

CATÁLOGO

Linha
infinity
2024

MetaLife

A única empresa
do segmento com



Linha infinity 2024

ÍNDICE

Introdução Linha Infinity	5
Cadillac	6
Reformer Torre	22
Step Chair	40
Ladder Barrel	52
Acessórios Complementares	62



INTRODUÇÃO

A Linha Infinity da MetaLife foi desenvolvida com materiais de alta qualidade, garantindo uma experiência de treino incomparável, proporcionando o máximo de conforto e eficiência.

Nossa Linha Infinity foi a escolha da Seleção Brasileira Feminina de Vôlei na preparação para as Olimpíadas de Paris 2024. Agora, você também pode ter essa experiência de elite.

Com tecnologia de ponta, nossos equipamentos são desenhados para otimizar seu desempenho e suportar os treinos mais intensos. Além disso, possuem mecanismos de segurança avançados, proporcionando proteção durante os exercícios.

A linha é composta por um conjunto de quatro equipamentos: Cadillac, Reformer Torre, Step Chair e Ladder Barrel, que apresentaremos a seguir.



CADILLAC

O Cadillac é um dos equipamentos mais versáteis e completos da Linha Infinity. Desenvolvido com materiais de alta qualidade, ele oferece uma ampla gama de exercícios que trabalham diferentes grupos musculares, proporcionando um treino completo e eficiente. Com sua estrutura robusta e estável, o Cadillac é ideal tanto para iniciantes quanto para atletas avançados. Ele permite a execução de movimentos precisos e controlados, garantindo segurança e conforto durante os exercícios. Além disso, o Cadillac da Linha Infinity vem equipado com acessórios ajustáveis que possibilitam a personalização do treino de acordo com as necessidades individuais de cada usuário.

CADILLAC

ATRIBUTOS 2024

Travessa Superior: •
Permite a execução de exercícios com segurança, além de oferecer um design mais robusto ao equipamento.



Alça de Sustentação: •
Utilizada para auxiliar o praticante, posicionando a alça na região dos pés, facilitando a execução dos exercícios.

Obs: O acessório Spine Corrector é vendido separadamente do equipamento Cadillac.

CADILLAC

ATRIBUTOS 2024



- **Barra Deslizante Horizontal:**

Permite que a distância de envergadura para trabalhar com o trapézio seja regulada de forma adequada.

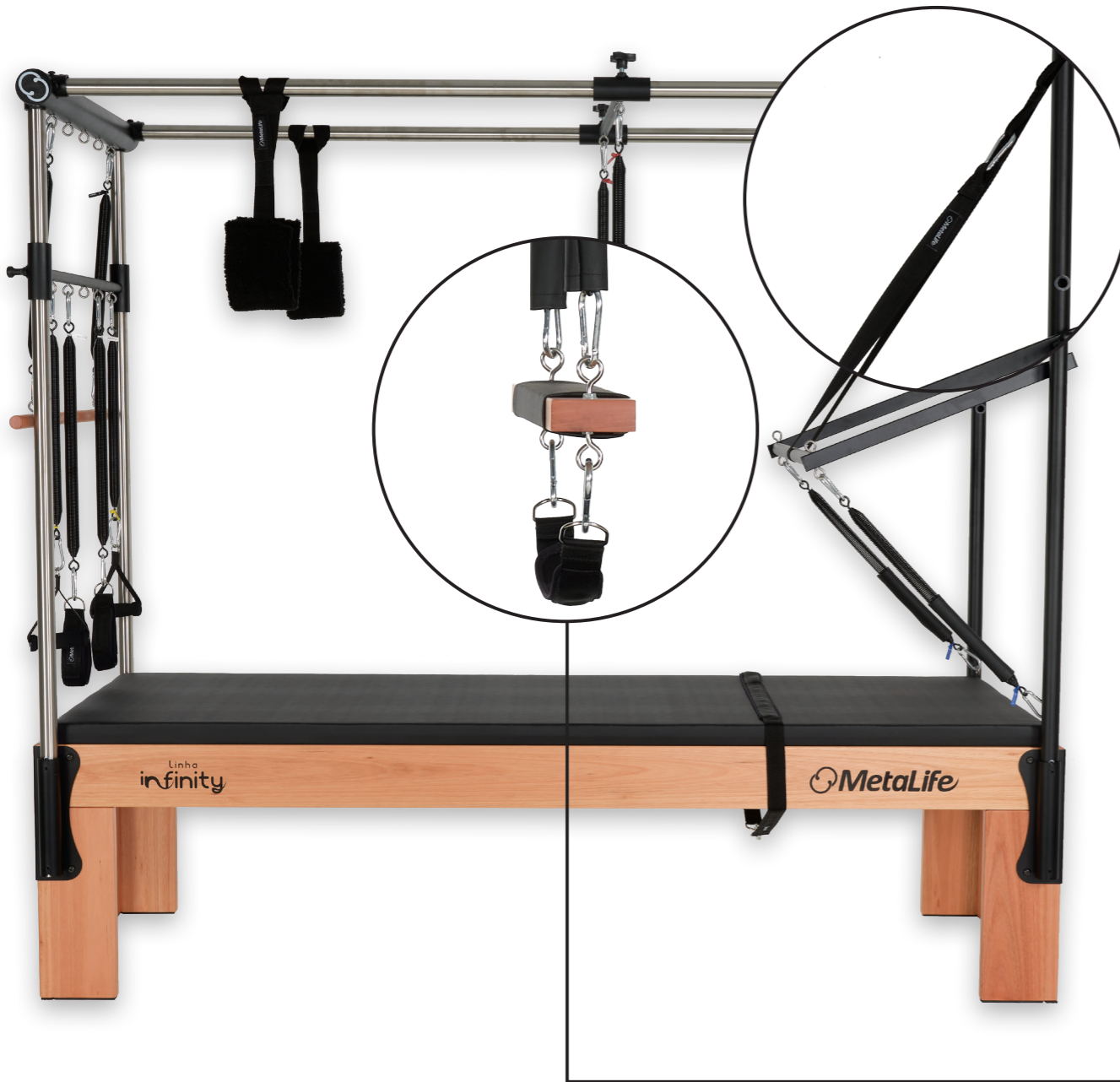
- **Barra Deslizante Vertical:**

Ajuste adequado para a tensão das molas. Quanto mais alta estiver a barra, maior será a tensão das molas. A distância média de posição da barra, é na altura do ombro do usuário, quando sentado no Cadillac.

Obs: O Baú da Step Chair é vendido separadamente do equipamento Cadillac..

CADILLAC

ATRIBUTOS 2024



- **Alça de Segurança:**

Utilizada para prender a *Push Thru Bar*, quando a mola é presa de baixo para cima, melhorando a segurança. A altura de preensão vai depender da amplitude das pernas do praticante.

- **Trapézio Revestido:**

Componente utilizado para fortalecimento muscular e alongamento global. Revestido com tecido para maior aderência e conforto.

CADILLAC

Dimensões Pé Baixo:

Altura: 1,87m

Altura do piso até o estofado: 0,40m

Largura: 0,79m

Comprimento: 2,35m

Peso: 100kg

Dimensões Pé Alto:

Altura total: 2,09m

Altura do piso até o estofado: 0,62m

Largura: 0,79m

Comprimento: 2,35m

Peso: 100kg

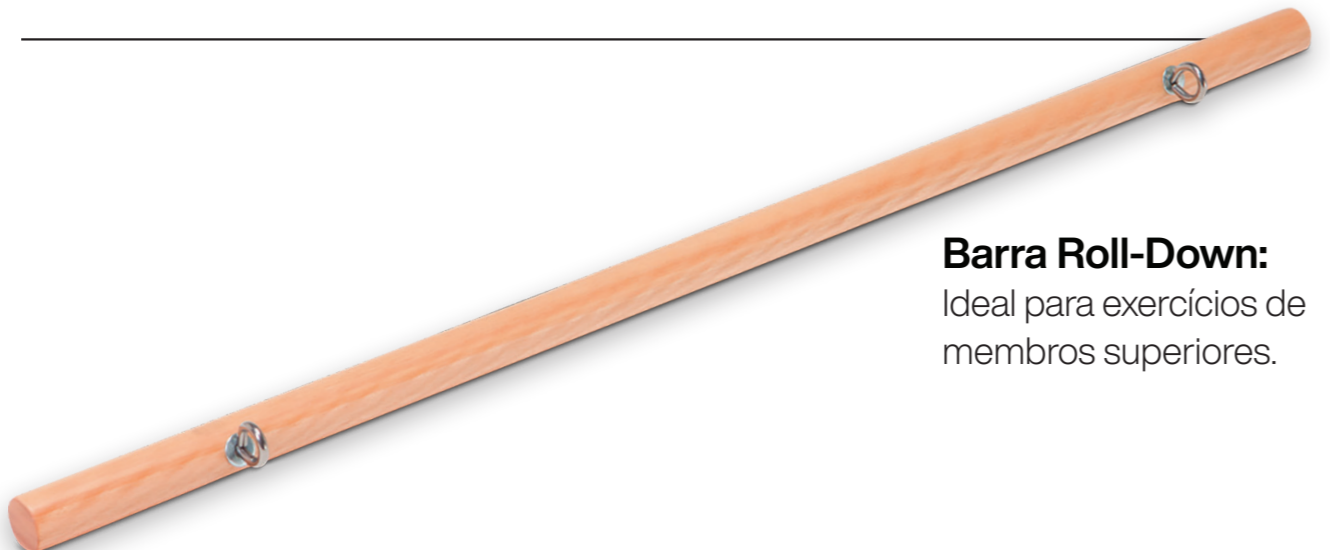
Obs: O peso do equipamento pode sofrer alterações em função da variação de densidade da matéria-prima empregada em sua fabricação.



* Consulte o termo de garantia
** Disponível em várias cores para se adaptar perfeitamente ao seu estúdio

COMPONENTES

1Barra Roll-Down - **1**par de Molas Pretas - **1**par de Molas Vermelhas -
1par de Molas Amarelas - **1**par de Molas Brancas - **1**par de Molas Azuis -
1par de Alças de Mão - **1**Alça de Sustentação - **4** Capas de Molas



Barra Roll-Down:

Ideal para exercícios de membros superiores.



Alças de Mão:

Permite a execução de exercícios de membros superiores e de fortalecimento do core.



Molas:

Conta com a melhor resistência e tratamento anticorrosivo, protegendo a mola 5x mais do que as molas tradicionais.



Alça de Sustentação:

Utilizada para auxiliar o usuário, posicionando a alça na região dos pés, facilitando a execução dos exercícios.

COMPONENTES

1 Alça de Segurança - **1** par de Alças Coxa/Pé -

1 Alça de Abdômen - **1** par de Alças Fuzzy



Alça de Segurança:

Utilizada para segurar a barra do Cadillac durante a execução dos exercícios, melhorando a segurança.



Alça de Abdômen:

Posicionada nas regiões toracolombar e abdominal, auxilia o posicionamento e direcionamento da coluna para posição neutra.



Alças Coxa/Pé:

Permitem a execução de uma infinidade de exercícios de membros inferiores.



Alças Fuzzy:

Permitem a execução de exercícios aéreos com segurança.

ACESSÓRIOS DO EQUIPAMENTO

Baú da Step Chair - Caixa do Reformer - Spine Corrector



Caixa do Reformer:

Aumenta o repertório de exercícios, permitindo a execução de movimentos específicos no Cadillac.



Spine Corrector:

Desenvolvido para atingir a postura correta e, também, para aqueles que desejam trabalhar a região do abdômen e os músculos de ombros e peito.



Obs: A Caixa do Reformer, o Spine Corrector e o Baú da Step Chair são vendidos separadamente do equipamento Cadillac.

Baú da Step Chair:

Pode ser utilizado como apoio para a cabeça em determinados exercícios no Cadillac.



REFORMER TORRE

O Reformer Torre MetaLife combina a funcionalidade do Reformer com a versatilidade da Torre, criando um poderoso duo que permite uma infinidade de exercícios. Este equipamento oferece um treino completo, focado no fortalecimento, flexibilidade e alinhamento corporal.

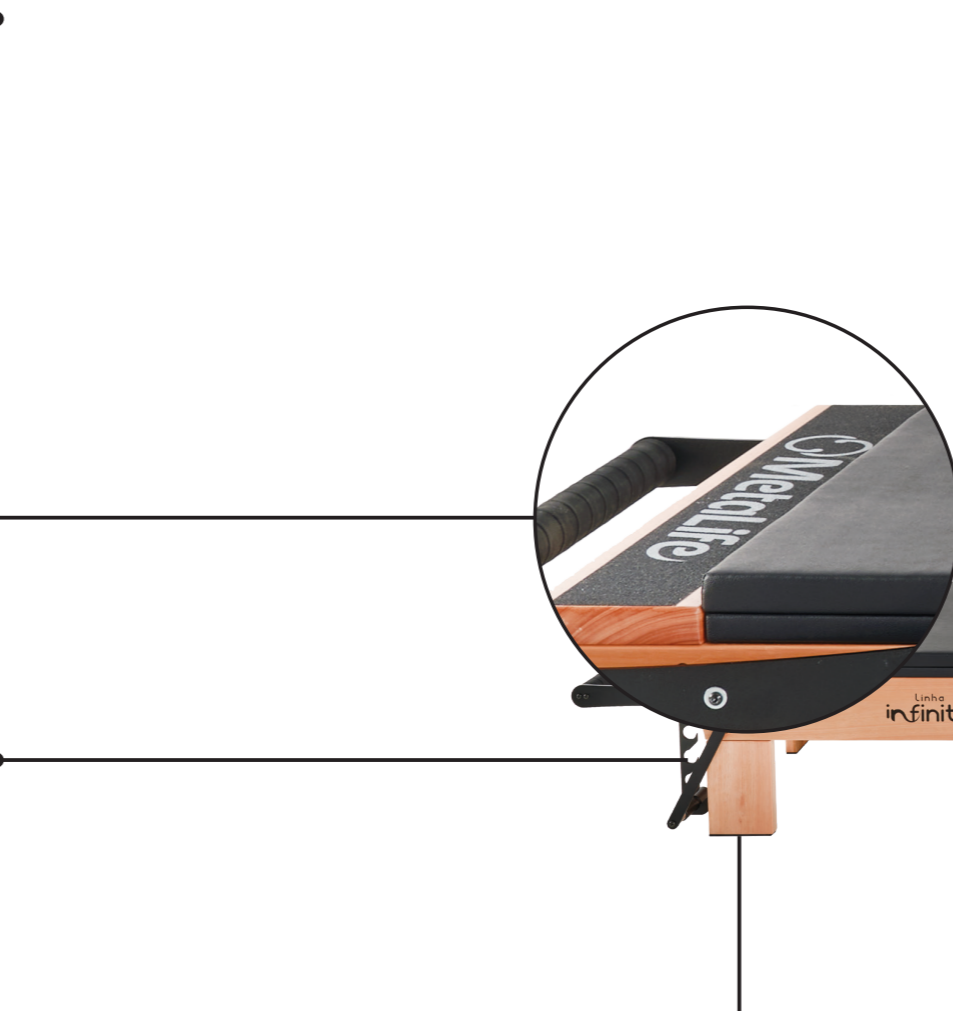
Além de possibilitar a realização de uma ampla variedade de exercícios em um único aparelho, o Reformer Torre MetaLife é adaptável para todos os níveis de prática, atendendo desde iniciantes até praticantes avançados.

REFORMER TORRE

ATRIBUTOS 2024

Fita Antiderrapante na Soleira:

Proporciona uma base firme para os pés, mantendo o praticante seguro, especialmente em movimentos de alta intensidade ou alongamentos profundos.



Nova Trava de Barra de Pés:

Ajusta de forma segura a *Footbar*, mantendo-a encaixada durante os exercícios.

Conversor Mat:

Preenche o espaço vazio, existente no Reformer Torre, ampliando a quantidade de exercícios.



Borracha Antiderrapante:

Novo modelo antiderrapante, com fixação por grampo, proposto para substituir o EVA adesivo. O grampo é aplicado nos sulcos existentes no perfil do material, impedindo o contato direto do grampo com o piso.

Obs: O Conversor Mat é vendido separadamente do equipamento Reformer Torre.

REFORMER TORRE

ATRIBUTOS 2024

Apoio Regulável de Cabeça:

A cabeceira pode ser ajustada conforme a necessidade do usuário, proporcionando conforto para a região cervical.



Ajuste Prático de Roldanas:

Permite que as roldanas fiquem mais altas para ajustar com o tamanho do praticante.

Níveis de Ajuste de Molas:

São 5 molas, sendo 4 de tensões mais fortes e uma outra equivalente a 50% do peso de uma mola forte.

REFORMER TORRE

ATRIBUTOS 2024

Regulagem Prática na Barra Giratória:

Permite ajustar em 3 níveis de altura, dependendo da altura do usuário.



Ombreira Removível:

Permite retirar a ombreira para a utilização de outros componentes, como o Torino e o hanGo, ajustável para melhor posicionamento do punho em exercícios específicos.



Apoio de Molas:

O Apoio de Molas com berço de encaixe, tem o objetivo de acomodar as molas que estão em repouso durante a utilização do equipamento, impedindo que elas se movimentem lateralmente.

Suporte de Acessórios:

Permite armazenar a Roll-Down e outros acessórios, facilitando o manuseio durante os exercícios e execuções.

REFORMER TORRE

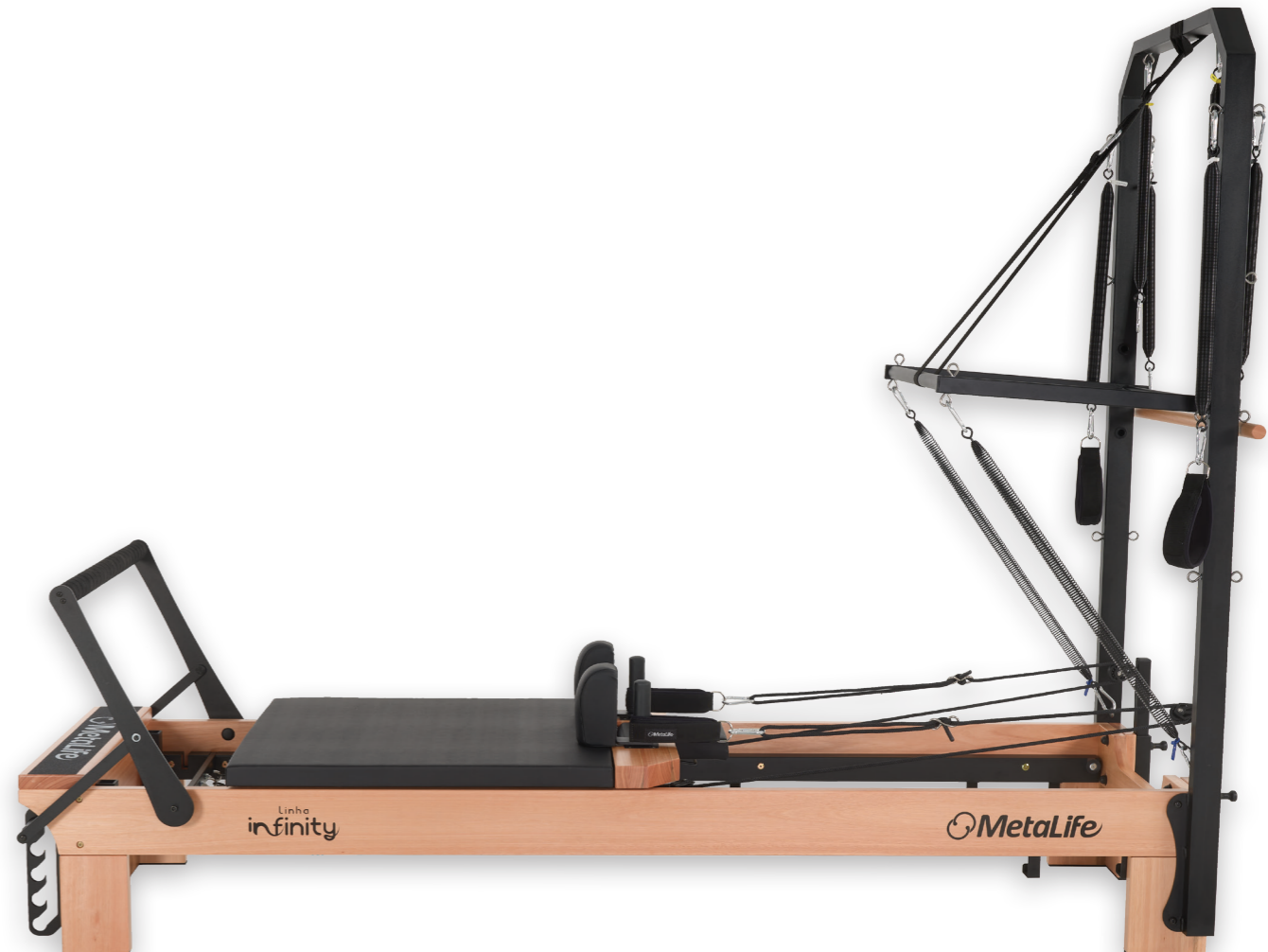
Dimensões do Pé Baixo:

Altura: 1,96m
Altura do piso até o estofado: 0,40m
Largura: 0,82m
Comprimento: 2,70m
Peso do equipamento: 90kg
Peso da torre: 25kg

Dimensões do Pé Alto:

Altura total: 2,18m
Altura do piso até o estofado: 0,62m
Largura: 0,82m
Comprimento: 2,70m
Peso do equipamento: 90kg
Peso da torre: 25kg

Obs: O peso do equipamento pode sofrer alterações em função da variação de densidade da matéria-prima empregada em sua fabricação.



* Consulte o termo de garantia
** Disponível em várias cores para se adaptar perfeitamente ao seu estúdio

COMPONENTES DO REFORMER

4 Molas Vermelhas - **1** Mola Azul - **1** par de Alças de Coxa/Pé - Corda 5,5m
1 Alça do Abdômen - **1** par de Alças de Mão - **2** Travas para Barra de Pés



Molas:

Conta com a melhor resistência e tratamento anticorrosivo, protegendo a mola 5x mais do que as molas tradicionais.



Alças Coxa/Pé:

Permitem a execução de uma infinidade de exercícios de membros inferiores.



Corda 5,5m:

Possui 4 roldanas, sendo que existe uma roldana central, permitindo movimentos funcionais. A corda é ajustada através dos Stropes duplos. Permite a execução com as alças de mãos e pés e é ajustada para cada usuário.



Alças de Mão:

Permitem a execução de exercícios de membros superiores e de fortalecimento do core.

COMPONENTES DA TORRE

1 par de Molas Azul - **1** par de Molas Amarela - **1** par de Molas Branca -
1 par de Molas Preta - **1** Alça de Segurança - **1** par de Alças de Pé/Tornozelo/Coxa - **1** Barra Roll-Down



Molas:

Conta com a melhor resistência e tratamento anticorrosivo, protegendo a mola 5x mais do que as molas tradicionais.



Alças Coxa/Pé:

Permitem a execução de uma infinidade de exercícios de membros inferiores.



Alça de Segurança:

Utilizada para segurar a barra do Reformer durante a execução dos exercícios, melhorando a segurança.

ACESSÓRIOS DO EQUIPAMENTO

Conversor Mat - Caixa do Reformer



Conversor Mat:

Preenche o espaço vazio, existente no Reformer Torre, ampliando a quantidade de exercícios.



Caixa do Reformer:

Aumenta o repertório de exercícios, permitindo a execução de movimentos específicos no Reformer.

Obs: O Conversor Mat e a Caixa do Reformer são vendidos separadamente do equipamento Reformer Torre.

ACESSÓRIOS DO EQUIPAMENTO

Prancha de Salto - Plataforma de Extensão - HanGo - Torino



Prancha de Salto:

Utilizada para exercícios pilométricos de salto, em diferentes decúbitos. Utilizada, também, como apoio alto para alguns exercícios.



Plataforma de Extensão:

Utilizada para estabilizar o corpo na execução de exercícios em pé ou em prancha, permitindo um melhor posicionamento do praticante.



Torino:

Promove maior liberdade de amplitude de apoio durante a realização dos exercícios, assim como um posicionamento mais adequado.



HanGo:

Facilita o alinhamento dos punhos, evitando sobrecargas e desalinhamentos.

Obs: Estes acessórios são vendidos separadamente do equipamento Reformer Torre.



STEP CHAIR

A Step Chair é o equipamento perfeito para quem busca funcionalidade e eficiência em um design compacto. Ideal para espaços pequenos, ela oferece uma ampla variedade de exercícios que trabalham força, equilíbrio e flexibilidade.

Obs: O acessório Caixa de elevação é vendido separadamente do equipamento Step Chair.

STEP CHAIR

ATRIBUTOS 2024

Bengalas Quadradas:

Proporcionam mais segurança na distribuição de carga, nos exercícios de total apoio do corpo.

Pedais Planos:

São mais ergonômicos para o apoio dos pés e possuem uma textura que permite mais aderência e segurança.

União para Pedais:

O trabalho dos exercícios pode ser feito com os pedais separados ou unidos, através de uma trava deslizante.



STEP CHAIR

ATRIBUTOS 2024



Sistema Regulador de Molas:

O novo sistema regulador de molas proporciona maior agilidade no processo de ajuste, uma vez que não é necessário desencaixar e reencaixar as molas.

• Apoio de Molas nos Pedais:

Mudança aplicada com o intuito de tornar mais simples o movimento de acomodação da mola que fica em repouso durante a realização do exercício.



STEP CHAIR

Obs: O peso do equipamento pode sofrer alterações em função da variação de densidade da matéria-prima empregada em sua fabricação.

Dimensões:

Altura do assento: 0,62m
Altura com bengalas: 1,44m
Largura: 0,67m
Comprimento: 0,88m
Peso: 40kg



* Consulte o termo de garantia
** Disponível em várias cores para se adaptar perfeitamente ao seu estúdio

COMPONENTES

1par de Bengalas - **1**par de Molas Vermelhas



Molas Vermelhas:

Contam com a melhor resistência e tratamento anticorrosivo, protegendo a mola 5x mais do que as molas tradicionais.



Bengalas da Step Chair:

As bengalas possuem ajuste fácil e de grande segurança na fixação. É a única que pode ser ajustada na Step Chair.

ACESSÓRIOS DO EQUIPAMENTO

Caixa de elevação - Baú da Step Chair



Caixa de Elevação:
Utilizada em cima da Step Chair, auxiliando os exercícios para praticantes que necessitam de mais altura.



Baú da Step Chair:
Permite o alongamento do assento deste equipamento. A superfície ampliada proporciona o aumento da gama de exercícios que podem ser realizados.



LADDER BARREL

O Ladder Barrel é essencial para quem busca uma prática de Pilates mais completa e desafiadora. Permite que você execute movimentos precisos, exercícios de mobilidade e fortalecimento do tronco.

LADDER BARREL

ATRIBUTOS 2024

Reforço Metálico no Espaldar: Além da alteração do sistema de fixação entre a base e o espaldar, também foram aplicados reforços metálicos para melhorar a estabilidade dessa união.

Fácil Regulagem: Apresenta um sistema de borboletas fixadoras, que permitem o deslize do Barrel para ajuste, aproximando o espaldar do barril.



Reforço Central no Estofado:

O reforço central melhora a estabilidade estrutural do estofado, proporcionando maior conforto ao usuário e, também, conservando a chapa curva e evitando ruídos durante a utilização.

LADDER BARREL

ATRIBUTOS 2024



• Olhais para as Molas:

Fixador de molas, que possibilitam um maior recrutamento muscular, desafiando o praticante nos exercícios de força e estabilidade.



• Deslize Suave:

O ajuste da distância, do espaldar até o barril, acontece através do deslize suave com as borboletas laterais desrosqueadas. A distância ideal para o usuário é o comprimento do fêmur, ou seja, o praticante fica de costas para o espaldar e flexiona o quadril. O ajuste correto será o barril encostado no joelho dele.

• Fitas Antiderrapantes:

Proporcionam maior aderência do equipamento ao chão, mantendo o equipamento estável e seguro para o usuário, nas execuções dos movimentos.

LADDER BARREL



Obs: O peso do equipamento pode sofrer alterações em função da variação de densidade da matéria-prima empregada em sua fabricação.

Dimensões:

Altura do assento: 0,98m
Largura: 0,91m
Comprimento: 1,26m
Peso: 40kg

* Consulte o termo de garantia
** Disponível em várias cores para se adaptar perfeitamente ao seu estúdio

ACESSÓRIOS DO EQUIPAMENTO

Plataforma de Extensão



- **Plataforma de Extensão:**
Utilizada para ampliar a estrutura do Ladder Barrel, permitindo a realização de alguns exercícios específicos.

ACESSÓRIOS COMPLEMENTARES

Meia Lua



Dimensões e especificações:

Altura: 17,95cm
Largura: 59cm

Comprimento: 59cm
Peso: 6,4kg

Material: Estrutura em madeira / Estofado em espuma aglomerada de alta densidade (AG150).

Meia Lua:

Ajuda a desenvolver o alongamento, descompressão e flexibilidade da coluna vertebral.

Spine Corrector



Dimensões e especificações:

Altura: 31,6cm
Largura: 51,8cm

Comprimento: 79cm
Peso: 8,6kg

Material: Couríssimo e espuma AG 150 | Construção em madeira.

Spine Corrector:

Desenvolvido para atingir a postura correta e, também, para aqueles que desejam trabalhar a região do abdômen, e os músculos de ombros e peito.

MetaLife



Exportação

PRESENTE
EM MAIS DE
30
PAÍSES!

A escolhida pela **seleção
brasileira feminina de vôlei**
presente nas **Olimpíadas** de
Paris 2024!

MetaLife, a primeira e **única**
empresa de **Pilates** presente
nas **Olimpíadas (Paris 2024)**.





Com mais de **53 assistências técnicas**
espalhadas no território nacional!

*A única empresa
do segmento com*



A **MetaLife** <https://metalifepilates.com.br> é líder nacional na fabricação de equipamentos de Pilates há mais de **20 anos**. É a maior indústria do segmento do Brasil e do mundo. Além disso, é a empresa que possui a maior rede de assistência técnica e o maior número de estúdios montados no Brasil, sendo mais de **40 mil**.

@metalifepilates

metalife pilates



Linha
infinity

