

>> ANEXO 1 - Proposta Financeira <<

Lote: LOTE ÚNICO							
Item	Especificação	Unid.	Quantidade	Preço Unit. Máximo	MARCA COTADA	Vlr. Unit. R\$	Vlr. Total-R\$
1	Peitoral Duplo - {300Kg}-{Acad.Ar Livre}-{Aço Carbono}-{Solda MIG} >> Projetados Para Ambientes Externos; >> De Baixa Manutenção; >> Produtos com Soldas MIG; >>Produto novo, não reformado e, ou, reconicionado; >> Confeccionado em Aço Carbono, com Cortes a Laser nas características, dimensões e Resistência para o Uso de Pessoas Adultas - ((Fabricado para suportar no Mínimo 300 Kg)); >> Desenvolvido para Ambientes Externos; >> As peças móveis deverão possuir rolamento blindado duplo e resistente e Pinos Maciços; >> com Pintura a Pó resistente as ações climáticas; >> Deve possuir ótima biomecânica; >> Produto insensível a penetração de água; >> em caso de possuir batentes, estes deverão ser em borracha de alta resistência; >> Equipamento para fixação no solo / laje concreto por intermédio de parafusos; >>> ..Com Garantia Mínima de 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação.	Un	1	2.500,00			
2	Cadeira Simulador Bicicleta Duplo - {250Kg}-{Acad.Ar Livre}-{Aço Carbono}-{Solda MIG} >> Projetados Para Ambientes Externos; >> De Baixa Manutenção; >> Produtos com Soldas MIG; >>Produto novo, não reformado e, ou, reconicionado; >> Confeccionado em Aço Carbono, com Cortes a Laser nas características, dimensões e Resistência para o Uso de Pessoas Adultas - ((Fabricado para suportar no Mínimo 250 Kg)); >> Desenvolvido para Ambientes Externos; >> As peças móveis deverão possuir rolamento blindado duplo e resistente e Pinos Maciços; >> com Pintura a Pó resistente as ações climáticas; >> Deve possuir ótima biomecânica; >> Produto insensível a penetração de água; >> em caso de possuir batentes, estes deverão ser em borracha de alta resistência; >> Equipamento para fixação no solo / laje concreto por intermédio de parafusos; >>> ..Com Garantia Mínima de 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação.	Un	1	3.000,00			

Carimbo da Empresa

Assinat. Resp. Legal da Empresa

>> ANEXO 1 - Proposta Financeira <<

3	Cadeira Pressão de Pernas -{ Leg Press}- Simples - {120Kg}-{Acad.Ar Livre}-{Aço Carbono}-{Solda MIG} >> Projetados Para Ambientes Externos; >> De Baixa Manutenção; >> Produtos com Soldas MIG; >>Produto novo, não reformado e, ou, recondicionado; >> Confeccionado em Aço Carbono, com Cortes a Laser nas características, dimensões e Resistência para o Uso de Pessoas Adultas - ((Fabricado para suportar no Mínimo 120 Kg)); >> Desenvolvido para Ambientes Externos; >> As peças móveis deverão possuir rolamento blindado duplo e resistente e Pinos Maciços; >> com Pintura a Pó resistente as ações climáticas; >> Deve possuir ótima biomecânica; >> Produto insensível a penetração de água; >> em caso de possuir batentes, estes deverão ser em borracha de alta resistência; >> Equipamento para fixação no solo / laje concreto por intermédio de parafusos; >>> ..Com Garantia Mínima de 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação	Un	2	1.500,00			
4	Simulador de Cavalgada Duplo - {250Kg}-{Acad.Ar Livre}-{Aço Carbono}-{Solda MIG} >> Projetados Para Ambientes Externos; >> De Baixa Manutenção; >> Produtos com Soldas MIG; >>Produto novo, não reformado e, ou, recondicionado; >> Confeccionado em Aço Carbono, com Cortes a Laser nas características, dimensões e Resistência para o Uso de Pessoas Adultas - ((Fabricado para suportar no Mínimo 250 Kg)); >> Desenvolvido para Ambientes Externos; >> As peças móveis deverão possuir rolamento blindado duplo e resistente e Pinos Maciços; >> com Pintura a Pó resistente as ações climáticas; >> Deve possuir ótima biomecânica; >> Produto insensível a penetração de água; >> em caso de possuir batentes, estes deverão ser em borracha de alta resistência; >> Equipamento para fixação no solo / laje concreto por intermédio de parafusos; >>> ..Com Garantia Mínima de 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação.	Un	1	2.500,00			
5	Simulador de Caminhada Duplo - {250Kg}-{Acad.Ar Livre}-{Aço Carbono}-{Solda MIG} >> Projetados Para Ambientes Externos; >> De Baixa Manutenção; >> Produtos com Soldas MIG; >>Produto novo, não reformado e, ou, recondicionado; >> Confeccionado em Aço Carbono, com Cortes a Laser nas características, dimensões e Resistência para o Uso de Pessoas Adultas - ((Fabricado para suportar no Mínimo 250 Kg)); >> Desenvolvido para Ambientes Externos; >> As peças móveis deverão possuir rolamento blindado duplo e resistente e Pinos Maciços; >> com Pintura a Pó resistente as ações climáticas; >> Deve possuir ótima biomecânica; >> Produto insensível a penetração de água; >> em caso de possuir batentes, estes deverão ser em borracha de alta resistência; >> Equipamento para fixação no solo / laje concreto por intermédio de parafusos; >>> ..Com Garantia Mínima de 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação.	Un	1	2.500,00			

Carimbo da Empresa

Assinat. Resp. Legal da Empresa

>> ANEXO 1 - Proposta Financeira <<

6	Simulador de Escada Duplo - {250Kg}-{Acad.Ar Livre}-{Aço Carbono}-{Solda MIG} >> Projetados Para Ambientes Externos; >> De Baixa Manutenção; >> Produtos com Soldas MIG; >>Produto novo, não reformado e, ou, reconicionado; >> Confeccionado em Aço Carbono, com Cortes a Laser nas características, dimensões e Resistência para o Uso de Pessoas Adultas - ((Fabricado para suportar no Mínimo 250 Kg)); >> Desenvolvido para Ambientes Externos; >> As peças móveis deverão possuir rolamento blindado duplo e resistente e Pinos Maciços; >> com Pintura a Pó resistente as ações climáticas; >> Deve possuir ótima biomecânica; >> Produto insensível a penetração de água; >> em caso de possuir batentes, estes deverão ser em borracha de alta resistência; >> Equipamento para fixação no solo / laje concreto por intermédio de parafusos; >>> ..Com Garantia Mínima de 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação.	Un	1	4.000,00			
7	Simulador de Remada Sentado Duplo - {250Kg}-{Acad.Ar Livre}-{Aço Carbono}-{Solda MIG} >> Projetados Para Ambientes Externos; >> De Baixa Manutenção; >> Produtos com Soldas MIG; >>Produto novo, não reformado e, ou, reconicionado; >> Confeccionado em Aço Carbono, com Cortes a Laser nas características, dimensões e Resistência para o Uso de Pessoas Adultas - ((Fabricado para suportar no Mínimo 250 Kg)); >> Desenvolvido para Ambientes Externos; >> As peças móveis deverão possuir rolamento blindado duplo e resistente e Pinos Maciços; >> com Pintura a Pó resistente as ações climáticas; >> Deve possuir ótima biomecânica; >> Produto insensível a penetração de água; >> em caso de possuir batentes, estes deverão ser em borracha de alta resistência; >> Equipamento para fixação no solo / laje concreto por intermédio de parafusos; >>> ..Com Garantia Mínima de 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação.	Un	1	2.000,00			

Carimbo da Empresa

Assinat. Resp. Legal da Empresa

>> ANEXO 1 - Proposta Financeira <<

8	Simulador de Surf (lateral) Duplo - {250Kg}- {Acad.Ar Livre}-{Aço Carbono}-{Solda MIG} >> Projetados Para Ambientes Externos; >> De Baixa Manutenção; >> Produtos com Soldas MIG; >>Produto novo, não reformado e, ou, reconicionado; >> Confeccionado em Aço Carbono, com Cortes a Laser nas características, dimensões e Resistência para o Uso de Pessoas Adultas - ((Fabricado para suportar no Mínimo 250 Kg)); >> Desenvolvido para Ambientes Externos; >> As peças móveis deverão possuir rolamento blindado duplo e resistente e Pinos Maciços; >> com Pintura a Pó resistente as ações climáticas; >> Deve possuir ótima biomecânica; >> Produto insensível a penetração de água; >> em caso de possuir batentes, estes deverão ser em borracha de alta resistência; >> Equipamento para fixação no solo / laje concreto por intermédio de parafusos; >>> ..Com Garantia Mínima de 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação.	Un	1	2.000,00			
9	Placa INDICATIVA e de ORIENTAÇÃO dos Aparelhos, com as Dimensões Mínimas de: 1,35 (x) 2,00 (x) 0,05 metros {{ L x A }}. >> Confeccionada em Chapa de Aço.... >> Produto para fixação no solo / laje concreto por intermédio de parafusos..	Un	1	2.500,00			

local e data

CARIMBO DA EMPRESA

Carimbo da Empresa

Assinat. Resp. Legal da Empresa