

## Conjunto Modular Tábua e Barras Paralelas

10.FI.5001



10.FI.5002



10.FI.5003



10.FI.5004



10.FI.5010



10.FI.5011



10.FI.5014

Este manual refere-se aos produtos cujas referências são:

Ref.	ESTRUTURA EM AÇO C/ PINTURA EPOXI ATOXICA	Apoios de Mão Reguláveis		BASE		Peso Kg
		SIM	NÃO	Assente em 4 niveladores	Assente em placa de madeira	
10.FI.5001*	✓	✓		✓		19
10.FI.5002*						24
10.FI.5003*						37
10.FI.5004*						21
10.FI.5010					✓	45
10.FI.5011						32
10.FI.5014					22	

\*Também conhecido por Elemento ou Conjunto Modular para Fisioterapia.

### **FIM A QUE SE DESTINA**

Escada, rampa, plano de descanso, barras paralelas, tábua côncava e convexa foram concebidos para exercícios de marcha e reabilitação (ex.: área de neurologia, ortopedia, fisioterapia, doenças reumáticas) auxiliando o paciente através de apoios de mãos (corrimão) de forma a equilibrar o corpo.

## CUIDADOS E INDICAÇÕES A TER EM ATENÇÃO

Antes de utilizar, manusear ou limpar deve ler atentamente estas indicações e seguir as recomendações do fabricante:

- ✓ **ATENÇÃO:** A referência 10.FI.5004 (Plano de Descanso) só pode ser usada com a montagem de pelo menos 1 dos outros 3 módulos (10.FI.5001/2/3). Caso seja montada apenas com 1 dos outros módulos deverá adquirir mais 2 Apoios de mão ou Corrimão para montar no Plano de Descanso (10.FI.5004) de forma que o equipamento ofereça segurança a quem o utiliza.
- ✓ **ATENÇÃO:** O conjunto Modular formado por 2 ou mais referências (10.FI.5001/2/3/4) depois de montado, não deve ser movimentado ou arrastado do local onde vai ser usado, pois a sua movimentação pode comprometer a segurança/estabilidade do mesmo.
- ✓ **ATENÇÃO:** Os apoios de mãos ou corrimões devem ser ajustados tendo em conta a altura do paciente/utilizador e bem presos com os manipuladores sempre que a altura é ajustada, de forma a evitar deslocamentos imprevistos que coloquem em perigo o paciente/utilizador.
  
- ✓ O Conjunto Modular deve ser usado por um paciente de cada vez, com peso até 140 Kg.
- ✓ As Barras Paralelas 10.FI.5010/1 e a Tábua 10.FI.5014 devem ser usadas por 1 paciente de cada vez, com peso até 160 Kg.
- ✓ Antes do paciente usar qualquer uma destas referências, estas devem ser verificadas quanto à sua correta instalação/montagem.

## DIMENSÕES GERAIS

mm	10.FI.5001	10.FI.5002	10.FI.5003	10.FI.5004	10.FI.5010	10.FI.5011	10.FI.5014
Comprimento:	490	725	2000	600	2510		3000
Largura:	600				800		300 + 300
Altura:	450 (2º degrau)	500 (3º degrau)	0 a 600	600	-----	-----	100
Apoio mãos/corrimão	650 a 1050				650 a 900		

### **RECOMENDA-SE:**

- ✓ Que antes do uso por parte do paciente seja efetuada uma verificação do funcionamento do equipamento, pelo responsável que está a orientar os exercícios, por forma a garantir uma utilização em segurança.
- ✓ Que os elementos do conjunto modular ou das barras paralelas, só devem ser usados apenas para o fim para o qual foram concebidos.
- ✓ A supervisão constante do produto por pessoal autorizado durante a sua utilização.
- ✓ O transporte/movimentação do produto deve ser feito sempre embalado antes da sua última montagem.
- ✓ Sempre que a tela antiderrapante se mostrar gasta, danificada ou deslocada deve-se proceder à sua substituição.



## **LIMPEZA**

- ✓ A limpeza é muito simples graças à sua superfície plana. Para limpar use um pano húmido e macio e de seguida passe um pano seco.
- ✓ Nas operações de limpeza não utilizar detergentes e/ou materiais que possam danificar ou riscar este produto.
- ✓ Nas operações de limpeza e desinfeção recomenda-se a utilização de um produto apropriado para limpeza e desinfeção de dispositivos médicos. A frequência da limpeza deverá ser determinada em função das necessidades, do local onde o produto se encontra e das vezes que é usado.
- ✓ **Nunca utilize** estações de lavagem automática, lavagem em túnel, água a alta pressão ou sprays líquidos, nas operações de limpeza. Corre o risco de danificar o acabamento/pintura.
- ✓ Não utilize solventes como benzeno, álcool ou substâncias semelhantes!

## **EMBALAGEM E ARMAZENAMENTO**

- ✓ Os artigos 10.FI.5001/2/3/4/10/11/14 enquanto armazenados devem permanecer dentro da embalagem na posição horizontal, num espaço resguardado do clima exterior, em locais com temperatura e humidade controlada (temperatura abaixo dos 25°C, humidade inferior a 60%), de forma a não danificar a embalagem nem o produto, não sobrepondo outra carga (não empilhar).
- ✓ Os artigos 10.FI.5001/2/3/4/10/11/14 são fornecidos embalados em cartão e/ou filme. Antes do seu funcionamento devem ser montados. Ver esquema de montagem.
- ✓ As camas são fornecidas montadas e embalados em cartão e/ou filme.
- ✓ Não devem ser armazenadas em locais húmidos. Devem estar protegidas de eventual queda de objetos.
- ✓ Devem ser armazenadas na horizontal ou ainda na posição vertical lateral, sempre que possível dentro da caixa, não devendo ser empilhadas.
- ✓ A JMS não assume qualquer responsabilidade por danos causados por mau uso, desrespeito destas ou outras indicações ou negligência na utilização e manuseamento do produto.
- ✓ À JMS reserva-se o direito de efetuar qualquer alteração ao design, funcionalidade, estética e comercialização dos seus produtos, em qualquer altura, sem aviso prévio, bem como, a atualização deste manual sempre que necessário.

## **PROTEÇÃO DO AMBIENTE**

- ✓ A JMS preocupa-se com a preservação do Ambiente em tudo o que faz. Solicitamos que:
  - ☞ Separe os resíduos da embalagem e os encaminhe para os ecopontos correspondentes ou para operadores licenciados.
  - ☞ Após o tempo de vida útil, entregue o produto a um operador licenciado.
  - ☞ Não coloque o produto no lixo junto de resíduos comuns.
  - ☞ Obrigado pela sua colaboração!

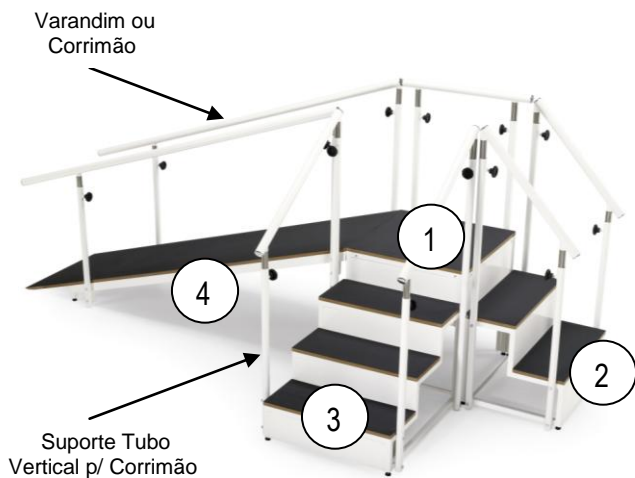


**JMS - Indústria de Mobiliário Hospitalar, S.A.**

Zona Industrial do Bunheiro - Rua da Zona Industrial, n.º 26 - Apartado 19 - 3871-909 MURTOSA  
Tel. +351 234880018 - Fax +351 234880017 - Contribuinte n.º 506 846 601  
pagina : [www.jmshospitalar.com](http://www.jmshospitalar.com) / e.mail : [jms@jmshospitalar.com](mailto:jms@jmshospitalar.com)

# INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

## ELEMENTO ou CONJUNTO MODULAR



Usar chave de bocas 12/13

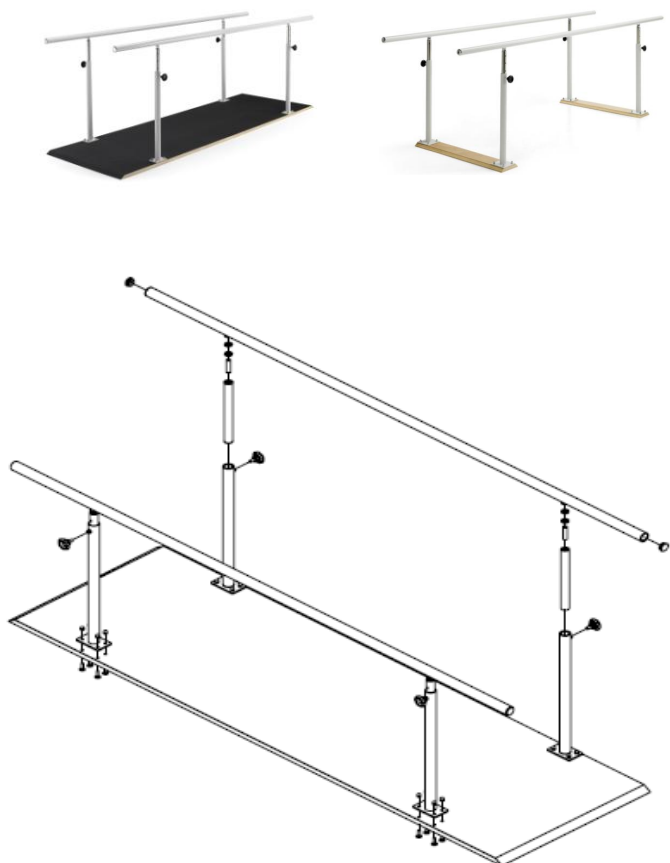


Montar os elementos 2, 3 e 4 (sempre que os houver) no plano de descanso 1 através de 2 parafusos M8 por cada elemento.

Pré-fixar os tubos verticais que vão suportar o varandim ou corrimão.

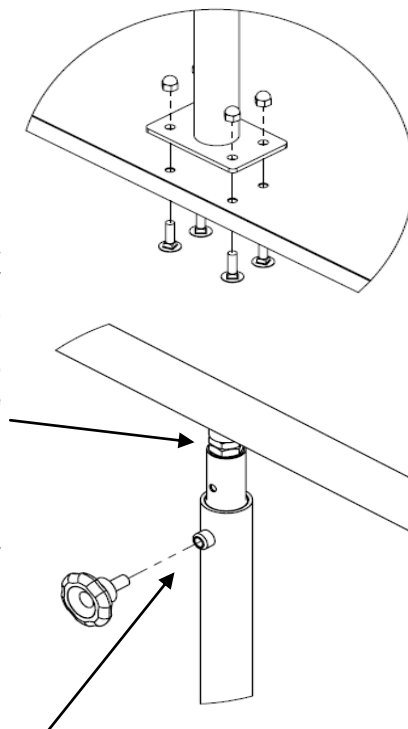
De seguida encaixar o varandim ou corrimão nos suportes tubos verticais e fixar definitivamente os tubos verticais com a ajuda da chave de bocas 12/13 (não incluída).

## BARRAS PARALELAS



Fixar os 16 parafusos M8 às 16 porcas de mama M8 com a ajuda de uma chave de bocas 12/13.

**Atenção** Caso seja necessário, desapertar ligeiramente a porca M16 (chave de bocas 24), para se rodar o tubo inox furado, de forma que, os furos fiquem alinhados com o Manípulo que vai regular o corrimão em altura e voltar a apertar a Porca M16.



**Atenção** Os Tubos verticais suporte corrimão, devem ser posicionados com o manípulo para fora.

