



MARCOS LODI YACHT DESIGN

TECNOLOGIA NAVAL E PROJETOS DE EMBARCAÇÕES PERSONALIZADAS E PARA PRODUÇÃO EM SÉRIE
LANCHAS, VELEIROS, PESQUEIROS E EMBARCAÇÕES DE TRABALHO

www.lodidesign.com.br

Projeto: Lodifishing 250 Cabin – Motor Popa

Formulário para encomenda de planos construtivos e arquivos para corte de balizas em CNC

Nome: _____ CPF nº _____

Endereço: _____

Bairro: _____ Cidade: _____ Estado: _____ CEP: _____

Tel: _____ fax: _____ e-mail: _____

Dados para depósito bancário:

Favorecido: **Marcos Lodi** banco: **Itaú (0341)**, agência: **0059**, conta: **75848-2**

Valor: **R\$ 3.500,00 (Três mil e Quinhentos reais)**

Você deve enviar o comprovante do depósito por e-mail.

1- Escopo de fornecimento:

Consiste num jogo de planos, listados no anexo 1, suficientes para a construção da lancha e de sua estrutura em formato PDF, juntamente com planos e arquivos em formato DWG, para corte das peças que compõem o plug do casco.

Não estão inclusos no escopo, os desenhos de detalhamento de ferragens e/ou acessórios de convés, que serão apenas especificados no arranjo geral, modelos encontrados no mercado.

Termos de Compromisso

1. Os projetos e seus conteúdos são de propriedade de Marcos Lodi Yacht Design e são protegidos por leis internacionais sobre propriedade intelectual. É vedada a reprodução de tais planos, bem como a reprodução da unidade de embarcação, ou de suas partes, para qualquer finalidade, especialmente a de comércio.
2. A aquisição dos planos somente confere direitos de construção de uma única unidade de embarcação.
3. Um montante de valor igual ao indicado para o projeto na lista de preços deverá ser pago adicionalmente para cada nova unidade de embarcação antes do início de sua construção.
4. Os planos não podem ser vendidos ou repassados para uma outra parte sem autorização por escrito de Marcos Lodi Yacht Design
5. A responsabilidade de Marcos Lodi Yacht Design se limita ao valor pago pelo projeto.
6. Devido à natureza das informações que fornecemos os pagamentos são não-reenbolsáveis.

Local e data: _____, _____ de _____ de 20____.

Assinatura: _____

Lodifishing 250 Cabin

Planos para Construção Amadora em PDF

1. LF250C0100 – Arranjo Geral
2. LF250C0101 – Plano de Linhas do Casco
3. LF250C0102 – Plano de Linhas do Convés
4. LF250C0103 – Tabela de Pontos do Casco e Convés
5. LF250C0104 – Plano de Construção
6. LF250C0201 - Manual de Construção One-Off
7. LF250C0206 – Nesting H60 20 mm
8. LF250C0207 – Nesting H60 15 mm
9. LF250C0208 - Detalhes do Plug do Casco
10. LF250C0209 - Detalhes do Plug do Convés
11. LF250C0210 – Junção Casco-Convés
12. LF250C03BB - Longarina BB
13. LF25005 - Antepara A1
14. LF250C06 - Antepara A2
15. LF250C07 - Antepara A3
16. LF250C08 - Antepara A4
17. LF250C09 - Hastilha H1C
18. LF250C09BB - Hastilha H1BB
19. LF250C10 - Hastilha H2C
20. LF250C10BB - Hastilha H2BB
21. LF250C11 - Hastilha H3C
22. LF250C11BB - Hastilha H3BB
23. LF250C12 - Piso do Cockpit
24. LF250C13 - Piso da Cabine de Comando
25. LF250C14 - Piso do Camarote
26. LF250C15 - Cama Integrada
27. LF250C16 - Painel de Vante da Cabine de Comando
28. LF250C18 - Painel de Comando
29. LF250C0211 – Padrão Tampas de Convés

Planos e arquivos para corte de peças do plug em CNC

1. LF2500300 - Montagem Plug do Casco – PDF
2. Arquivos das peças que compõem o plug - DWG