



FICHA TÉCNICA

- > Comprimento: 7,80 metros.
- > Boca máxima: 2,82 metros.
- > Ângulo de popa: 21°.
- > Ângulo máximo de proa: 54°.
- > Ângulo do espelho de popa: 15°.
- > Calado aproximado com propulsão: 60cm.
- > Peso máximo: 1.118 Quilos.
- > Motorização Popa - 1 motor: Mínima: 150HP/ Máxima: 300HP.
- > Motorização Popa - Parelha: Mínima: 2x90HP/ Máxima: 2x150HP.
- > Tanque de combustível: 320 litros.
- > Tanque de água doce: 60 litros
- > Passageiros: Mar aberto / Costeira: 1+9.
- > Pé Direito do Banheiro: 1,75 Mts.
- > Laminação: Infusão a vácuo.
- > Material: Fibra de vidro.



ITENS DE SÉRIE

KIT BASICO

- Casco insubmergível com convés autoesgotante e com aproximadamente 1,5m³ a 2 m³ de espuma de poliuretano de células fechadas injetada e enclausurada.
- Casco e Convés laminados com tecido Biaxial e espuma de Divinicell.
- Wood free: sem madeira e ecologicamente correto.
- Luzes de navegação com chicote elétrico. (Proa e Popa)
- Friso de acabamento externo em borracha de alta resistência.
- Estofamento.

PROA

- Caixa de âncora com tampa em fibra e dobradiças.
- Compartimento em fibra para Bóia Circular.
- Dois cunhos para amarração de embutir em aço inoxidável de 8".
- U-bolt externo e interno em aço inoxidável.
- Guarda mancebo em aço inoxidável.
- Dois Bancos de Proa.
- Dois Porta Copos (BB/BE).
- Duas caixas de peixes com poliuretano injetado de 80 litros cada (BB/BE), tampas com fecho e drenagem externa.
- Dois compartimentos secos na

OPCIONAIS

- Sistema de água Salgada. (Bomba + Sistema Hidráulico)
- Kit viveiro. (Bomba + Sistema Hidráulico)
- Flap Hidráulico 9 x 12.
- Guincho Elétrico. (Guincho + Bico de Pato + Peito de aço).
- Toalete manual ou elétrico.
- Carreta de encalhe ou semi-rodoviária.
- T-top, hard-Top.
- Jogo de Luzes de cortesia.
- Capota de sol de proa ou central.
- Casco colorido.
- Solário de proa.
- Lona de cobertura.
- Salvatagem.
- Eletrônicos.
- Frete até o destino.
- Prateleira de popa.
- Legalização da embarcação.

borda (BB/BE), com fechos, para guarda de volumes, com capacidade de 100 litros e com drenagem externa.

- Tampa de Fibra no piso para acesso ao tanque de água doce e hidráulica.
- Tanque de Água doce com 60 litros, bomba de água doce e chuveiro na popa.
- Caixa Térmica (Igloo) tipo assento com estofado, com 60 litros de volume.

MEIA NAU

- Console central com pára-brisa em acrílico de aviação de 6 mm, porta de acesso com fecho e chave, apoio de pé, porta luvas, sapateira em tecido para acesso e manutenção elétrica e dos instrumentos. Dois pega mãos (Não colocado quando tiver hard top), dois painéis elétricos com 6 interruptores e luz interna de cabine.
- Móvel de pesca em fibra de vidro, encosto com quatro porta varas em aço inoxidável, duas tampas, tábua de corte, pia, geleira com 40 litros de volume, vigia de acesso, pega mãos em aço inoxidável, porta Extintor, Chuveiro de água doce, bocal de abastecimento.
- Tanque de combustível de 320 litros com abastecimento externo e interno.

- Tomadas p/ carretilhas elétricas.
- Montagem básica.
- Banco de Popa Inteiro.
- Filtros de gasolina.

MONTAGEM BÁSICA (Opcional)

- Caixa de bateria em fibra.
- Bomba de porão de 1500 GPH.
- Automático de bomba de porão.
- Saída de aço Inox de 1 ¼", mangueira e abraçadeiras de aço inox.
- Rede de instalação.
- Bússola.
- Tomada Isqueiro.
- Duas chaves de duas baterias (Dois motores) ou uma chave de bateria (Um motor).
- Compartimento para chaves de bateria.
- Pontos de distribuição (+) e (-) no painel.

- Quatro porta caniços de aço inoxidável nas laterais.
- Duas caixas com porta varas de pesca com suportes de nylon para quatro varas em cada lado (BB/BE) com 2,20 metros.
- Dois cunhos para amarração de embutir em aço inox de 6".

POPA

- Dois cunhos de embutir de 8" em aço inoxidável.
- Escada retrátil com 3 degraus em aço inoxidável.
- Um pega mão em aço inoxidável.
- Uma tampa de inspeção de 5".
- Drenos plásticos na piscina do motor.
- Saídas de água: 2 x 1 ½" e 1 x 1".
- Uma Bueira Plástica.
- Dois drenos plásticos no piso de 1 ½".
- Um compartimento com tampa, fecho e dobradiças. (Para âncora de popa).
- Um banco de popa com três tampas com fecho, dobradiças e caixas para lixo. Encosto em aço inoxidável com quatro porta caniços.
- Porta de acesso tipo guilhotina.
- Três caixas de peixes no piso com tampa, fecho, amortecedor e sistema de caixa de esgoto.

- Volante.
- Duas baterias (Dois motores) ou uma bateria (Um motor) de 75AMP.
- Bornes de bateria e terminais elétricos.
- Uma coifa de instalação.
- Chicote elétrico 12v, estanhado.
- Cabos de comando. (De acordo com a marca do motor).
- Caixa de direção e cabo de direção. (De acordo com a marca do motor).
- Caixa de direção Hidráulica. (De acordo com a marca do motor).
- Tie Bar. (De acordo com a marca do motor).
- MOB. (Mão de obra de montagem).