

Embarcação - Lancha marca “Cimitarra” modelo “440 Hardtop” de 44 pés – ano 2017 (nova) – nome: “Cê Acredita”, localizada na Marina Porto Astúrias – Guarujá – SP;



1. Lancha de esporte e/ou recreio ano de fabricação 2017;
2. Inscrição na Capitania dos Portos: Não possui;
3. Construtor: Mecânica Náutica Vera Cruz Ltda.;
4. País: Brasil;
5. Lotação: 16 (15 passageiros + 1 tripulante) – pernoite para 7 pessoas
6. Casco
7. Material: Fibra de vidro – série nº BR-CMN44034C717
8. Trata-se de uma lancha cabinada marca “Cimitarra” modelo “440 Hard Top” de 44 pés – ano 2017 (placa) – sem uso – nome:
9. “Cê Acredita”, destinada ao esporte e / ou recreio.
10. No console de comando do cockpit, a embarcação possui todos os instrumentos destinados ao acionamento e controle do motor de propulsão e navegação original do modelo.
11. Como dependências, a embarcação possui 2 suítes (sendo 1 reversível), 2 toaletes (ducha de pia do sanitário da suíte 1 não instalada), sala de estar, área de convivência de popa, todas as dependências com armários e estofamentos em couro sintético.

Principais características, segundo fabricante:

- Boca Máxima: 3,60 m
- Calado Leve: 0,70 m
- Calado carregado: 0,90 m
- Comprimento máximo: 14,25 m
- Pé direito: 2,20 m
- Pé direito do toailete: 2,00 m
- Pontal moldado: 1,80 m
- Peso leve: 6,5 ton.
- Passageiros: 1 + 15 pessoas
- Tanque de água: 500 l
- Tanque de combustível: 560 l

Máquinas

Propulsão: Dois motores Centro Rabeta marca Volvo Penta à diesel modelo D6-400^a – série n^{os} A688571 e A688574 – produzidos em 2016, porém sem uso:



Equipamentos

A embarcação possui todos os equipamentos básicos necessários, tais como bombas, baterias e demais comandos de navegação os quais apresentam condições aparentes de novos, porém ressaltamos que não foi possível a vistoria da embarcação em funcionamento sem que possamos atestar todos os seus equipamentos e navegabilidade.

A embarcação apresenta sinais de que o bem nunca foi utilizado o que denota aparência de novo, porém ressaltamos que este laudo de avaliação não contempla testes físicos para comprovações de funcionamento, apenas a adoção de situação paradigma aparente.

Âncoras: instalada.

Amarras: de acordo com norma.

Equipamento de comunicação: rádio de comunicação (não verificado funcionamento).

Equipamentos de navegação: todos os equipamentos básicos para navegação com GPS – originais do modelo (não verificado funcionamento).

Aparelhos de combate a incêndio: de acordo com norma.

Não foram observados equipamentos de salvatagem na embarcação

Segundo o fabricante, essa embarcação possui os seguintes itens de série para o modelo Hard Top:

- Acabamentos internos das paredes e teto com revestimento;
- Bússola;
- Buzina;
- Colchonete de proa reclinável;
- Compartimento para gelo na praça de popa;
- Cristaleira embutida;
- Ducha na plataforma de popa;
- Escada 4 degraus na plataforma;
- Espaço gourmet com tábua metacril e pia;
- Espias laterais espelhadas;
- Estofaria externa em courvin bege;
- Estofaria interna em courvin bege;
- Ferragens (guarda mancebo, pega-mão, cunhos, bolts e suporte de defensas);
- Flip no banco do piloto;
- Gaiutas;
- Guincho elétrico 1000W (com âncora de 15kg, púlpito e corrente de 40m);
- Hidráulica (completa);
- Isolamento acústico na casa de máquinas;
- Kit elétrico (Trafo 8000W, 2 baterias de 170A e carregador 150A);

- Lixeira no porão com acesso pela praça de popa;
- Luzes de cabine;
- Luzes de navegação;
- Marcador de combustível;
- Metacrilato na bancada das pias cor camurça;
- Mesa de teca com base fixa na cabine;
- Mesa de teca com base de mola a gás no cockpit;
- Micro-ondas 18 l;
- Móvel cabine em fórmica cor carvalho linheiro (com pia, torneira e armários);
- Painel elétrico com fiação estanhada e numerada;
- Pastilhas decorativas;
- Para-brisa de vidro temperado com moldura em alumínio;
- Passadiço lateral;
- Pia externa;
- Plataforma de popa 3,40m x 1,75m;
- Porta copos em acrílico cor verde;
- Porta objetos;
- Portinhola de acesso ao cockpit;
- Porta curva de acesso a cabine em acrílico cor verde;
- Radio VHF com antena e suporte;
- Refrigerador 80l
- Sistema de som AM/FM/USB/MP3 com 4 alto falantes;
- Solário lateral no cockpit;
- Tapete de algodão na cabine;
- Toaletes (com vaso sanitário elétrico, pia, chuveiro e estrado);
- Vigias redondas;
- Volante em couro;
- Ar condicionado 16.000 BTUs (ligado na tomada de cais);
- Boiler 40L (ligado na tomada de cais);
- Farol com controle remoto;
- Fogão elétrico (ligado na tomada de cais);
- GPS Raymarine;
- Hard Top com teto elétrico retrátil;
- Limpador de para-brisa;
- Luz de estrobo;
- Mesa de teca com base de mola a gás: praça de popa;
- Painel de comando revestido em couro;
- Para-brisa de vidro laminado verde;
- Refletor de radar;
- TV 32" LED com DVD e antena;
- TV 22" LED e DVD camarote de proa; 📺 TV 22" LED e DVD camarote de popa; 📺 Vidro lateral temperado fumê.
- Carreta de madeira
- Porta vidro;
- Plataforma;
- Gerador Onan.

DOCUMENTAÇÃO FOTOGRÁFICA



1. Vista geral da embarcação



2. Vista geral da embarcação



3. Identificação da embarcação



4. Carreta



5. Sistema propulsor Volvo



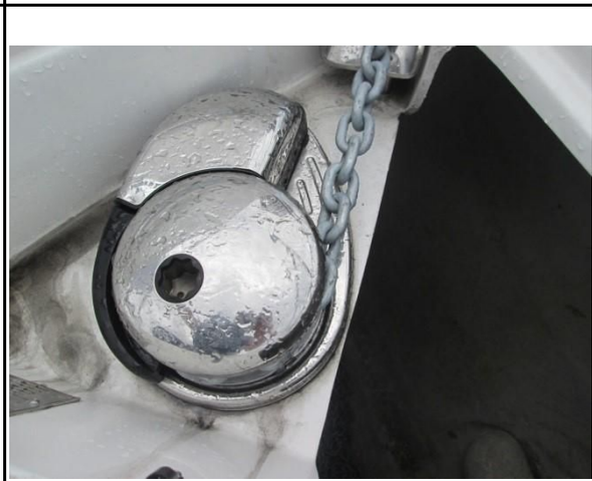
6. Praça de popa



7. Tapa do motor com assento



8. Pia de popa com Fogão por indução



9. Âncora



10. Guincho de âncora



11. Caixa de âncora lacrada pós vistoria

12. Solário reclinável de proa (almofadas guardadas na suíte 1 da embarcação)



13. Teto conversível

14. Suíte 1 (com almofadas de proa)



15. TV 22" e DVD Suíte 1



16. WC Suíte 1



17. Lacre da Suíte 1 pós vistoria



18. Suíte 2



19. TV 22" e DVD Suíte 2



20. WC Suíte 2



21. Pia da Sala interna



22. Armário com bolsa de Manuais e Documentos e Painel Elétrico



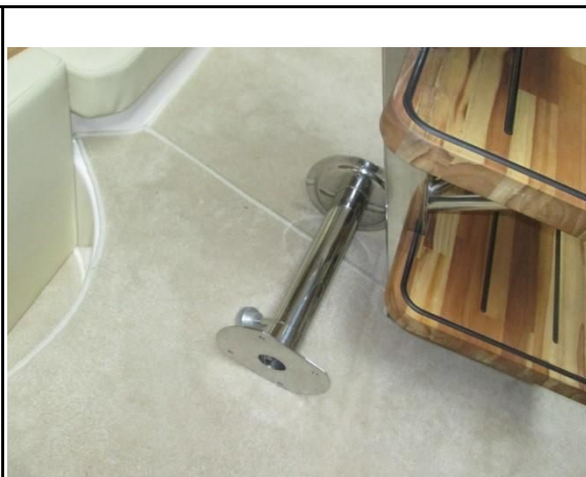
23. Painel Elétrico



24. Aparelhos plásticos de cozinha



25. Mesa de madeira 1



26. Base da mesa 1



27. Mesa de madeira 2



28. TV da Sala 32"



29. DVD da sala



30. Geladeira



31. Micro-ondas



32. Sistema de som



33. Controle do ar condicionado da sala de estar



34. Sistema de som



35. Cockpit de comandos e navegação



36. GPS Raymarine



37. Receptor Marítimo Fusion



38. Controle do Gerador



39. Rádio



40. Assentos de cabine de cockpit



41. Solário de cockpit



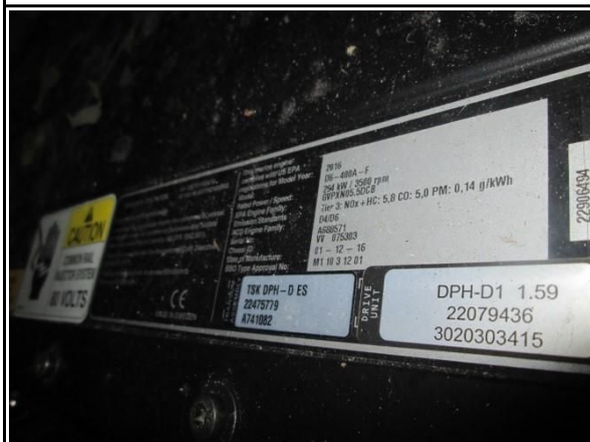
42. Pia e lavatório de popa



43. Cabo de força



44. Motor Volvo 1



45. Placa de identificação Volvo 1



46. Motor Volvo 2



47. Placa de identificação Volvo 2



48. Boiler



49. Gerador



50. Identificação do Gerador



51. Compressor do ar condicionado



52. Sistema de baterias



53. Sistema transformador



54. Sistema hidráulico de navegação



GIAN BRAGGIO
Leiloeiro Público Oficial - JUCIS/DF