

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

Prefeitura Municipal de Cachoeira de Minas

Prefeitura Municipal de Cachoeira de Minas

Pregão Eletrônico - 028/2022

Resultado da Homologação

Item:	0001
Descrição:	PLACA ORIENTATIVA - FRENTE E VERSO. Fabricada com tubo de aço carbono de no mínimo 1.020, 2" x 2 mm, chapa 1.000 x 2.000 x 1,5 mm; 3" x 1,50 mm; pintura "epoxi" eletrostática, solda mig. Orifícios para a fixação do equipamento de no mínimo 50 cm abaixo do concreto; adesivada frente e verso contendo todos os aparelhos com especificações de musculatura envolvida; a placa não pode conter quinhas e sim moldura tubular. O equipamento deve ser instalado no local.
Quantidade:	2
Unidade de Fornecimento:	Unidade
Valor Referência:	2.346,32
Valor Final:	1.340,00
Valor Total:	2.680,00
Situação:	Homologado em 01/07/2022 11:14:56 Por: Dirceu D'Ángelo de Faria
Nome da Empresa:	WILLIAN MONTEIRO MAZZOTTI
Modelo:	equipamento para academia
Item:	0002
Descrição:	ESQUI DUPLO - TIPO: DUPLO CONJUGADO. Estrutura: tubos de ao carbono; Acabamento: pintura a po eletrostática e cortes a laser; Aparelho fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2 1/2 polegadas; 1 polegada x 1,50 mm; 1 1/2 polegada x 1,50 mm; metalao de no mínimo 30 x 50 x 2 mm; Chapa antiderrapante de no mínimo 3 mm; Pinos macicos rolamentados com rolamentos duplos; Batentes de borracha; solda MIG; Orifícios para fixação do equipamento (chumbadores Parabout); Tampao de plástico ou metal arredondado. Especificações musculares em cada aparelho. Resistentes as acoes climaticas permite a pratica de 02 (dois) usuarios simultaneamente. O equipamento deve ser instalado no local.
Quantidade:	2
Unidade de Fornecimento:	Unidade
Valor Referência:	6.426,03
Valor Final:	2.390,00
Valor Total:	4.780,00
Situação:	Homologado em 01/07/2022 11:15:05 Por: Dirceu D'Ángelo de Faria
Nome da Empresa:	WILLIAN MONTEIRO MAZZOTTI
Modelo:	equipamento para academia
Item:	0003
Descrição:	MULTIEXERCITADOR - TIPO: CONJUGADO COM SEIS FUNCOES. Estrutura: tubos de aço carbono; acabamento: Pintura a po eletrostática e cortes a laser; multiexercitador com 06 funcoes distintas fabricado com tubos de aço carbono nas seguintes descrições: 1 - Flexor de pernas: mínimo 2 1/2 polegadas x 2 mm2 - Extensor de pernas: mínimo 3/4 polegadas x 1,50 mm3 - Supino reto sentado: mínimo 2 polegadas x 2 mm4 - supino inclinado sentado: mínimo 1 1/2 polegada x 3 mm5 - Rotacao vertical individual: mínimo 1 polegada x 1,50 mm6 - Puxada alta: mínimo 1 1/2 polegada x 1,50 mm Pinos macicos rolamentados com rolamentos duplos; batentes de borracha; solda MIG; orifícios para a fixação do equipamento (chumbadores Parabout); especificações musculares em cada aparelho; Resistentes as acoes climaticas. O equipamento deve ser instalado no local.
Quantidade:	2
Unidade de Fornecimento:	Unidade
Valor Referência:	10.086,35
Valor Final:	2.990,00
Valor Total:	5.980,00
Situação:	Homologado em 01/07/2022 11:15:13 Por: Dirceu D'Ángelo de Faria
Nome da Empresa:	WILLIAN MONTEIRO MAZZOTTI
Modelo:	equipamento para academia
Item:	0004
Descrição:	PRESSAO PERNAS - TIPO DUPLO CONJUGADO. Estrutura: tubos de aço carbono; acabamento: pintura a po eletrostática e cortes a laser; aparelho fabricado em tubos de aço carbono de no mínimo 2 polegadas x 2 mm; 3 1/2 polegadas x 4 mm; 2 polegadas x 4 mm; 4 polegadas x 3 mm; Bancos arredondados com chapa de no mínimo 2 mm sem quinhas; Pinos macios rolamentados com rolamentos duplos; Batentes de borracha; Solda MIG; Orifícios para fixação do equipamento (chumbadores com flange de no mínimo 240 mm x 1/4 com parafusos de fixação); Especificações musculares em cada aparelho; resistentes as acoes climaticas. Permite a pratica de 02 (dois) usuarios simultaneamente. O equipamento deve ser instalado no local.
Quantidade:	2
Unidade de Fornecimento:	Unidade
Valor Referência:	3.401,15
Valor Final:	1.590,00
Valor Total:	3.180,00
Situação:	Homologado em 01/07/2022 11:15:20 Por: Dirceu D'Ángelo de Faria
Nome da Empresa:	WILLIAN MONTEIRO MAZZOTTI
Modelo:	equipamento para academia
Item:	0005
Descrição:	REMADA - TIPO SENTADA. Estrutura: tubos de aço carbono; Acabamento: pintura a po eletrostática e cortes a laser; Aparelho fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2 polegadas x 2 mm; 1 1/2 polegada x 1,50 mm; 1 polegada x 1,50 mm. metalao de no mínimo 30 x 50 x 2 mm; chapa antiderrapante de no mínimo 3 mm; pinos macicos rolamentados com rolamentos duplos; batentes de borracha; solda MIG; Orifícios para fixação do equipamento (chumbadores PARABOUT); Tampao de plástico ou metal arredondado. Bancos arredondados sem quina, oferecendo segurança aos usuários; Carga máxima de 10 kg (total); Especificações musculares em cada aparelho. Resistentes as acoes climaticas. Permite a pratica de 01 (um) usuario. (Individual). O equipamento deve ser instalado no local.
Quantidade:	2



Unidade de Fornecimento:	Unidade
Valor Referência	3.498,05
Valor Final:	1.190,00
Valor Total:	2.380,00
Situação:	Homologado em 01/07/2022 11:15:24 Por: Dirceu D'Ângelo de Faria
Nome da Empresa:	WILLIAN MONTEIRO MAZZOTTI
Modelo:	equipamento para academia
Item:	0006
Descrição:	ROTACAO DIAGONAL - TIPO DIAGONAL, TIPO DUPLO CONJUGADO. Estrutura: tubos de aco carbono; Acabamento: pintura a po eletrostatica e cortes a laser; aparelho fabricado com tubos de aco carbono de no minimo 2 polegadas x 2 mm; 1 polegada x 1,50 mm; 3 1/2 polegadas x 2 mm; 3/4 polegadas x 1,50 mm. Rolamentos duplos; solda MIG; orificios para fixacao do equipamento (chumbadores com flange de no minimo 240 mm x 1/4, com parafusos de fixacao); parafusos Allen de aco; bola de resina; Tampao de plastico ou metal arredondado. Resistentes as acoes climaticas. Permite a pratica de 02 (dois) usuarios simultaneamente. O equipamento dever ser instalado no local.
Quantidade:	2
Unidade de Fornecimento:	Unidade
Valor Referência	2.720,25
Valor Final:	1.090,00
Valor Total:	2.180,00
Situação:	Homologado em 01/07/2022 11:15:29 Por: Dirceu D'Ângelo de Faria
Nome da Empresa:	WILLIAN MONTEIRO MAZZOTTI
Modelo:	equipamento para academia
Item:	0007
Descrição:	SIMULADOR DE CAMINHADA - TIPO DUPLO CONJUGADO. Estrutura: tubos de aco carbono; Acabamento: pintura a po eletrostatica e cortes a laser; aparelho fabricado com tubos de carbono de, no minimo, 2 1/2 polegadas x 2 mm; 2 polegadas x 2 mm; 1 1/2 polegada x 1,50 mm. Chapa antiderrapante de no minimo 3 mm; pinos macicos rolamentados com rolamentos duplos; batentes de borracha; solda MIG; orificios para fixacao do equipamento (chumbadores Parabout); Especificacoes musculares em cada aparelho; Resistente as acoes climaticas. Permite a pratica de 02 (dois) usuarios simultaneamente. O equipamento dever ser instalado no local.
Quantidade:	2
Unidade de Fornecimento:	Unidade
Valor Referência	5.018,79
Valor Final:	1.590,00
Valor Total:	3.180,00
Situação:	Homologado em 01/07/2022 11:15:35 Por: Dirceu D'Ângelo de Faria
Nome da Empresa:	WILLIAN MONTEIRO MAZZOTTI
Modelo:	equipamento para academia
Item:	0008
Descrição:	SIMULADOR DE CAVALGADA - TIPO DUPLO CONJUGADO. Estrutura: tubos de aco carbono; acabamento: pintura a po eletrostatica e cortes a laser; aparelho fabricado com tubos de aco carbono de no minimo 2 1/2 polegadas x 2 mm; 2 polegadas x 2 mm; 1 1/2 polegada x 1,50 mm; 1 polegada x 1,50 mm; 1 1/2 polegada x 1,50 mm; ferro chato de no minimo 2 1/2 polegadas x 1/4. pinos macicos rolamentados com rolamentos duplos; Batentes de borracha; solda MIG; orificios para fixacao do equipamento (chumbadores Parabout); tampao de plastico ou metal arredondado. Bancos arredondados sem quina oferecendo total seguranca aos usuarios. Resistentes as acoes climaticas. Permite a pratica de 02 (dois) usuarios simultaneamente. O equipamento dever ser instalado no local.
Quantidade:	2
Unidade de Fornecimento:	Unidade
Valor Referência	5.607,34
Valor Final:	1.640,00
Valor Total:	3.280,00
Situação:	Homologado em 01/07/2022 11:15:46 Por: Dirceu D'Ângelo de Faria
Nome da Empresa:	WILLIAN MONTEIRO MAZZOTTI
Modelo:	equipamento para academia

Dirceu D'Ângelo de Faria
 Autoridade Competente

