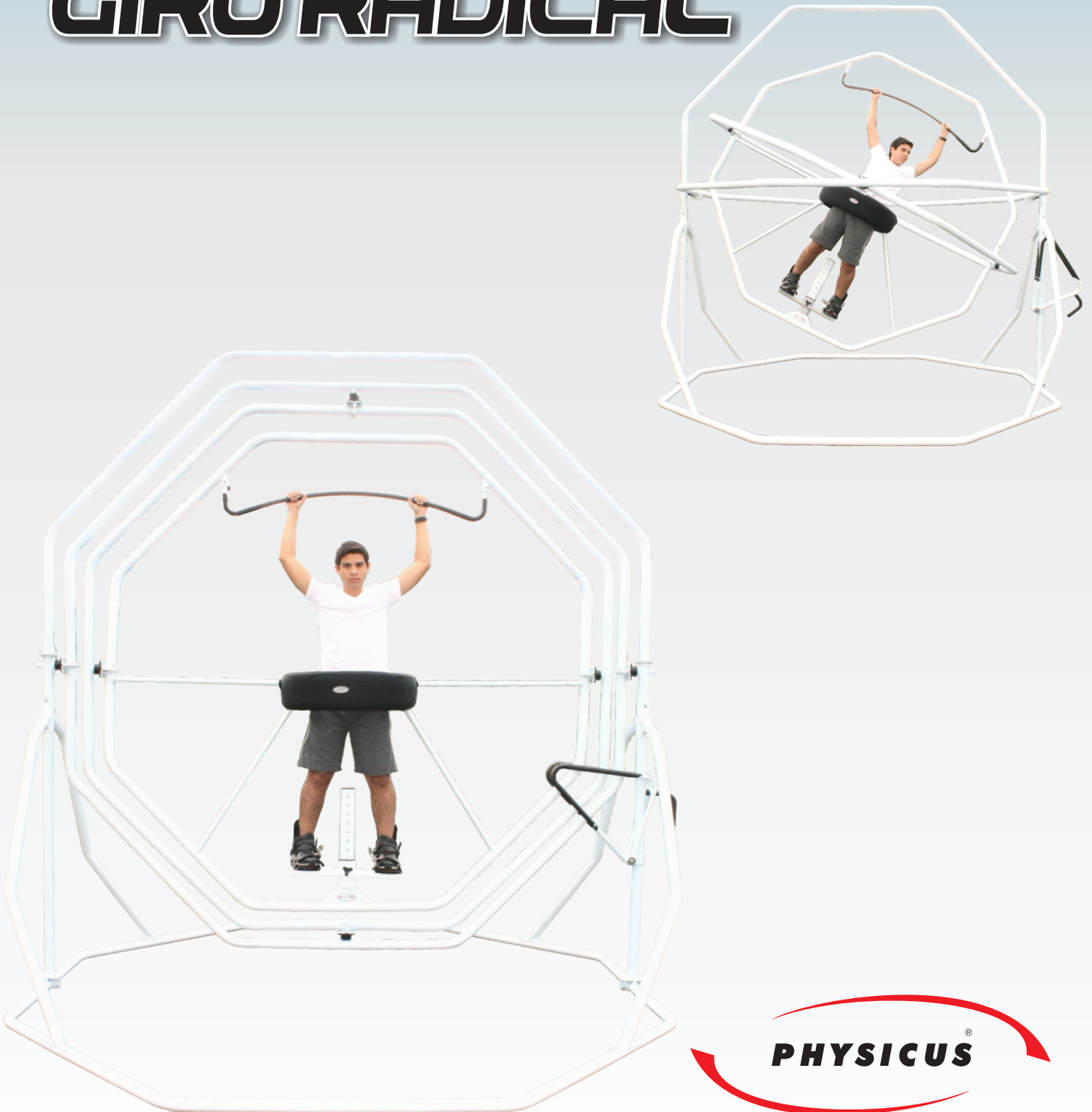


Manual de Montagem

GIRO RADICAL



A MARCA DE TODOS OS ESPORTES
www.physicus.com.br
www.lojavirtualphysicus.com.br

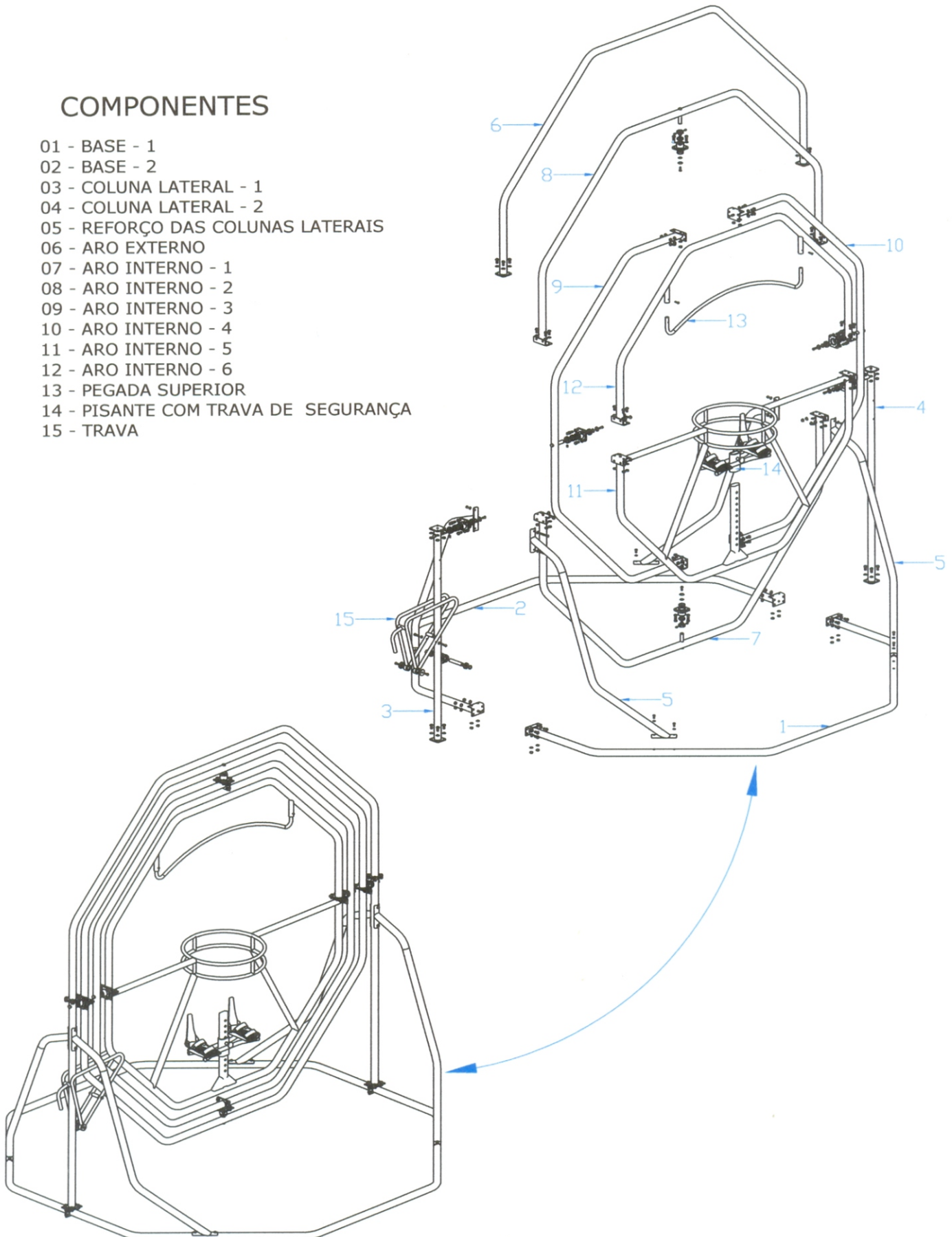
ÍNDICE

<i>PROCEDIMENTOS DE MONTAGEM.....</i>	<i>02</i>
<i>PRIMEIRA ETAPA.....</i>	<i>03</i>
<i>SEGUNDA ETAPA.....</i>	<i>03</i>
<i>TERCEIRA ETAPA.....</i>	<i>04</i>
<i>QUARTA ETAPA.....</i>	<i>04</i>
<i>CUIDADOS E ADVERTÊNCIAS.....</i>	<i>05</i>
<i>DICAS PARA O MELHOR FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO.....</i>	<i>05</i>
<i>GARANTIA.....</i>	<i>05</i>

As imagens apresentadas neste manual são de carácter ilustrativo. Reservamo-nos no direito de efetuar alterações técnicas, medidas, angulações e design sem aviso prévio, visando otimizar a qualidade do produto.

COMPONENTES

- 01 - BASE - 1
- 02 - BASE - 2
- 03 - COLUNA LATERAL - 1
- 04 - COLUNA LATERAL - 2
- 05 - REFORÇO DAS COLUNAS LATERAIS
- 06 - ARO EXTERNO
- 07 - ARO INTERNO - 1
- 08 - ARO INTERNO - 2
- 09 - ARO INTERNO - 3
- 10 - ARO INTERNO - 4
- 11 - ARO INTERNO - 5
- 12 - ARO INTERNO - 6
- 13 - PEGADA SUPERIOR
- 14 - PISANTE COM TRAVA DE SEGURANÇA
- 15 - TRAVA



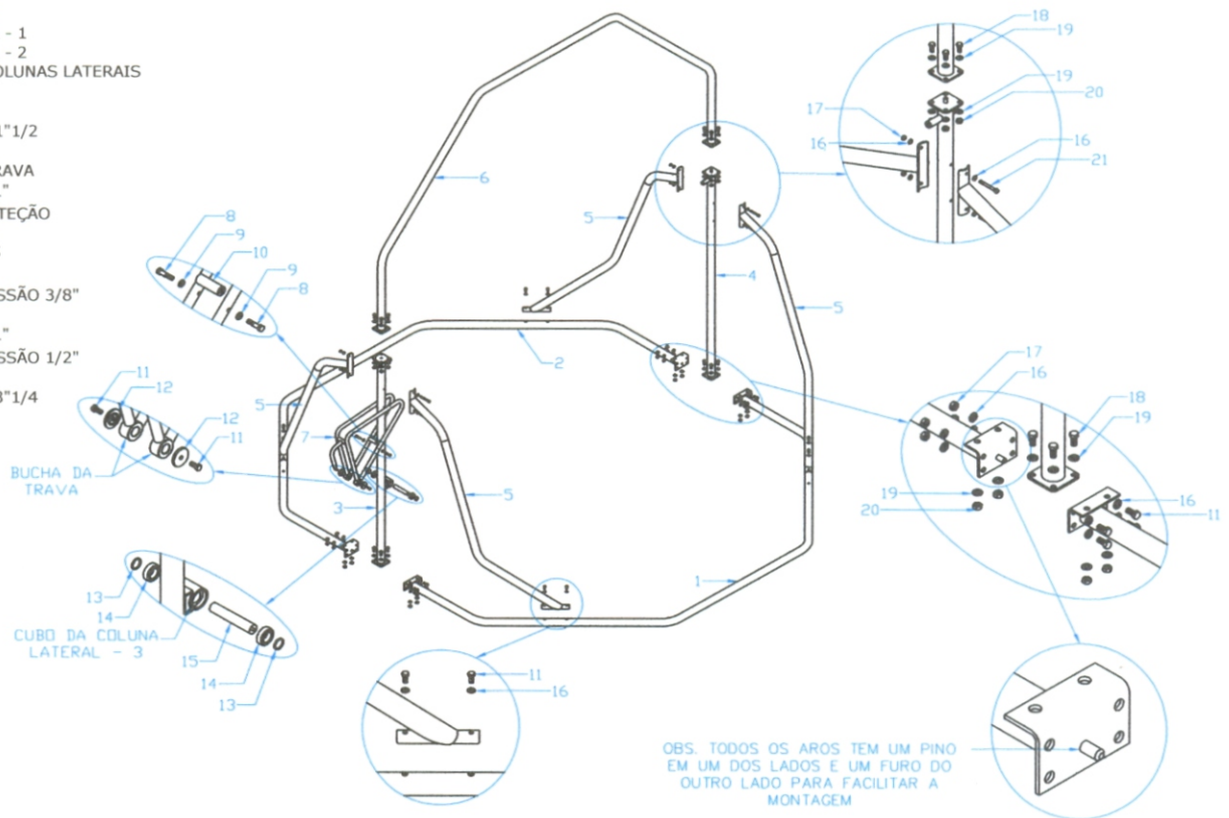
PROCEDIMENTOS DE MONTAGEM - 1ª ETAPA



A MARCA DE TODOS OS ESPORTES

INICIE A MONTAGEM PELO ARO DA BASE - 1(1), ARO DA BASE - 2(2), COLUNA LATERAL - 1(3)
COLUNA LATERAL - 2(4),REFORÇO DAS COLUNAS LATERAIS(5), ARO EXTERNO(6) E A TRAVA (15).

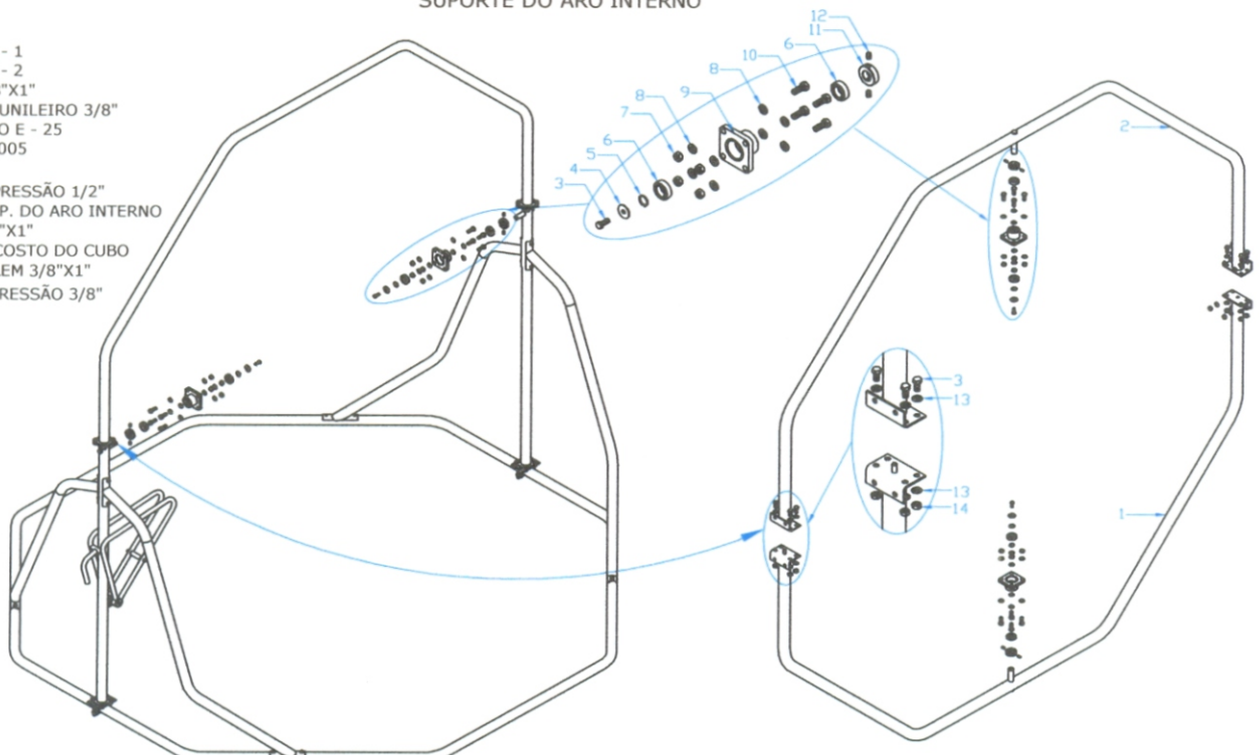
- 01 - ARO DA BASE - 1
- 02 - ARO DA BASE - 2
- 03 - COLUNA LATERAL - 1
- 04 - COLUNA LATERAL - 2
- 05 - REFORÇO DAS COLUNAS LATERAIS
- 06 - ARO EXTERNO
- 07 - TRAVA
- 08 - PARAFUSO 3/8"X1"1/2
- 09 - ARROELA 3/8"
- 10 - LIMITADOR DA TRAVA
- 11 - PARAFUSO 3/8"X1"
- 12 - ARROELA DE PROTEÇÃO
- 13 - BUCHA PLASTICA
- 14 - ROLAMENTO 6005
- 15 - EIXO DA TRAVA
- 16 - ARROELA DE PRESSÃO 3/8"
- 17 - PORCA 3/8"
- 18 - PARAFUSO 1/2"X1"
- 19 - ARROELA DE PRESSÃO 1/2"
- 20 - PORCA 1/2"
- 21 - PARAFUSO 3/8"X3"1/4



PROCEDIMENTOS DE MONTAGEM - 2ª ETAPA

PARAFUSE O ARO INTERNO - 1(7) E O ARO INTERNO - 2(8), EM SEGUIDA, NO EIXO DAS COLUNAS LATERAIS (3) E (4) E DOS AROS INTERNOS (7) E (8) COLOQUE A BUCHA DE ENCOSTO DO CUBO, O CUBO COM SUPORTE DO ARO INTERNO JA COM OS ROLAMENTOS, O ANEL ELASTICO E - 25, A ARROELA DE FUNILEIRO 3/8" E O PARAFUSO 3/8"X1" , DEPOIS É SÓ PARAFUSAR O ARO INTERNO NO CUBO COM SUPORTE DO ARO INTERNO

- 01 - ARO INTERNO - 1
- 02 - ARO INTERNO - 2
- 03 - PARAFUSO 3/8"X1"
- 04 - ARROELA DE FUNILEIRO 3/8"
- 05 - ANEL ELASTICO E - 25
- 06 - ROLAMENTO 6005
- 07 - PORCA 1/2"
- 08 - ARROELA DE PRESSÃO 1/2"
- 09 - CUBO COM SUP. DO ARO INTERNO
- 10 - PARAFUSO 1/2"X1"
- 11 - BUCHA DE ENCOSTO DO CUBO
- 12 - PARAFUSO ALLEM 3/8"X1"
- 13 - ARROELA DE PRESSÃO 3/8"
- 14 - PORCA 3/8"



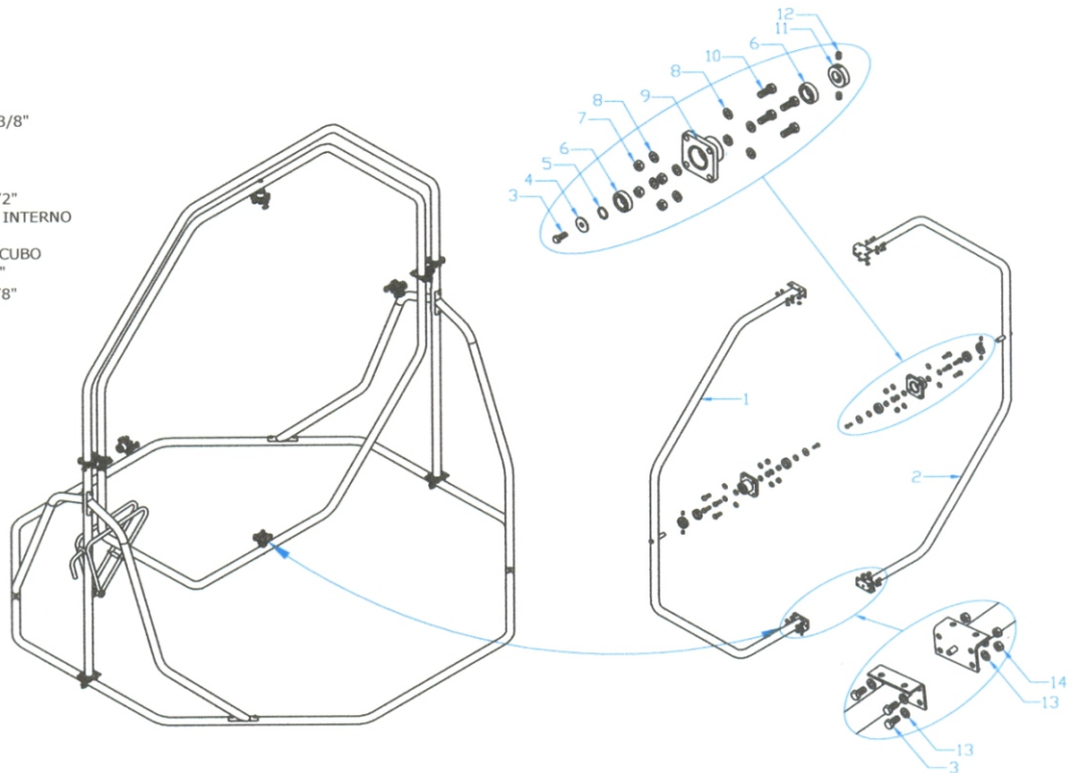
PROCEDIMENTOS DE MONTAGEM - 3ª ETAPA



A MARCA DE TODOS OS ESPORTES

REPITA O PROCESSO DE MONTAGEM DA ETAPA ANTERIOR PARA OS AROS INTERNOS 3(9), 4(10), 5(11) E 6(12).

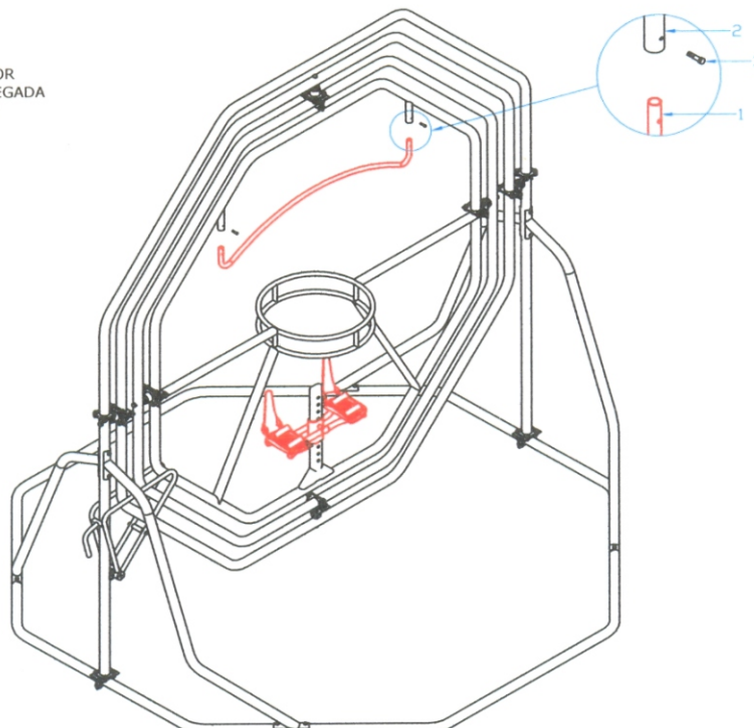
- 01 - ARO INTERNO - 3
- 02 - ARO INTERNO - 4
- 03 - PARAFUSO 3/8"x1"
- 04 - ARROELA DE FUNILEIRO 3/8"
- 05 - ANEL ELASTICO E - 25
- 06 - ROLAMENTO 6005
- 07 - PORCA 1/2"
- 08 - ARROELA DE PRESSÃO 1/2"
- 09 - CUBO COM SUP. DO ARO INTERNO
- 10 - PARAFUSO 1/2"x1"
- 11 - BUCHA DE ENCOSTO DO CUBO
- 12 - PARAFUSO ALLEM 3/8"x1"
- 13 - ARROELA DE PRESSÃO 3/8"
- 14 - PORCA 3/8"



PROCEDIMENTOS DE MONTAGEM - 4ª ETAPA

PEGADA SUPERIOR(13) E PISANTE COM TRAVA DE SEGURANÇA(14)

- 01 - TUBO PEGADA SUPERIOR
- 02 - BUCHA SUPORTE DA PEGADA
- 03 - PARAFUSO 3/8"x1"1/2"



Este equipamento foi desenvolvido para lhe proporcionar momentos de relax, bem-estar, como também atividade física. Procure tirar o máximo proveito do mesmo, tornando-o de grande utilidade valorizando o investimento.

Este equipamento foi construído seguindo as normas mais rígidas em seu processo fabril, levando em consideração o material utilizado, como tubos, pinturas, rolamentos, parafusos de fixação, tudo para proporcionar o máximo em segurança aos usuários.

A fim de evitar acidentes e usar o equipamento com o máximo de segurança, leve em consideração os itens abaixo:

1. Antes de começar os movimentos no Giro Radical, faça os ajustes necessários no sistema de regulagem para ajustá-lo ao seu tamanho e biótipo.
2. Ao utilizar o equipamento retire óculos, jóias, relógios, brincos, pulseiras e etc.
3. Ao subir no equipamento verificar se o mesmo se encontra travado.
4. Não permita que crianças menores de 12 anos utilizem o equipamento.
5. Use o cinto de segurança de tronco e a presilha para os pés. A falta de uso poderá ocasionar em acidentes de alto risco.
6. Ao utilizar o equipamento as outras pessoas devem manter-se distantes do mesmo.
7. Durante o uso ao sentir algum desconforto pare imediatamente e procure ajuda.
8. Evite utilizar o equipamento logo após as refeições.
9. Pessoas com histórico médico de fraqueza muscular, pressão alta, labirintite ou outras queixas de ordem sensorial e/ou espaço temporal, não devem utilizar o equipamento.
10. Este equipamento deve ser utilizado com pelo menos duas pessoas, pois enquanto uma utiliza a outras controla as frenagens e as paradas.
11. A empresa Physicus não se responsabiliza por nenhum acidente neste produto, por isso revise todos os itens de proteção use com um profissional responsável

DICAS PARA O MELHOR FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO

1. Aconselhamos a cada 15 dias verificar os apertos das porcas e parafusos de fixação do equipamento.
2. Verificar rotineiramente o cinto de segurança e o sistema de presilha para os pés, ao notar alguma anormalidade que possibilite acidente, evite o uso e procure a assistência técnica.
3. Fazer uma lubrificação nos sistemas de mancais, eixos e rolamentos, e em caso de acúmulo de poeira e sujeira procurar retirá-la, pois melhora o movimento e aumenta a vida útil do mesmo.
4. Instale o equipamento em superfície plana, para não provocar desnivelamento na hora do uso.
5. Quando o equipamento for ficar longo tempo sem uso, proteja-o com uma capa protetora.

GARANTIA

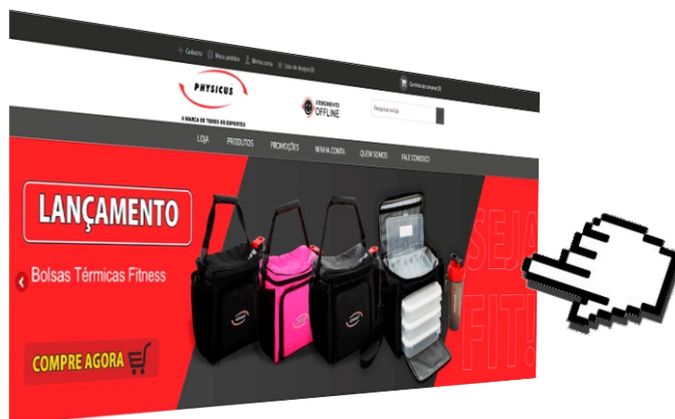
- 1 (um) ano de garantia para estrutura;
- 6 (seis) meses de garantia para componentes.

Mais informações:
Rod. Feliciano Salles Cunha, KM 566 – SP 310
CEP:15350-000 Auriflama – SP
Fone: +55 (17) 3482-9500
www.physicus.com.br
vendas@physicus.com.br

Assistência Técnica Physicus:
Segunda a Sexta-Feira das 13:00 as 17:00 h
E-mail: assistenciatecnica@physicus.com.br
Fone: +55 (17) 3482-9500

E-MAILS

- » assessoria@physicus.com.br
- » assistenciatecnica@physicus.com.br
- » agendamento@physicus.com.br
- » vendas@physicus.com.br
- » compras@physicus.com.br
- » financeiro@physicus.com.br
- » gerencia@physicus.com.br
- » licitacao@physicus.com.br
- » marketing@physicus.com.br
- » producao@physicus.com.br
- » equipe.eventos@physicus.com.br
- » projetovisual@physicus.com.br
- » departamentopessoal@physicus.com.br
- » eventos@physicus.com.br
- » informatica@physicus.com.br
- » contasapagar@physicus.com.br
- » contabilidade@physicus.com.br



www.lojavirtualphysicus.com.br



www.physicus.com.br

Variedade, Qualidade e Segurança!

A Physicus em busca da constante evolução tecnológica em seus produtos, leva até o cliente praticidade e confiança por meio de nossos sites, oferecendo variedade e maior acesso as informações por meio de plataformas online. Agilidade com total confiança. Acesse e conheça nossos produtos e nossa história!

www.physicus.com.br



(17) 98160-2342

Siga-nos!



Physicus Equipamentos Esportivos

www.lojavirtualphysicus.com.br



physicus_oficial



Heliponto

S 20° 30' 30" (Latitude)
W 050° 33' 39" (Longitude)
Elevação: 410m (Altitude)



A MARCA DE TODOS OS ESPORTES
Fábrica - Show Room - Vendas

Rod. Feliciano Salles Cunha, Km 566/SP 310 - Bairro Limoeiro - Cep. 15350-000
Auriflamma/SP - Fone: +55 (17) 3482 9500

E-mail: vendas@physicus.com.br - Skype: [vendas_physicus](https://www.skype.com/en/contacts/physicus) - WhatsApp +55 (17) 98160-2342

www.physicus.com.br
VISITE NOSSA LOJA VIRTUAL
www.lojavirtualphysicus.com.br

International Service

E-Mail: vendas@physicus.com.br

Skype: [vendas_physicus](https://www.skype.com/en/contacts/physicus)

Fone: +55 17 34829500



"Consulte-nos sobre outros produtos"

"Diga NÃO às Drogas"