**CARACTERISTICAS Técnicas lancha 230**

|  |
| --- |
| Largo total standard: 6,77 m  |
| Largo con opcionales: 6,92 m |
| Ancho: 2,45 m |
| Calado min: 0,36 m |
| Calado máx.: 0,54 m |
| Ángulo V del casco: 19º |
| Ángulo del espejo de popa: 16° |
| Peso sin motor: 1027 Kg |
| Motor dentro de borda: 1 x 120 a 225HP Gasolina  |
| Tanque de combustible en aluminio de 140 L con abastecimiento externo |
| Tanque de agua dulce: 55 L  |
| Material del casco: fibra de vidrio  |
| Capacidad de pasajeros día/noche: 7/2 |

**CARACTERÍSTICAS del modelo 230**

|  |
| --- |
| Aislamiento térmico y acústico en la sala de máquinas |
| Armario de fibra de vidrio |
| Asiento complementario en el escalón de acceso a la cabina |
| Bomba de achique automática |
| Brazo del parabrisas de babor y estribor en acero inoxidable |
| Butaca de popa plegable / solárium |
| Butaca del co-piloto individual y giratoria |
| Butaca del piloto individual, regulable, giratoria y retráctil |
| Caja de anclas con pasacabos de acero inoxidable  |
| Caja de fusibles |
| Carpa cubre lancha para transporte |
| Casco con step-vee |
| Compartimiento para valijas bajo el asiento |
| Conservadora 24 L |
| Cornamusa de acero inoxidable |
| Ducha de proa |
| Entrada para alto parlantes en la popa |
| Escalera telescópica de popa con 3 escalones en acero inoxidable |
| Guardamancebo lateral en acero inoxidable |
| Llave general |
| Luz de mástil |
| Luz de navegación |
| Manija en acero inoxidable |
| Marcador de combustible |
| Matafuegos con accionamiento a distancia en la sala de máquinas |
| Mesa de centro removible en PU con porta vasos |
| Pallet de madera para transporte |
| Panel de fibra de vidrio con entrada para reproductor de CD o GPS |
| Parabrisas frontal en vidrio y lateral en acrílico |
| Pasacabos de proa y popa en acero inoxidable |
| Pileta en fibra de vidrio con canilla |
| Plataforma de bodega |
| Porta objetos |
| Porta vasos |
| Puerta de popa en acero inoxidable |
| Sistema eléctrico 12 V |
| Sistema hidráulico de cabina |
| Soporte de batería |
| Soporte para comando del motor |
| Soporte para matafuego |
| Tanque de agua dulce de 55 L |
| Tanque de combustible en aluminio de 140 L con abastecimiento externo |
| Tapa de acceso a la sala de máquinas con resortes neumáticos |
| Tapizado en Cuerina anti-hongos |
| Terminaciones laterales en PVC y acero inoxidable |
| Ventilador de 12V |
| Vigía de extinción de incendios, de acceso fácil al matafuegos en la bodega. |
| Volante exclusivo Fibrafort |

**Cabina**

|  |
| --- |
| Cama |
| Champanera en acero inoxidable |
| Complemento del colchón de la cabina central |
| Escotilla con bisagras y resortes neumáticos |
| Espejo |
| Kit de inodoro manual completo |
| Luz LED en la cabina |
| Mesada de madera con soporte para champanera, copas y vasos |
| Puerta de cabina en acrílico |

**Panel**

|  |
| --- |
| Panel con disposición para instalación de farol, malacate eléctrico, llave de contacto, corte de electricidad, panel de luces y motor, sensor de Trim, radio VHF. |
| Panel de fibra de vidrio, con placas ABS para instrumentos e interruptores. |
| Medidor de combustible |

**Opcionales**

|  |
| --- |
| Alfombra de goma |
| Alfombra de Goma Eva gris o madera |
| Almohada de proa (solárium) |
| Alto parlantes |
| Ancla de 7,5 kg con cabo |
| Arco de acero inoxidable con base para ski |
| Bandera de Brasil |
| Batería 220 A Moura Boat |
| Biosonda |
| Bocina |
| Bomba de agua dulce |
| Brújula |
| Cadena galvanizada 6 mm x 30 Metros |
| Carpa protectora |
| Cerramiento total para toldo |
| Complemento de asientos en el nivel de acceso a la cubierta |
| Complemento de solárium de popa |
| Copero en acrílico |
| Enchufe para celular |
| Farol con control remoto |
| GPS |
| Kit bomba de achique 500 o 1500 GPH |
| Kit de calcomanías Colmena / Triple X |
| Kit de dirección Big T |
| Malacate eléctrico |
| Matafuego B-1 |
| Parrilla de acero inoxidable desmontable en la popa con tabla de picar en madera. |
| Radio VHF |
| Reproductor de CD |
| Revestimiento de piso "Teka Fácil" para cabina con burlete negro |
| Revestimiento en madera para el piso de la cabina |
| Roller en acero inoxidable |
| Sistema autodrenaje |
| Sistema de sonido a prueba de agua con reproductor de CD / USB |
| Toldo |
| Tráiler para transporte |