

INSTRUÇÕES DE USO

Parabéns por adquirir esta **MESA PORTÁTIL PARA R.P.G. MODELO PHP-500** da SOPHIA MOVEIS.

Este é um produto aprovado no Brasil por **Ph. e. Souchard**, o qual permite a aplicação confortável do método, tanto para o terapeuta quanto para o paciente.

“A **Reeducação Postural Global**, mais freqüentemente designada por suas iniciais **R.P.G.**, é um método original e revolucionário nascido da obra “o campo fechado” publicado por **Ph. E. Souchard** em 1981, depois de quinze anos de pesquisa no domínio da ginástica postural.

Para que possa desfrutar do máximo de desempenho do produto, com grande durabilidade, leia atentamente este Manual de Instruções.

A assistência técnica será prestada pela própria fábrica, bastando para tanto uma solicitação, através do Serviço de Atendimento ao Consumidor **Sophia móveis**.

- 1 – NOME TÉCNICO: **MESA PARA FISIOTERAPIA.**
2 – NOME COMERCIAL: **MESA PORTÁTIL PARA EXAME E TRATAMENTO.**
3 – MODELO: **PHP-500**
CADASTRO ANVISA – 80531300001

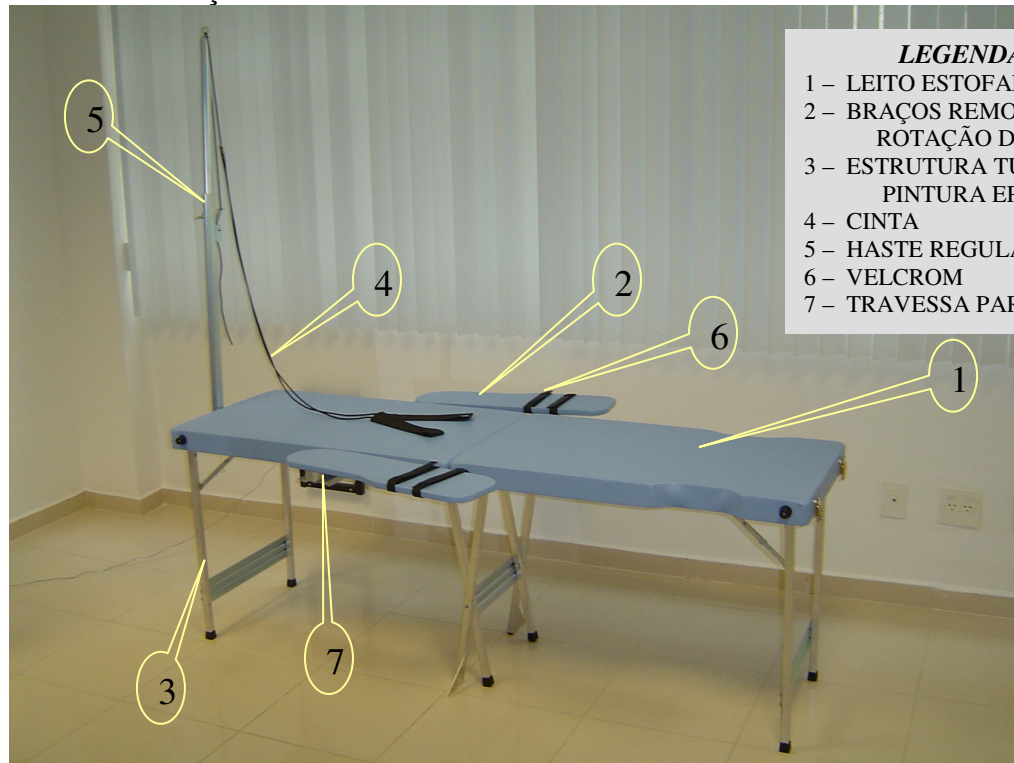
4 – INDICAÇÃO E USO:

Esta mesa portátil PHP-500, foi concebida para proporcionar as facilidades que o Terapeuta necessita para a correta aplicação do método, seja em ambiente escolar, doméstico ou clínico. Acomoda de forma segura os Pacientes.

5 – ITENS QUE ACOMPANHAM O PRODUTO:

- 01 par de braços revestidos com curvim.
- 01 travessa em alumínio para posicionamento dos braços.
- 04 fitas com velcrom.
- 01 conjunto de cinta.
- 01 conjunto haste para posicionamento da cinta.

6 – INFORMAÇÕES GRÁFICAS:



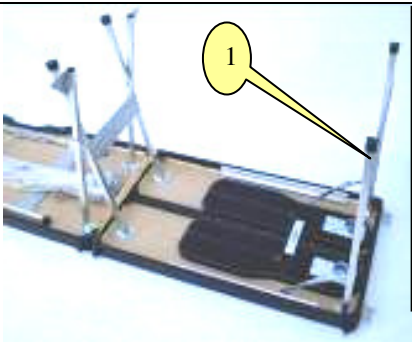
LEGENDA

- 1 – LEITO ESTOFADO REVESTIDO COM EVA E CURVIM
- 2 – BRAÇOS REMOVÍVEIS E AJUSTÁVEIS, COM ROTAÇÃO DE 180°.
- 3 – ESTRUTURA TUBULAR EM ALUMÍNIO COM PINTURA EPOXI.
- 4 – CINTA
- 5 – HASTE REGULÁVEL E REMOVÍVEL
- 6 – VELCROM
- 7 – TRAVESSA PARA APOIO DOS BRAÇOS

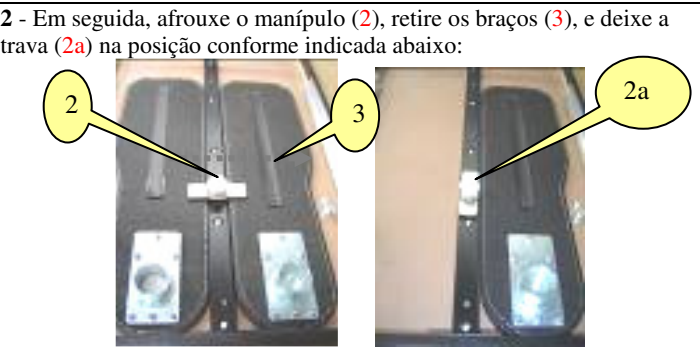
Estrutura em tubo quadrado de alumínio 3/4" x 1,0mm. / Leito estofado em madeira MDF revestido com Eva e curvim / cavas na lateral para postura sentada / Pés com ponteira.

Dimensões: 1,82 x 0,52 x 0,70m. **Dimensão fechada:** 0,91 x 0,52 x 0,11m. **Dimensão com braços abertos:** 1,76m de largura.
Peso: 20 Kg

7 – INSTRUÇÕES DE USO :
7-A – MONTAGEM DA MESA

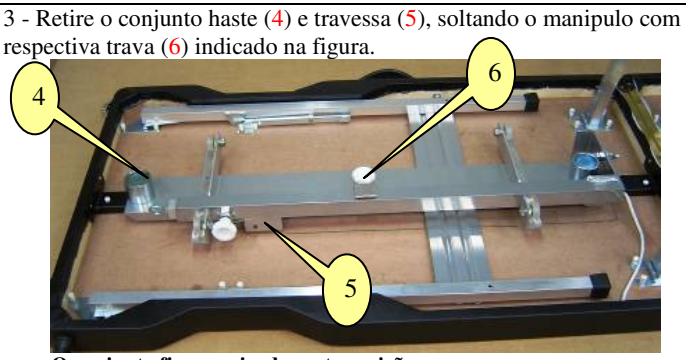


1 - Posicione a mesa sobre uma superfície lisa e isenta de sujidades. Abra os dois fechos, abrindo-a e puxe os pés (1) sobre os braços, estendendo as dobradiças até seu fim de curso



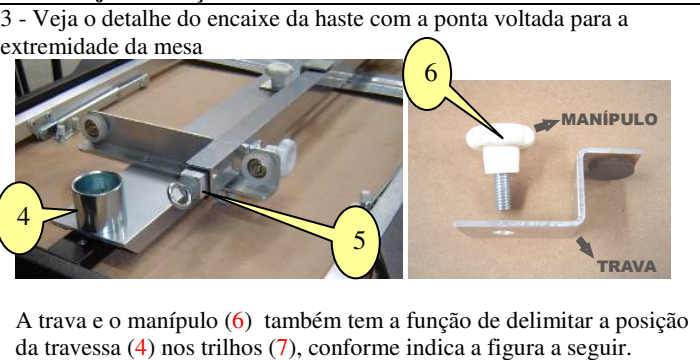
2 - Em seguida, afrouxe o manípulo (2), retire os braços (3), e deixe a trava (2a) na posição conforme indicada abaixo:

Veja a marcação na madeira



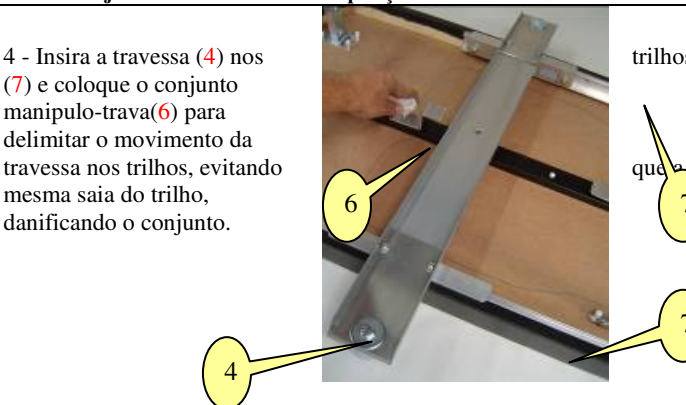
3 - Retire o conjunto haste (4) e travessa (5), soltando o manípulo com respectiva trava (6) indicado na figura.

O conjunto fica encaixado nesta posição

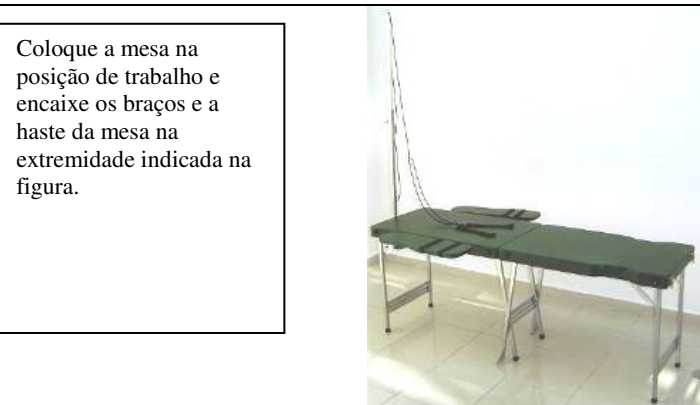


3 - Veja o detalhe do encaixe da haste com a ponta voltada para a extremidade da mesa

A trava e o manípulo (6) também tem a função de delimitar a posição da travessa (4) nos trilhos (7), conforme indica a figura a seguir.



4 - Insira a travessa (4) nos trilhos (7) e coloque o conjunto manípulo-trava(6) para delimitar o movimento da travessa nos trilhos, evitando mesma saia do trilho, danificando o conjunto.

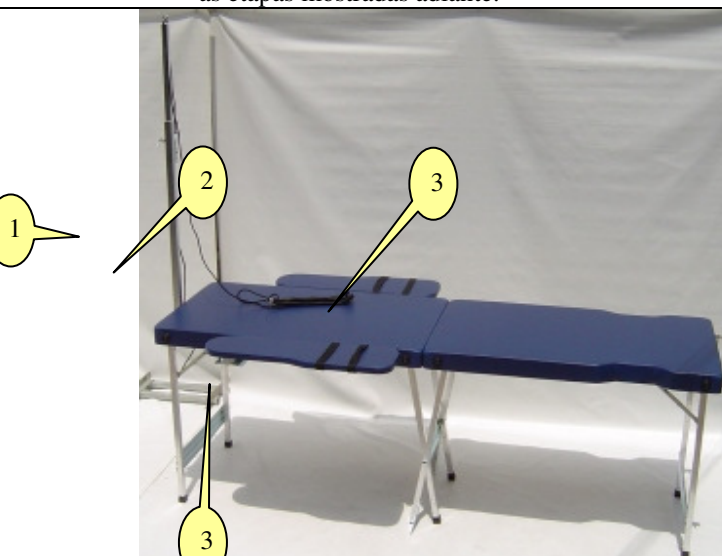


Coloque a mesa na posição de trabalho e encaixe os braços e a haste da mesa na extremidade indicada na figura.

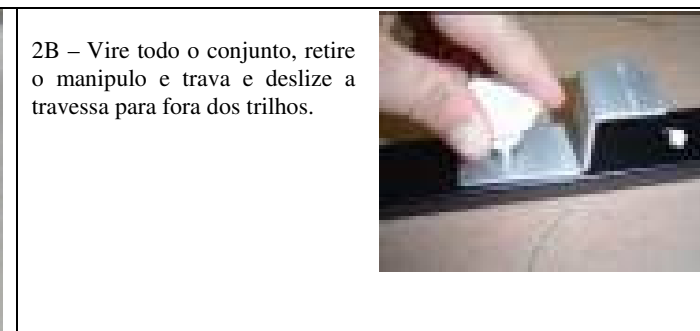
IMPORTANTE: Para maior durabilidade e garantia do produto, evite movimentos desnecessários. A utilização em desacordo com essas orientações é de inteira responsabilidade do usuário.

7-B – DESMONTAGEM DA MESA

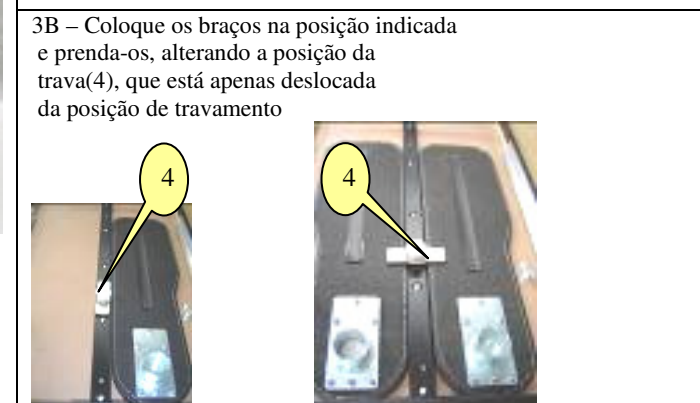
Como regra geral, basta efetuar o procedimento inverso à montagem, ou seja, seguindo as etapas mostradas adiante:



1B - Com a mesa na posição de trabalho, retire os dois braços (3) e a cinta(2), guardando-os para operação 3B. Retire a haste (1) e deixe-a na altura inicial.

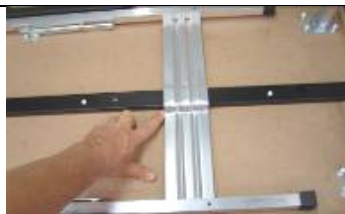


2B - Vire todo o conjunto, retire o manípulo e trava e deslize a travessa para fora dos trilhos.



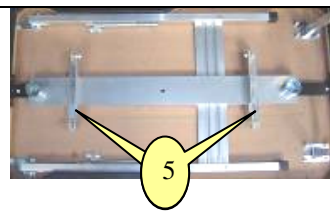
3B - Coloque os braços na posição indicada e prenda-os, alterando a posição da trava(4), que está apenas deslocada da posição de travamento

4B – Nesta operação, deite os dois pares de pés das extremidades



Note o encaixe, que será importante no posicionamento da travessa e braços, permitindo o fechamento do conjunto.

5B – Posicione agora, primeiro a travessa, com as duas cavidades na posição indicada(5). Depois encaixe a haste, e proceda o travamento do conjunto com o manipulador e trava retirados da operação 2B.



Detalhe do encaixe da base da haste



Detalhe do encaixe da ponta da haste



Detalhe do posicionamento do manipulador e trava do conjunto.

6B - Após a devida colocação dos componentes internos, feche a mesa.



IMPORTANTE: NÃO DELEGUE A PESSOAS DESPREPARADAS O PROCESSO DE DESMONTAGEM. A MESA DEVE FECHAR COM UMA LEVE PRESSÃO DOS DEDOS, SENÃO EXISTE ERRO NA POSIÇÃO DOS COMPONENTES. NESSE CASO, ABRA E VERIFIQUE NOVAMENTE

8 – LIMPEZA E DESINFECÇÃO

Os produtos usados para limpeza e desinfecção deverão ser à base de cloro. Não utilizar qualquer tipo de abrasivo, sob pena de danificar a pintura e outras superfícies sensíveis a esse tipo de produto.

9 – ALERTA AO USUÁRIO

O uso ou substituição de qualquer parte, acessório ou material não especificado, é de inteira responsabilidade do usuário.

10 – MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CONSERVAÇÃO

Não requer manutenção preventiva, se utilizada de acordo com as recomendações do fabricante.

11 – ADVERTÊNCIAS E PRECAUÇÕES

A capacidade de carga deverá ser respeitada. No caso desses produtos, essa capacidade máxima é 120 kg. Pela mesma razão, não é permitido que outras pessoas, a não ser o paciente, se assentem nas mesas, pois o material não suporta sobrecargas, danificando-se.

ATENÇÃO: Ao receber este produto, verifique suas condições. Caso haja algum problema comunique imediatamente ao transportador ou a empresa.

CONSERVAÇÃO: MESAS HOSPITALARES, COMO QUALQUER OUTRO EQUIPAMENTO DE USO HOSPITALAR OU CLINICO POSSUI UMA VIDA ÚTIL QUE DEPENDE MUITO DA UTILIZAÇÃO E CUIDADOS EM SEU MANUSEIO. É IMPORTANTE SABER UTILIZÁ-LA DA MELHOR MANEIRA POSSÍVEL, RESPEITANDO SEUS LIMITES E FAZENDO MANUTENÇÕES PREVENTIVAS.

1- Verifique periodicamente ou sempre que necessárias folgas em parafusos e porcas de sua estrutura providenciando o reaperto.

2- lubrifique regularmente as partes móveis.

3- Na sua movimentação cuidado com outros móveis e paredes do local, evitando encontros bruscos.

4- Respeite o limite de capacidade.

12 – CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO DO PRODUTO

Em temperatura ambiente. Não exponha diretamente ao sol, nem a umidade.

13 – MANUTENÇÃO CORRETIVA

O Fabricante prestará assistência, efetuando troca e/ou manutenção de produtos, acessórios e opcionais que apresentem defeito de fabricação, mediante solicitação do comprador.

TERMO DE GARANTIA

A empresa **SOPHIA MÓVEIS E COMPONENTES LTDA EPP**, cadastrada pelo CNPJ 09.627.437/0001-24, situada à Rua Otacílio Ferraz Pacheco, 220, na cidade de Penápolis, São Paulo, garante ao comprador original do aparelho abaixo qualificado, que o mesmo está isento de qualquer defeito oriundo da fabricação, montagem ou das matérias primas a ele empregadas.

PRODUTO: MESA PORTÁTIL MODELO PHP-500

CADASTRO ANVISA: 80531300001

NOTA FISCAL N°: _____

DATA DE EMISSÃO: ____ / ____ /20 ____

Desta forma, oferece uma garantia pelo prazo de 12(doze) meses a este produto e acessórios contados a partir da data de entrega e vistoria do produto pelo receptor.

A ocorrência de qualquer defeito de fabricação, devidamente comprovado durante o período supracitado (Tempo de Garantia), assegura ao comprador original, a troca ou o reparo do aparelho defeituoso a critério da fabricante, desde que se enquadre nas condições já especificadas deste Termo.

À SOPHIA MÓVEIS é facultado o direito de introduzir modificações ou paralisar a fabricação de seus equipamentos sem prévio aviso.

NORMAS PARA VALIDAÇÃO DA GARANTIA:

1. A Nota Fiscal de compra deverá ser apresentada para validação desta garantia;
2. Apresentação do presente termo de garantia devidamente preenchido e assinado pelo comprador ou revendedor à SOPHIA MOVEIS;
3. Durante o prazo de garantia estabelecido, a empresa assume o compromisso de substituir ou consertar, sem ônus, as peças defeituosas após análise de seu departamento técnico;
4. As despesas de eventual transporte e frete do equipamento até a assistência técnica, correm por conta do usuário comprador;
5. Quaisquer reparos, modificações e substituições de correntes de defeitos de fabricação, não interrompem nem prorrogam o prazo de garantia;
6. Não serão cobertas, peças que porventura vierem a ser trocadas ou modificadas dentro de qualquer prazo, por danos causados por mau uso ou conservação.

NORMAS QUE INVALIDAM A GARANTIA:

Este termo não abrange cobertura por danos originários de:

1. Avarias causadas no transporte ou armazenamento inadequado ou de formas não autorizadas e reconhecidas legalmente pela remetente (transporte próprio pelo comprador);
2. Quanto ao acuse de recebimento da mercadoria pelo comprador, e o mesmo não ter reclamado de danos no prazo máximo de 03(três) dias contados da data da entrega;
3. Desgaste no acabamento, partes e/ou peças, ocorrido por uso intenso ou exposição a condições adversas e não-previstas (intempérie, umidade, maresia, frio e calor intensos);
4. -Mau uso, esforços indevidos, ou qualquer tipo de uso diferente daquele proposto pela empresa para cada produto;
5. Problemas causados por montagem em desacordo com o manual de instruções, ou relacionados a adaptações e/ou alterações realizadas no produto;
6. Problemas relacionados a condições inadequadas do local onde o produto foi instalado, tais como pisos desnivelados, presença de umidade excessiva;
7. Maus tratos, descuido, limpeza e/ou manutenção em desacordo com as instruções repassadas pela empresa;
8. Danos causados por serviços de limpeza ou conserto contratados pelo consumidor;
9. Danos causados por acidentes, quedas, sinistros, ataques de pragas ou agentes da natureza;
10. Oxidação ou corrosão devido à falta de limpeza, manutenção com produtos inadequados ou exposição a intempéries, umidade ou maresia, excetuando-se os produtos destinados ao uso nessas condições.

RESPONSÁVEL TÉCNICO

JOÃO ORIVES SOPHIA – CREA – 0601537989(SP)

Responsável Técnico

João Orives Sophia

Responsável Legal

Osni Apparício Vidal