

Barco Pescador I

Manual de Montagem



Componentes da montagem:

- 1 barco
- 1 banco plástico
- 2 reforços metálicos
- 1 reforço de madeira
- 8 parafusos sextavados 6x25mm
- 4 parafusos sextavados 6x30mm
- 2 parafusos sextavados 8x50mm
- 2 parafusos sextavados 8x60mm
- 24 arruelas lisas 6mm
- 8 arruelas lisas 8mm
- 12 porcas autotravantes 6mm
- 8 porcas autotravantes 8mm

Todos os componentes mencionados e relacionados neste manual devem ser utilizados.

A falta de qualquer um dos componentes poderá afetar a estabilidade e segurança do Barco Pescador I



Passo 1 - Coloque o «Banco Plástico» (2) dentro do «Barco» (1). Utilize as saliências laterais como guia para o correto posicionamento do banco, conforme o exemplo abaixo.



Conforme a figura 2, a aba existente em uma das pontas do banco corresponde à parte frontal da peça.



Passo 2 - De cima para baixo, parafuse os dois primeiros bancos em ambos os lados.

Para cada furo utilize:

- 1 parafuso sextavado 6x25mm;
- 2 arruelas lisas 6mm;
- 1 porca sextavada auto-travante 6mm.



Passo 3 - Posicione o «Reforço de Madeira» entre o barco e a aba exterior do barco. Encaixe-o de baixo para cima até o limite.

Este reforço serve para aumentar a resistência e sustentação, se for optado pela instalação de um motor.

Reforço Metálico
Lado Direito



Reforço Metálico
Lado Esquerdo



Passo 4 - Posicione os «Reforços Metálicos» nas laterais do terceiro banco. Cada reforço deverá estar bem apoiado na parede lateral e traseira. De cima para baixo, parafuse os reforços metálicos com o último banco, conforme o exemplo acima:

Para cada furo utilize:

- 1 parafuso sextavado 6x30mm;
- 2 arruelas lisas 6mm;
- 1 porca sextavada auto-travante 6mm.



Passo 5 - Com uma broca 9mm, faça a furação da parede traseira do «Barco» e do «Reforço de Madeira». Utilize como guia, os furos existentes em cada «Reforço Metálico», como mostra o exemplo acima.

Em cada «Reforço Metálico» há 2 furos. No total serão feitos 4 furos na parede traseira.



Passo 6 - De fora para dentro, parafuse o «Reforço de Madeira», o «Barco» e o «Reforço Metálico» em ambos os lados.

Para o furo superior utilize:

- 1 parafuso sextavado 8x60mm;
- 2 arruelas lisas 8mm;
- 1 porca sextavada auto-travante 8mm.

Para o furo inferior utilize:

- 1 parafuso sextavado 8x50mm;
- 2 arruelas lisas 8mm;
- 1 porca sextavada auto-travante 8mm.



Seu barco está pronto!

Barco Pescador I
Manual de Montagem