

EMENDA IMPOSITIVA Nº 9 AO PLO Nº 198/2021

Projeto de Lei nº:	198/2021		
Emenda Orçamento	IMPOSITIVA		
Tipo de Emenda:	Individual		
Ordem de Prioridade:	Para a Ordem de Prioridade de Execução que está emenda seja a “SEGUNDA” a ser realizada		
Autoria:	Murilo Cavalheiro Bueno		
Beneficiário:	População Ibitingense		
Justificativa: O propósito da presente emenda é contribuir com recurso próprio para Ampliação da Academia do Ginásio Nicolão do nosso Município de Ibitinga, todos os Dados Técnicos e descrição da ampliação da Academia se encontra em anexo a esta emenda impositiva			
Resumo da Emenda			
Valor Aumentado de Dotações	R\$ 89.000,00		
Marcar com um “X” a situação do crédito orçamentário:			
CRÉDITO ORÇAMENTÁRIO:	Novo:		Suplementado: X
Identificação do crédito orçamentário	Código	Nome	
Órgão:	02	PODER EXECUTIVO	
Unidade Orçamentária:	12	SECRETARIA DE ESPORTE E LAZER	
Função:	27	DESPORTO E LAZER	
Subfunção:	812	DESPORTO COMUNITÁRIO	
Programa:	0005	PROMOÇÃO DE QUALIDADE DE VIDA E BEM ESTAR	
Ação:	3077	MANUTENÇÃO DE ESPAÇOS ESPORTIVOS DO MUNICÍPIO	
Localizador do Gasto:	-	-	
Natureza da Despesa:	4.4.90.52	EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE	
Emenda (+):	R\$	89.000,00	
CRÉDITO ORÇAMENTÁRIO REDUZIDO:			
Identificação do crédito orçamentário	Código	Nome	
Órgão:	02	PODER EXECUTIVO	
Unidade Orçamentária:	90	RESERVA DE CONTINGÊNCIA	
Função:	00	RESERVA DE CONTINGÊNCIA	
Subfunção:	999	RESERVA DE CONTINGÊNCIA	
Programa:	2999	RESERVA DE CONTINGÊNCIA	



Ação:	0999	RESERVA DE CONTINGÊNCIA
Natureza da Despesa:	9.9.99.99	RESERVA DE CONTINGÊNCIA
Emenda (-):	R\$	89.000,00

Ibitinga, 19 de novembro de 2021.

Murilo Cavalheiro Bueno
Vereador

ANEXO A EMENDA

RELAÇÃO AMPLIAÇÃO ACADEMIA – LISTA EM ORDEM DE PRIORIDADES **LEG PRESS 180° (APROX. R\$ 5500,00)**

DESCRIÇÃO TÉCNICA DESTE PRODUTO

Equipamentos profissionais com tubos aço carbono redondos/oblongos e chapas cortados a laser
Tubos com espessura de 3 a 8 mm
Design exclusivo com base em tubo oblongo elevada por pés niveladores emborrachados
Tratamento anticorrosivo de estrutura
Pintura eletrostática pó na cor a escolha do cliente
Estofados de alta densidade com revestimento resistente na cor a escolha do cliente
Carenagem superior e inferior para proteção de polias e torre de pesos (fechamento total opcional)
Suporte para acomodar garrafa/celular/objetos no equipamento
Adesivos com instruções / ilustrações / marca
Cabos de aço com revestimento emborrachado
Pisantes e empunhaduras emborrachadas
Torre de pesos com buchas afastadoras com sistema anti-impacto e amortecimento na base
Acompanha pino seletor de carga
Rolamentos blindados
Guias em aço inox

CADEIRA ADUTORA/ABDUTORA CONJUGADA (APROX. R\$4800,00)

DESCRIÇÃO TÉCNICA DESTE PRODUTO

Cadeira adutora e abductora conjugada em um mesmo equipamento
Equipamentos profissionais com tubos aço carbono redondos/oblongos e chapas cortados a laser
Tubos com espessura de 3 a 8 mm
Design exclusivo com base em tubo oblongo elevada por pés niveladores emborrachados
Tratamento anticorrosivo de estrutura
Pintura eletrostática pó na cor a escolha do cliente



Estofados de alta densidade com revestimento resistente na cor a escolha do cliente
Carenagem superior e inferior para proteção de polias e torre de pesos (fechamento total opcional)
Suporte para acomodar garrafa/celular/objetos no equipamento
Adesivos com instruções / ilustrações / marca
Cabos de aço com revestimento emborrachado
Pisantes e empunhaduras emborrachadas
Torre de pesos com buchas afastadoras com sistema anti-impacto e amortecimento na base
Acompanha pino seletor de carga
Rolamentos blindados
Guias em aço inox

BARRA GUIADA (SMITH) (APROX. R\$ 3000,00)

DESCRIÇÃO TÉCNICA DESTE PRODUTO

Barra Guiada – Smith Machine para treino de agachamento, fortalece pernas, costas, glúteos, etc..
Equipamentos profissionais com tubos aço carbono quadrados 50x50 e chapas cortados a laser
Espessura dos tubos 3 a 8 mm
Base com pés niveladores emborrachados
Tratamento anticorrosivo de estrutura
Pintura eletrostática pó
Cor da pintura e estofados a escolha do cliente
Adesivos com instruções / ilustrações / marca
Pisantes e empunhaduras emborrachadas
Rolamentos blindados 1ª linha
Guias em aço inox

PECK DECK FLY – (APROX. R\$7000,00)

OBS: IMPORTANTE SER “FLY”, POIS MUITOS MODELOS NACIONAIS UTILIZAM UMA EMPUNHADURA QUE NÃO É APROVADO PELA AMERICAN MEDICINE COLLEGE.

DESCRIÇÃO TÉCNICA DESTE PRODUTO

Equipamentos profissionais com tubos aço carbono redondos/oblongos e chapas cortados a laser
Tubos com espessura de 3 a 8 mm
Design exclusivo com base em tubo oblongo elevada por pés niveladores emborrachados
Tratamento anticorrosivo de estrutura
Pintura eletrostática pó na cor a escolha do cliente
Estofados de alta densidade com revestimento resistente na cor a escolha do cliente
Carenagem superior e inferior para proteção de polias e torre de pesos (fechamento total opcional)
Suporte para acomodar garrafa/celular/objetos no equipamento



Adesivos com instruções / ilustrações / marca
Cabos de aço com revestimento emborrachado
Pisantes e empunhaduras emborrachadas
Torre de pesos com buchas afastadoras com sistema anti-impacto e amortecimento na base
Acompanha pino seletor de carga
Rolamentos blindados
Guias em aço inox

BANCO DE SUPINO 3X1 (APROX. R\$ 3000,00)

DESCRIÇÃO TÉCNICA DESTE PRODUTO

Banco de Supino 3x1 multi-regulável composto por supino reto, supino inclinado e supino declinado.
Banco com diversas opções de regulagens de assento e encosto
Equipamentos profissionais com tubos aço carbono redondos/oblongos e chapas cortados a laser
Espessura dos tubos 3 a 8 mm
Suporte de apoio para barras com no mínimo 3 alturas
Base em oblongo elevada por pés niveladores emborrachados
Tratamento anticorrosivo de estrutura
Pintura eletrostática pó
Cor da pintura e estofados a escolha do cliente
Adesivos com instruções / ilustrações / marca
Pisantes e empunhaduras emborrachadas
Rolamentos blindados 1ª linha
Guias em aço inox

PUXADA ALTA E BAIXA CONJUGADA (APROX. R\$4500,00)

DESCRIÇÃO TÉCNICA DESTE PRODUTO

Puxada Alta e Baixa Conjugada / Puxador 2 em 1 Conjugado / 2x1
Equipamentos profissionais com tubos aço carbono redondos/oblongos e chapas cortados a laser
Tubos com espessura de 3 a 8 mm
Design exclusivo com base em tubo oblongo elevada por pés niveladores emborrachados
Tratamento anticorrosivo de estrutura
Pintura eletrostática pó na cor a escolha do cliente
Estofados de alta densidade com revestimento resistente na cor a escolha do cliente
Rolete de apoio das pernas com regulagem de altura
Carenagem superior e inferior para proteção de polias e torre de pesos (fechamento total opcional)
Suporte para acomodar garrafa/celular/objetos no equipamento
Adesivos com instruções / ilustrações / marca
Cabos de aço com revestimento emborrachado



Pisantes e empunhaduras emborrachadas
Torre de pesos com buchas afastadoras com sistema anti-impacto e amortecimento na base
Acompanha pino seletor de carga
Guias em aço inox

CROSS OVER (APROX. R\$9000,00)

DESCRIÇÃO TÉCNICA DESTE PRODUTO

Equipamentos profissionais com tubos aço carbono redondos/oblongos e chapas cortados a laser
Tubos com espessura de 3 a 8 mm
Design exclusivo com base em tubo oblongo elevada por pés niveladores emborrachados
Tratamento anticorrosivo de estrutura
Pintura eletrostática pó na cor a escolha do cliente
Barra fixa central para exercícios de alongamento
Carenagem superior e inferior para proteção de polias e torre de pesos (fechamento total opcional)
Suporte para acomodar garrafa/celular/objetos no equipamento
Adesivos com instruções / ilustrações / marca
Cabos de aço com revestimento emborrachado
Pisantes e empunhaduras emborrachadas
Torre de pesos com buchas afastadoras com sistema anti-impacto e amortecimento na base
Acompanha pino seletor de carga
Rolamentos blindados
Guias em aço inox

SUPINO VERTICAL (APROX. R\$ 4500,00)

DESCRIÇÃO TÉCNICA DESTE PRODUTO

Equipamentos profissionais com tubos aço carbono redondos/oblongos e chapas cortados a laser
Tubos com espessura de 3 a 8 mm
Design exclusivo com base em tubo oblongo elevada por pés niveladores emborrachados
Tratamento anticorrosivo de estrutura
Pintura eletrostática pó na cor a escolha do cliente
Estofados de alta densidade com revestimento resistente na cor a escolha do cliente
Carenagem superior e inferior para proteção de polias e torre de pesos (fechamento total opcional)
Suporte para acomodar garrafa/celular/objetos no equipamento
Adesivos com instruções / ilustrações / marca
Cabos de aço com revestimento emborrachado
Pisantes e empunhaduras emborrachadas
Torre de pesos com buchas afastadoras com sistema anti-impacto e amortecimento na base
Acompanha pino seletor de carga



Rolamentos blindados
Guias em aço inox

BANCO ACADEMIA AJUSTÁVEL – RETO, INCLINADO E DECLINADO – (APROX. R\$1200,00)

DESCRIÇÃO TÉCNICA DESTE PRODUTO

Banco Supino Regulável Para Exercícios com Multi Posições, te permite fazer exercícios retos e inclinados, trabalha com diversos grupos musculares como: peitoral, ombro, tríceps e extensão de pernas, possui mais 20 combinações de ajuste e suporta até 300kg. Fabricado em aço Metalon Industrial reforçado, conta com banco e assento espumados e confortáveis. Prático, compacto, fácil manuseio, dobrável, podendo ser facilmente guardado. Produto residencial, alonga os músculos da coluna, ajuda a melhora da postura, proporciona excelentes resultados para definição e tonificação. Feito para pessoas que amam musculação, mas preferem realizar seus treinos com todo o conforto de sua casa, oferece benefícios além da estética. Benefícios e indicações - Queima de calorias e ganho de massa muscular; - Permite trabalha com vários grupos musculares diferentes do corpo; - Assento e Encosto são ajustáveis em várias posições diferentes, permitindo uma maior amplitude de exercícios; - Regulariza e melhora a sua postura. Especificações Técnicas - Estrutura: Aço Metalon Industrial, com espessura de 2,5mm. Pintura Eletrostática a pó; - Material do Assento e Encosto: MDF com enchimento de camadas de EVA espuma aglomerado, e revestimento em PU; - Largura do Encosto 28cm; - Largura do Assento 33cm; - Suporta até 300kg; - Mais de 20 combinações de ajuste, sendo que o assento é ajustável em 3 posições e o encosto é ajustável em 7 posições; - Dimensões do produto: 125cm de comprimento, 47cm de altura, 41 de largura (mais detalhes das medidas pode encontrar nas fotos do produto); - Peso do produto: 14kg.

GLUTEO HORIZONTAL UNILATERAL (APROX R\$ 7500,00)

DESCRIÇÃO TÉCNICA DESTE PRODUTO

Glúteo Horizontal Linear que permite treinamento unilateral
Inovação, design e alto desempenho, o que a Flex tem de melhor!
Equipamentos profissionais tubos aço carbono oblongos cortados a laser
Espessura dos tubos 3 a 6 mm
Base em oblongo elevada por pés niveladores emborrachados
Apoio dos pés com chapa antiderrapante e regulagem para direita e esquerda que possibilita treino unilateral confortável
Apoio do peito em estofado com regulagem angular para melhor adequação ao usuário
Tratamento anticorrosivo de estrutura
Pintura eletrostática pó
Cor da pintura e estofados a escolha do cliente
Pegadas empunhadeiras emborrachadas com acabamento em alumínio
Carenagem frontal e traseira com cobertura total que garante muito mais segurança
Carenagem com espaço porta celular / garrafa / objetos diversos



Adesivos com instruções / ilustrações / marca
Cabos de aço com revestimento emborrachado
Pisantes e empunhaduras emborrachadas
Sistema de regulagem através de engate rápido (rapid fire)
Torre de pesos de 65 a 260 kg com buchas afastadoras com sistema anti-impacto
Rolamentos blindados 1ª linha
Guias em aço inox

2X ESTEIRA PROFISSIONAL (APROX. R\$15000,00 CADA)

DESCRIÇÃO TÉCNICA DESTE PRODUTO

Características Técnicas

Motor AC 4.0 HP peak power
Velocidade 1,2 a 20 km/h
Área de utilização 157 x 54 cm (C x L)
Alinhamento de lona Rolos autocentrantes
Capacidade de uso 160 kg
Dimensões 202 x 87 x 157 cm (C x L x A)
Peso do equipamento 120 kg
Tensão 110V ou 220V
Transporte Rodas dianteiras e alça traseira para fácil locomoção

PAINEL: programável e multifuncional, com display LCD de 7 polegadas, com backlight e gráficos eletrônicos. Funções de velocidade, cronômetro, distância, queima calórica, monitoramento cardíaco e inclinação.

PROGRAMAS DE TREINAMENTO: 59 programas – manual, predefinidos, programa de queima calórica, programas de frequência cardíaca e customizáveis, com indicadores sonoros em todos os estágios do treinamento.

ATALHOS DE COMANDOS: 12 atalhos de velocidade e programas de treinamento.

COMODIDADES:

- exclusivo painel com função especial para recarregar Smartphones;
- suporte para Smartphones, tablets e livros estrategicamente posicionado;
- comandos extras de velocidade e inclinação posicionados no pega-mão para maior conforto dos usuários, principalmente dos atletas especiais;
- gráfico de referência de frequência cardíaca e queima calórica;
- 2 porta-garrafas e 2 amplos suportes para acessórios;
- pega-mão anatômico e de fácil higienização;
- estribos antiderrapantes ao longo de toda a área útil para maior segurança.

SISTEMA DE AMORTECIMENTO: exclusivo Soft Deck® Shock Absorber System.

SISTEMA DE INCLINAÇÃO: eletrônica de 0% a 15%

SISTEMA DE SEGURANÇA: botão de emergência de fácil acesso, estrategicamente posicionado no



centro do console, próximo ao usuário.

LUBRIFICAÇÃO: anual – Lubrex Pró® ou periódica (por tubo condutor).

MONITORAMENTO CARDÍACO: telemetria (receptor de cinta torácica) e sensores grip pulse estrategicamente posicionados no pega-mão.

ESTRUTURA: robusta, em aço carbono com pintura eletrostática, alumínio anodizado, carenagens em ABS de alta resistência e amplo console em polietileno de alta densidade.

BICICLETA SPINNING (APROX. R\$2500,00)

DESCRIÇÃO TÉCNICA DESTE PRODUTO

Bicicleta Ergométrica Spinning ate 120kg Mecânica Vermelha Informa dados em tempo real no processo de exercício. Monitora tempo, distância, varredura, velocidade e queima de calorias. Equipadas com botões ajustáveis abaixo das alças dianteiras e bancos traseiros. A almofada do assento pode ser ajustada para frente e para trás para ajudá-lo a alcançar a posição mais confortável. Podemos ajustar diferentes resistências girando o botão no meio da bicicleta, para que você possa sentir diferentes dificuldades de treinamento e oferecer uma experiência de estrada real. Os pedais gaiola evitam o deslizamento do pé e fornecem mais suporte ao pedalar.

Especificações:

- Pedal antideslizante
- Assento/ Guiador acolchoado ajustável e confortável
- Punho antiderrapante fosco
- Almofada de assento confortável
- Resistência ajustável
- Sobrecarga: 120kg
- Load Qty.: 20GP/ 145pcs 40HQ/ 350pcs
- Ped: Plástico
- Operar: Correia
- Carton: 810x240x1000mm
- Peso da roda da mosca: 6kg
- Tamanho: 1150x495x1005mm
- Imagens Meramente Ilustrativas.

Garantia:

- 3 meses de garantia conforme certificado de garantia junto a nota fiscal
- Informações de Acordo com o Fabricante.

CLIMATIZADOR PORTÁTIL (APROX. R\$ 9000,00)

DESCRIÇÃO TÉCNICA DESTE PRODUTO

Vazão

26.000 m³/h | 2 Hélices com maior vazão



Consumo de energia

0,47 kWh

Dimensão externa

2200x860x530 mm (ALP)

Peso

63 kg

DESENVOLVIMENTO MÁQUINA (APROX. R\$ 5000,00)**DESCRIÇÃO TÉCNICA DESTE PRODUTO**

Equipamentos profissionais com tubos aço carbono quadrados 50x50 e chapas cortados a laser
Espessura dos tubos 3 a 8 mm
Base com pés niveladores emborrachados
Tratamento anticorrosivo de estrutura
Pintura eletrostática pó
Cor da pintura e estofados a escolha do cliente
Carenagem de proteção de torre de pesos em chapa de aço
Adesivos com instruções / ilustrações / marca
Cabos de aço com revestimento emborrachado
Pisantes e empunhaduras emborrachadas
Torre de pesos com buchas afastadoras com sistema anti-impacto
Rolamentos blindados 1ª linha
Guias em aço inox

BANCO SCOTT (APROX. R\$1500)**DESCRIÇÃO TÉCNICA DESTE PRODUTO**

Equipamentos profissionais com tubos aço carbono redondos/oblongos e chapas cortados a laser
Espessura dos tubos 3 a 8 mm
Base em oblongo elevada por pés niveladores emborrachados
Tratamento anticorrosivo de estrutura
Pintura eletrostática pó
Cor da pintura e estofados a escolha do cliente
Suporte de apoio de barras com regulagem de altura
Banco com de regulagem de altura
Adesivos com instruções / ilustrações / marca
Pisantes e empunhaduras emborrachadas
Guias em aço inox

MAQUINA ABDOMINAL (APROX. R\$ 6500,00)

DESCRIÇÃO TÉCNICA DESTE PRODUTO

Inovação, design e alto desempenho, o que a Flex tem de melhor!
Equipamentos profissionais tubos aço carbono oblongos cortados a laser
Espessura dos tubos 3 a 6 mm
Base em oblongo elevada por pés niveladores emborrachados
Tratamento anticorrosivo de estrutura
Pintura eletrostática pó
Cor da pintura e estofados a escolha do cliente
Pegadas empunhadeiras emborrachadas com acabamento em alumínio
Carenagem frontal e traseira com cobertura total que garante muito mais segurança
Carenagem com espaço porta celular / garrafa / objetos diversos
Adesivos com instruções / ilustrações / marca
Cabos de aço com revestimento emborrachado
Pisantes e empunhaduras emborrachadas
Regulagem do equipamento da posição de extensora sentada para mesa flexora deitada
Múltiplas opções de pegadas
Sistema de regulagem através de engate rápido (rapid fire)
Torre de pesos com buchas afastadoras com sistema anti-impacto
Pisantes duplos antiderrapantes
Rolamentos blindados 1ª linha
Guias em aço inox



