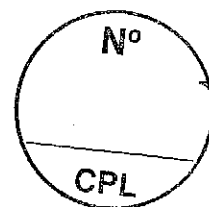




EMPREENDEIMENTOS ALIMENTOS LTDA



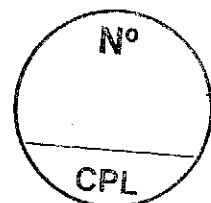
À PREFEITURA DE SÃO PEDRO D'ÁGUA BRANCA
Setor de Compras

Coleta de Preços

Item	Especificação	Unid.	Quant.	Marca	Valor Unit.	Valor Total
1	SIMULADOR DE BICICLETA INDIVIDUAL Fortalece as articulações dos membros inferiores e músculos das coxas e pernas. Fabricado com tubos de aço carbono de 2" x 2 mm. Chapas de aço carbono com 4,75mm para ponto de fixação do equipamento e 2 mm para banco e encosto com dimensões de 335 mm x 315mm soldado e com bordas arredondadas. Chumbador parabolit de 3/8" x 2 1/4". Parafusos e porcas de fixação zincadas. Tampão embutido interno em plástico injetado de 2" com acabamento esférico acompanhando a dimensão externa do tubo. Utiliza-se tratamento de superfície a base de fosfato, película protetiva de resina de poliéster termo endurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, solda MIG, conjunto de pedivela de ferro e/ou alumínio rolamento padrão com pedal de plástico e/ou alumínio. Adesivo refletivo destrutível 3M com identificação dos grupos musculares com logomarca da fabricante. Capacidade: 1 usuário Garantia de 180 dias.	UND.	15	FALCÃO MÓVEIS	R\$ 2.700,00	R\$ 40.500,00
2	VOLANTE VERTICAL DUPLO Estrutura principal em tubo redondo de 4" na chapa 14, estrutura secundária em tubo de 2" 1/2" na chapa 14, tubos cortados a laser, base em ferro trellado para montagem do equipamento, Chapas dobradas a frio com matriz, Pintura em poliéster apropriada para uso externo. Parafuso 1/2" x 1" zincado com porca autotravante, base superior e inferior com flange de 260mm x 1/4" com seis orifícios de fixação, Solda por processo MIG, acompanha adesivo orientativo. Articulações com rolamento 6205 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045. Capacidade: 2 usuários Garantia de 180 dias.	UND.	15	FALCÃO MÓVEIS	R\$ 2.806,00	R\$ 42.090,00
3	SIMULADOR DE ESQUI INDIVIDUAL Equipamento produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, com dimensões de 2", 1" 1/2" e 1" com espessuras de 2,00 mm e tubo 50x30x1,50 mm, orifícios tubulares: extremidades superiores, inferiores e móveis blindados em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água; utilizando eixos maciços e usinados para rolamentos duplos (Tipo ZZ) SOLDA: Processo MIG PINTURA: Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático epóxi utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização. COMPONENTES: Polipropileno e PVC flexível. PARAFUSOS: Aço Zincado. DIMENSÕES: Altura: 1510 mm. Largura: 515 mm. Profundidade: 1247 mm, Peso: 31 kg, Área: 0,64 m². Capacidade: 1 usuário Garantia de 180 dias.	UND.	15	FALCÃO MÓVEIS	R\$ 3.369,00	R\$ 50.535,00
4	SIMULADOR DE CAMINHADA INDIVIDUAL Equipamento produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, com dimensões de 2" e 1" 1/2" com espessuras mínimas de 2,00 mm; orifícios tubulares; extremidades superiores, inferiores e móveis blindados em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água; utilizando eixos maciços e usinados para rolamentos duplos (tipo ZZ). SOLDA: Processo MIG PINTURA: Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático epóxi utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização. COMPONENTES: Polipropileno e PVC flexível. PARAFUSOS: Aço Zincado. DIMENSÕES: Altura: 1570 mm x Largura: 836 mm x Profundidade: 836 mm / Peso: 25 kg / Área: 0,7 m². Capacidade: 1 usuário Garantia de 180 dias.	UND.	15	FALCÃO MÓVEIS	R\$ 3.152,00	R\$ 47.280,00



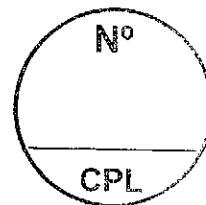
EMPREENHIMENTOS ALIMENTOS LTDA



5	ALONGADOR 3 ALTURAS	Fabricado com tubos de aço carbono de 4" x 3 mm; 3" 1/2 x 3,75 mm; 2" x 2 mm; 1" x 1,50 mm; 1/2 x 1,20 mm. Barras chatas de 3/16" x 1" 1/4. Chapas de aço carbono de 4,75 mm para ponto reforço da estrutura e 3 mm para fixação do conjunto do volante. Utilizar pinos maciços, tratamento de superfície à base de fosfato; película protetiva de resina de poliéster termo endurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, solda MIG. Chumbador com flange de 230 mm x 3/16", corte a laser com parafusos de fixação zincados de 5/8" x 1" 1/4 e arruela zincada de 5/8", hastes de ferro maciço treilado de 3/8". Tampão embutido interno em plástico injetado de 4" com acabamento esférico acompanhando a dimensão externa do tubo, parafusos zincados, arruelas e porcas fixadoras. Capacidade: 3 usuários Garantia de 180 dias.	UND.	15	FALCÃO MÓVEIS	R\$ 3.369,00	R\$ 50.535,00
6	TWIST LATERAL DUPLA	Estrutura principal em tubo redondo de 4" na chapa 14, estrutura secundária em tubo de 2" e 1 1/4" na chapa 14, tubos cortados a laser, base em ferro treilado para montagem do equipamento, chapas dobradas a frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, pintura em poliéster apropriada para uso externo, parafuso 1/2 x 1" zincado com porca auto-travante, base superior e inferior com flange de 260mmx1/4 com seis orifícios de fixação, solda por processo MIG, acompanha adesivo orientativo. Articulações com rolamento 6205 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045, pegas superior para proporcionar maior estabilidade ao usuário. Capacidade: 2 usuários Garantia de 180 dias.	UND.	15	FALCÃO MÓVEIS	R\$ 3.152,00	R\$ 47.280,00
7	MULTI EXERCITADO R 6 FUNÇÕES	Estrutura principal em tubos de aço carbono de 4" x 2mm, estrutura secundária em tubos de aço carbono de 2" x 2,00mm. Peças de movimentação produzidas em tubo de aço carbono de 1" x 2,00mm com flange de fixação em aço carbono de 240mm x 3/8". Todas as porcas, auto-travantes e parafusos com trava-rosca de alto torque, todos zincados. Acabamentos arredondados, sem arestas ou canto vivo, dando segurança e conforto aos usuários. Produto inteiramente montado pelo sistema de soldagem MIG e MAG, passa por tratamento de fosforização e pintura feita pelo sistema epóxi poliéster para uso externo e interno. Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e funções do aparelho, dados do fabricante e contato para assistência técnica. Base de fixação do aparelho fixado ao piso com chumbadores parabolit. Capacidade: 4 usuários Garantia de 180 dias.	UND.	15	FALCÃO MÓVEIS	R\$ 8.673,00	R\$ 130.095,00
8	SIMULADOR DE CAVALGADA INDIVIDUAL	Equipamento produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, sob dimensões de 2", 1" 1/4, 1/2 e 1" com espessuras de 2,00 mm; orifícios tubulares; extremidades superiores, inferiores e móveis blindadas em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água; utilizando eixos maciços e usinados para rolamentos duplos (tipo Z2). SOLDER: Processo MIG PINTURA: Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrolítico epóxi utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização. COMPONENTES: Polipropileno e PVC flexível. PARAFUSOS: Aço Zincado. DIMENSÕES: Altura: 1180 mm / Largura: 477 mm / Profundidade: 550 mm / Peso: 22kg / Área: 0,27 m² Capacidade: 1 usuário Garantia de 180 dias.	UND.	15	FALCÃO MÓVEIS	R\$ 3.570,00	R\$ 53.550,00
9	ROTAÇÃO DIAGONAL DUPLA	Estrutura principal em tubo redondo de 4" na chapa 14, estrutura secundária em tubo de 2" na chapa 14, base em ferro treilado para montagem do equipamento, chapas dobradas a frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, pegas dobrachadas, pintura em poliéster apropriada para uso externo, parafuso 1/2 x 1" zincado com porca auto-travante, base superior e inferior com flange de 260mm x 1/4 com seis orifícios de fixação, solda por processo MIG, acompanha adesivo orientativo. Articulações com rolamento 6205 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045. Capacidade: 2 usuários Garantia de 180 dias.	UND.	15	FALCÃO MÓVEIS	R\$ 3.570,00	R\$ 53.550,00
10	PLACA INFORMATIV A VERTICAL COM FIXAÇÃO NO PISO	Equipamento produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, sob dimensões de 2" e 1" com espessuras de 2,00 mm; moldura em chapa 18; orifícios tubulares; extremidades superiores blindadas em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água. SOLDER: Processo MIG. PINTURA: Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrolítico epóxi utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização. COMPONENTES: Polipropileno; Adesivo em impressão digital de alta fixação. PARAFUSOS: Aço Zincado. DIMENSÕES: Altura: 2030 mm/ Largura: 77 mm/Profundidade: 840 mm/ Peso: 20 kg/ Área: 0,06 m². Garantia de 180 dias.	UND.	15	FALCÃO MÓVEIS	R\$ 2.960,00	R\$ 44.400,00



EMPREENHIMENTOS ALIMENTOS LTDA



11	ESTAÇÃO ACADEMIA AO AR LIVRE CADEIRANTE	Equipamento de exercícios integrados adaptado para cadeirante, com os exercícios: Puxador - desenvolve a musculatura dos ombros Rotação de braços através de "pedivela" - melhora a mobilidade das articulações dos membros superiores Volante diagonal dupla - melhora a mobilidade das articulações dos membros superiores Peitoral - desenvolve a musculatura dos ombros. Estrutura principal em tubo de aço carbono seção circular de 4", com 2mm de espessura. Todas as porcas auto-travantes e parafusos com travaroca de alto torque, todos zincados. Acabamentos arredondados, sem arestas ou canto vivo, dando segurança e conforto aos usuários. Produto inteiramente montado pelo sistema de soldagem MIG, passa por tratamento de fosfatização. Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e funções do aparelho, dados do fabricante e contato para assistência técnica. Base de fixação do aparelho com cortes arredondados, sendo fixado ao piso com chumbadores parabolit. Rolamentos em tubo mecânico de seção circular de 80mm com 5mm de espessura aproximadamente. 2 volantes em tubo de aço com manoplas em polietileno. "Pedaleira" manual com pedais em polietileno. Dimensões gerais: 2000mm x 1400mm x 1750mm. Capacidade: 4 usuários Garantia de 180 dias.	UND.	15	FALCÃO MÓVEIS	R\$	9.200,00	R\$	138.000,00
								Valor total	R\$ 697.815,00
								seiscentos e noventa e sete mil, oitocentos e quinze reais	
								Valor Total da Proposta	R\$ 697.815,00
								seiscentos e noventa e sete mil, oitocentos e quinze reais	

Condições Gerais da Proposta:

A presente proposta é válida por 60 (sessenta) dias, contados da data de sua emissão.

O objeto contratual terá seu prazo de entrega conforme determinação da Ordem de Compra.

No preço global da proposta estão incluídos todos os custos diretos e indiretos, de acordo com o fornecimento.

Fortaleza(CE), 18 de Setembro de 2018

QUALITY EMPREENHIMENTOS
ALIMENTOS LTDA - ME
CNPJ: 02.906.039/0001-06 / 06.665.121-2

Representante Comercial



COMERCIAL ANIZ

COMÉRCIO & REPRESENTAÇÕES

Nº

CPL

PARA:
EM ATTE:PREFEITURA DE SÃO PEDRO D'ÁGUA BRANCA
DEP. COMPRAS

PROPOSTA DE PREÇOS

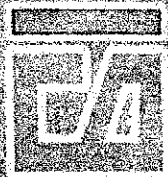
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QTD.	MARCA	UNIT.	TOTAL
1	<p>SIMULADOR DE BICICLETA INDIVIDUAL.</p> <p>FORTALECE AS ARTICULAÇÕES DOS MEMBROS INFERIORES E MÚSCULOS DAS COXAS E PERNAS. FABRICADO COM TUBOS DE AÇO CARBONO DE 2" X 2 MM. CHIAPAS DE AÇO CARBONO COM 4,75MM PARA PONTO DE FIXAÇÃO DO EQUIPAMENTO E 2 MM PARA BANCO E ENCOSTO COM DIMENSÕES DE 335 MM X 315MM SOLDADO E COM BORDAS ARREDONDADAS. CHUMBADOR PARABOLIT DE 3/8" X 2 1/2". PARAFUSOS E PORCAS DE FIXAÇÃO ZINCADAS. TAMPÃO EMBUIDO INTERNO EM PLÁSTICO INJETADO DE 2" COM ACABAMENTO ESFÉRICO ACOMPANHANDO A DIMENSÃO EXTERNA DO TUBO. UTILIZA-SE TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE A BASE DE FOSFATO; PELÍCULA PROTETIVA DE RESINA DE POLIÉSTER TERMO ENDURECÍVEL COLORIDO COM SISTEMA DE DEPOSIÇÃO DE PÓ ELETROSTÁTICO, SOLDA MIG, CONJUNTO DE PEDIVELA DE FERRO E/OU ALUMÍNIO, ROLAMENTO PADRÃO COM PEDAL DE PLÁSTICO E/OU ALUMÍNIO. ADESIVO REFLETIVO DESTRUTÍVEL 3M COM IDENTIFICAÇÃO DOS GRUPOS MUSCULARES COM LOGOMARCA DA FABRICANTE. CAPACIDADE: 1 USUÁRIO GARANTIA DE 180 DIAS.</p>	UND.	15	LITORÂN EA	R\$ 2.812,00	R\$ 12.630,00
2	<p>VOLANTE VERTICAL DUPLIO</p> <p>ESTRUTURA PRINCIPAL EM TUBO REDONDO DE 4" NA CHAPA 11, ESTRUTURA SECUNDÁRIA EM TUBO DE 2"1/4" NA CHAPA 11, TUBOS CORTADOS A LASER, BASE EM FERRO TREFILADO PARA MONTAGEM DO EQUIPAMENTO, CHAPAS DOBRADAS A FRIO COM MATRIZ, PINTURA EM POLIÉSTER APROPRIADA PARA USO EXTERNO, PARAFUSO 1/2" X 1" ZINCADO COM PORCA AUTOTRAVANTE, BASE SUPERIOR E INFERIOR COM FLANGE DE 260MM X 1/4" COM SEIS ORIFÍCIOS DE FIXAÇÃO. SOLDA POR PROCESSO MIG, ACOMPANHA ADESIVO ORIENTATIVO. ARTICULAÇÕES COM ROLAMENTO 6205 DDU, RETENTOR DE VEDAÇÃO EM BORRACHA DUPLA AUTOMOTIVA, CUBOS DE 2" EM AÇO 1045. CAPACIDADE: 2 USUÁRIOS GARANTIA DE 180 DIAS.</p>	UND.	15	LITORÂN EA	R\$ 2.891,00	R\$ 13.110,00
3	<p>SIMULADOR DE ESQUI INDIVIDUAL.</p> <p>EQUIPAMENTO PRODUZIDO A PARTIR DE TUBOS E CHAPAS EM AÇO CARBONO DE ALTA RESISTÊNCIA, COM DIMENSÕES DE 2", 1" 1/2 E 1" COM ESPESURAS DE 2,00 MM E TUBO 50X30X1,50 MM; ORIFÍCIOS TUBULARES: EXTREMIDADES SUPERIORES, INFERIORES E MÓVEIS BLINDADOS EM CHAPA 11, TORNANDO-O INSENSÍVEL A PENETRAÇÃO DE ÁGUA; UTILIZANDO EIXOS MACIÇOS E USINADOS PARA ROLAMENTOS DUPLIO (TIPO ZZ) SOLDA: PROCESSO MIG PINTURA: SUBMETIDO A TRATAMENTO ESPECIAL DE SUPERFÍCIE PARA O MÉTODO ELETROSTÁTICO EPÓXI UTILIZANDO MISTURAS DE RESINAS EM POLIÉSTER DE ALTA RESISTÊNCIA A METEORIZAÇÃO. COMPONENTES: POLIPROPILENO E PVC FLEXÍVEL PARAFUSOS: AÇO ZINCADO. DIMENSÕES: ALTURA: 1510 MM, LARGURA: 515 MM, PROFUNDIDADE: 1247 MM, PESO: 31 KG. ÁREA: 0,64 M². CAPACIDADE: 1 USUÁRIO GARANTIA DE 180 DIAS.</p>	UND.	15	LITORÂN EA	R\$ 3.111,00	R\$ 51.660,00

ANISIA DE SOUZA LIMA-ME

Av. Odilon Guimarães, 2556 (B) – José de Alencar – Fortaleza/CE CEP: 60.831-295

E-mail: comercialaniz@outlook.com

CNPJ: 33.146.817/0001-21



COMERCIAL ANIZ

COMÉRCIO & REPRESENTAÇÕES CPL

Nº

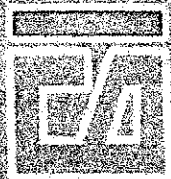
1	SIMULADOR DE CAMINHADA INDIVIDUAL	EQUIPAMENTO PRODUZIDO A PARTIR DE TUBOS E CHAPAS EM AÇO CARBONO DE ALTA RESISTÊNCIA, COM DIMENSÕES DE 2" E 1" 1/2 COM ESPESSURAS MÍNIMAS DE 2,00 MM; ORIFÍCIOS TUBULARES; EXTREMIDADES SUPERIORES, INFERIORES E MÓVEIS; BLINDADOS EM CHAPA 14, TORNANDO-O INSENSÍVEL A PENETRAÇÃO DE ÁGUA; UTILIZANDO EIXOS MACIÇOS E USINADOS PARA ROLAMENTOS DUPLOS (TIPO ZZ). SOLDA: PROCESSO MIG PINTURA: SUBMETIDO A TRATAMENTO ESPECIAL DE SUPERFÍCIE PARA O MÉTODO ELETROSTÁTICO EPÓXI UTILIZANDO MISTURAS DE RESINAS EM POLIÉSTER DE ALTA RESISTÊNCIA A METEORIZAÇÃO. COMPONENTES: POLIPROPILENO E PVC FLEXÍVEL. PARAFUSOS: AÇO ZINCADO. DIMENSÕES: ALTURA: 1570 MM X LARGURA: 836 MM X PROFUNDIDADE: 836 MM / PESO: 25 KG / ÁREA: 0,7 M². CAPACIDADE: 1 USUÁRIO GARANTIA DE 180 DIAS.	UND.	15	LITORÂN EA	R\$ 3.292,00	R\$ 48.330,00
5	ALONGADOR 3 ALTURAS	FABRICADO COM TUBOS DE AÇO CARBONO DE 1" X 3 MM; 3" 1/2 X 3,75 MM; 2" X 2 MM; 1" X 1,50 MM; 3/4" X 1,20 MM. BARRAS CHATAS DE 3/16" X 1" 1/4. CHAPAS DE AÇO CARBONO DE 4,75 MM PARA PONTO REFORÇO DA ESTRUTURA E 3 MM PARA FIXAÇÃO DO CONJUNTO DO VOLANTE. UTILIZAR PINOS MACIÇOS, TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE A BASE DE FOSFATO; PELÍCULA PROTETIVA DE RESINA DE POLIÉSTER TERMO ENDURECÍVEL COLORIDO COM SISTEMA DE DEPOSIÇÃO DE PÓ ELETROSTÁTICO, SOLDA MIG. CHUMBADOR COM FLANGE DE 230 MM X 3/16", CORTE A LASER COM PARAFUSOS DE FIXAÇÃO ZINCADOS DE 5/8" X 1" 1/4 E ARRUELA ZINCADA DE 5/8", HASTES DE FERRO MACIÇO TREFILADO DE 3/8", TAMPÃO EMBUTIDO INTERNO EM PLÁSTICO INJETADO DE 1" COM ACABAMENTO ESFÉRICO ACOMPANHANDO A DIMENSÃO EXTERNA DO TUBO, PARAFUSOS ZINCADOS, ARRUELAS E PORCAS FIXADORAS. CAPACIDADE: 3 USUÁRIOS GARANTIA DE 180 DIAS.	UND.	15	LITORÂN EA	R\$ 3.411,00	R\$ 51.669,00
6	TWIST LATERAL DUPLA	ESTRUTURA PRINCIPAL EM TUBO REDONDO DE 4" NA CHAPA 14, ESTRUTURA SECUNDÁRIA EM TUBO DE 2" E 1 1/4" NA CHAPA 14, TUBOS CORTADOS A LASER, BASE EM FERRO TREFILADO PARA MONTAGEM DO EQUIPAMENTO, CHAPAS DOBRADAS A FRIO COM MATRIZ, PINTURA COM ACABAMENTO SILICONADO E BRILHANTE, PINTURA EM POLIÉSTER APROPRIADA PARA USO EXTERNO, PARAFUSO 1/2" X 1" ZINCADO COM PORCA AUTOTRAVANTE, BASE SUPERIOR E INFERIOR COM FLANGE DE 260MMX1/4 COM SEIS ORIFÍCIOS DE FIXAÇÃO, SOLDA POR PROCESSO MIG, ACOMPANHIA ADESIVO ORIENTATIVO. ARTICULAÇÕES COM ROLAMENTO 6205 DDU, RETENTOR DE VEDAÇÃO EM BORRACHA DE PLÁ AUTOMOTIVA, CUBOS DE 2" EM AÇO 1015, PEGADAS SUPERIOR PARA PROPORCIONAR MAIOR ESTABILIDADE AO USUÁRIO. CAPACIDADE: 2 USUÁRIOS GARANTIA DE 180 DIAS.	UND.	15	LITORÂN EA	R\$ 3.052,00	R\$ 45.780,00
7	MULTI EXERCITADO 6 FUNÇÕES	ESTRUTURA PRINCIPAL EM TUBOS DE AÇO CARBONO DE 1" X 2MM, ESTRUTURA SECUNDÁRIA EM TUBOS DE AÇO CARBONO DE 2" X 2,00MM. PEÇAS DE MOVIMENTAÇÃO PRODUZIDAS EM TUBO DE AÇO CARBONO DE 1" X 2,00MM COM FLANGE DE FIXAÇÃO EM AÇO CARBONO DE 210MM X 3/8". TODAS AS PORCAS AUTO-TRAVANTES E PARAFUSOS COM TRAVA-ROSCA DE ALTO TORQUE, TODOS ZINCADOS. ACABAMENTOS ARREDONDADOS, SEM ARESTAS OU CANTO VIVO, DANDO SEGURANÇA E CONFORTO AOS USUÁRIOS. PRODUTO INTEIRAMENTE MONTADO PELO SISTEMA DE SOLDAGEM MIG E MAG, PASSA POR TRATAMENTO DE FOSFATIZAÇÃO E PINTURA FEITA PELO SISTEMA EPÓXI POLIÉSTER PARA USO EXTERNO E INTERNO. ADESIVO DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MÚSCULOS EXERCITADOS E DICAS PARA USO E FUNÇÕES DO APARELHO, DADOS DO FABRICANTE E CONTATO PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA. BASE DE FIXAÇÃO DO APARELHO FIXADO AO PISO COM CHUMBADORES PARABOLT. CAPACIDADE: 4 USUÁRIOS GARANTIA DE 180 DIAS.	UND.	15	LITORÂN EA	R\$ 8.947,00	R\$ 134.205,00

ANISIA DE SOUZA LIMA-ME

Av. Odilon Guimarães, 2556 (B) - José de Alencar - Fortaleza/CE CEP: 60.831-295

E-mail: comercialaniz@outlook.com

CNPJ: 33.146.817/0001-21



COMERCIAL ANIZ

COMÉRCIO & REPRESENTAÇÕES

Nº

CPL

8	SIMULADOR DE CAVALGADA INDIVIDUAL	EQUIPAMENTO PRODUZIDO A PARTIR DE TUBOS E CHAPAS EM AÇO CARBONO DE ALTA RESISTÊNCIA, SOB DIMENSÕES DE 2", 1" 1/2, 1/4 E 1" COM ESPESURAS DE 2,00 MM; ORIFÍCIOS TUBULARES; EXTREMIDADES SUPERIORES, INFERIORES E MÓVEIS BLENDADES EM CHAPA 11, TORNANDO-O INSENSÍVEL A PENETRAÇÃO DE ÁGUA, UTILIZANDO EIXOS MACIÇOS E USINADOS PARA ROLAMENTOS DUPLOS (TIPO ZZ). SOLDA: PROCESSO MIG. PINTURA: SUBMETIDO A TRATAMENTO ESPECIAL DE SUPERFÍCIE PARA O MÉTODO ELETROSTÁTICO EPÓXI UTILIZANDO MISTURAS DE RESINAS EM POLIÉSTER DE ALTA RESISTÊNCIA A METEORIZAÇÃO. COMPONENTES: POLIPROPILENO E PVC FLEXÍVEL. PARAFUSOS: AÇO ZINCADO. DIMENSÕES: ALTURA: 1180 MM / LARGURA: 477 MM / PROFUNDIDADE: 550 MM / PESO: 22KG / ÁREA: 0,27 M² CAPACIDADE: 1 USUÁRIO GARANTIA DE 180 DIAS.	UND.	15	LITORÂN EA	R\$ 1.100,00	R\$ 61.500,00
9	ROTAÇÃO DIAGONAL DUPLA	ESTRUTURA PRINCIPAL EM TUBO REDONDO DE 4" NA CHAPA 11, ESTRUTURA SECUNDÁRIA EM TUBO DE 2" NA CHAPA 11, BASE EM FERRO TREFILADO PARA MONTAGEM DO EQUIPAMENTO, CHAPAS DOBRADAS A FRIO COM MATRIZ, PINTURA COM ACABAMENTO SILICONADO E BRILHANTE, PEGADAS EMBORRACHADAS, PINTURA EM POLIÉSTER APROPRIADA PARA USO EXTERNO, PARAFUSO 1/2 X 1" ZINCADO COM PORCA AUTOTRAVANTE, BASE SUPERIOR E INFERIOR COM FLANGE DE 950MM X 1/4 COM SEIS ORIFÍCIOS DE FIXAÇÃO, SOLDA POR PROCESSO MIG. ACOMPANHA ADESIVO ORIENTATIVO. ARTICULAÇÕES COM ROLAMENTO 6205 DDU, RETENTOR DE VEDAÇÃO EM BORRACHA DUPLA AUTOMOTIVA, CUBOS DE 2" EM AÇO 1045. CAPACIDADE: 2 USUÁRIOS GARANTIA DE 180 DIAS.	UND.	15	LITORÂN EA	R\$ 3.900,00	R\$ 58.500,00
10	PLACA INFORMATIVA VERTICAL COM FIXAÇÃO NO PISO	EQUIPAMENTO PRODUZIDO A PARTIR DE TUBOS E CHAPAS EM AÇO CARBONO DE ALTA RESISTÊNCIA, SOB DIMENSÕES DE 2" E 1" COM ESPESURAS DE 2,00 MM; MOLDURA EM CHAPA 18; ORIFÍCIOS TUBULARES; EXTREMIDADES SUPERIORES BLENDADES EM CHAPA 11, TORNANDO-O INSENSÍVEL A PENETRAÇÃO DE ÁGUA. SOLDA: PROCESSO MIG. PINTURA: SUBMETIDO A TRATAMENTO ESPECIAL DE SUPERFÍCIE PARA O MÉTODO ELETROSTÁTICO EPÓXI UTILIZANDO MISTURAS DE RESINAS EM POLIÉSTER DE ALTA RESISTÊNCIA A METEORIZAÇÃO. COMPONENTES: POLIPROPILENO; ADESIVO EM IMPRESSÃO DIGITAL DE ALTA FIXAÇÃO. PARAFUSOS: AÇO ZINCADO. DIMENSÕES: ALTURA: 2030 MM / LARGURA: 77 MM / PROFUNDIDADE: 840 MM / PESO: 20 KG / ÁREA: 0,06 M². GARANTIA DE 180 DIAS.	UND.	15	LITORÂN EA	R\$ 3.100,00	R\$ 46.500,00

ANISIA DE SOUZA LIMA-ME

Av. Odilon Guimarães, 2556 (B) — José de Alencar — Fortaleza/CE CEP: 60.831-295

E-mail: comercialaniz@outlook.com

CNPJ: 33.146.817/0001-21



COMERCIAL ANIZ

COMÉRCIO & REPRESENTAÇÕES

Nº

CPL

11	ESTAÇÃO ACADEMIA AO AR LIVRE CADEIRANTE	EQUIPAMENTO DE EXERCÍCIOS INTEGRADOS ADAPTADO PARA CADEIRANTE, COM OS EXERCÍCIOS: PUXADOR - DESENVOLVE A MUSCULATURA DOS OMBROS ROTAÇÃO DE BRAÇOS ATRAVÉS DE "PEDIVELA" - MELHORA A MOBILIDADE DAS ARTICULAÇÕES DOS MEMBROS SUPERIORES VOLANTE DIAGONAL DUPLA - MELHORA A MOBILIDADE DAS ARTICULAÇÕES DOS MEMBROS SUPERIORES PEITORAL - DESENVOLVE A MUSCULATURA DOS OMBROS. ESTRUTURA PRINCIPAL EM TUBO DE AÇO CARBONO SEÇÃO CIRCULAR DE 4", COM 2MM DE ESPESSURA. TODAS AS PORCAS AUTO-TRAVANTES E PARAFUSOS COM TRAVAROSCA DE ALTO TORQUE, TODOS ZINCADOS. ACABAMENTOS ARREDONDADOS, SEM ARESTAS OU CANTO VIVO, DANDO SEGURANÇA E CONFORTO AOS USUÁRIOS. PRODUTO INTEIRAMENTE MONTADO PELO SISTEMA DE SOLDAGEM MIG, PASSA POR TRATAMENTO DE FOSFATIZAÇÃO. ADESIVO DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MÚSCULOS EXERCITADOS E DICAS PARA USO E FUNÇÕES DO APARELHO, DADOS DO FABRICANTE E CONTATO PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA. BASE DE FIXAÇÃO DO APARELHO COM CORTES ARREDONDADOS, SENDO FIXADO AO PISO COM CHUMBADORES PARABOLT. ROLAMENTOS EM TUBO MECÂNICO DE SEÇÃO CIRCULAR DE 60MM COM 6MM DE ESPESSURA APROXIMADAMENTE. 2 VOLANTES EM TUBO DE AÇO COM MANOPLAS EM POLIETILENO. "PEDALEIRA" MANUAL COM PEDAIS EM POLIETILENO. DIMENSÕES GERAIS: 2000MM X 1400MM X 1750MM. CAPACIDADE: 4 USUÁRIOS GARANTIA DE 180 DIAS.	UND.	15	LITORÂN EA	R\$ 9.950,00	R\$ 119.250,00
setecentos e trinta e três mil, quatrocentos e vinte e cinco reais						R\$ 733.425,00	

GLOBAL DA PROPOSTA:

setecentos e trinta e três mil, quatrocentos e vinte e cinco reais

R\$ 733.425,00

CONDIÇÕES DA PROPOSTA:

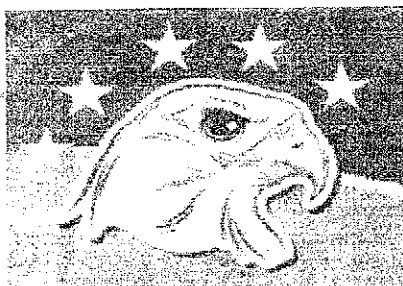
PRAZO DE VALIDADE: 60 (SESSENTA) DIAS A PARTIR DA DATA DA ASSINATURA
PRAZO DE ENTREGA: 07 (SETE) DIAS CORRIDOS APÓS SOLICITAÇÃO

FORTALEZA/CE, 25 DE SETEMBRO DE 2019

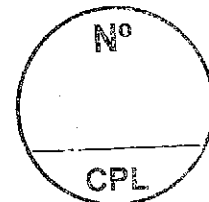
ANISIA DE SOUZA LIMA-ME**COMERCIAL ANIZ
COM. & REPRESENTAÇÕES***Anisia de Souza Lima*
CNPJ: 33.146.817/0001-21

Av. Odilon Guimarães, 2556 (B) - José de Alencar - Fortaleza/CE CEP: 60.831-295

E-mail: comercialaniz@outlook.com CNPJ: 33.146.817/0001-21



Falcão madeiras



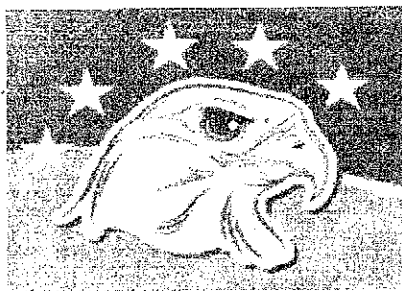
À

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO PEDRO D'ÁGUA BRANCA

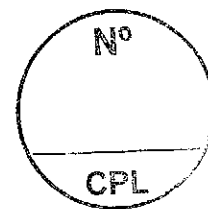
Setor de Compras / Serviços

PESQUISA DE PREÇOS

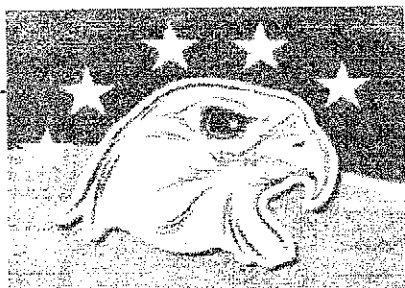
Item	Descrição		Unid	Qtd	Marca	V. Unit.	V. Total
1	SIMULADO R DE BICICLETA INDIVIDUAL	Fortalece as articulações dos membros inferiores e músculos das coxas e pernas. Fabricado com tubos de aço carbono de 2" x 2 mm. Chapas de aço carbono com 4,75mm para ponto de fixação do equipamento e 2 mm para banco e encosto com dimensões de 335 mm x 315mm soldado e com bordas arredondadas. Chumbador parabol de 3/8" x 2 1/4". Parafusos e porcas de fixação zincadas. Tampão embutido interno em plástico injetado de 2" com acabamento esférico acompanhando a dimensão externa do tubo. Utiliza-se tratamento de superfície a base de fosfato; película protetiva de resina de poliéster termo endurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, solda MIG, conjunto de pedivela de ferro e/ou alumínio rolamento padrão com pedal de plástico e/ou alumínio. Adesivo refletivo destrutível 3M com identificação dos grupos musculares com logomarca da fabricante. Capacidade: 1 usuário Garantia de 180 dias.	und.	15	carneiro brink	R\$ 2.903,00	R\$ 43.545,00
2	VOLANTE VERTICAL DUPLO	Estrutura principal em tubo redondo de 4" na chapa 14, estrutura secundária em tubo de 2" 1/4" na chapa 14, tubos cortados a laser, base em ferro treliado para montagem do equipamento, Chapas dobradas a frio com matriz, Pintura em poliéster apropriada para uso externo, Parafuso 1/4 x 1" zincado com porca autotravante, base superior e inferior com flange de 260mm x 1/4 com seis orifícios de fixação, Solda por processo MIG, acompanha adesivo orientativo. Articulações com rolamento 6205 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045. Capacidade: 2 usuários Garantia de 180 dias.	und.	15	carneiro brink	R\$ 2.980,00	R\$ 44.700,00
3	SIMULADO R DE ESQUI INDIVIDUAL	Equipamento produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, com dimensões de 2", 1" 1/2 e 1" com espessuras de 2,00 mm e tubo 50x30x1,50 mm; orifícios tubulares: extremidades superiores, inferiores e móveis blindados em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água; utilizando eixos maciços e usinados para rolamentos duplos (Tipo ZZ) SOLDA: Processo MIG PINTURA: Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático epóxi utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização. COMPONENTES: Polipropileno e PVC Flexível. PARAFUSOS: Aço Zincado. DIMENSÕES: Altura: 1510 mm, Largura: 515 mm, Profundidade: 1247 mm, Peso: 31 kg, Área: 0,64 m². Capacidade: 1 usuário Garantia de 180 dias.	und.	15	carneiro brink	R\$ 3.131,00	R\$ 46.965,00



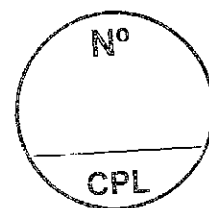
Falcão madeiras



4	SIMULADO R DE CAMINHAD A INDIVIDUAL	Equipamento produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, com dimensões de 2" e 1" 1/2 com espessuras mínimas de 2,00 mm; orifícios tubulares; extremidades superiores, inferiores e móveis blindados em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água; utilizando eixos maciços e usinados para rolamentos duplos (tipo ZZ). SOLDA: Processo MIG PINTURA: Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático epóxi utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização. COMPONENTES: Polipropileno e PVC flexível. PARAFUSOS: Aço Zincado. DIMENSÕES: Altura: 1570 mm x Largura: 836 mm x Profundidade: 836 mm / Peso: 25 kg / Área: 0,7 m². Capacidade: 1 usuário Garantia de 180 dias.	und.	15	carneiro brink	R\$ 3.500,00	R\$ 52.500,00
5	ALONGADO R 3 ALTURAS	Fabricação com tubos de aço carbono de 4" x 3 mm; 3" 1/2 x 3,75 mm; 2" x 2 mm; 1" x 1,50 mm; 3/4 x 1,20 mm. Barras chatas de 3/16" x 1" 1/4. Chapas de aço carbono de 4,75 mm para ponto reforço da estrutura e 3 mm para fixação do conjunto do volante. Utilizar pinos maciços, tratamento de superfície a base de fosfato; película protetiva de resina de poliéster termo endurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, solda MIG. Chumbador com flange de 230 mm x 3/16", corte a laser com parafusos de fixação zincados de 5/8" x 1" 1/4 e arruela zincada de 5/8", hastes de ferro maciço treilado de 3/8". Tampão embutido interno em plástico injetado de 4" com acabamento esférico acompanhando a dimensão externa do tubo, parafusos zincados, arruelas e porcas fixadoras. Capacidade: 3 usuários Garantia de 180 dias.	und.	15	carneiro brink	R\$ 3.333,00	R\$ 49.995,00
6	TWIST LATERAL DUPLO	Estrutura principal em tubo redondo de 4" na chapa 14, estrutura secundária em tubo de 2" e 1 1/4" na chapa 14, tubos cortados a laser, base em ferro treilado para montagem do equipamento, chapas dobradas a frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, pintura em poliéster apropriada para uso externo, parafuso 1/2 x 1" zincado com porca auto-travante, base superior e inferior com flange de 260mmx1/4 com seis orifícios de fixação, solda por processo MIG, acompanha adesivo orientativo. Articulações com rolamento 6205 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045, pegadas superior para proporcionar maior estabilidade ao usuário. Capacidade: 2 usuários Garantia de 180 dias.	und.	15	carneiro brink	R\$ 3.900,00	R\$ 58.500,00



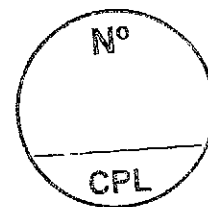
Falcão madeiras



7	MULTI EXERCITAD OR 6 FUNÇÕES	estrutura principal em tubos de aço carbono de 4" x 2mm; estrutura secundária em tubos de aço carbono de 2" x 2,00mm. Peças de movimentação produzidas em tubo de aço carbono de 1" x 2,00mm com flange de fixação em aço carbono de 240mm x 3/8". Todas as porcas auto-travantes e parafusos com trava-rosca de alto torque, todos zincados. Acabamentos arredondados, sem arestas ou canto vivo, dando segurança e conforto aos usuários. Produto inteiramente montado pelo sistema de soldagem MIG e MAG, passa por tratamento de fosfatização e pintura feita pelo sistema epóxi poliéster para uso externo e interno. Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e funções do aparelho, dados do fabricante e contato para assistência técnica. Base de fixação do aparelho fixado ao piso com chumbadores parabolt. Capacidade: 4 usuários Garantia de 180 dias.	und.	15	carneiro brink	R\$ 9.200,00	R\$ 138.000,00
8	SIMULADO R DE CAVALGADA A INDIVIDUAL	Equipamento produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, sob dimensões de 2", 1" 1/4, 1/2 e 1" com espessuras de 2,00 mm; orifícios tubulares; extremidades superiores, inferiores e móveis blindados em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água; utilizando eixos maciços e usinados para rolamentos duplos (tipo ZZ). SOLDA: Processo MIG PINTURA: Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático epóxi utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização. COMPONENTES: Polipropileno e PVC flexível. PARAFUSOS: Aço Zincado. DIMENSÕES: Altura: 1180 mm / Largura: 477 mm / Profundidade: 550 mm / Peso: 22kg / Área: 0,27 m² Capacidade: 1 usuário Garantia de 180 dias.	und.	15	carneiro brink	R\$ 3.535,00	R\$ 53.025,00
9	ROTAÇÃO DIAGONAL DUPLA	Estrutura principal em tubo redondo de 4" na chapa 14; estrutura secundária em tubo de 2" na chapa 14, base em ferro trefilado para montagem do equipamento, chapas dobradas a frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, pegadas emborrachadas, pintura em poliéster apropriada para uso externo, parafuso 1/2" x 1" zincado com porca auto-travante, base superior e inferior com flange de 260mm x 1/4 com seis orifícios de fixação, solda por processo MIG, acompanha adesivo orientativo. Articulações com rolamento 6205 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045. Capacidade: 2 usuários Garantia de 180 dias.	und.	15	carneiro brink	R\$ 3.535,00	R\$ 53.025,00
10	PLACA INFORMATIVA VERTICAL COM FIXAÇÃO NO PISO	Equipamento produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, sob dimensões de 2" e 1" com espessuras de 2,00 mm; moldura em chapa 18; orifícios tubulares; extremidades superiores blindadas em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água. SOLDA: Processo MIG. PINTURA: Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático epóxi utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização. COMPONENTES: Polipropileno; Adesivo em impressão digital de alta fixação. PARAFUSOS: Aço Zincado. DIMENSÕES: Altura: 2030 mm/ Largura: 77 mm/Profundidade: 840 mm/ Peso: 20 kg/ Área: 0,06 m². Garantia de 180 dias.	und.	15	carneiro brink	R\$ 2.890,00	R\$ 43.350,00



Falcão Madeiras



11	ESTAÇÃO ACADEMIA AO AR LIVRE CADEIRANTE	Equipamento de exercícios integrados adaptado para cadeirante, com os exercícios: Puxador - desenvolve a musculatura dos ombros Rotação de braços através de "pedivela" - melhora a mobilidade das articulações dos membros superiores Volante diagonal dupla - melhora a mobilidade das articulações dos membros superiores Peitoral - desenvolve a musculatura dos ombros. Estrutura principal em tubo de aço carbono seção circular de 4", com 2mm de espessura. Todas as porcas auto-travantes e parafusos com travaroca de alto torque, todos zincados. Acabamentos arredondados, sem arestas ou canto vivo, dando segurança e conforto aos usuários. Produto inteiramente montado pelo sistema de soldagem MIG, passa por tratamento de fosfatização. Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e funções do aparelho, dados do fabricante e contato para assistência técnica. Base de fixação do aparelho com cortes arredondados, sendo fixado ao piso com chumbadores parabolit. Rolamentos em tubo mecânico de seção circular de 60mm com 6mm de espessura aproximadamente. 2 volantes em tubo de aço com manoplas em polietileno. "Pedaleira" manual com pedais em polietileno. Dimensões gerais: 2000mm x 1400mm x 1750mm. Capacidade: 4 usuários Garantia de 180 dias.	und.	15	carneiro brink	R\$ 9.500,00	R\$ 142.500,00
setecentos e vinte e seis mil, cento e cinco reais							726.105,00

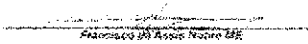
Importa a presente proposta a quantia de:	
setecentos e vinte e seis mil, cento e cinco reais	726.105,00

DADOS DA PROPOSTA

Validade da Proposta: 90 (noventa) dias .

Prazo de entrega: de acordo com a solicitação

Iguatu/Ce, 24 de Setembro de 2019


 FRANCISCO DE ASSIS NOGUEIRA
 FALCÃO MADEIRAS
 AV. CENTRAL, 113
 ALAGUINHO - CE 01010-000
 MARACANAU - CEARÁ