



Procure por nome, marca, código...



Barra Paralela Classic - 2,5m - Arktus

Marca: **Arktus**

Disponibilidade: Sem-estoque

...Veja mais informações

Valores: **entre** ou **cadastre-se**



Informações do Produto



Descrição do Produto

A Barra Paralela Classic é um equipamento essencial para a Fisioterapia no Brasil, desenvolvido dentro dos princípios de resistência e estabilidade para garantir a segurança do paciente. O equipamento é projetado para suportar cargas elevadas, permitindo uma diversidade de exercícios e posicionamento de altura.

do conjunto de barras, adaptando o produto para pacientes adultos e crianças, pensando nos princípios da individualidade. A Barra Paralela Arktus permite o uso por todos os tipos de indivíduos e as mais variadas patologias, para treino de marcha, descarga de peso, reabilitação vestibular, treino de equilíbrio, coordenação motora e condicionamento cardiopulmonar para

Nós usamos Cookies para entender e melhorar a sua experiência de navegação pelo nosso site. Ao continuar, você concorda com nossa **Política de Privacidade**.

OK

para Reabilitação em fisiológicos detalhados, possui a maior capacidade de carga para o profissional e o sistema Easy Lock independentes no

estruturação de altura

Diferenciais e Benefícios

- **Prática:** é de fácil montagem, acompanha manual de instruções simples e ilustrativo;
- **Design:** completamente robusta com pintura Preta, que agrega também na estética do local;
- **Versátil:** indicada para reabilitação, treino de marcha, exercícios de equilíbrio e coordenação motora;
- **Resistente:** toda a estrutura é produzida em aço carbono 1020 revestida com tinta epóxi, com garantia estrutural de 2 anos;
- **Ajustável:** detém regulagem de altura das barras, disponível com 6 posições, adaptando o uso do produto a crianças e adultos;
- **Segura:** suporta até 140 Kg de peso máximo, barras que garantem excelente suporte, proporcionando ainda mais estabilidade no uso.

Indicações

- Clínicas de Reabilitação, para:
- Treino de marcha;
- Auxilia em exercícios para equilíbrio;
- Auxilia em exercícios para coordenação motora.

Informações Adicionais

- **Usabilidades da Barra Paralela Classic Arktus:**

- Barra Paralela é um equipamento com altura ajustável, com comprimento de aproximadamente 2,5m. É indicada para pacientes com deficiência motora, é utilizada para treinar a marcha (adquirir separadamente os movimentos de cada perna).
- O paciente é incentivado a caminhar sozinho, com o passar do tempo, é possível recuperar a capacidade de caminhar sozinho, equilíbrio e a força;
- Pode ser utilizada por pacientes com dificuldades de locomoção, como idosos, lesionados por quedas, AVC, Parkinson, por exemplo. Além é claro, de pacientes com outros tipos de dificuldades de locomoção;
- A Barra Paralela Arktus é ideal para treinos de marcha, descarga de peso, exercícios de coordenação, condicionamento cardiopulmonar para pacientes cadeirantes, além de

Nós usamos Cookies para entender e melhorar a sua experiência de navegação pelo nosso site. Ao continuar, você concorda com nossa [Política de Privacidade](#).

OK

- Detém regulagem de altura das barras com engate rápido, disponível com 6 posições, além de ajuste de até 18 cm de distância de largura, adaptando o uso do produto a adultos e crianças, garantindo máximo de ergonomia;
- Suporte das hastes elementos com recurso Easy Lock, que permitem uma diversidade de regulagens, independentes no posicionamento de altura das barras.

Conservação

- Não deve ser molhada ou exposta em lugares úmidos;
- Não deve ser exposta diretamente ao sol;
- Não colocar em área elevada, utilizar ao nível do chão;
- A limpeza deve ser feita diariamente, apenas com panos levemente umedecidos com água e sabão neutro;
- Não utilizar produtos químicos de quaisquer natureza, evitando causar danos permanentes a estrutura;
- Para melhor conservação, o produto deve ter seus fixadores apertados periodicamente, sobre a metodologia de manutenção preventiva de equipamentos;
- O recomendado é avaliar a estrutura do produto mensalmente;
- Não exceder a carga máxima permitida do equipamento: 140 Kg;
- Este produto não deve ser usado sem a supervisão de um profissional legalmente habilitado.

Contraindicações

- Este produto não possui contraindicações de usuário;
- Não utilizar sem a orientação/supervisão de um profissional devidamente habilitado para tal, assim como não deve ser utilizado para atividades não terapêuticas.

Nós usamos Cookies para entender e melhorar a sua experiência de navegação pelo nosso site. Ao continuar, você concorda com nossa **Política de Privacidade**.

OK

Itens Inclusos

- 01 Barra Paralela Classic - 2,5m - Arktus;
- 01 Kit de montagem;
- 01 Manual de instruções.

Acessórios Opcionais

- **Vendido separadamente:**
- **PA00640B** - Piso para Barra Paralela Classic - Arktus.

Especificações Técnicas

- Barra Paralela Classic - 2,5m - Arktus;
- Material: aço carbono 1020;
- Revestimento da estrutura: tinta epóxi;
- Cor: preto;
- Regulagem de altura com engate rápido;
- Ajuste da altura da barra em até 06 posições;
- Ajuste de largura das barras: até 18 cm de distância;
- Comprimento: 250 cm;
- Largura mínima do corrimão: 116 cm;
- Largura máxima do corrimão: 130 cm;
- Altura mínima: 77 cm;
- Altura máxima: 104 cm;
- Capacidade máxima suportada: 140 Kg;
- Produto enviado desmontado, acompanha manual ilustrativo.

Ficha Técnica

Nós usamos Cookies para entender e melhorar a sua experiência de navegação pelo nosso site. Ao continuar, você concorda com nossa **Política de Privacidade**.

OK

Comprimento

250 cm

WhatsApp

Me Ligue



Pesos e Medidas

Altura
Dimensões do produto

Máxima: 104 cm / Mínima: 77 cm

Dimensões (C x L x A)
Composição
250.0 x 130.0 x 104.0 cm

Máxima: 130 cm / Mínima: 116 cm

Peso Kg
Peso máximo suportado
21.7

140 Kg

Dimensões da embalagem

Dimensões Embalado (C x L x A)

178.0 x 25.0 x 10.0 cm

Peso Embalado Kg

23.5

 **Manual completo**

Perguntas Frequentes

O piso acompanha a Barra?

A Barra Paralela Arktus é móvel?

A Barra Paralela Arktus é móvel?

Nós usamos Cookies para entender e melhorar a sua experiência de navegação pelo nosso site. Ao continuar, você concorda com nossa **Política de Privacidade**.

OK

WhatsApp

Me Ligue

Combo Aproveite e compre junto



Arktus

Barra Paralela Classic - 2,5m - Arktus



Piso para Barra Paralela Classic - Arktus



Suporte de Espelho – com Rodízios – Carci



Espaldar Barra de Ling Classic em Madeira Maciça - Arktus

Selecione o(s) produto(s) desejado(s) ao lado para adicionar à sua compra

Aproveite e compre junto

Nós usamos Cookies para entender e melhorar a sua experiência de navegação pelo nosso site. Ao continuar, você concorda com nossa [Política de Privacidade](#).

OK



WhatsApp

Me Ligue

Piso para Barra Paralela Classic
- Arktus

Valores: **entre** ou **cadastre-se**

Suporte de Espelho – com
Rodízios – Carci

Valores: **entre** ou **cadastre-se**

Espaldar Barra de Ling Classic
em Madeira Maciça - Arktus

Valores: **entre** ou **cadastre-se**

Similares



Barra Paralela Dupla – 3m –
Carci

Valores: **entre** ou **cadastre-se**

Nós usamos Cookies para entender e melhorar a sua experiência de navegação pelo nosso site. Ao continuar, você concorda com nossa **Política de Privacidade**.

OK

Formas de pagamento [Ajuda e suporte](#)



PIX

Venha Fazer Parte Da Nossa Equipe



CARTÃO DE CRÉDITO

Quem Somos

WhatsApp

Me Ligue



BOLETO



DEPÓSITO



FINANCEIRA

Certificados e segurança



Copyright© 2021 - Todos os direitos reservados | www.arktus.com.br | Arktus Indústria e Comércio de Produtos Para Saúde Ltda | CNPJ: 01.417.367/0001-78 | R. Antônio Victor Maximiano, 107, Parque Industrial II, Santa Tereza do Oeste - Paraná - CEP 85825-900 - Fale conosco: 0800 200 8022 - comercial@arktus.com.br | Autorização de Funcionamento de Empresa - AFE/ANVISA - Para Fabricação de Produtos para Saúde (Correlatos): 8.02.844-5 (UX418X102741) - Fisioterapeuta Responsável Técnico Dr. Alex Fernando Zani - Crefito8(PR): 8409-F – CADI: CA000145-PR | Política de Privacidade e Segurança - Fotos meramente ilustrativas - Os preços e condições da loja virtual estão sujeitos a alterações. Em caso de divergência de preços no site, o valor válido é o do Carrinho de Compras.

Nós usamos Cookies para entender e melhorar a sua experiência de navegação pelo nosso site. Ao continuar, você concorda com nossa **Política de Privacidade**.

OK



Escada Dígita - para Dedos - Arktus

...Veja mais informações



Valores: **entre** ou **cadastre-se**

Informações do Produto

Descrição do Produto

Nós usamos Cookies para entender e melhorar a sua experiência de navegação pelo nosso site. Ao continuar, você concorda com nossa **Política de Privacidade**.

oterapia, ideal para
amplitude de
dedos, punho e
produzida em madeira
to, possui ainda uma
deira, elimina
al, fixável em parede,
o que não pode faltar na
idade no uso,

Me Liqwe

- **Prática:** é de fácil fixação, acompanha itens e manual de instruções simples e ilustrativo;
- **Versátil:** oferece muitas opções de exercícios e é utilizado em várias técnicas das áreas da Fisioterapia;
- **Segura:** de fixação vertical em parede, a fim para garantir ainda mais estabilidade no uso, e máximo de ergonomia;
- **Resistente:** toda a estrutura é produzida em madeira natural maciça de eucalipto, com garantia estrutural de 12 meses;
- **Eficiente:** detém 34 degraus que auxiliam no aumento de amplitude de movimento de ombro, dedos e punhos, além da manutenção da mobilidade articular;
- **Design:** conta com uma cobertura em verniz que garante a impermeabilização da madeira eliminando a porosidade, isolando a umidade do meio, realça a sua beleza, amplia a resistência ao calor.

Indicações

- Ideal para Reabilitação de membros superiores, para:
- Aumento da amplitude de movimento de ombro;
- Manutenção da mobilidade das articulações;
- Evitar bloqueio dos músculos dos ombros;
- Feedback visual sobre a altura a ser atingida.

Informações Adicionais

- **Meios de uso da Escada Dígita Arktus:**
- **Flexão de Ombro:** posiciona o paciente de pé, ou sentado de frente para a escada, a distância de um braço entre o primeiro degrau da escada e o braço do paciente. O braço então se aproxima da escada, sendo que o paciente se aproxima da escada. Nós usamos Cookies para entender e melhorar a sua experiência de navegação pelo nosso site. Ao continuar, você concorda com nossa [Política de Privacidade](#).
- Para definir a altura máxima de movimento, o paciente deve respeitar o limite algico ou articular. Os movimentos devem ser realizados dentro desse limite.
- **Abdução do Ombro:** posiciona o paciente de pé, ou sentado de frente para a escada, o membro afetado ao lado da escada, a distancia de um braço. E necessario rodar externamente o ombro, enquanto abduz o braço em amplitudes maiores que 90° para evitar pinçamento dos tecidos moles (na articulação glenoumeral);
- Sempre respeitando o limite algico ou articular do paciente;

rotura parcial da bainha rotadora do ombro e demais patologias que provoquem compressão do tendão do músculo supraespinhoso. Contudo, é possível utilizar desse recurso, em casos de lesões crônicas, para aumentar a mobilidade da articulação.

Conservação

- Não deve ser molhado ou exposto em lugares úmidos;
- Este produto deve ser fixado em paredes;
- O produto deve ter seus fixadores apertados periodicamente conforme normas preventivas de segurança;
- A limpeza deve ser feita apenas com pano limpo levemente umedecido com água e sabão neutro;
- Não utilizar produtos químicos, pois poderão causar danos ao equipamento.

Contraindicações

- Este produto não possui contraindicações de usuário;
- Não utilizar sem a orientação/supervisão de um profissional devidamente habilitado para tal, assim como não deve ser utilizado como ferramenta ou utensílio para demais atividades não terapêuticas.

Itens Inclusos

- 01 Escada Dígita - para Dedos - Arktus;
- 01 Kit de montagem;
- 01 Manual de instruções;

Especificações Técnicas

- Escada Dígita - para Dedos - Arktus;
- Estrutura em madeira natural de Eucalipto;
- Possui 33 degraus;
- Para fixação em parede;
- Dimensões: 137x25x80 cm (CxLxA);

Nós usamos Cookies para entender e melhorar a sua experiência de navegação pelo nosso site. Ao continuar, você concorda com nossa [Política de Privacidade](#).

OK

- Produto enviado montado, necessário apenas fixá-la.

Ficha Técnica



Modelo	De parede
Dimensões	137x25x80 cm (CxLxA)
Material	Madeira natural de Eucalipto

Pesos e Medidas

Dimensões do produto

Dimensões (C x L x A)

137.0 x 25.0 x 80.0 cm

Peso Kg

1.8

Dimensões da embalagem

Dimensões Embalado

139.0 x 10.0 x 4.0 cm

Peso Embalado Kg

2.0

Nós usamos Cookies para entender e melhorar a sua experiência de navegação pelo nosso site. Ao continuar, você concorda com nossa **Política de Privacidade**.

OK

Perguntas Frequentes

Para que ser uma Escada para Dedos?



Como pode ser feita a utilização da Escada para dedos Arktus?



A Escada Dígit Arktus pode ser utilizada na horizontal?



VER MENOS

Combo Aproveite e compre junto



Arktus
Escada Dígit - para Dedos - Arktus



Exercitador de Punho - Arktus



Nós usamos Cookies para entender e melhorar a sua experiência de navegação pelo nosso site. Ao continuar, você concorda com nossa **Política de Privacidade**.

Maciça - Arktus



Arktus

OK

Selecione o(s) produto(s) desejado(s) ao lado para adicionar à sua compra

WhatsApp

Me Ligue

Aproveite e compre junto



Exercitador de Punho - Arktus

Valores: **entre** ou **cadastre-se**



Bola Exercitadora Hand
Exercisers - Thera-Band

Valores: **entre** ou **cadastre-se**



Espaldar Barra de Ling Classic
em Madeira Maciça - Arktus

Valores: **entre** ou **cadastre-se**

Família



Escada de Canto Classic -
Arktus

Nós usamos Cookies para entender e melhorar a sua experiência de navegação pelo nosso site. Ao continuar, você concorda com nossa **Política de Privacidade**.

OK

se

Formas de pagamento Ajuda e suporte



PIX

Venha Fazer Parte Da Nossa Equipe



CARTÃO DE CRÉDITO

Quem Somos



BOLETO

Política De Privacidade



DEPÓSITO



FINANCEIRA

Certificados e segurança



Copyright© 2021 - Todos os direitos reservados | www.arktus.com.br | Arktus Indústria e Comércio de Produtos Para Saúde Ltda | CNPJ: 01.417.367/0001-78 | R. Antônio Victor Maximiano, 107, Parque Industrial II, Santa Tereza do Oeste - Paraná - CEP 85825-900 - Fale conosco: 0800 200 8022 - comercial@arktus.com.br | Autorização de Funcionam
(Correlatos): 8.02.844-5 (UX4
Crefito8(PR): 8409-F – CAD
ilustrativas - Os preços e cor
preços no site, o valor válido e

Nós usamos Cookies para entender e
melhorar a sua experiência de navegação pelo
nosso site. Ao continuar, você concorda com
nossa **Política de Privacidade**.

ção de Produtos para Saúde
o Dr. Alex Fernando Zani -
segurança - Fotos meramente
. Em caso de divergência de

OK



COMERCIAL E INDUSTRIAL SÃO LOURENÇO LTDA

Rua Ubelart, 184 - Centro - Carmo-RJ - CEP: 28640-000
CNPJ: 24.110.829/0001-05 - Insc. Estadual: 87.095.061
TEL: (22) 2537-1126 - E-mail: saolourenco@yahoo.com.br

Armário vitrine com 2 portas



Imagem Ilustrativa

Descritivo:

- Armação em metalon 20x20x1,2mm.
- Teto e fundo em chapa de aço 0,75mm.
- Laterais, portas e quatro prateleiras em vidro de 4mm.
- Fechadura tipo Yalo.
- Pés com ponteiros plásticos.
- Acabamento em pintura eletrostática a pó com tratamento anti-ferrugem.
- Cor branca.

Opcionais:

- Gaveta na parte inferior
- Variação das dimensões
- Variação no numero de prateleiras
- Totalmente inox
- Lateral em chapa
- Prateleira interna em chapa

Dimensões:

-1,65 x 0,65 x 0,40m.



HOSPITALAR EIRELI- ME

ASPIRADOR CIRURGICO



Aspirador cirúrgico com dois frascos de 5 litros cada, frasco em polivinil esterelizável em óxido de etileno, graduado, tampa do frasco com sistema anti-transbordo do líquido, por meio de bóia, tampa com borracha para vedação hermética. Com carro de dois rodízios de 3 pol. e apoio central. Possui plug interligado, mangueira de silicone, compressor isento de óleo, vacuômetro de 0 a 30 pol. Com válvula reguladora de vácuo através de agulha central com sua aspiração de 0 a 25 pol. Hg, potência 1/4hp 50/60hz, rotação 1.750 RPM. 24 l/min protetor térmico que desliga o equipamento automaticamente quando o mesmo sofre aquecimento ou descarga elétrica, tensão 110 ou 220 volts.

Opcionais: filtro bacteriológico / cânula de aspiração / pedal de acionamento/ sistema auto-stop / tecla silenciadora de alarme / bivolt.

MARCA: ASPIRATEX

MODELO: INL-6005-C2

PRODUTO: NACIONAL

GARANTIA: 01 ANO

REGISTRO: 81731740002

CNPJ: 26.052.170/0001-03

AVENIDA MANOEL GOMES, QUADRA 04 LOTTE 02/4, S/N| SETOR SANTO ANDRÉ| APARECIDA DE
GOIANIA – GO| CEP 74984-550



COMERCIAL E INDUSTRIAL SÃO LOURENÇO LTDA

Rua Ubelart, 184 - Centro - Carmo-RJ - CEP: 28640-000
CNPJ: 24.110.829/0001-05 - Insc. Estadual: 87.095.061
TEL: (22) 2537-1126 - E-mail: saolourenco@yahoo.com.br

Carro de banho inox



Imagem Ilustrativa

Descritivo:

- Estrutura em tubo de aço inox de 19,05x1,2mm.
- Tampo e prateleira confeccionado em chapa de aço inox de 0,80mm e gradil em toda volta.
- Puxador confeccionado em tubo de aço inox de 19,05x1,2mm.
- Rodízio de 50mm.
- Acessórios fornecidos: bacia de aço inoxidável de 32cm de diâmetro e balde de aço inoxidável com capacidade de 5 litros.

Opcionais:

- Totalmente esmaltado
- Suporte para balde e bacia removível
- Sem balde e bacia
- Rodízio com variação de tamanho
- Variação das dimensões
- Variação na estrutura

Dimensões:

- 0,75 x 0,45 x 0,80m (C x L x A).
- Peso: 15 kg.



COMERCIAL E INDUSTRIAL SÃO LOURENÇO LTDA

Rua Ubelart, 184 – Centro – Carmo-RJ – CEP: 28640-000
CNPJ: 24.110.829/0001-05 - Insc. Estadual: 87.095.061
TEL: (22) 2537-1126 - E-mail: saolourenco@yahoo.com.br

Mesa para exame clínico



Imagem Ilustrativa

Descritivo:

- Estrutura em tubo de aço redondo de aço carbono de 1.1/4"x1,2mm.
- Leito acolchoado com espuma de alta densidade, revertido em courvin de primeira qualidade com cabeceira regulável através de cremalheiras.
- Própria para exame, repouso e massagem.
- Pés com ponteiros plásticos.
- Acabamento em pintura eletrostática, com tratamento anti-ferrugem.
- Cor branca.
- Capacidade de 150 Kg

Dimensões:

- Comprimento: 1,85m.
- Largura: 0,55m.
- Altura: 0,80m.

Opcionais:

- Leito fixo
- Suporte para lençol descartável
- Gabinete em chapa de aço carbono com pintura eletrostática ou chapa de aço inox, com 3 gavetas, 2 portas e 1 prateleira interna.
- Estrutura totalmente em aço inoxidável
- Rodízio
- Variação das dimensões



COMERCIAL E INDUSTRIAL SÃO LOURENÇO LTDA

Rua Ubelart, 184 - Centro - Carmo-RJ - CEP: 28640-000
CNPJ: 24.110.829/0001-05 - Insc. Estadual: 87.095.061
TEL: (22) 2537-1126 - E-mail: saolourenco@yahoo.com.br

Escada 02 degraus inox



Imagem Ilustrativa

Descritivo:

- Estrutura em tubo de aço inox de 15,87x1,2mm.
- Piso em chapa de aço inox de 0,80mm revestido em borracha antiderrapante.
- Pés com ponteiros plásticos.

Opcionais:

- Piso em madeira com revestimento em borracha antiderrapante
- Variação na estrutura
- Variação no numero de degraus
- Totalmente esmaltada
- Variação das dimensões

Dimensões:

- Externas: 0,44 x 0,44 x 0,40m.
- Medida de cada piso: 0,39 x 0,18m.



Procure por nome, marca, código...



Espaldar Barra de Ling Classic em Madeira Maciça - Arktus

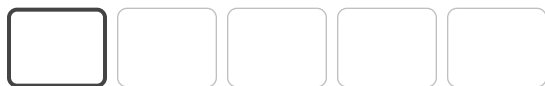
Marca: **Arktus**

Disponibilidade: Sem-estoque

...Veja mais informações



Valores: **entre** ou **cadastre-se**



Informações do Produto



Descrição do Produto

O Espaldar Barra de Ling Classic em Madeira Maciça - Arktus é um equipamento de alta qualidade, projetado para facilitar a prática de exercícios. Fabricado em madeira maciça (árvores reflorestadas), possui alta resistência, o que garante a segurança durante a prática de exercícios, é necessário para a prática de alongamento, Reabilitação, e adaptações de outros diversos exercícios, com ou sem acessórios, a fim de tornar a prática mais segura, dependendo do objetivo do profissional. O Espaldar Classic Arktus possui 12 meses de garantia estrutural, suporta até 140 Kg de peso máximo, proporcionando um produto altamente resistente e seguro, disponível na cor natural, pronto para você

Nós usamos Cookies para entender e melhorar a sua experiência de navegação pelo nosso site. Ao continuar, você concorda com nossa **Política de Privacidade**.

OK

ceitos modernos com prática diária de fontes renováveis ambiente sustentável. os mais variados a antes de utiliza-lo. É

Diferenciais e Benefícios

- **Prático:** é de fácil montagem, acompanha manual de instruções simples e ilustrativo;
- **Resistente:** toda a estrutura é produzida em madeira natural maciça de eucalipto, com garantia estrutural de 12 meses;
- **Seguro:** suporta até 140 Kg de peso máximo, de fixação em parede de alvenaria, para garantir ainda mais estabilidade no uso;
- **Versátil:** oferece muitas opções de exercícios e é utilizado em várias técnicas das áreas de Educação Física, Pilates e Fisioterapia;
- **Padronização:** peças de reposição produzidas em série, garante uniformidade de todas as peças, promove agilidade na manutenção e reparo dos equipamentos;
- **Design:** conta com uma cobertura em verniz que garante a impermeabilização da madeira eliminando a porosidade, isolando a umidade do meio, realça a sua beleza, amplia a resistência ao calor.

Indicações

- Acessório para compor exercícios de:
- Alongamentos;
- Reabilitação;
- Pilates;
- Correção postural;
- Equilíbrio e coordenação motora;
- Alívio de estresse e dores musculares e integração entre corpo e mente.

Informações Adicionais

- **Usabilidade do Espaldar:** O Espaldar é bastante versátil e pode ser utilizado de forma geral e também serve como apoio para exercícios com acessórios como: faixas elásticas, tubing, etc.
- O exercícios feitos nele auxiliam no alongamento, flexibilidade, estabilidade, equilíbrio, coordenação motora e amplitude articular, além de fortalecer os músculos da coluna vertebral, abdômen, peitoral, membros inferiores e superiores;
- Também contribui para a correção postural e a mobilidade do corpo como um todo;

Nós usamos Cookies para entender e melhorar a sua experiência de navegação pelo nosso site. Ao continuar, você concorda com nossa [Política de Privacidade](#).

OK

excelente qualidade e durabilidade, proporcionando ao usuário conforto e segurança em sua utilização;

- *Antes de iniciar qualquer atividade física, procure um médico para fazer um exame clínico para saber se possui alguma contraindicação à prática de exercícios físicos*.

Conservação

- Não deve ser molhado ou exposto em lugares úmidos;
- Não colocar em área elevada, utilizar ao nível do chão;
- Este produto deve ser fixado em paredes de alvenaria;
- O produto deve ter seus fixadores apertados periodicamente conforme normas preventivas de segurança;
- A limpeza deve ser feita apenas com pano limpo levemente umedecido com água e sabão neutro;
- Não utilizar produtos químicos, pois poderão causar danos ao equipamento;
- Não exceder peso máximo suportado: 140 Kg.

Contraindicações

- Este produto não possui contraindicações de usuário;
- Não utilizar sem a orientação/supervisão de um profissional devidamente habilitado para tal, assim como não deve ser utilizado como ferramenta ou utensílio para demais atividades não terapêuticas.

Itens Inclusos

- 01 Espaldar Barra de Ling Classic em Madeira Maciça - Arktus;
- 01 Kit de montagem;
- 01 Manual de instruções;

Nós usamos Cookies para entender e melhorar a sua experiência de navegação pelo nosso site. Ao continuar, você concorda com nossa **Política de Privacidade**.

OK

Especificações Técnicas

- Espaldar Barra de Ling Classic - Arktus;
- Material: madeira maciça natural de eucalipto, revestido com película de selador;

- Para fixação em parede de alvenaria;
- Dimensões: 48x93x238 cm (CxLxA);
- Distância entre parede e espalдар: 13,5 cm;
- Distância entre os bastões: 19 cm;
- Espessura das barras: 3,2 cm;
- Produto enviado desmontado, acompanha manual de montagem ilustrativo.

Ficha Técnica



Dimensões

48x93x238 cm (CxLxA)

Material

Madeira maciça natural de eucalipto

Peso máximo suportado

140 Kg

Pesos e Medidas

Dimensões do produto

Dimensões (C x L x A)

48.0 x 93.0 x 238.0 cm

Peso Kg

15.0

Nós usamos Cookies para entender e melhorar a sua experiência de navegação pelo nosso site. Ao continuar, você concorda com nossa [Política de Privacidade](#).

OK

Dimensões da embalagem

Dimensões Embalado (C x L x A)

[WhatsApp](#)

[Me Ligue](#)

Peso Embalado Kg

18.0

↓ Manual Técnico

Perguntas Frequentes

Quais acessórios podem ser utilizados com o Espaldar Classic Arktus?



O Espaldar Classic pode ser utilizado na horizontal?



O produto pode ser utilizado em associação com quais recursos ou técnicas?



O Espaldar pode ser fixado em qualquer parede?



VER MENOS

Combo Aproveite e compre junto



Arktus
Espaldar

Nós usamos Cookies para entender e melhorar a sua experiência de navegação pelo nosso site. Ao continuar, você concorda com nossa **Política de Privacidade**.

OK



Cama Elástica 30 Molas Zincadas, Estrutura em Aço Carbono e 5 pés - Semiprofissional - Arktus

WhatsApp

Me Ligue



Step em EVA - 90x30x10cm - Azul e Preto - Arktus



Suporte para Halteres - Pequeno - Arktus

Selecione o(s) produto(s) desejado(s) ao lado para adicionar à sua compra

Aproveite e compre junto



Cama Elástica 30 Molas
Zincadas, Estrutura em Aço
Carbono e 5 pés -

Exercitador Elástico Top Band -
Leve - Vermelho – Arktus

Meia Lua - para Pilates – Arktus

Valores: **entre** ou **cadastre-se**

Nós usamos Cookies para entender e melhorar a sua experiência de navegação pelo nosso site. Ao continuar, você concorda com nossa **Política de Privacidade**.

OK

Valores: **entre** ou **cadastre-se**

Formas de pagamento

Ajuda e suporte



PIX

Venha Fazer Parte Da Nossa Equipe

Quem Somos

WhatsApp

Me Ligue



BOLETO



DEPÓSITO



FINANCEIRA

Certificados e segurança



Copyright© 2021 - Todos os direitos reservados | www.arktus.com.br | Arktus Indústria e Comércio de Produtos Para Saúde Ltda | CNPJ: 01.417.367/0001-78 | R. Antônio Victor Maximiano, 107, Parque Industrial II, Santa Tereza do Oeste - Paraná - CEP 85825-900 - Fale conosco: 0800 200 8022 - comercial@arktus.com.br | Autorização de Funcionamento de Empresa - AFE/ANVISA - Para Fabricação de Produtos para Saúde (Correlatos): 8.02.844-5 (UX418X102741) - Fisioterapeuta Responsável Técnico Dr. Alex Fernando Zani - Crefito8(PR): 8409-F – CADI: CA000145-PR | Política de Privacidade e Segurança - Fotos meramente ilustrativas - Os preços e condições da loja virtual estão sujeitos a alterações. Em caso de divergência de preços no site, o valor válido é o do Carrinho de Compras.

Nós usamos Cookies para entender e melhorar a sua experiência de navegação pelo nosso site. Ao continuar, você concorda com nossa **Política de Privacidade**.

OK



COMERCIAL E INDUSTRIAL SÃO LOURENÇO LTDA

Rua Ubelart, 184 – Centro – Carmo-RJ – CEP: 28640-000
CNPJ: 24.110.829/0001-05 - Insc. Estadual: 87.095.061
TEL: (22) 2537-1126 - E-mail: saolourenco@yahoo.com.br

Foco refletor ambulatório



Imagem Ilustrativa

Descritivo:

- Estrutura em tubo de aço carbono de 22,22x1,2mm.
- Pés em formato H.
- Haste cromada flexível.
- Altura Regulável através de manipul.
- Pés provido de rodízios giratórios de 50mm.
- Acabamento em pintura eletrostática, com tratamento anti-ferrugem.
- Cor branca.

Opcionais:

- Totalmente aço inoxidável
- Variação das dimensões
- Pés com ponteiros plásticos
- Espelho dupla face com movimento de 360°
- Pés em metalon retangular ou quadrado com rodízios
- Variação no numero de pés

Dimensões:

- Altura mínima: 0,90m.
- Altura máxima: 1,60m.

Informações técnicas:

- Tensão de entrada bivolt.



COMERCIAL E INDUSTRIAL SÃO LOURENÇO LTDA

Rua Ubelart, 184 – Centro – Carmo-RJ – CEP: 28640-000
CNPJ: 24.110.829/0001-05 - Insc. Estadual: 87.095.061
TEL: (22) 2537-1126 - E-mail: saolourenco@yahoo.com.br

Mesa auxiliar quadrada



Imagem Ilustrativa

Descritivo:

- Estrutura em tubo redondo de aço de 3/4" x 1,2mm.
- Tampo e prateleira em chapa de aço de 0,75mm.
- Pés com ponteiros plásticos.
- Acabamento em pintura eletrostática, com tratamento anti-ferrugem.
- Cor Branca.

Opcionais:

- Pés com rodízio
- Varandas laterais
- Totalmente em aço inoxidável
- Variação das dimensões
- Variação no diâmetro do tubo da estrutura
- Com gaveta
- Variação nos números de gavetas
- Variação no numero de prateleiras

Dimensões:

-0,40 x 0,40 x 0,80 m. (L x C x A)

Otoscópio Omni 3000



- Transmissão da luz por fibra óptica
- Lâmpada de Xenon Halógena 2.5V
- Lente giratória com aumento de 3 vezes
- Cabeça altamente resistente à impactos
- Conexão para otoscopia pneumática
- Acionamento através de botão liga/desliga
- Possui conveniente clipe de bolso
- Cabo em metal para 2 pilhas alcalinas "AA"

Fabricante

Medical Devices (Pvt) Ltd.
Wazirabad Road
Ugoki, Sialkot
Paquistão

Importador

Macrosul Ltda
macrosul@macrosul.com
Curitiba – Paraná
Brasil

Distribuidor autorizado