

Estilo de importado
Tecnologia de importado
Qualidade de importado



LINHA COVER

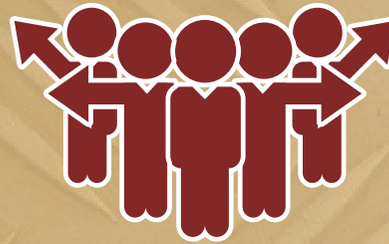
www.wettorfitness.com.br

Diferenciais Wettor

Monte sua academia com a consultoria de quem administra uma rede de academias!



Garantia de 5 anos no chassi. Reposição de peças com assistência técnica para todo o Brasil.



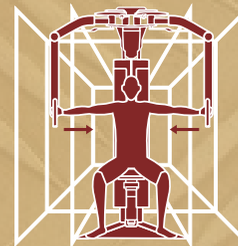
Consultoria e assessoria completa de Gestão de Academia com equipe de líderes experientes.



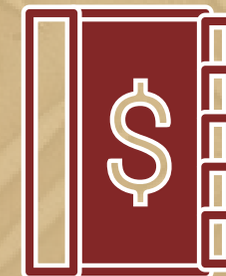
Equipamentos projetados por profissional de engenharia premiado internacionalmente.



Clube de Vantagens: Programa de descontos em fornecedores/serviços para a estrutura da academia.



Biomecânica assinada e aprovada por renomado professor universitário de Biomecânica, Mestre/Doutorando, Prof. Sérgio Franco



Assessoria de Projetos para financiamentos: BNDES, BNB e outros.

Escritório/Showroom: Rua Cap. Clóvis Maia, 153, Aerolândia, Fortaleza
Fábrica: Rua Francisco de Oliveira Almeida, 450 - Coaçu, Eusébio - CE

Telefone: 85 3037.3731
99925.8396 | 988063306

PUXADOR COM REMADA

Dimensões do Equipamento

Comprimento: 1,90

Largura: 0,73

Altura: 2,25

Com o usuário posicionado no equipamento, podem ser feitos os seguintes ajustes:

- Ajuste de Carga
- Ajuste de função de exercício Puxador ou Remada através de regulagem simples.
- Ajuste de apoio das pernas com regulagem de altura, garantindo conforto e estabilidade na execução do exercício, através de engate rápido.

Um ponto para apoio dos pés na função Remada
Carenagem em aço carbono para proteção da carga de peso.

Ligação articulada entre cabo de aço e barra, sistema de troca rápida com mosquetão em aço com trava de segurança e terminal do cabo de aço com amortecedor esférico em borracha de alta densidade.

Adesivo com musculatura trabalhada e numeração indicativa de pesos.

Estofados com montagem progressiva de ondulação funcional, com espuma de alta densidade G100, material impermeável e anti-mofo.

Todas articulações e partes móveis são montadas com rolamentos "ZZ" (blindados bilateralmente)

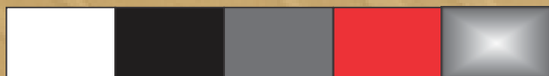
Fabricação da estrutura em aço carbono com sistema de gabaritos niveladores, que garantem estabilidade e segurança para o usuário.

Processo de tratamento superficial químico em toda estrutura de aço com; desemgraxe/ácido/ fosfatização/Passivação.

Pintura Eletrostática a pó com secagem em forno de alta temperatura à 200°C.



CORES DO CHASSI E CARENAGEM



REMADA MULTIARTICULADA

Dimensões do Equipamento

Comprimento: 2,02

Largura: 0,64

Altura:1,88

Adesivo com musculatura trabalhada e numeração indicativa de pesos.

Estofados com montagem progressiva de ondulação funcional, com espuma de alta densidade G100, material impermeável e anti-mofo.

Todas articulações e partes móveis são montadas com rolamentos "ZZ" (blindados bilateralmente)

Roldanas em tecnil garantem a eliminação de ruídos e a retirada de lubrificantes.

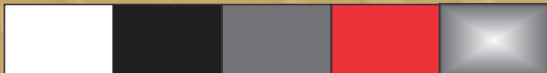
Fabricação da estrutura em aço carbono com sistema de gabaritos niveladores, que garantem estabilidade e segurança para o usuário.

Processo de tratamento superficial químico em toda estrutura de aço com; desengraxa/ácido/ fosfatização/Passivação.

Pintura Eletrostática a pó com secagem em forno de alta temperatura à 200°C. cagem em forno de alta temperatura à 200°C.



CORES DO CHASSI E CARENAGEM



SCOTH MACHINE

Dimensões do Equipamento

Comprimento: 1,30

Largura: 1,04

Altura: 1,57

Com o usuário posicionado no equipamento, podem ser feitos os seguintes ajustes:

- Ajuste de Carga
- Ajuste e altura do Assento

Barra de tração com dupla articulação que se ajusta aos diferentes biotipos.

Adesivo com musculatura trabalhada e numeração indicativa de pesos.

Estofados com montagem progressiva de ondulação funcional, com espuma de alta densidade G100, material impermeável e anti-mofo.

Todas articulações e partes móveis são montadas com rolamentos "ZZ" (blindados bilateralmente)

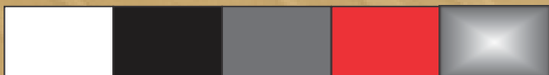
Fabricação da estrutura em aço carbono com sistema de gabaritos niveladores, que garantem estabilidade e segurança para o usuário.

Processo de tratamento superficial químico em toda estrutura de aço com; desemgraxe/ácido/ fosfatização/Passivação.

Pintura Eletrostática a pó com secagem em forno de alta temperatura à 200°C.



CORES DO CHASSI E CARENAGEM



GRAVITON

Dimensões do Equipamento

Comprimento: 1,72

Largura: 1,21

Altura: 2,23

Barras superiores emborrachadas com variação de pegadas, que permite pegada aberta e fechada.

Barras inferiores paralelas emborrachadas

Carenagem em aço carbono, protegendo a carga de peso e roldanas do carro de elevação.

Um ponto para apoio dos pés

Adesivo com musculatura trabalhada e numeração indicativa de pesos.

Estofados com montagem progressiva de ondulação funcional, com espuma de alta densidade G100, material impermeável e anti-mofo.

Todas articulações e partes móveis são montadas com rolamentos "ZZ" (blindados bilateralmente)

Roldanas em tecnil garantem a eliminação de ruídos e a retirada de lubrificantes.

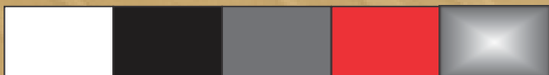
Fabricação da estrutura em aço carbono com sistema de gabaritos niveladores, que garantem estabilidade e segurança para o usuário.

Processo de tratamento superficial químico em toda estrutura de aço com; desengraxe/ácido/ fosfatização/Passivação.

Pintura Eletrostática a pó com secagem em forno de alta temperatura à 200°C.



CORES DO CHASSI E CARENAGEM



PECK DECK VOADOR

Dimensões do Equipamento

Comprimento: 1,40

Largura: 1,52

Altura: 1,88



Ajuste da carga de pesos.

Apoio de peito com regulagem de distância, através de engate rápido.

Ajuste de amplitude e do ponto de saída dos braços em várias posições. Trabalho dos músculos peitorais e dorsais em várias posições. Através de engate rápido.

Carenagem em aço carbono para proteção da carga de peso.

Dois apoios de pés garantem conforto e segurança durante a execução dos movimentos.

Adesivo com musculatura trabalhada e numeração indicativa de pesos.

Estofados com montagem progressiva de ondulação funcional, com espuma de alta densidade G100, material impermeável e anti-mofo.

Todas articulações e partes móveis são montadas com rolamentos "ZZ" (blindados bilateralmente)

Fabricação da estrutura em aço carbono com sistema de gabaritos niveladores, que garantem estabilidade e segurança para o usuário.

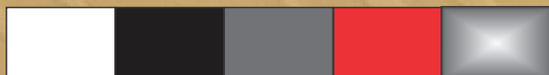
Processo de tratamento superficial químico em toda estrutura de aço com; desemgraxe/ácido/ fosfatização/Passivação.

Pintura Eletrostática a pó com secagem em forno de alta temperatura à 200°C. fosfatização/Passivação.

Pintura Eletrostática a pó com secagem em forno de alta temperatura à 200°C.



CORES DO CHASSI E CARENAGEM



CROSS OVER



Dimensões do Equipamento

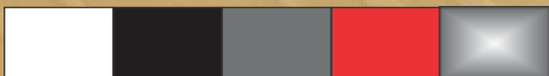
Comprimento: 1,10

Largura: 2,45

Altura: 2,20

Ajuste da carga de pesos.
Regulagem da altura com engate rápido em guia de tração (Guia em aço inox)
Conjunto giratório de polias, que possibilita a execução dos movimentos em todas as direções sem danificar os cabos de aço.
Pegadas emburrachadas nas laterais dos guias para auxiliar a regulagem do movimento.
Suporte estrutural para fixar acessórios e barras.
Carenagem em aço carbono para proteção da carga de peso.
Adesivo com musculatura trabalhada e numeração indicativa de pesos.
Todas articulações e partes móveis são montadas com rolamentos "ZZ" (blindados bilateralmente)
Fabricação da estrutura em aço carbono com sistema de gabaritos niveladores, que garantem estabilidade e segurança para o usuário.
Processo de tratamento superficial químico em toda estrutura de aço com; desengraxe/ácido/ fosfatização/Passivação.
Pintura Eletrostática a pó com secagem em forno de alta temperatura à 200°C.

CORES DO CHASSI E CARENAGEM



MESA FLEXORA



Dimensões do Equipamento

Comprimento: 1,52

Largura: 0,95

Altura: 1,57

Com o usuário posicionado no equipamento, podem ser feitos os seguintes ajustes:

- Ajuste de Carga
- Ajuste de distancia do rolo de tração através de engate rápido.

Carenagem em aço carbono para proteção da carga de peso.

Adesivo com musculatura trabalhada e numeração indicativa de pesos.

Estofados com montagem progressiva de ondulação funcional, com espuma de alta densidade G100, material impermeável e anti-mofo.

Todas articulações e partes móveis são montadas com rolamentos "ZZ" (blindados bilateralmente)

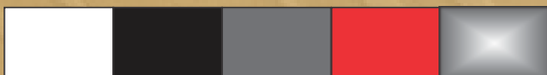
Fabricação da estrutura em aço carbono com sistema de gabaritos niveladores, que garantem estabilidade e segurança para o usuário.

Processo de tratamento superficial químico em toda estrutura de aço com; desemgraxe/ácido/fosfatização/Passivação.

Pintura Eletrostática a pó com secagem em forno de alta temperatura à 200°C.



CORES DO CHASSI E CARENAGEM



ADUTORA / ABDUTORA

Dimensões do Equipamento

Comprimento: 1,70

Largura: 0,90

Altura: 1,57

Com o usuário posicionado no equipamento, podem ser feitos os seguintes ajustes:

- Ajuste de Carga
- Ajuste de função de exercício Adutor ou Abductor através de regulagem simples.
- Ajuste de amplitude do movimento que permite identificação de regulagem para o início do movimento através de engate rápido.

Barra frontal para auxiliar o exercício.

Sistema multiplicador de carga com polias (Aumentar a Carga)

Dois pontos para apoio dos pés

Movimento sincronizado dos braços de exercício (braços interligados)

Carenagem em aço carbono para proteção da carga de peso.

Adesivo com musculatura trabalhada e numeração indicativa de pesos.

Estofados com montagem progressiva de ondulação funcional, com espuma de alta densidade G100, material impermeável e anti-mofo.

Todas articulações e partes móveis são montadas com rolamentos "ZZ" (blindados bilateralmente)

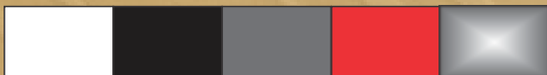
Fabricação da estrutura em aço carbono com sistema de gabaritos niveladores, que garantem estabilidade e segurança para o usuário.

Processo de tratamento superficial químico em toda estrutura de aço com; desemgraxe/ácido/ fosfatização/Passivação.

Pintura Eletrostática a pó com secagem em forno de alta temperatura à 200°C.



CORES DO CHASSI E CARENAGEM



FLEXORA / EXTENSORA

Dimensões do Equipamento

Comprimento: 1,30

Largura: 1,04

Altura: 1,57

Com o usuário posicionado no equipamento, podem ser feitos os seguintes ajustes:

- Ajuste de Carga
- Sistema Rapid Fire para ajustar o equipamento na função Extensora ou Flexora
- Ajuste de amplitude do movimento que permite 7 pontos de identificados de regulagem para o início do movimento através do sistema Rapid Fire.
- Ajuste de distancia do rolo de tração através de engate rápido.

Sistema Rapid Fire permite ajustes de distancia e amplitude de movimento de forma rápida, simples e confortável.

Utilizando o botão seletor, o usuário posicionado no equipamento ajusta alavancas e apoio. Indicações numéricas de posição facilitam os ajustes. Adesivo com musculatura trabalhada e numeração indicativa de pesos.

Estofados com montagem progressiva de ondulação funcional, com espuma de alta densidade G100, material impermeável e anti-mofo.

Todas articulações e partes móveis são montadas com rolamentos "ZZ" (blindados bilateralmente)

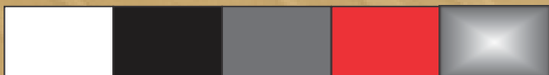
Fabricação da estrutura em aço carbono com sistema de gabaritos niveladores, que garantem estabilidade e segurança para o usuário.

Processo de tratamento superficial químico em toda estrutura de aço com; desemgraxe/ácido/ fosfatização/Passivação.

Pintura Eletrostática a pó com secagem em forno de alta temperatura à 200°C.



CORES DO CHASSI E CARENAGEM



LEG PRESS 180°

Dimensões do Equipamento

Comprimento: 1,75

Largura: 1,15

Altura: 1,74

Com o usuário posicionado no equipamento, podem ser feitos os seguintes ajustes:

- Ajuste de Carga
- Ajuste mecânico da distância inicial do banco e a plataforma, feito através de engate rápido localizado abaixo da manopla do lado direito do assento.

Sistema de transmissão de carga com polias multiplicadoras que aumentam a capacidade de carga do equipamento.

Carro com roldanas de tecnil que garantem conforto, eliminando ruídos e a necessidade de lubrificantes.

Carenagem em aço carbono, que protege toda carga de peso.

Adesivo com musculatura trabalhada e numeração indicativa de pesos.

Estofados com montagem progressiva de ondulação funcional, com espuma de alta densidade G100, material impermeável e anti-mofo.

Todas articulações e partes móveis são montadas com rolamentos "ZZ" (blindados bilateralmente)

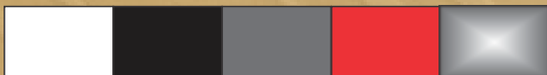
Fabricação da estrutura em aço carbono com sistema de gabaritos niveladores, que garantem estabilidade e segurança para o usuário.

Processo de tratamento superficial químico em toda estrutura de aço com; desemgraxe/ácido/fosfatização/Passivação.

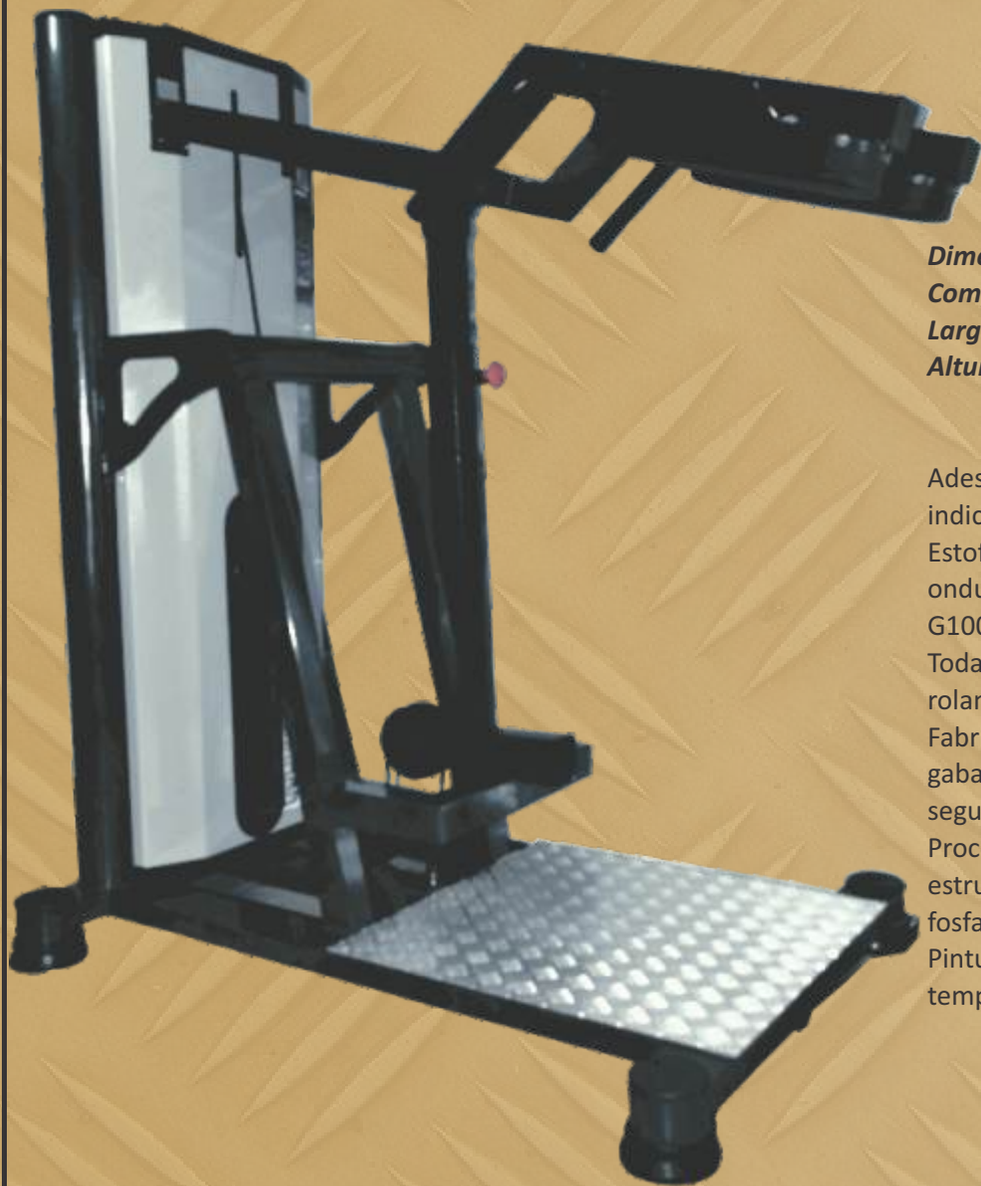
Pintura Eletrostática a pó com secagem em forno de alta temperatura à 200°C.



CORES DO CHASSI E CARENAGEM



PANTURRILHA VERTICAL



Dimensões do Equipamento

Comprimento: 1,56

Largura: 0,95

Altura: 1,61

Adesivo com musculatura trabalhada e numeração indicativa de pesos.

Estofados de apoio ombro com montagem progressiva de ondulação funcional, com espuma de alta densidade G100, material impermeável e anti-mofo.

Todas articulações e partes móveis são montadas com rolamentos "ZZ" (blindados bilateralmente)

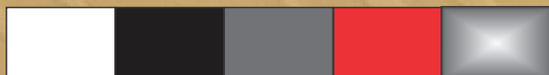
Fabricação da estrutura em aço carbono com sistema de gabaritos niveladores, que garantem estabilidade e segurança para o usuário.

Processo de tratamento superficial químico em toda estrutura de aço com; desemgraxe/ácido/ fosfatização/Passivação.

Pintura Eletrostática a pó com secagem em forno de alta temperatura à 200°C.



CORES DO CHASSI E CARENAGEM



HACK BURRINHO



Dimensões do Equipamento

Comprimento: 1,85

Largura: 1,26

Altura: 1,09

Ajuste mecânico da distância inicial do carro, feito através de alavanca com contrapeso

Carro fabricado em chapas de aço carbono 1/4" com desing em corte laser, com roldanas de tecnil que garantem conforto, eliminando ruidos e a necessidade de lubrificantes.

Adesivo com musculatura trabalhada e numeração indicativa de pesos.

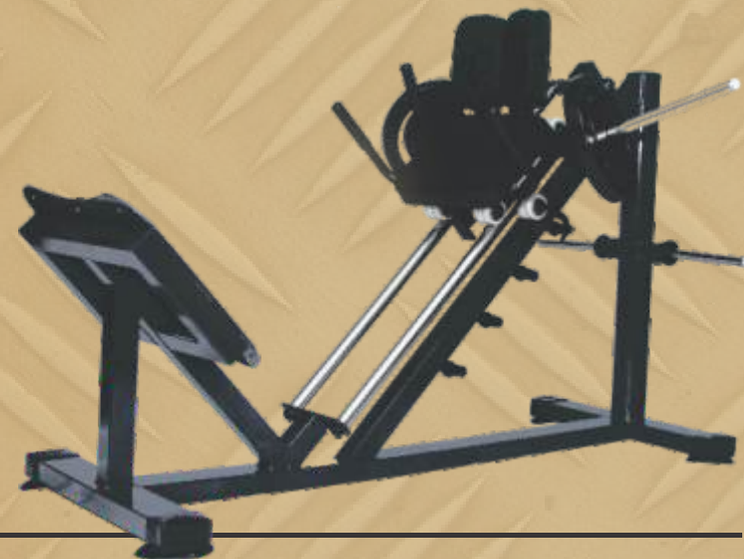
Estofados com montagem progressiva de ondulação funcional, com espuma de alta densidade G100, material impermeável e anti-mofo.

Todas articulações e partes móveis são montadas com rolamentos "ZZ" (blindados bilateralmente)

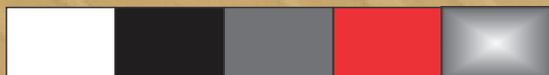
Fabricação da estrutura em aço carbono com sistema de gabaritos niveladores, que garantem estabilidade e segurança para o usuário.

Processo de tratamento superficial químico em toda estrutura de aço com; desemgraxe/ácido/ fosfatização/Passivação.

Pintura Eletrostática a pó com secagem em forno de alta temperatura à 200°C.



CORES DO CHASSI



HACK MACHINE

Dimensões do Equipamento

Comprimento: 2,10

Largura: 1,37

Altura: 1,42

Ajuste mecânico da distância inicial do carro, feito através de alavanca com contrapeso

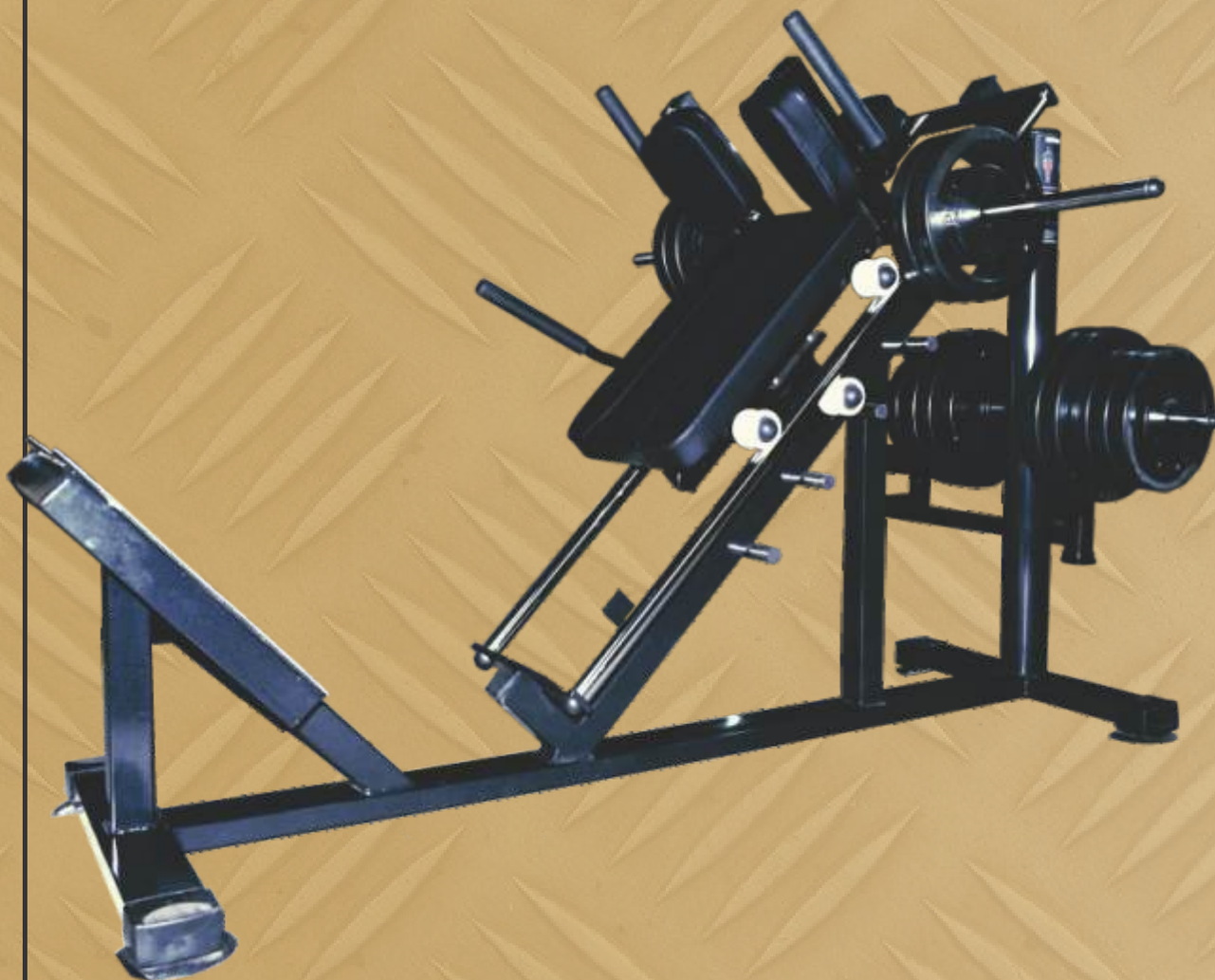
Carro fabricado em chapas de aço carbono 1/4" com desing em corte laser, com roldanas de tecnil que garantem conforto, eliminando ruídos e a necessidade de lubrificantes.

Adesivo com musculatura trabalhada e numeração indicativa de pesos.

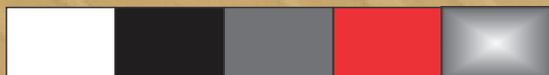
Estofados com montagem progressiva de ondulação funcional, com espuma de alta densidade G100, material impermeável e anti-mofo. Todas articulações e partes móveis são montadas com rolamentos "ZZ" (blindados bilateralmente)

Fabricação da estrutura em aço carbono com sistema de gabaritos niveladores, que garantem estabilidade e segurança para o usuário. Processo de tratamento superficial químico em toda estrutura de aço com; desengraxe/ácido/ fosfatização/Passivação.

Pintura Eletrostática a pó com secagem em forno de alta temperatura à 200°C.



CORES DO CHASSI



LEG PRESS 45°

Dimensões do Equipamento

Comprimento: 2,10

Largura: 1,13

Altura: 1,32

Ajuste mecânico da distância inicial do carro, feito através de alavanca. Carro fabricado em chapas de aço carbono 1/4" com desing em corte laser, com roldanas de tecnil que garantem conforto, eliminando ruídos e a necessidade de lubrificantes.

Adesivo com musculatura trabalhada e numeração indicativa de pesos. Estofados com montagem progressiva de ondulação funcional, com espuma de alta densidade G100, material impermeável e anti-mofo.

Todas articulações e partes móveis são montadas com rolamentos "ZZ" (blindados bilateralmente)

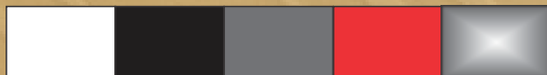
Fabricação da estrutura em aço carbono com sistema de gabaritos niveladores, que garantem estabilidade e segurança para o usuário.

Processo de tratamento superficial químico em toda estrutura de aço com; desemgraxe/ácido/ fosfatização/Passivação.

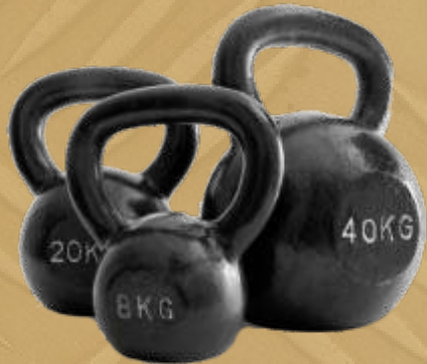
Pintura Eletrostática a pó com secagem em forno de alta temperatura à 200°C.



CORES DO CHASSI



ESTANTES E ACESSÓRIOS





Jurandir Cavalcante
Coordenador Ed.Física FAMETRO

Prof. Sergio Franco

BIOMECÂNICA - ESTÁCIO-FIC

**MAQUINA APROVADA
PELOS MELHORES**

Telefone: 85 3037.3731 | 99925.8396 | 98806.3306 | 98786.4582

www.wettorfitness.com.br



L3 Saúde e Movimento



New Fitness



Complexo Every Life



Academia Rabelo

Telefone: 85 3037.3731 | 99925.8396 | 98806.3306 | 98786.4582

www.wettorfitness.com.br