)



Verde oliva (PMS2404-C)



Azul oscuro (7547)



09. Equipamiento

Opcional:

1. **Lona removible**
Lona superior y lateral para dar más sombra
2. **WC**
Al interior de la consola central



01



02



01 **Atwood
Asiento para pesca**

Asiento acolchado con respaldo bajo. Con un marco de plástico de alto impacto y bisagras de aluminio. Es resistente a los rayos UV y al moho, con vinil fácil de limpiar y un patrón de montaje de orificios. 7 "A x 16 "C x 16 "L

Base de pedestal (9")
Marco de plástico de alto impacto y bisagras de aluminio. Resistente a rayos UV y vinil fácil de limpiar

02 **Rocket Trailers
Remolque triple eje estándar**

28 ft.

Sujetadores de acero 100% inoxidable y perno en "U". I-Bean de aluminio

Construcción V-Bende Travesaños de aluminio

Defensas de aluminio con revestimiento de diamante. Litera de aluminio

Soportes de guardabarros de aluminio

Ruedas galvanizadas en caliente, lengüeta y soporte del cabrestante

Luces led sumergibles



F100 GETX

2 Motores 100 Hp/73.6kW (derecho)

1.8L, 4 cil./línea. 16 válvulas

1,832 cc (x2)

Inyección de combustible

Peso en seco 171 kg (x2)

RPM: 5000-6000

Consumo de combustible: 36,9 L/h (x2)

Altura espejo de popa del motor: 25".

Hélice: Acero inoxidable

Accesorios incluidos: Chicotes (Aceleración)

Medidores digitales



F(L)115 BETX

2 Motores 115 Hp/84.6kW (derecho e izquierdo)

1.8L, 4 cil./línea. 16 válvulas

1,832 cc (x2)

Inyección de combustible

Peso en seco: 185 kg (x2)

RPM: 4000-5500

Consumo de combustible: 38,9L/h (x2)

Altura espejo de popa del motor: 25"

Hélice: Acero inoxidable

Accesorios incluidos: Chicotes (Aceleración)

Pantalla Yamaha 6YC



F200 BET

1 Motores de 200 Hp / 141,1kW (derecho)

3,4 L, V6 cil. / 24 válvulas

3352 cc.

Inyección de combustible

Peso en seco: 283 kg

RPM: 5000-6000

Consumo de combustible: 73,7L/h

Altura espejo de popa del motor: 25"

Hélice: Acero inoxidable

Accesorios incluidos: Chicotes (Aceleración)

Medidores digitales



F250 PET

1 Motor 250 Hp / 183.8kW (derecho)

4.2L, V6. 24 válvulas

4,169 cc

Inyección de combustible

Peso en seco: 268 kg

RPM: 5000-6000

Consumo de combustible: 83,9 L/h

Altura espejo de popa del motor: 25"

Hélice: Acero inoxidable

Accesorios incluidos: Aceleración (digital)

Pantalla de Yamaha CL7



MEMSA

IM28-a
¡Gracias!