



IND. E COM. DE BRINQUEDOS LTDA - EPP

CNPJ: 18.066.360/0001-51 / I.E: 90.629.188-69
RUA LUIZ HELLMANN, 96. B. SÃO MIGUEL
CEP: 85.602-820 - FRANCISCO BELTRÃO-PR
DISTRITO INDUSTRIAL DANTE MANFROI, BARRACÃO 03
TEL: (46) 3524-7704 // 9917-0022 / 9 9904-0337
Home Page: www.brinqbel.com.br
E-MAIL: contato@brinqbel.com.br

Orçamento 2770/2022

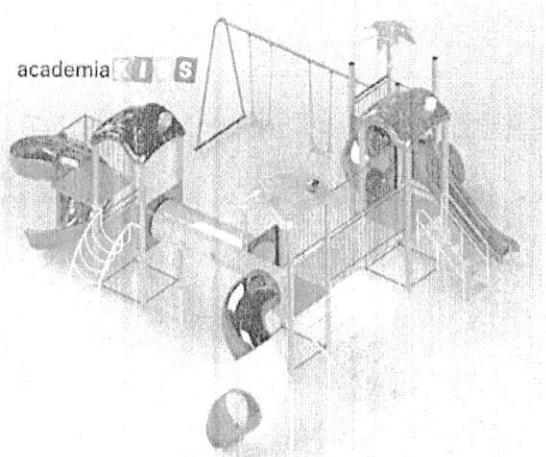
CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA FORNECIMENTO E MONTAGEM DE PLAYGROUND E BRINQUEDOS ADAPTADOS PARA UTILIZAÇÃO NA PRAÇA DOS PIONEIROS e NAS ESCOLAS MUNICIPAIS E CENTROS MUNICIPAIS DE EDUCAÇÃO INFANTIL DO MUNICÍPIO DE CAPANEMA. MODALIDADE: REGISTRO DE PREÇOS
PRAZO DE ENTREGA: 15 DIAS APÓS A SOLICITAÇÃO DA SECRETARIA RESPONSÁVEL.
PRAZO DE PAGAMENTO: 30 DIAS APÓS REALIZAÇÃO DOS SERVIÇOS, EMISSÃO E ENTREGA DA NOTA FISCAL.
VALIDADE: 12 MESES.

DEFINIÇÃO E QUANTIDADE DO OBJETO:
LOTE 01-PRAÇA MUNICIPAL

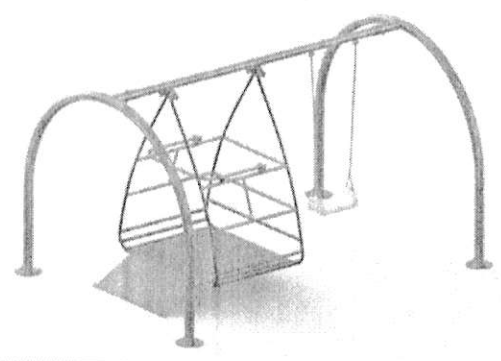
Item	Código do produto/serviço	Nome do produtos/serviços	Quantidade	Unidade	Preço máximo	Preço máximo total

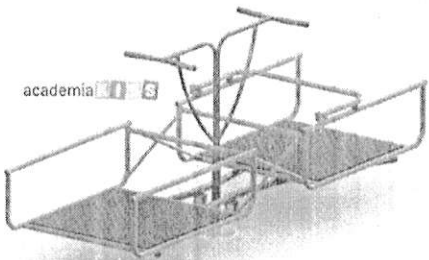
1	<p>PLAYGROUND 4(QUATRO) TORRES COM COLUNAS DE MADEIRA PLASTICA PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL VÁRIAS CORES, ESTRUTURA PRINCIPAL COM COLUNASDE MADEIRA PLÁSTICA QUADRADA 90 X 90 X 5MM, REVESTIDA COM COR DE MADEIRA, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA E SECUNDÁRIA COM ACESSÓRIOS EM AÇO CARBONO, COM TUBOS REDONDOS DE NO MÍNIMO 1" X 2 MM, 1.1/4" X 2 MM, 1.1/2" X 2 MM, 2" X 2 MM, TUBOS RETANGULARES DE 30 X 50 X 2MM, QUADRADO DE 15X15X2MM, BARRA REDONDA MACIÇADE 9 MM, BARRA CHATA DE 1.1/2" X 1/8" MM, TAMPAS EXTERNAS DE FECHAMENTO EM PLÁSTICO, PINOS MACIÇOS, BUCHAS EM NYLON E SOLDA MIG. PROCESSO DE SOLDAGEM MIG E PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA PRECEDIDA DE BANHOS QUÍMICOS. ADESIVO COM MATERIAL ANTI-VANDALISMO INDICANDO IDADE E PREFERÊNCIA DE USO. PLACA DEALUMÍNIO COM MARCA, MÉS/ANO E DEMAIS INFORMAÇÃO DO FABRICANTE COMPOSTO POR 16 (DEZESSEIS) ITENS:</p> <p>01: TRÊS TORRES PRINCIPAIS COM 4 COLUNAS DE 3 METROS DE ALTURA, PLATAFORMAS MEDINDO 1100X1100MM, REFORÇO ESTRUTURAL CANTONEIRA 1.1/2" X 1/8" MM, TUBO QUADRADO 20 X 20 X 2MM, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA, A 1100MM DE ALTURA DO SOLO, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", TELHADO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO EM FORMATO QUADRADO TRIANGULAR COM 1200X1200X500MM. MEDIDA DE 1200X1200MM;</p> <p>02: UMA TORRE SECUNDÁRIA COM 4 COLUNAS DE 3 METROS DE ALTURA, PLATAFORMAS MEDINDO 1100X1100MM, REFORÇO ESTRUTURAL CANTONEIRA 1.1/2" X 1/8" MM, TUBO QUADRADO 20 X 20 X 2MM, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA, A 1100MM DE ALTURA DO SOLO, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3", PARAFUSOCABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", UM COQUEIRO DECORATIVO DE 3000 X 1200MM X 300MM, PLÁSTICOROTOMOLDADO PAREDE DUPLA. MEDIDA DE1200X1200MM;</p> <p>03: DOIS FECHAMENTOS ESTRUTURA DE PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, PROTEÇÃO ANTIQUEDAS, FIXADO COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". MEDIDA APROXIMADA DE 900X800MM;</p> <p>04: UMA ESCADA COM CORRIMÃOS EM AÇO CARBONO, TUBO REDONDO DE 1" X 2 MM, DUAS ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 5", E PARA PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", COM 6 DEGRAUS, EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA. MEDIDA DE 1000X900MM;</p> <p>05: UM ESCORREGADOR RETO, COM PORTAL DE SEGURANÇA, EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA. FIXADOS NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 3" X 1/4" E PORÇA TRAVANTE 1/4",E AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3". MEDIDA DE 2500X500MM;</p> <p>06: UMA RAMPA DE CORDA COM BITOLA DE 16MM, ESTRUTURA EM AÇO CARBONO, TUBO REDONDO DE 1.1/2" X 2 MM, ANÉIS PARA PASSAGEM DE CORDA DE 25 X 25 X 5 MM, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM, FIXADO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3" E NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". MEDIDA DE 1800X850MM;</p> <p>07: UM BALANÇO COM ESTRUTURA EM AÇO CARBONO, TUBOS REDONDOS DE 1.1/2" X 2 MM NAS COLUNAS, 2"X 2 MM NA PARTE SUPERIOR, QUATRO CUBOS 1" X 2 X 30 MM COM NYLON POSSUINDO FURO CENTRAL, PARAFUSO 2" X 1/4" E PORÇA TRAVANTE 1/4", CORRENTE 30 X 20 X 4MM, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO</p>	1,00	CONJ	42.613,00	42.613,00
---	---	------	------	-----------	-----------

	<p>DE 10 MM PARA FIXAÇÃO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 5", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5" PARA FIXAÇÃO NAS COLUNAS, TAMPA PLÁSTICA INJETADO 2", COM 2 ASSENTOS EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, PAREDE DUPLA. MEDIDA DE 2500X1800MM</p> <p>08: UM TUBO DE PASSAGEM RETO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO COLORIDO COM NO MÍNIMO Ø 720 X 2000 X 4MM, FIXADO NA PLATAFORMA COM PORTAL EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, UNIDOS COM PARAFUSOS DE 3/8" X 3" E FIXADO A COLUNA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", COM DOIS FUIROS LATERAIS DE DO MÍNIMO 4". MEDIDA APROXIMADA DE 2000MMX880MM;</p> <p>09: UM TOBOGÃ EM PLÁSTICO COM DUAS CURVAS DE 90° PAREDE SIMPLES, UMA SAÍDA DE CONEXÃO SUPERIOR E UMA PONTEIRA DE SAÍDA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, FIXADO NA PLATAFORMA COM PORTAL EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, UNIDOS COM PARAFUSOS DE 3/8" X 3, DUAS ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM, FIXADO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3" E NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". MEDIDA MÍNIMA APROXIMADA DE 3000X800MM;</p> <p>10: UMA ESCALADA EM RAMPA CURVADA CONFECCIONADA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, COM PISADORES EM PLÁSTICO, FIXAÇÃO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 3" PARA FIXAÇÃO NA PLATAFORMA. MEDIDA APROXIMADA DE 1200X1000;</p> <p>11: UMA PASSARELA RETA COM ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO REDONDO DE 1" X 2MM, BARRA REDONDA MACIÇA DE 9 MM, TUBO QUADRADO DE 20 X 20 MM, OITO ORELHAS DE 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA FIXAÇÃO NAS COLUNAS, COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", ASSOALHO EM MADEIRA PLÁSTICA. MEDIDA APROXIMADA DE 2000MMX900MM;</p> <p>12: KIT JOGO DA VELHA COM ESTRUTURA EM AÇO CARBONO COM TUBOS 1" X 2 MM NA HORIZONTAL, E NOVE QUADRADOS EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO CONTENDO X OU O COM 160 X 160MM. MEDIDA APROXIMADA DE 900MMX800MM;</p> <p>13: UM TUBO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO COM 90 GRAUS COM DIÂMETRO Ø 720 X 1200 X 4MM, FIXADO NA PLATAFORMA COM PORTAL EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, FIXADO A COLUNA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", COM DOIS FUIROS LATERAIS DE DO MÍNIMO 4". MEDIDA APROXIMADA DE 1200MMX880MM;</p> <p>14: UM ESCORREGADOR CARACOL EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, PAREDE DUPLA E EIXO CENTRAL, COM DECK COM REFORÇO ESTRUTURAL CANTONEIRA EM AÇO CARBONO, TUBO REDONDO 1.1/2" X 1/8" MM, TUBO QUADRADO 20 X 20 X 2MM, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA, GRADIS LATERAIS COM REDONDODE 1" X 2MM, BARRA REDONDA MACIÇA DE 9 MM, OITO ORELHAS DE 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA FIXAÇÃO NAS COLUNAS, COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5" E QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA FIXAÇÃO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 5";</p> <p>15: UMA ESCADA TIPO BOMBEIRO COM ESTRUTURA PRINCIPAL EM AÇO CARBONO DE 1.1/2" X 2MM, E SECUNDARIA 1.1/4" X 2MM, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM, FIXADO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3" E NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". MEDIDA APROXIMADA DE 2800X900MM;</p> <p>16: UMA ESCADA TORCIDA DE 8 DEGRAUS EM AÇO CARBONO COM TUBO REDONDO 1.1/2" X 2MM, 1.1/4" X 2MM, COM 4 ORELHAS FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM, FIXADO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3" E NA</p>				
--	--	--	--	--	--

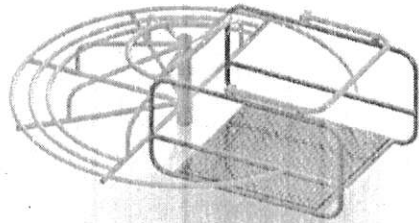
	<p>PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". MEDIDA MÍNIMA APROXIMADA DE 1000X800MM; DIMENSÕES PARA INSTALAÇÃO: 3500X10000X15000MM (ALTURA X LARGURA X COMPRIMENTO).</p> <p>*ÁREA DE CIRCULAÇÃO EM TORNO DOS PRODUTOS DE APROXIMADAMENTE 1000 MM. PESO: 665KG FABRICAÇÃO NAS NORMAS DA ABNT, DESENHO INDUSTRIAL/TÉCNICO COM DIMENSÕES E PESO. MANUAL DE MONTAGEM E INSTALAÇÃO DOS PRODUTOS. MONTAGEM EM BLOCOS PARA FACILITAR O PROCESSO.</p> <p>INCLUSA MONTAGEM E INSTALAÇÃO NA PRAÇA DOS PIONEIROS, LOCALIZADA AO LADO DO PAÇO MUNICIPAL, HTTPS://GOO.GL/MAPS/SKUN8EFQUB6HQH7T7</p> <p>MODELO DE REFERÊNCIA</p> 				
--	--	--	--	--	--

<p>2</p>	<p>BALAÇO INCLUSIVO INDIVIDUAL PARA CADEIRANTE PODENDO SER UTILIZADO SIMULTANEAMENTE POR 1 CADEIRANTES, DE 5 A 16ANOS E UM NÃO CADEIRANTE. ESTE PRODUTO ESTIMULA O DESENVOLVIMENTO NEUROPSICOMOTOR, ALÉM DE TRABALHAR OS MEMBROS SUPERIORES, TRONCO E DOS MEMBROS INFERIORES DAS CRIANÇAS ATRAVÉS DA REALIZAÇÃO DOS MOVIMENTOS PARA FRENTE E PARA TRÁS. APARELHO EM AÇO CARBONO, COM ESTRUTURA PRINCIPAL MÍNIMA DE TUBO REDONDO 3"X1,5MM, 1.1/2"X2MM, 1"X1,5MM, 1.1/4"X1,5MM, BARRA CHATA 2" CH1/8 1,5MM, 01 CHAPA XADREZ ANTI-DERRAPANTE DE 3MM PARA CESTO PRINCIPAL DO CADEIRANTE 1X1M, E 1 RAMPA LATERAL COM CHAPA ANTI-DERRAPANTE DE 2MM PARA ACESSO AO CESTO PRINCIPAL DO CADEIRANTE COM 0,5X1M. CORRENTES GALVANIZADAS E ASSENTO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA ERGOMÉTRICO COM BORDAS ARREDONDADAS E ESPESSURA DE 5MM INCLUSIVO PARA O USUÁRIO NÃO CADEIRANTE. BARRA CHATA EM FORMATO DE U, PARA FIXAÇÃO DE CUBO COM ROLAMENTO 6201, PARAFUSO COM ROSCA PARA PORCA TRAVANTE 3/4. ACESSÓRIO DO BALANÇO INCLUSIVO FIXADO EM CUBO COM NYLON, PARAFUSO E PORCA COM TRAVA. FIXADO COM 16 CHUMBADORES GALVANIZADOS, COM 4 FLANGES REDONDAS DE 240 MM X ¼, COM ORIFÍCIOS DE APROX. 20 X 15MM. SOLDA MIG E PINTURA PRECEDIDA COM BANHOS QUÍMICOS, SEGUIDA DE GALVANIZAÇÃO E POSTERIOR COBERTURA COM TINTA ELETROSTÁTICA. É FORNECIDO MANUAL DE INSTALAÇÃO COM PLANTA BAIXA. FABRICADO DE ACORDO COM A NORMA DA ABNT NBR 16071:2012. DIMENSÕES APROX. PARA INSTALAÇÃO 2000X1900X3200MM (ALTURAXLARGURAXCOMPRIMENTO). PESO APROX. 80KG.</p> <p>ENTREGA: PRAÇA DOS PIONEIROS, LOCALIZADA AO LADO DO PAÇO MUNICIPAL, HTTPS://GOO.GL/MAPS/SKUN8EFQUB6HQH7T7</p> <p>MODELO DE REFERÊNCIA</p>	<p>1,00</p>	<p>CONJ</p>	<p>6.800,00</p>	<p>6.800,00</p>
----------	---	-------------	-------------	-----------------	-----------------



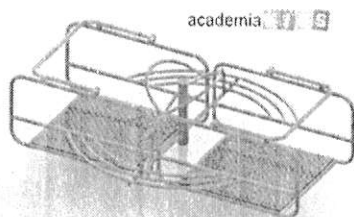
<p>3</p>	<p>GANGORRA INCLUSIVA PARA CADEIRANTE PODENDO SER UTILIZADO SIMULTANEAMENTE POR 1 CADEIRANTES, DE 5 A 16 ANOS, E OUTRO NÃO CADEIRANTE. ESTE PRODUTO ESTIMULA O DESENVOLVIMENTO NEUROPSICOMOTOR, ALÉM DE TRABALHAR A FORÇA E FLEXIBILIDADE DOS MEMBROS SUPERIORES, TRONCO DAS CRIANÇAS</p> <p>ATRAVÉS DA REALIZAÇÃO DOS MOVIMENTOS DE SOBEE DESCE. ALÉM DE AUMENTAR A COORDENAÇÃO E INTERAÇÃO SOCIAL. APARELHOS EM AÇO CARBONO, COM ESTRUTURA PRINCIPAL MÍNIMA DE TUBO REDONDO 2.1/2"X2MM, 2"X2MM, 1.1/2"X1,5MM, 1.1/4"X1,5MM, 2 CHAPA ANTI-DERRAPANTE DE 2 MM PARA ACOMODAÇÃO DO CADEIRANTE, ESTRUTURA TRAVAMENTO ANTI-QUEDA TUBULAR COM PREENDIMENTO. BARRA CHATA EM FORMATO DE U, PARA FIXAÇÃO DE CUBO COM ROLAMENTO 6206, EIXOTREFILADO 19MM COM ROSCA PARA PORCA TRAVANTE. BANTENTES DE BORRACHA 2"X30MM E ROSCA DE 10 MM NA PARTE INFERIOR. FIXADO COM 4 CHUMBADORES GALVANIZADOS, 1 FLANGE DE 240 MM X ¼, REFORÇO TRIANGULAR DE 15X6CM, COM ORIFÍCIOS DE APROX. 20 X 15MM. SOLDA MIG E PINTURA PRECEDIDA COM BANHOS QUÍMICOS E POSTERIOR COBERTURA COM TINTA ELETROSTÁTICA. É FORNECIDO MANUAL DE INSTALAÇÃO COM PLANTABAIXA. FABRICADO DE ACORDO COM A NORMA DA ABNT NBR 16071:2012.</p> <p>INFORMAÇÕES TÉCNICAS: DIMENSÕES APROX. PARA INSTALAÇÃO 1500X1070X3000MM (AXLXP). PESO APROX. 120 KG.</p> <p>ENTREGA: PRAÇA DOS PIONEIROS, LOCALIZADA AO LADO DO PAÇO MUNICIPAL, HTTPS://GOO.GL/MAPS/SKUN8EFQUB6HQH7T7</p> <p>MODELO DE REFERÊNCIA</p> 	<p>1,00</p>	<p>CONJ</p>	<p>7.500,00</p>	<p>7.500,00</p>
----------	--	-------------	-------------	-----------------	-----------------

<p>4</p>	<p>CARROSSEL INCLUSIVO INDIVIDUAL PARA CADEIRANTE PODE SER UTILIZADO SIMULTANEAMENTE POR QUATRO CRIANÇAS NÃO CADEIRANTES E UM CADEIRANTE, DE 5 A 16 ANOS. ESTE PRODUTO ESTIMULA O DESENVOLVIMENTO NEUROPSICOMOTOR E COORDENAÇÃO ATRAVÉS DA REALIZAÇÃO DOS MOVIMENTOS DE ROTAÇÃO, ALÉM DE AUMENTAR A INTERAÇÃO SOCIAL. APARELHO EM AÇO CARBONO, COM ESTRUTURA PRINCIPAL MÍNIMA DE TUBO REDONDO 4"X2MM, 1.1/2"X1,5MM, 1.1/4"X1,5MM, 1"X2MM. ESTRUTURA INFERIOR AOS ASSENTOS COM TUBO 1.1/4", CHAPA XADREZ ANTI-DERRAPANTE DE 3MM PARA CESTO PRINCIPAL DO CADEIRANTE 1X1M, PEGADORES COM TUBO REDONDO DE 1.1/4" COM BORDAS ARREDONDADAS. EIXO CENTRAL DE ROTAÇÃO COM BARRA TREFILADA TORNEADA COM 50MM, PARA FIXAÇÃO DE CUBO COM ROLAMENTO DUPLO DE 30206, TAMPA FIXADA COM PARAFUSO. FIXADO COM 6 CHUMBADORES GALVANIZADOS, COM FLANGE DE 240 MM X ¼, 4 REFORÇOS TRIANGULARES DE 15X6CM, ORIFÍCIOS DE APRX. 20X15MM. SOLDA MIG E PINTURA PRECEDIDA COM BANHOS QUÍMICOS E POSTERIOR COBERTURA COM TINTA ELETROSTÁTICA. É FORNECIDO MANUAL DE INSTALAÇÃO COM PLANTA BAIXA. FABRICADO DE ACORDO COM A NORMA DA ABNT NBR 16071:2012. DIMENSÕES APROX. PARA INSTALAÇÃO 1300X2000X2000MM (AXLXP). PESO APROX. 76 KG.</p> <p>ENTREGA: PRAÇA DOS PIONEIROS, LOCALIZADA AO LADO DO PAÇO MUNICIPAL, HTTPS://GOO.GL/MAPS/SKUN8EFQUB6HQH7T7</p> <p>MODELO DE REFERÊNCIA</p>	<p>1,00</p>	<p>CONJ</p>	<p>7.200,00</p>	<p>7.200,00</p>
----------	---	-------------	-------------	-----------------	-----------------



5	<p>ESCORREGADOR DE ROLETES INCLUSIVO INDIVIDUAL PARA CADEIRANTE. ESTE PRODUTO ESTIMULA O DESENVOLVIMENTO NEUROPSICOMOTOR E FLEXIBILIDADE DOS MEMBROS SUPERIORES, TRONCO E DOS MEMBROS INFERIORES DAS CRIANÇAS ATRAVÉS DA REALIZAÇÃO DOS MOVIMENTOS DE DESLIZAR. ALÉM DE ESTIMULAR A INTERAÇÃO SOCIAL. APARELHO EM AÇO CARBONO, COM ESTRUTURA PRINCIPAL MÍNIMA DE TUBO REDONDO</p> <p>2"X 1,5MM, 1.1/4" X 1,5MM, 1" X 1,5MM, CHAPA LISA. PEGADORES LATERAIS COM TUBO DE 1.1/4"X1,5MM E BARRA CHATA COM FURAÇÃO A LASER. PRANCHA DE DESLIZAMENTO COM 56 TUBOS REDONDO DE 2"X1,5MM TORNEADO E COM BUCHA DE NYLON, PROTEÇÃO ANTI-QUEDA LATERAL COM TUBO 1.1/4"X1,5MM E NA SAÍDA COM CHAPA. EIXO MACIÇO TRANSPASSANTE COM ROSCA E PORCA TRAVANTE 3/8". FIXADO COM 4 CHUMBADORES GALVANIZADOS, EM ORIFÍCIO DE APROX. 10X10 MM. SOLDA MIG E PINTURA PRECEDIDA COM BANHOS QUÍMICOS E POSTERIOR COBERTURA COM TINTA ELETROSTÁTICA. É FORNECIDO MANUAL DE INSTALAÇÃO COM PLANTA BAIXA. FABRICADO DE ACORDO COM A NORMA DA ABNT NBR 16071:2012.</p> <p>INFORMAÇÕES TÉCNICAS: DIMENSÕES APROX. PARA INSTALAÇÃO 900X700X3500MM (AXLXP). PESO APROX. 75 KG.</p> <p>ENTREGA: PRAÇA DOS PIONEIROS, LOCALIZADA AO LADO DO PAÇO MUNICIPAL, HTTPS://GOO.GL/MAPS/SKUN8EFOUB6HQH7T7</p> <p>MODELO DE REFERÊNCIA</p> <div> </div>	1,00	CONJ	5.500,00	5.500,00
---	--	------	------	----------	----------

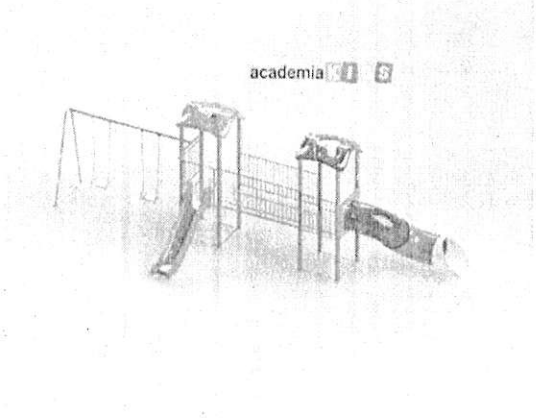
6	<p>CARROSSEL INCLUSIVO DUPLO PARA CADEIRANTE PPCPODE SER UTILIZADO SIMULTANEAMENTE POR QUATRO CRIANÇAS NÃO CADEIRANTES E DOIS CADEIRANTE, DE 5 A 16 ANOS. ESTE PRODUTO ESTIMULA O DESENVOLVIMENTO NEUROPSICOMOTOR E COORDENAÇÃO ATRAVÉS DA REALIZAÇÃO DOS MOVIMENTOS DE ROTAÇÃO, ALÉM DE AUMENTAR A INTERAÇÃO SOCIAL. APARELHO COM ESTRUTURA PRINCIPAL EM AÇO CARBONO, COM A MEDIDA MÍNIMA DE TUBO REDONDO 4"X3MM, 1.1/2"X1,5MM, 1.1/4"X1,5MM, 1"X2MM. ESTRUTURA INFERIOR AOS ASSENTOS COM TUBO 1.1/4", 02 CHAPA ANTI-DERRAPANTE DE 3MM PARA CESTO PRINCIPAL DO CADEIRANTE 1X1M. E 1 RAMP LATERAL, CHAPA XADREZ ANTI-DERRAPANTE DE 3MM PARA ACESSO AO CESTO PRINCIPAL DO CADEIRANTE COM 0,5X1M, PEGADORES COM TUBO REDONDO DE 1.1/4" COM BORDAS ARREDONDADAS. EIXO CENTRAL DE ROTAÇÃO COM BARRA TREFILADA TORNEADA COM 50MM, PARA FIXAÇÃO DE CUBO COM ROLAMENTO DUPLO DE 30206, TAMP A FIXADA COM PARAFUSO. FIXADO COM 6 CHUMBADORES GALVANIZADOS, COM FLANGE DE 240 MM X ¼, 4 REFORÇOS TRIANGULARES DE 15X6CM, ORIFÍCIOS DE APRX. 20X15MM. SOLDA MIG E PINTURA PRECEDIDA COM BANHOS QUÍMICOS E POSTERIOR COBERTURA COM TINTA ELETROSTÁTICA. É FORNECIDO MANUAL DE INSTALAÇÃO COM PLANTA BAIXA. FABRICADO DE ACORDO COM A NORMA DA ABNT NBR 16071:2012.</p> <p>INFORMAÇÕES TÉCNICAS: DIMENSÕES APROX. PARA INSTALAÇÃO 1300X2000X2700MM (AXLXP). PESO APROX. 85 KG</p> <p>ENTREGA: PRAÇA DOS PIONEIROS, LOCALIZADA AO LADO DO PAÇO MUNICIPAL, HTTPS://GOO.GL/MAPS/SKUN8EFQUB6HQH7T7</p> <p>MODELO DE REFERÊNCIA</p>	1,00	CONJ	8.500,00	8.500,00
TOTAL GERAL DO LOTE R\$					78.113,00



LOTE 02 – ESCOLAS E CENTROS MUNICIPAIS DE EDUCAÇÃO INFANTIL



Item	Código do produto/serviço	Nome do produtos/serviços	Quantidade	Unidade	Preço máximo	Preço máximo total
1		PLAYGROUND 2 (DUAS) TORRES COM COLUNAS DE MADEIRA PLÁSTICA PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL VÁRIAS CORES, ESTRUTURA PRINCIPAL COM COLUNAS DE MADEIRA PLÁSTICA QUADRADA 90 X 90 X 5MM, REVESTIDA COM COR DE MADEIRA, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA. E SECUNDÁRIA COM ACESSÓRIOS EM AÇO CARBONO, COM TUBOS REDONDOS DE NO MÍNIMO 1" X 2 MM, 1.1/4" X 2 MM, 1.1/2" X 2 MM, 2" X 2 MM, TUBOS RETANGULARES DE 30 X 50 X 2MM,	4,00	CONJ	19.829,00	79.316,00

	<p>QUADRADO DE 15X15X2MM, BARRA REDONDA MACIÇA DE 9 MM, BARRA CHATA DE 1.1/2" X 1/8" MM, TAMPAS EXTERNAS DE FECHAMENTO EM PLÁSTICO, PINOS MACIÇOS, BUCHAS EM NYLON E SOLDA MIG. PROCESSO DE SOLDAGEM MIG E PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA PRECEDIDA DE BANHOS QUÍMICOS. ADESIVO COM MATERIAL ANTI-VANDALISMO INDICANDO IDADE E PREFERÊNCIA DE USO. PLACA DE ALUMÍNIO COM MARCA, MÊS/ANO E DEMAIS INFORMAÇÃO DO FABRICANTE.</p> <p>COMPOSTO POR 08 (OITO) ITENS:</p> <p>01: DUAS TORRES PRINCIPAIS COM 4 COLUNAS DE 3 METROS DE ALTURA, PLATAFORMAS MEDINDO 1100X1100MM, REFORÇO ESTRUTURAL CANTONEIRA 1.1/2" X 1/8" MM, TUBO QUADRADO 20 X 20 X 2MM, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA, A 1100MM DE ALTURA DO SOLO, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 5", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", TELHADO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO EM FORMATO QUADRADO TRIANGULAR COM 1200X1200X500MM. MEDIDA DE 1200X1200MM;</p> <p>02: DOIS FECHAMENTOS ESTRUTURA DE PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, PROTEÇÃO ANTIQUEDAS, FIXADOS COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". MEDIDA APROXIMADA DE 900X800MM;</p> <p>03: UMA ESCADA COM CORRIMÃOS EM AÇO CARBONO, TUBO REDONDO DE 1" X 2 MM, DUAS ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 5", E PARA PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", COM 6 DEGRAUS, EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA. MEDIDA DE 1000X900MM;</p> <p>04: UM ESCORREGADOR RETO, COM PORTAL DE SEGURANÇA, EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA. FIXADOS NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 3" X 1/4" E PORCA TRAVANTE 1/4", E AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3". MEDIDA DE 2500X500MM;</p> <p>05: UMA RAMPA DE CORDA COM BITOLA DE 16MM, ESTRUTURA EM AÇO CARBONO, TUBO REDONDO DE 1.1/2" X 2 MM, ANÉIS PARA PASSAGEM DE CORDA DE 25 X 25 X 5 MM, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM, FIXADO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3" E NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". MEDIDA DE 1800X850MM;</p> <p>06: UM BALANÇO COM ESTRUTURA EM AÇO CARBONO, TUBOS REDONDOS DE 1.1/2" X 2 MM NAS COLUNAS, 2" X 2 MM NA PARTE SUPERIOR, QUATRO CUBOS 1" X 2 X 30 MM COM NYLON POSSUINDO FURO CENTRAL, PARAFUSO 2" X 1/4" E PORCA TRAVANTE 1/4", CORRENTE 30 X 20 X 4MM, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA FIXAÇÃO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 5", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5" PARA FIXAÇÃO NAS COLUNAS, TAMPA PLÁSTICA INJETADO 2", COM 2 ASSENTOS EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, PAREDE DUPLA. MEDIDA DE 2500X1800MM;</p> <p>07: UMA PASSARELA RETA COM ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO REDONDO DE 1" X 2MM, BARRA REDONDA MACIÇA DE 9 MM, TUBO QUADRADO DE 20 X 20 MM, OITO ORELHAS DE 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA FIXAÇÃO NAS COLUNAS, COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", ASSOALHO EM MADEIRA PLÁSTICA. MEDIDA APROXIMADA DE 2000MMX900MM;</p> <p>08: UM TOBOGÃ EM PLÁSTICO COM DUAS CURVAS DE 90° PAREDE SIMPLES, UMA SAÍDA DE CONEXÃO SUPERIOR E UMA PONTEIRA DE SAÍDA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, FIXADO NA PLATAFORMA COM PORTAL EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, UNIDOS</p>				
--	---	--	--	--	--

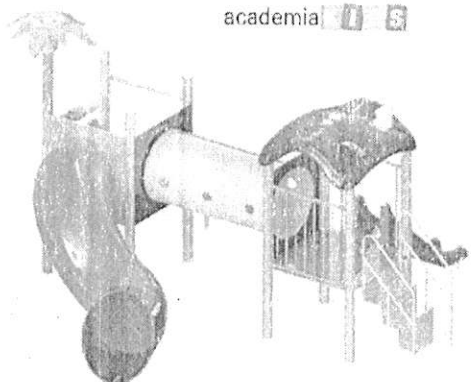
	<p>COM PARAFUSOS DE 3/8" X 3", DUAS ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM, FIXADO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3" E NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". MEDIDA MÍNIMA APROXIMADA DE 3000X800MM; DIMENSÕES PARA INSTALAÇÃO: 3500 X 9000 X 12000 MM (ALTURA X LARGURA X COMPRIMENTO) *ÁREA DE CIRCULAÇÃO EM TORNO DOS PRODUTOS DE APROXIMADAMENTE 1000 MM. PESO: 335KG FABRICAÇÃO NAS NORMAS DA ABNT, DESENHO INDUSTRIAL/TÉCNICO COM DIMENSÕES E PESO. MANUAL DE MONTAGEM E INSTALAÇÃO DOS PRODUTOS. MONTAGEM EM BLOCOS PARA FACILITAR O PROCESSO.</p> <p>INCLUSA MONTAGEM E INSTALAÇÃO NA ESCOLA MUNICIPAL CONCÓRDIA, BAIRRO SANTA CRUZ HTTPS://GOO.GL/MAPS/NASN589HKP6F7REF7, ESCOLA MUNICIPAL RACHEL DE QUEIROZ, BAIRRO SÃO CRISTÓVÃO, HTTPS://GOO.GL/MAPS/NASN589HKP6F7REF7, ESCOLA MUNICIPAL TANCREDO NEVES, BAIRRO SÃO JOSÉ OPERÁRIO, HTTPS://GOO.GL/MAPS/FEAERUIUWESNDSPR8, ESCOLA MUNICIPAL BARÃO DE CAPANEMA, CENTRO, HTTPS://GOO.GL/MAPS/XDCVYWGT3OTNSWE68 MODELO DE REFERÊNCIA</p> 				
2	<p>PLAYGROUND 3(TRÊS) TORRES COM COLUNAS DE MADEIRA PLÁSTICA PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL VÁRIAS CORES, ESTRUTURA PRINCIPAL COM COLUNAS DE MADEIRA PLÁSTICA QUADRADA 90 X 90 X 5MM, REVESTIDA COM COR DE MADEIRA, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA. E SECUNDÁRIA COM ACESSÓRIOS EM AÇO CARBONO, COM TUBOS REDONDOS DE NO MÍNIMO 1" X 2 MM, 1.1/4" X 2 MM, 1.1/2" X 2 MM, 2" X 2 MM, TUBOS RETANGULARES DE 30 X 50 X 2MM, QUADRADO DE 15X15X2MM, BARRA REDONDA MACIÇA DE 9 MM, BARRA CHATA DE 1.1/2" X 1/8" MM, TAMPAS EXTERNAS DE FECHAMENTO EM PLÁSTICO, PINOS MACIÇOS, BUCHAS EM NYLON E SOLDA MIG. PROCESSO DE SOLDAGEM MIG E PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA PRECEDIDA DE BANHOS QUÍMICOS. ADESIVO COM MATERIAL ANTI-VANDALISMO INDICANDO IDADE E PREFERÊNCIA DE USO. PLACA DE ALUMÍNIO COM MARCA, MÊS/ANO E DEMAIS INFORMAÇÃO DO FABRICANTE.</p> <p>COMPOSTO POR 12 (DOZE) ITENS: 01: TRÊS TORRES PRINCIPAIS COM 4 COLUNAS DE 3 METROS DE ALTURA, PLATAFORMAS MEDINDO 1100X1100MM, REFORÇO ESTRUTURAL CANTONEIRA 1.1/2" X 1/8" MM, TUBO QUADRADO 20 X 20 X 2MM, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA, A 1100MM DE ALTURA DO SOLO, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", TELHADO EM PLÁSTICO RÔTOMOLDADO EM FORMATO QUADRADO TRIANGULAR COM 1200X1200X500MM. MEDIDA DE</p>	2,00	CONJ	29.697,00	59.394,00

	<p>1200X1200MM;</p> <p>02: UM FECHAMENTO ESTRUTURA DE PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, PROTEÇÃO ANTIQUEDAS, FIXADO COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". MEDIDA APROXIMADA DE 900X800MM;</p> <p>03: UMA ESCADA COM CORRIMÃOS EM AÇO CARBONO, TUBO REDONDO DE 1" X 2 MM, DUAS ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 5", E PARA PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", COM 6 DEGRAUS, EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA. MEDIDA DE 1000X900MM</p> <p>04: UM ESCORREGADOR RETO, COM PORTAL DE SEGURANÇA, EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA. FIXADOS NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 3" X 1/4" E PORCA TRAVANTE 1/4", E AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3". MEDIDA DE 2500X500MM;</p> <p>05: UMA RAMPA DE CORDA COM BITOLA DE 16MM, ESTRUTURA EM AÇO CARBONO, TUBO REDONDO DE 1.1/2" X 2 MM, ANÉIS PARA PASSAGEM DE CORDA DE 25 X 25 X 5 MM, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM, FIXADO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3" E NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". MEDIDA DE 1800X850MM;</p> <p>06: UM BALANÇO COM ESTRUTURA EM AÇO CARBONO, TUBOS REDONDOS DE 1.1/2" X 2 MM NAS COLUNAS, 2" X 2 MM NA PARTE SUPERIOR, QUATRO CUBOS 1" X 2 X 30 MM COM NYLON POSSUINDO FURO CENTRAL, PARAFUSO 2" X 1/4" E PORCA TRAVANTE 1/4", CORRENTE 30 X 20 X 4MM, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA FIXAÇÃO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 5", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5" PARA FIXAÇÃO NAS COLUNAS, TAMPA PLÁSTICA INJETADO 2", COM 2 ASSENTOS EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, PAREDE DUPLA. MEDIDA DE 2500X1800MM.</p> <p>07: UM TUBO DE PASSAGEM RETO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO COLORIDO COM NO MÍNIMO Ø 720 X 2000 X 4MM, FIXADO NA PLATAFORMA COM PORTAL EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, UNIDOS COM PARAFUSOS DE 3/8" X 3" E FIXADO A COLUNA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", COM DOIS FUIROS LATERAIS DE DO MÍNIMO 4". MEDIDA APROXIMADA DE 2000MMX880MM;</p> <p>08: UM TOBOGÃ EM PLÁSTICO COM DUAS CURVAS DE 90° PAREDE SIMPLES, UMA SAÍDA DE CONEXÃO SUPERIOR E UMA PONTEIRA DE SAÍDA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, FIXADO NA PLATAFORMA COM PORTAL EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, UNIDOS COM PARAFUSOS DE 3/8" X 3, DUAS ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM, FIXADO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3" E NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". MEDIDA MÍNIMA APROXIMADA DE 3000X800MM;</p> <p>09: UMA ESCALADA EM RAMPA CURVADA CONFECCIONADA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, COM PISADORES EM PLÁSTICO, FIXAÇÃO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 3" PARA FIXAÇÃO NA PLATAFORMA. MEDIDA APROXIMADA DE 1200X1000;</p> <p>10: UMA PASSARELA RETA COM ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO REDONDO DE 1" X 2 MM, BARRA REDONDA MACIÇA DE 9 MM, TUBO QUADRADO DE 20 X 20 MM, OITO ORELHAS DE 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA FIXAÇÃO NAS COLUNAS, COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", ASSOALHO EM MADEIRA PLÁSTICA. MEDIDA APROXIMADA DE 2000MMX900MM;</p> <p>11: UM ESCORREGADOR DUPLO RETO, COM PORTAL DE</p>				
--	---	--	--	--	--

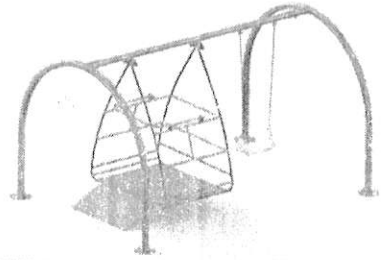
	<p>SEGURANÇA, EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, PAREDE DUPLA. FIXADOS NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 3" X 1/4" E PORCA TRAVANTE 1/4", E AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3". MEDIDA DE 2500X900MM; 12: KIT JOGO DA VELHA COM ESTRUTURA EM AÇO CARBONO COM TUBOS 1" X 2 MM NA HORIZONTAL, E NOVE QUADRADOS EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO CONTENDO X OU O COM 160 X 160MM. MEDIDA APROXIMADA DE 900MMX800MM; DIMENSÕES PARA INSTALAÇÃO: 3500X1000X12000MM (ALTURA X LARGURA X COMPRIMENTO) *ÁREA DE CIRCULAÇÃO EM TORNO DOS PRODUTOS DE APROXIMADAMENTE 1000 MM. PESO: 475KG FABRICAÇÃO NAS NORMAS DA ABNT, DESENHO INDUSTRIAL/TÉCNICO COM DIMENSÕES E PESO. MANUAL DE MONTAGEM E INSTALAÇÃO DOS PRODUTOS. MONTAGEM EM BLOCOS PARA FACILITAR O PROCESSO.</p> <p>INCLUSA MONTAGEM E INSTALAÇÃO NA ESCOLA MUNICIPAL JANETE KATZWINKEL, BAIRRO CENTRO, HTTPS://GOO.GL/MAPS/YCHU4SRIXEEMP31K9</p> <p>MODELO DE REFERÊNCIA</p> 				
3	<p>PLAYGROUND MINI EM 01 (UMA) TORRE COM COLUNAS DE MADEIRA PLÁSTICA PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL VÁRIAS CORES, ESTRUTURA PRINCIPAL COM COLUNAS DE MADEIRA PLÁSTICA QUADRADA 90 X 90 X 5MM, REVESTIDA NA COR DE MADEIRA, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA. E SECUNDÁRIA COM ACESSÓRIOS EM AÇO CARBONO, COM TUBOS REDONDOS DE NO MÍNIMO 1" X 2 MM, CANTONEIRA 1.1/2" X 1/8" MM, COM TAMPAS EXTERNAS DE FECHAMENTO EM PLÁSTICO INJETADO, PINOS MACIÇOS, PARAFUSOS, PORCAS E ARRUELAS GALVANIZADAS. PROCESSO DE SOLDAGEM MIG E PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA PRECEDIDA DE BANHOS QUÍMICOS. ADESIVO COM MATERIAL ANTI-VANDALISMO INDICANDO IDADE E PREFERÊNCIA DE USO. PLACA DE ALUMÍNIO COM MARCA, MÊS/ANO E DEMAIS INFORMAÇÃO DO FABRICANTE.</p> <p>COMPOSTO POR 05 (CINCO) ITENS:</p> <p>01: UMA TORRE PRINCIPAL COM 4 COLUNAS DE 2 METROS DE ALTURA, PLATAFORMAS MEDINDO 1100X1100MM, REFORÇO ESTRUTURAL CANTONEIRA 1.1/2" X 1/8" MM, TUBO QUADRADO 20 X 20 X 2MM, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA, A 800MM DE ALTURA DO SOLO, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", TELHADO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO EM FORMATO QUADRADO TRIANGULAR COM 1200X1200X500MM. MEDIDA DE 1200X1200MM;</p> <p>02: UMA ESCADA COM CORRIMÃOS EM AÇO CARBONO, TUBO REDONDO DE 1" X 2 MM, DUAS ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3",</p>	1,00	CONJ	10.720,00	10.720,00

	<p>E PARA PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", COM 3 DEGRAUS. MEDIDA DE 1000X900MM;</p> <p>03: UM ESCORREGADOR RETO, COM PORTAL DE SEGURANÇA, EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA. FIXADOS NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 3" X 1/4" E PORCA TRAVANTE 1/4", E AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3". MEDIDA DE 1500X300MM;</p> <p>04: UMA ESCALADA EM RAMPA CURVADA CONFECCIONADA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, COM PISADORES EM PLÁSTICO, FIXAÇÃO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 3" PARA FIXAÇÃO NA PLATAFORMA. MEDIDA APROXIMADA DE 800X500;</p> <p>05: KIT JOGO DA VELHA COM ESTRUTURA EM AÇO CARBONO COM TUBOS 1" X 2 MM NA HORIZONTAL, E NOVE QUADRADOS EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO CONTENDO X OU O COM 160 X 160MM. DIMENSÕES PARA INSTALAÇÃO: 2500X5000X3000MM (ALTURA X LARGURA X COMPRIMENTO)</p> <p>*ÁREA DE CIRCULAÇÃO EM TORNO DOS PRODUTOS DE APROXIMADAMENTE 1000 MM. PESO: 70KG</p> <p>FABRICAÇÃO NAS NORMAS DA ABNT, DESENHO INDUSTRIAL/TÉCNICO COM DIMENSÕES E PESO. MANUAL DE MONTAGEM E INSTALAÇÃO DOS PRODUTOS. MONTAGEM EM BLOCOS PARA FACILITAR O PROCESSO.</p> <p>INCLUSA MONTAGEM E INSTALAÇÃO NO CENTRO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO INFANTIL BALÃO MÁGICO, BAIRRO SÃO CRISTÓVÃO, HTTPS://GOO.GL/MAPS/YCHU4SRIXEEMP31K9</p> <p>MODELO DE REFERÊNCIA</p> <p>academia </p> 				
4	<p>PLAYGROUND MINI 2 (DUAS) TORRES COM COLUNAS DE MADEIRA PLÁSTICA PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL VÁRIAS CORES, ESTRUTURA PRINCIPAL COM COLUNAS DE MADEIRA PLÁSTICA QUADRADA 90 X 90 X 5MM, REVESTIDA COM COR DE MADEIRA, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA. E SECUNDÁRIA COM ACESSÓRIOS EM AÇO CARBONO, COM TUBOS REDONDOS DE NO MÍNIMO 1" X 2 MM, 1.1/4" X 2 MM, 1.1/2" X 2 MM, 2" X 2 MM, TUBOS RETANGULARES DE 30 X 50 X 2MM, QUADRADO DE 15X15X2MM, BARRA REDONDA MACIÇA DE 9 MM, BARRA CHATA DE 1.1/2" X 1/8" MM, TAMPAS EXTERNAS DE FECHAMENTO EM PLÁSTICO, PINOS MACIÇOS, BUCHAS EM NYLON E SOLDERA MIG. PROCESSO DE SOLDAGEM MIG E PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA PRÉCEDIDA DE BANHOS QUÍMICOS. ADESIVO COM MATERIAL ANTI-VANDALISMO INDICANDO IDADE E PREFERÊNCIA DE USO. PLACA DE ALUMÍNIO COM MARCA, MÊS/ANO E DEMAIS INFORMAÇÃO DO FABRICANTE.</p> <p>COMPOSTO POR 09 (NOVE) ITENS:</p> <p>01: UMA TORRE PRINCIPAL COM 4 COLUNAS DE 2 METROS DE ALTURA, PLATAFORMAS MEDINDO 1100X1100MM, REFORÇO ESTRUTURAL CANTONEIRA</p>	2,00	CONJ	17.924,00	35.848,00

	<p>1.1/2" X 1/8" MM, TUBO QUADRADO 20 X 20 X 2MM, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA, A 800MM DE ALTURA DO SOLO, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 5", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", TELHADO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO EM FORMATO QUADRADO TRIANGULAR COM 1200X1200X500MM. MEDIDA DE 1200X1200MM;</p> <p>02: UMA TORRE SECUNDÁRIA COM 4 COLUNAS DE 2 METROS DE ALTURA, PLATAFORMAS MEDINDO 1100X1100MM, REFORÇO ESTRUTURAL CANTONEIRA 1.1/2" X 1/8" MM, TUBO QUADRADO 20 X 20 X 2MM, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA, A 800MM DE ALTURA DO SOLO, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", UM COQUEIRO DECORATIVO DE 3000 X 1200MM X 300MM, PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA. MEDIDA DE 1200X1200MM;</p> <p>03: UM FECHAMENTO ESTRUTURA DE PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, PROTEÇÃO ANTIQUEDAS, FIXADOS COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". MEDIDA APROXIMADA DE 900X800MM;</p> <p>04: UMA ESCADA COM CORRIMÃOS EM AÇO CARBONO, TUBO REDONDO DE 1" X 2 MM, DUAS ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 5", E PARA PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", COM 3 DEGRAUS. MEDIDA DE 1000X900MM;</p> <p>05: UM ESCORREGADOR RETO, COM PORTAL DE SEGURANÇA, EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA. FIXADOS NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 3" X 1/4" E PORCA TRAVANTE 1/4", E AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3". MEDIDA DE 1500X300MM;</p> <p>06: UM TUBO DE PASSAGEM RETO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO COLORIDO COM NO MÍNIMO Ø 720 X 2000 X 4MM, FIXADO NA PLATAFORMA COM PORTAL EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, UNIDOS COM PARAFUSOS DE 3/8" X 3" E FIXADO A COLUNA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", COM DOIS FUROS LATERAIS DE DO MÍNIMO 4". MEDIDA APROXIMADA DE 2000MMX880MM;</p> <p>07: UM TOBOGÃ EM PLÁSTICO COM DUAS CURVAS DE 60° PAREDE SIMPLES, UMA SAÍDA DE CONEXÃO SUPERIOR E UMA PONTEIRA DE SAÍDA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, FIXADO NA PLATAFORMA COM PORTAL EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, UNIDOS COM PARAFUSOS DE 3/8" X 3, DUAS ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM, FIXADO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3" E NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". MEDIDA MÍNIMA APROXIMADA DE 2000X800MM;</p> <p>08: UMA ESCALADA EM RAMPA CURVADA CONFECCIONADA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, COM PISADORES EM PLÁSTICO, FIXAÇÃO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 3" PARA FIXAÇÃO NA PLATAFORMA. MEDIDA APROXIMADA DE 800X500;</p> <p>09: KIT JOGO DA VELHA COM ESTRUTURA EM AÇO CARBONO COM TUBOS 1" X 2 MM NA HORIZONTAL, E NOVE QUADRADOS EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO CONTENDO X OU O COM 160 X 160MM. DIMENSÕES PARA INSTALAÇÃO: 2500 X 6000 X 6000 MM (ALTURA X LARGURA X COMPRIMENTO)</p> <p>*ÁREA DE CIRCULAÇÃO EM TORNO DOS PRODUTOS DE APROXIMADAMENTE 1000 MM. PESO: 155KG FABRICAÇÃO NAS NORMAS DA ABNT, DESENHO INDUSTRIAL/TÉCNICO COM DIMENSÕES E PESO. MANUAL DE MONTAGEM E INSTALAÇÃO DOS PRODUTOS. MONTAGEM EM BLOCOS</p>				
--	---	--	--	--	--

	<p>PARA FACILITAR O PROCESSO.</p> <p>INCLUSA MONTAGEM E INSTALAÇÃO NO CENTRO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO INFANTIL CANTINHO DOURADO, BAIRRO SÃO JOSÉ OPERÁRIO, HTTPS://GOO.GL/MAPS/F3DWKE06N3AHC8569 E CENTRO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO INFANTIL PINGODE GENTE, CENTRO, HTTPS://GOO.GL/MAPS/1UYNP47PKB5PGNN3A</p> <p>MODELO DE REFERÊNCIA</p> 				
5	<p>PLAYGROUND MINI 2 (DUAS) TORRES COM COLUNAS DE MADEIRA PLÁSTICA PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL VÁRIAS CORES, ESTRUTURA PRINCIPAL COM COLUNAS DE MADEIRA PLÁSTICA QUADRADA 90 X 90 X 5MM, REVESTIDA COM COR DE MADEIRA, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA. E SECUNDÁRIA COM ACESSÓRIOS EM AÇO CARBONO, COM TUBOS REDONDOS DE NO MÍNIMO 1" X 2 MM, 1.1/4" X 2 MM, 1.1/2" X 2 MM, 2" X 2 MM, TUBOS RETANGULARES DE 30 X 50 X 2MM, QUADRADO DE 15X15X2MM, BARRA REDONDA MACIÇA DE 9 MM, BARRA CHATA DE 1.1/2" X 1/8" MM, TAMPAS EXTERNAS DE FECHAMENTO EM PLÁSTICO, PINOS MACIÇOS, BUCHAS EM NYLON E SOLDA MIG. PROCESSO DE SOLDAGEM MIG E PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA PRECEDIDA DE BANHOS QUÍMICOS. ADESIVO COM MATERIAL ANTI-VANDALISMO INDICANDO IDADE E REFERÊNCIA DE USO. PLACA DE ALUMÍNIO COM MARCA, MÊS/ANO E DEMAIS INFORMAÇÃO DO FABRICANTE.</p> <p>COMPOSTO POR 09 (NOVE) ITENS:</p> <p>01: UMA TORRE PRINCIPAL COM 4 COLUNAS DE 2 METROS DE ALTURA, PLATAFORMAS MEDINDO 1100X1100MM, REFORÇO ESTRUTURAL CANTONEIRA 1.1/2" X 1/8" MM, TUBO QUADRADO 20 X 20 X 2MM, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA, A 800MM DE ALTURA DO SOLO, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 5", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", TELHADO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO EM FORMATO QUADRADO TRIANGULAR COM 1200X1200X500MM. MEDIDA DE 1200X1200MM;</p> <p>02: UMA TORRE SECUNDÁRIA COM 4 COLUNAS DE 2 METROS DE ALTURA, PLATAFORMAS MEDINDO 1100X1100MM, REFORÇO ESTRUTURAL CANTONEIRA 1.1/2" X 1/8" MM, TUBO QUADRADO 20 X 20 X 2MM, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA, A 800MM DE ALTURA DO SOLO, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", UM COQUEIRO DECORATIVO DE 300 X 1200MM X 300MM, PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA. MEDIDA DE 1200X1200MM;</p> <p>03: UM FECHAMENTO ESTRUTURA DE PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, PROTEÇÃO ANTIQUEDAS, FIXADOS COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5".</p>	2,00	CONJ	37.447,00	74.894,00

	<p>MEDIDA APROXIMADA DE 900X800MM;</p> <p>04: UMA ESCADA COM CORRIMÃOS EM AÇO CARBONO, TUBO REDONDO DE 1" X 2 MM, DUAS ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 5", E PARA PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", COM 3 DEGRAUS, MEDIDA DE 1000X900MM;</p> <p>05: UM ESCORREGADOR RETO, COM PORTAL DE SEGURANÇA, EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA. FIXADOS NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 3" X 1/4" E PORCA TRAVANTE 1/4", E AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3". MEDIDA DE 1500X300MM;</p> <p>06: UM TUBO DE PASSAGEM RETO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO COLORIDO COM NO MÍNIMO Ø 720 X 2000 X 4MM, FIXADO NA PLATAFORMA COM PORTAL EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, UNIDOS COM PARAFUSOS DE 3/8" X 3" E FIXADO A COLUNA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", COM DOIS FUROS LATERAIS DE DO MÍNIMO 4". MEDIDA APROXIMADA DE 2000MMX880MM;</p> <p>07: UM TOBOGÃ EM PLÁSTICO COM DUAS CURVAS DE 60° PAREDE SIMPLES, UMA SAÍDA DE CONEXÃO SUPERIOR E UMA PONTEIRA DE SAÍDA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, FIXADO NA PLATAFORMA COM PORTAL EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, UNIDOS COM PARAFUSOS DE 3/8" X 3, DUAS ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM, FIXADO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3" E NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". MEDIDA MÍNIMA APROXIMADA DE 2000X800MM;</p> <p>08: UMA ESCALADA EM RAMPA CURVADA CONFECCIONADA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, COM PISADORES EM PLÁSTICO, FIXAÇÃO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 3" PARA FIXAÇÃO NA PLATAFORMA. MEDIDA APROXIMADA DE 800X500;</p> <p>09: KIT JOGO DA VELHA COM ESTRUTURA EM AÇO CARBONO COM TUBOS 1" X 2 MM NA HORIZONTAL, E NOVE QUADRADOS EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO CONTENDO X OU O COM 160 X 160MM. DIMENSÕES PARA INSTALAÇÃO: 2500 X 6000 X 6000 MM (ALTURA X LARGURA X COMPRIMENTO)</p> <p>*ÁREA DE CIRCULAÇÃO EM TORNO DOS PRODUTOS DE APROXIMADAMENTE 1000 MM. PESO: 155KG FABRICAÇÃO NAS NORMAS DA ABNT, DESENHO INDUSTRIAL/TÉCNICO COM DIMENSÕES E PESO. MANUAL DE MONTAGEM E INSTALAÇÃO DOS PRODUTOS. MONTAGEM EM BLOCOS PARA FACILITAR O PROCESSO.</p> <p>INCLUSA MONTAGEM E INSTALAÇÃO NO CENTRO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO INFANTIL PEQUENO PRÍNCIPE, BAIRRO SANTA CRUZ, HTTPS://GOO.GL/MAPS/JBIU71YUVJQCYEENAG E CENTRO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO INFANTIL IVETEKAFER, BAIRRO CENTRO, HTTPS://GOO.GL/MAPS/X93TNUPDBLVXX3MV5</p> <p>MODELO DE REFERÊNCIA</p> 				
5	BALAÇO INCLUSIVO INDIVIDUAL PARA	04	UN	6.800,00	27.200,00

	<p>CADEIRANTE PODENDO SER UTILIZADO SIMULTANEAMENTE POR 1 CADEIRANTES, DE 5 A 16 ANOS E UM NÃO CADEIRANTE. ESTE PRODUTO ESTIMULA O DESENVOLVIMENTO NEUROPSICOMOTOR, ALÉM DE TRABALHAR OS MEMBROS SUPERIORES, TRONCO E DOS MEMBROS INFERIORES DAS CRIANÇAS ATRAVÉS DA REALIZAÇÃO DOS MOVIMENTOS PARA FRENTE E PARA TRÁS.</p> <p>APARELHO EM AÇO CARBONO, COM ESTRUTURA PRINCIPAL MÍNIMA DE TUBO REDONDO 3"X1,5MM, 1.1/2"X2MM, 1"X1,5MM, 1.1/4"X1,5MM, BARRA CHATA 2" CH1/8 1,5MM, 01 CHAPA XADREZ ANTI-DERRAPANTE DE 3MM PARA CESTO PRINCIPAL DO CADEIRANTE 1X1M, E 1 RAMPA LATERAL COM CHAPA ANTI-DERRAPANTE DE 2MM PARA ACESSO AO CESTO PRINCIPAL DO CADEIRANTE COM 0,5X1M. CORRENTES GALVANIZADAS E ASSENTADO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA ERGOMÉTRICO COM BORDAS ARREDONDADAS E ESPESSURA DE 5MM INCLUSIVO PARA O USUÁRIO NÃO CADEIRANTE. BARRACHATA EM FORMATO DE U, PARA FIXAÇÃO DE CUBO COM ROLAMENTO 6201, PARAFUSO COM ROSCA PARA PORCA TRAVANTE 3/4. ACESSÓRIO DO BALANÇO INCLUSIVO FIXADO EM CUBO COM NYLON, PARAFUSO E PORCA COM TRAVA. FIXADO COM 16 CHUMBADORES GALVANIZADOS, COM 4 FLANGES REDONDAS DE 240 MM X ¼, COM ORIFÍCIOS DE APROX. 20 X 15MM. SOLDA MIG E PINTURA PRECEDIDA COM BANHOS QUÍMICOS, SEGUIDA DE GALVANIZAÇÃO E POSTERIOR COBERTURA COM TINTA ELETROSTÁTICA. É FORNECIDO MANUAL DE INSTALAÇÃO COM PLANTA BAIXA. FABRICADO DE ACORDO COM A NORMA DA ABNT NBR 16071:2012.</p> <p>DIMENSÕES APROX. PARA INSTALAÇÃO 2000X1900X3200MM (ALTURAXLARGURAXCOMPRIMENTO). PESO APROX. 80KG.</p> <p>INCLUSA MONTAGEM E INSTALAÇÃO NA ESCOLA MUNICIPAL JANETE KATZWINKEL, BAIRRO CENTRO, HTTPS://GOO.GL/MAPS/YCHU4SRIXEEMP31K9, CENTRO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO INFANTIL PEQUENO PRÍNCIPE, BAIRRO SANTA CRUZ, HTTPS://GOO.GL/MAPS/JBJU71YUVJQCYENA6, CENTRO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO INFANTIL PINGO DE GENTE, CENTRO, HTTPS://GOO.GL/MAPS/1UYNP47PKB5PGNN3A E CENTRO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO INFANTIL CANTINHO DOURADO, BAIRRO SÃO JOSÉ OPERÁRIO, HTTPS://GOO.GL/MAPS/F3DWKEO6N3AHC8S69</p> <p>MODELO DE REFERÊNCIA</p> 				
TOTAL GERAL DO LOTE 02					287.372,00

LOTE 03 – DEMAIS SECRETARIAS

Item	Código do produto/serviço	Nome do produtos/serviços	Quantidade	Unidade	Preço máximo	Preço máximo total

1	GRAMA SINTÉTICA. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO. ESPESSURA: 12MM. LARGURA: 200CM. FIBRILADA 100% POLIETILENO (PP). COMPOSIÇÃO DA BASE PRIMÁRIA: 100% POLIPROPILENO. REVESTIMENTO COR PREDOMINANTE: VERDE ESMERALDA. IMPERMEÁVEL. RESISTENTE AO SOL E CHUVA. SISTEMA UV. ANTIFUNGOS. DISTÂNCIA ENTRE CARREIRAS DEVER SER NO MÍNIMO 5MM. COM NO MÍNIMO 50.000PONTOS POR M ² .	700,00	M2	89,00	62.300,00
2	GRAMA SINTÉTICA. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO. ESPESSURA: 20MM. LARGURA: 200CM. FIBRILADA 100% POLIETILENO (PP); COMPOSIÇÃO DA BASE PRIMÁRIA: 100% POLIPROPILENO. DTEX: 3.000. REVESTIMENTO COR PREDOMINANTE: VERDE ESMERALDA. IMPERMEÁVEL. RESISTENTE AO SOL E CHUVA. SISTEMA UV. ANTIFUNGOS. DISTÂNCIA ENTRE CARREIRAS DEVER SER NO MÍNIMO 5MM. COM NO MÍNIMO 30.000PONTOS POR M ² .	500,00	M2	104,00	52.000,00
3	GRAMA SINTÉTICA. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO. ESPESSURA: 30MM. LARGURA: 200CM. FIBRILADA 100% POLIETILENO (PP); COMPOSIÇÃO DA BASE PRIMÁRIA: 100% POLIPROPILENO. DTEX: 3.000. REVESTIMENTO COR PREDOMINANTE: VERDE ESMERALDA. IMPERMEÁVEL. RESISTENTE AO SOL E CHUVA. SISTEMA UV. ANTIFUNGOS. DISTÂNCIA ENTRE CARREIRAS DEVER SER NO MÍNIMO 5MM. COM NO MÍNIMO 10.000PONTOS POR M ² .	800,00	M2	112,00	89.600,00
4	PISO DE BORRACHA PARA PLAYGROUND EM PLACAS. ANTI IMPACTO E DRENANTE. INDICADO PARA ÁREAS INTERNAS E EXTERNAS DE PLAYGROUNDS E/OU AMBIENTES RECREATIVOS. FORMATO: PLACAS DE 100CMX100CM. ESPESSURA: 25MM. ABSORVEDOR DEIMPACTOS (ALTURA CRÍTICA DE QUEDA MÍNIMA DE 70CM). PESO APROXIMADO DE 12KG/PLACA. REGIDO PELAS NORMAS DA NBR-16071-3. NAS CORES: AZUL, VERDE, TERRACOTA, CINZA GRAFITE.	500,00	M2	290,00	145.000,00
5	COLA DE CONTATO, A BASE DE BORRACHA DE POLICLOROPRENO. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: APARÊNCIA (VISUAL/COR): LÍQUIDO VISCOSO ÂMBAR. VISCOSIDADE BROCKFIELD A 23±2°C: 2.100 ~ 3.100 CPS. TEOR DE SÓLIDOS: 21±1%. ODOR: SOLVENTE. TEMPERATURA DE APLICAÇÃO RECOMENDADA: 25±5°C. DENSIDADE A 23 ±2°C: 1,10 ± 0,02 G/ML. CONTEÚDO: 14KG.	60,00	UN	650,00	39.000,00
TOTAL GERAL DO LOTE 03					387.900,00

Entrega Montado e Instalado:
Prazo de entrega 15 dias.

Francisco Beltrão-PR, 14 de Março de 2022.

HELICIO
VANDERLEI
GAMLA:030360
59954

Assinado de forma
digital por HELCIO
VANDERLEI
GAMLA:03036059954
Dados: 2022.03.15
07:53:31 -03'00'

Helcio Vanderlei Gamla
Representante Legal



Linha 5, galpão 3, Ibirubá-RS Fones: (54) 9.9140 5515 Josy / 9.8438-5199 Alisson / 3324-6691

Orçamento Elosul

MUNICÍPIO DE CAPANEMA

DADOS DA EMPRESA					
RAZÃO SOCIAL: ELOSUL INDÚSTRIA E COMERCIO DE BRINQUEDOS E ARTIGOS ESPORTIVOS EIRELI					
CNPJ: 05.607.354/0001-12		INSCRIÇÃO ESTADUAL: 064/0050204		INSCRIÇÃO MUNICIPAL: 547236	
ENDEREÇO: Linha 5, Galpão 3, Interior, Ibirubá/RS			E-MAIL: comercialelosul@gmail.com		
REPRESENTANTE: Alisson Luis Ulrich			Dados Bancários da Empresa		
			Banco: SICREDI Agência: 0244 Conta: 20177-4		
CELULAR/WHATS: (54) 9.9140.5515 Josy		Telefone: (54) 3324 6691		CELULAR:(54) 9.84385199 Alisson	
ITEM	QTD	DESCRIÇÃO	MARCA/ MODELO	VALOR UN	TOTAL
1	1	<p>PLAYGROUND 4(QUATRO) TORRES COM COLUNAS DE MADEIRA PLASTICA PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL VÁRIAS CORES, ESTRUTURA PRINCIPAL COM COLUNAS</p> <p>DE MADEIRA PLÁSTICA QUADRADA 90 X 90 X 5MM, REVESTIDA COM COR DE MADEIRA, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA E SECUNDÁRIA COM ACESSÓRIOS EM AÇO CARBONO, COM TUBOS REDONDOS DE NO MÍNIMO 1" X 2 MM, 1.1/4" X 2 MM, 1.1/2" X 2 MM, 2" X 2 MM, TUBOS RETANGULARES DE 30 X 50 X 2MM, QUADRADO DE 15X15X2MM, BARRA REDONDA MACIÇA DE 9 MM, BARRA CHATA DE 1.1/2" X 1/8" MM, TAMPAS EXTERNAS DE FECHAMENTO EM PLÁSTICO, PINOS MACIÇOS, BUCHAS EM NYLON E SOLDA MIG. PROCESSO DE SOLDAGEM MIG E PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA PRECEDIDA DE BANHOS QUÍMICOS. ADESIVO COM MATERIAL ANTI-VANDALISMO INDICANDO IDADE E PREFERÊNCIA DE USO. PLACA DE ALUMÍNIO COM MARCA, MÊS/ANO E DEMAIS INFORMAÇÃO DO FABRICANTE COMPOSTO POR 16 (DEZESSEIS) ITENS:</p> <p>01: TRÊS TORRES PRINCIPAIS COM 4 COLUNAS DE 3 METROS DE ALTURA, PLATAFORMAS MEDINDO 1100X1100MM, REFORÇO ESTRUTURAL CANTONEIRA 1.1/2" X 1/8" MM, TUBO QUADRADO 20 X 20 X 2MM, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA, A 1100MM DE ALTURA DO SOLO, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", TELHADO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO EM FORMATO QUADRADO TRIANGULAR COM 1200X1200X500MM. MEDIDA DE 1200X1200MM;</p> <p>02: UMA TORRE SECUNDÁRIA COM 4 COLUNAS DE 3 METROS DE ALTURA, PLATAFORMAS MEDINDO 1100X1100MM, REFORÇO ESTRUTURAL CANTONEIRA 1.1/2" X 1/8" MM, TUBO QUADRADO 20 X 20 X 2MM, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA, A 1100MM DE</p>	ELOSUL	R\$ 63.000,00	R\$ 63.000,00

josy.elosul@gmail.com
comercialelosul@gmail.com

Ibirubá-RS



Fone/Whatsapp: (54) 9.9140.5515 Josy
Fone: (54) 9.8438 5199 Alisson



Linha 5, galpão 3, Ibirubá-RS Fones: (54) 9.9140 5515 Josy / 9.8438-5199 Alisson / 3324-6691

	<p>ALTURA DO SOLO, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", UM COQUEIRO DECORATIVO DE 3000 X 1200MM X 300MM, PLÁSTICOROTOMOLDADO PAREDE DUPLA. MEDIDA DE 1200X1200MM;</p> <p>03: DOIS FECHAMENTOS ESTRUTURA DE PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, PROTEÇÃO ANTIQUEDAS, FIXADO COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". MEDIDA APROXIMADA DE 900X800MM;</p> <p>04: UMA ESCADA COM CORRIMÃOS EM AÇO CARBONO, TUBO REDONDO DE 1" X 2 MM, DUAS ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 5", E PARA PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", COM 6 DEGRAUS, EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA. MEDIDA DE 1000X900MM;</p> <p>05: UM ESCORREGADOR RETO, COM PORTAL DE SEGURANÇA, EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA. FIXADOS NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 3" X 1/4" E PORCA TRAVANTE 1/4", E AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3". MEDIDA DE 2500X500MM;</p> <p>06: UMA RAMPA DE CORDA COM BITOLA DE 16MM, ESTRUTURA EM AÇO CARBONO, TUBO REDONDO DE 1.1/2" X 2 MM, ANÉIS PARA PASSAGEM DE CORDA DE 25 X 25 X 5 MM, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM, FIXADO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3" E NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". MEDIDA DE 1800X850MM;</p> <p>07: UM BALANÇO COM ESTRUTURA EM AÇO CARBONO, TUBOS REDONDOS DE 1.1/2" X 2 MM NAS COLUNAS, 2" X 2 MM NA PARTE SUPERIOR, QUATRO CUBOS 1" X 2 X 30 MM COM NYLON POSSUINDO FURO CENTRAL, PARAFUSO 2" X 1/4" E PORCA TRAVANTE 1/4", CORRENTE 30 X 20 X 4MM, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA FIXAÇÃO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 5", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5" PARA FIXAÇÃO NAS COLUNAS, TAMPA PLÁSTICA INJETADO 2", COM 2 ASSENTOS EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, PAREDE DUPLA. MEDIDA DE 2500X1800MM</p> <p>08: UM TUBO DE PASSAGEM RETO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO COLORIDO COM NO MÍNIMO Ø 720 X 2000 X 4MM, FIXADO NA PLATAFORMA COM PORTAL EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, UNIDOS COM PARAFUSOS DE 3/8" X 3" E FIXADO A COLUNA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", COM DOIS FUIROS LATERAIS DE DO MÍNIMO 4". MEDIDA APROXIMADA DE 2000MMX880MM;</p> <p>09: UM TOBOGÃ EM PLÁSTICO COM DUAS CURVAS DE</p>			
--	--	--	--	--

000037

CAU-RS
registro nº 38438-0

CREA-RS
registro nº 225163



Linha 5, galpão 3, Ibirubá-RS Fones: (54) 9.9140 5515 Josy / 9.8438-5199 Alisson / 3324-6691

90° PAREDE SIMPLES, UMA SAÍDA DE CONEXÃO SUPERIOR E UMA PONTEIRA DE SAÍDA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, FIXADO NA PLATAFORMA COM PORTAL EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, UNIDOS COM PARAFUSOS DE 3/8" X 3, DUAS ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM, FIXADO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3" E NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". MEDIDA MÍNIMA APROXIMADA DE 3000X800MM;

10: UMA ESCALADA EM RAMPA CURVADA CONFECCIONADA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, COM PISADORES EM PLÁSTICO, FIXAÇÃO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 3" PARA FIXAÇÃO NA PLATAFORMA. MEDIDA APROXIMADA DE 1200X1000;

11: UMA PASSARELA RETA COM ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO REDONDO DE 1" X 2MM, BARRA REDONDA MACIÇA DE 9 MM, TUBO QUADRADO DE 20 X 20 MM, OITO ORELHAS DE 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA FIXAÇÃO NAS COLUNAS, COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", ASSOALHO EM MADEIRA PLÁSTICA. MEDIDA APROXIMADA DE 2000MMX900MM;

12: KIT JOGO DA VELHA COM ESTRUTURA EM AÇO CARBONO COM TUBOS 1" X 2 MM NA HORIZONTAL, ENOVE QUADRADOS EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO CONTENDO X OU O COM 160 X 160MM. MEDIDA APROXIMADA DE 900MMX800MM;

13: UM TUBO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO COM 90 GRAUS COM DIÂMETRO Ø 720 X 1200 X 4MM, FIXADO NA PLATAFORMA COM PORTAL EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, FIXADO A COLUNA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", COM DOIS FUIROS LATERAIS DE DO MÍNIMO 4". MEDIDA APROXIMADA DE 1200MMX880MM;

14: UM ESCORREGADOR CARACOL EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, PAREDE DUPLA E EIXO CENTRAL, COM DECK COM REFORÇO ESTRUTURAL CANTONEIRA EM AÇO CARBONO, TUBO REDONDO 1.1/2" X 1/8" MM, TUBO QUADRADO 20 X 20 X 2MM, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA, GRADIS LATERAIS COM REDONDO DE 1" X 2MM, BARRA REDONDA MACIÇA DE 9 MM, OITO ORELHAS DE 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA FIXAÇÃO NAS COLUNAS, COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5" E QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA FIXAÇÃO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 5";

15: UMA ESCADA TIPO BOMBEIRO COM ESTRUTURA PRINCIPAL EM AÇO CARBONO DE 1.1/2" X 2MM, E SECUNDARIA 1.1/4" X 2MM, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM,

josy.elosul@gmail.com
comercialelosul@gmail.com

Ibirubá-RS



Fone/Whatsapp: (54) 9.9140.5515 Josy
Fone: (54) 9.8438 5199 Alisson

000038



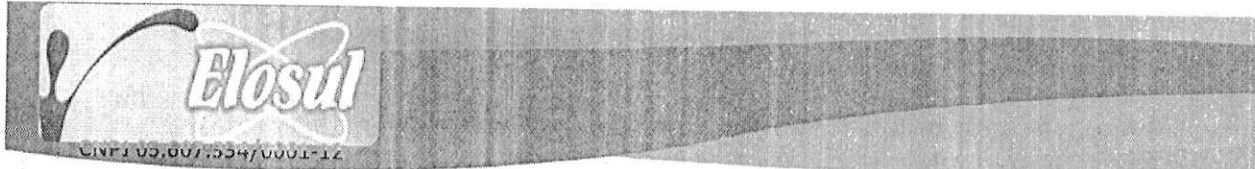
Linha 5, galpão 3, Ibirubá-RS Fones: (54) 9.9140 5515 Josy / 9.8438-5199 Alisson / 3324-6691

		<p>FIXADO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3" E NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". MEDIDA APROXIMADA DE 2800X900MM;</p> <p>16: UMA ESCADA TORCIDA DE 8 DEGRAUS EM AÇO CARBONO COM TUBO REDONDO 1.1/2" X 2MM, 1.1/4" X 2MM, COM 4 ORELHAS FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM, FIXADO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3" E NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". MEDIDA MÍNIMA APROXIMADA DE 1000X800MM; DIMENSÕES PARA INSTALAÇÃO: 3500X10000X15000MM (ALTURA X LARGURA X COMPRIMENTO).</p> <p>*ÁREA DE CIRCULAÇÃO EM TORNO DOS PRODUTOS DE APROXIMADAMENTE 1000 MM. PESO: 665KG</p> <p>FABRICAÇÃO NAS NORMAS DA ABNT, DESENHO INDUSTRIAL/TÉCNICO COM DIMENSÕES E PESO. MANUAL DE MONTAGEM E INSTALAÇÃO DOS PRODUTOS. MONTAGEM EM BLOCOS PARA FACILITAR O PROCESSO.</p> <p>INCLUSA MONTAGEM E INSTALAÇÃO NA PRAÇA DOS PIONEIROS, LOCALIZADA AO LADO DO PAÇO MUNICIPAL</p>			
2	1	<p>BALAÇO INCLUSIVO INDIVIDUAL PARA CADEIRANTE PODENDO SER UTILIZADO SIMULTANEAMENTE POR 1 CADEIRANTES, DE 5 A 16 ANOS E UM NÃO CADEIRANTE. ESTE PRODUTO ESTIMULA O DESENVOLVIMENTO NEUROPSICOMOTOR, ALÉM DE TRABALHAR OS MEMBROS SUPERIORES, TRONCO E DOS MEMBROS INFERIORES DAS CRIANÇAS ATRAVÉS DA REALIZAÇÃO DOS MOVIMENTOS PARA FRENTE E PARA TRÁS. APARELHO EM AÇO CARBONO, COM ESTRUTURA PRINCIPAL MÍNIMA DE TUBO REDONDO 3"X1,5MM, 1.1/2"X2MM, 1"X1,5MM, 1.1/4"X1,5MM, BARRA CHATA 2" CH1/8 1,5MM, 01 CHAPA XADREZ ANTI</p> <p>-DERRAPANTE DE 3MM PARA CESTO PRINCIPAL DO CADEIRANTE 1X1M, E 1 RAMPA LATERAL COM CHAPA ANTI</p> <p>-DERRAPANTE DE 2MM PARA ACESSO AO CESTO PRINCIPAL DO CADEIRANTE COM 0,5X1M. CORRENTES GALVANIZADAS E ASSENTO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA ERGOMÉTRICO COM BORDAS ARREDONDADAS E ESPESSURA DE 5MM INCLUSIVO PARA O USUÁRIO NÃO CADEIRANTE. BARRA CHATA EM FORMATO DE U, PARA FIXAÇÃO DE CUBO COM ROLAMENTO 6201, PARAFUSO COM ROSCA PARA PORCA TRAVANTE 3/4. ACESSÓRIO DO BALANÇO INCLUSIVO FIXADO EM CUBO COM NYLON, PARAFUSO E PORCA COM TRAVA. FIXADO COM 16 CHUMBADORES GALVANIZADOS, COM 4 FLANGES REDONDAS DE 240 MM X 14, COM ORIFÍCIOS DE APROX. 20 X 15MM. SOLDA MIG E</p>	ELOSUL	R\$ 12.000,00	R\$ 12.000,00

Linha 5, galpão 3, Ibirubá-RS Fones: (54) 9.9140 5515 Josy / 9.8438-5199 Alisson / 3324-6691

		<p>PINTURA PRECEDIDA COM BANHOS QUÍMICOS, SEGUIDA DE GALVANIZAÇÃO E POSTERIOR COBERTURA COM TINTA ELETROSTÁTICA. É FORNECIDO MANUAL DE INSTALAÇÃO COM PLANTA BAIXA. FABRICADO DE ACORDO COM A NORMA DA ABNT NBR 16071:2012. DIMENSÕES APROX. PARA INSTALAÇÃO 2000X1900X3200MM (ALTURAXLARGURAXCOMPRIMENTO). PESO APROX. 80 KG. ENTREGA: PRAÇA DOS PIONEIROS, LOCALIZADA AO LADO DO PAÇO MUNICIPAL, HTTPS://GOO.GL/MAPS/SKUN8EFQUB6HQH7T7 MODELO DE REFERÊNCIA</p>			
3	1	<p>GANGORRA INCLUSIVA PARA CADEIRANTE PODENDO SER UTILIZADO SIMULTANEAMENTE POR 1 CADEIRANTES, DE 5 A 16 ANOS, E OUTRO NÃO CADEIRANTE. ESTE PRODUTO ESTIMULA O DESENVOLVIMENTO NEUROPSICOMOTOR, ALÉM DE TRABALHAR A FORÇA E FLEXIBILIDADE DOS MEMBROS SUPERIORES, TRONCO DAS CRIANÇAS ATRAVÉS DA REALIZAÇÃO DOS MOVIMENTOS DE SOBE E DESCE. ALÉM DE AUMENTAR A COORDENAÇÃO E INTERAÇÃO SOCIAL. APARELHOS EM AÇO CARBONO, COM ESTRUTURA PRINCIPAL MÍNIMA DE TUBO REDONDO 2.1/2"X2MM, 2"X2MM, 1.1/2"X1,5MM, 1.1/4"X1,5MM, 2 CHAPA ANTI-DERRAPANTE DE 2 MM PARA ACOMODAÇÃO DO CADEIRANTE, ESTRUTURA TRAVAMENTO ANTI-QUEDA TUBULAR COM PREENDIMENTO. BARRA CHATA EM FORMATO DE U, PARA FIXAÇÃO DE CUBO COM ROLAMENTO 6206, EIXO TREFILADO 19MM COM ROSCA PARA PORCA TRAVANTE. BANTENTES DE BORRACHA 2"X30MM E ROSCA DE 10 MM NA PARTE INFERIOR. FIXADO COM 4 CHUMBADORES GALVANIZADOS, 1 FLANGE DE 240 MM X ¼, REFORÇO TRIANGULAR DE 15X6CM, COM ORIFÍCIOS DE APROX. 20 X 15MM. SOLDA MIG E PINTURA PRECEDIDA COM BANHOS QUÍMICOS E POSTERIOR COBERTURA COM TINTA ELETROSTÁTICA. É FORNECIDO MANUAL DE INSTALAÇÃO COM PLANTA BAIXA. FABRICADO DE ACORDO COM A NORMA DA ABNT NBR 16071:2012. INFORMAÇÕES TÉCNICAS: DIMENSÕES APROX. PARA INSTALAÇÃO 1500X1070X3000MM (AXLXP). PESO APROX. 120 KG.</p>	ELOSUL	R\$ 12.000,00	R\$ 12.000,00

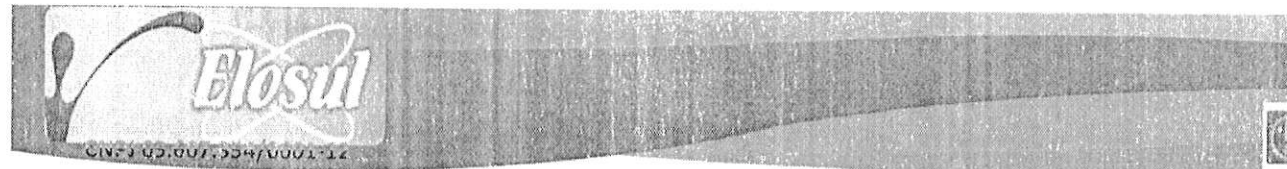
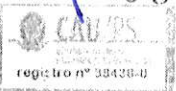
000090



Linha 5, galpão 3, Ibirubá-RS Fones: (54) 9.9140 5515 Josy / 9.8438-5199 Alisson / 3324-6691

4	1	CARROSSEL INCLUSIVO INDIVIDUAL PARA CADEIRANTE PODE SER UTILIZADO SIMULTANEAMENTE POR QUATRO CRIANÇAS NÃO CADEIRANTES E UM CADEIRANTE, DE 5 A 16 ANOS. ESTE PRODUTO ESTIMULA O DESENVOLVIMENTO NEUROPSICOMOTOR E COORDENAÇÃO ATRAVÉS DA REALIZAÇÃO DOS MOVIMENTOS DE ROTAÇÃO, ALÉM DE AUMENTAR A INTERAÇÃO SOCIAL. APARELHO EM AÇO CARBONO, COM ESTRUTURA PRINCIPAL MÍNIMA DE TUBO REDONDO 4"X2MM, 1.1/2"X1,5MM, 1.1/4"X1,5MM, 1"X2MM. ESTRUTURA INFERIOR AOS ASSENTOS COM TUBO 1.1/4", CHAPA XADREZ ANTI-DERRAPANTE DE 3MM PARA CESTO PRINCIPAL DO CADEIRANTE 1X1M, PEGADORES COM TUBO REDONDO DE 1.1/4" COM BORDAS ARREDONDADAS. EIXO CENTRAL DE ROTAÇÃO COM BARRA TREFILADA TORNEADA COM 50MM, PARA FIXAÇÃO DE CUBO COM ROLAMENTO DUPLO DE 30206, TAMPA FIXADA COM PARAFUSO. FIXADO COM 6 CHUMBADORES GALVANIZADOS, COM FLANGE DE 240 MM X 1/4, 4 REFORÇOS TRIANGULARES DE 15X6CM, ORIFÍCIOS DE APRX. 20X15MM. SOLDA MIG E PINTURA PRECEDIDA COM BANHOS QUÍMICOS E POSTERIOR COBERTURA COM TINTA ELETROSTÁTICA. É FORNECIDO MANUAL DE INSTALAÇÃO COM PLANTA BAIXA. FABRICADO DE ACORDO COM A NORMA DA ABNT NBR 16071:2012. DIMENSÕES APROX. PARA INSTALAÇÃO	ELOSUL	R\$	R\$
				13.800,00	13.800,00
		DIMENSÕES APROX. PARA INSTALAÇÃO 1300X2000X2000MM (AXLXP). PESO APROX. 76 KG.			

020031



Linha 5, galpão 3, Ibirubá-RS Fones: (54) 9.9140 5515 Josy / 9.8438-5199 Alisson / 3324-6691

5	1	CARROSSEL INCLUSIVO DUPLO PARA CADEIRANTE PPC PODE SER UTILIZADO SIMULTANEAMENTE POR QUATRO CRIANÇAS NÃO CADEIRANTES E DOIS CADEIRANTE, DE 5 A 16 ANOS. ESTE PRODUTO ESTIMULA O DESENVOLVIMENTO NEUROPSICOMOTOR E COORDENAÇÃO ATRAVÉS DA REALIZAÇÃO DOS MOVIMENTOS DE ROTAÇÃO, ALÉM DE AUMENTAR A INTERAÇÃO SOCIAL. APARELHO COM ESTRUTURA PRINCIPAL EM AÇO CARBONO, COM A MEDIDA MÍNIMA DE TUBO REDONDO 4"X3MM, 1.1/2"X1,5MM, 1.1/4"X1,5MM, 1"X2MM. ESTRUTURA INFERIOR AOS ASSENTOS COM TUBO 1.1/4". 02 CHAPA ANTI-DERRAPANTE DE 3MM PARA CESTO PRINCIPAL DO CADEIRANTE 1X1M. E 1 RAMP A LATERAL, CHAPA XADREZ ANTI-DERRAPANTE DE 3MM PARA ACESSO AO CESTO-PRINCIPAL DO CADEIRANTE COM 0,5X1M, PEGADORES COM TUBO REDONDO DE 1.1/4" COM BORDAS ARREDONDADAS. EIXO CENTRAL DE ROTAÇÃO COM BARRA TREFILADA TORNEADA COM 50MM, PARA FIXAÇÃO DE CUBO COM ROLAMENTO DUPLO DE 30206, TAMPA FIXADA COM PARAFUSO. FIXADO COM 6 CHUMBADORES GALVANIZADOS, COM FLANGE DE 240 MM X 1/4, 4 REFORÇOS TRIANGULARES DE 15X6CM, ORIFÍCIOS DE APRX. 20X15MM. SOLDA MIG E PINTURA PRECEDIDA COM BANHOS QUÍMICOS E POSTERIOR COBERTURA COM TINTA ELETROSTÁTICA. É FORNECIDO MANUAL DE INSTALAÇÃO COM PLANTA BAIXA. FABRICADO DE ACORDO COM A NORMA DA ABNT NBR 16071:2012. INFORMAÇÕES TÉCNICAS: DIMENSÕES APROX. PARA INSTALAÇÃO 1300X2000X2700MM (AXLXP). PESO APROX. 85 KG <th>ELOSUL</th> <th>R\$ 15.800,00</th> <th>R\$ 15.800,00</th>	ELOSUL	R\$ 15.800,00	R\$ 15.800,00

josy.elosul@gmail.com
comercialelosul@gmail.com

Ibirubá-RS



Fone/Whatsapp: (54) 9.9140.5515 Josy
Fone: (54) 9.8438 5199 Alisson

000092


 CAU/RS
 registro nº 38439-0


 CREA-RS
 registro nº 225163

Linha 5, galpão 3, Ibirubá-RS Fones: (54) 9.9140 5515 Josy / 9.8438-5199 Alisson / 3324-6691

6	4	PLAYGROUND 2 (DUAS) TORRES COM COLUNAS DE MADEIRA PLÁSTICA PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL VÁRIAS CORES, ESTRUTURA PRINCIPAL COM COLUNAS DE MADEIRA PLÁSTICA QUADRADA 90 X 90 X 5MM, REVESTIDA COM COR DE MADEIRA, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA. E SECUNDÁRIA COM ACESSÓRIOS EM AÇO CARBONO, COM TUBOS REDONDOS DE NO MÍNIMO 1" X 2 MM, 1.1/4" X 2 MM, 1.1/2" X 2 MM, 2" X 2 MM, TUBOS RETANGULARES DE 30 X 50 X 2MM, QUADRADO DE 15X15X2MM, BARRA REDONDA MACIÇA DE 9 MM, BARRA CHATA DE 1.1/2" X 1/8" MM. TAMPAS EXTERNAS DE FECHAMENTO EM PLÁSTICO, PINOS MACIÇOS, BUCHAS EM NYLON E SOLDA MIG. PROCESSO DE SOLDAGEM MIG E PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA PRECEDIDA DE BANHOS QUÍMICOS. ADESIVO COM MATERIAL ANTI-VANDALISMO INDICANDO IDADE E PREFERÊNCIA DE USO. PLACA DE ALUMÍNIO COM MARCA, MÊS/ANO E DEMAIS INFORMAÇÃO DO FABRICANTE. COMPOSTO POR 08 (OITO) ITENS: 01: DUAS TORRES PRINCIPAIS COM 4 COLUNAS DE 3 METROS DE ALTURA, PLATAFORMAS MEDINDO 1100X1100MM, REFORÇO ESTRUTURAL CANTONEIRA 1.1/2" X 1/8" MM, TUBO QUADRADO 20 X 20 X 2MM, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA, A 1100MM DE ALTURA DO SOLO, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 5", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", TELHADO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO EM FORMATO QUADRADO TRIANGULAR COM 1200X1200X500MM. MEDIDA DE 1200X1200MM; 02: DOIS FECHAMENTOS ESTRUTURA DE PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, PROTEÇÃO ANTIQUEDAS, FIXADOS COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". MEDIDA APROXIMADA DE 900X800MM; 03: UMA ESCADA COM CORRIMÃOS EM AÇO CARBONO, TUBO REDONDO DE 1" X 2 MM, DUAS ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 5", E PARA PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", COM 6 DEGRAUS, EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA. MEDIDA DE 1000X900MM; 04: UM ESCORREGADOR RETO, COM PORTAL DE SEGURANÇA, EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA. FIXADOS NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 3" X 1/4" E PORCA TRAVANTE 1/4", E AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3". MEDIDA DE 2500X500MM; 05: UMA RAMPA DE CORDA COM BITOLA DE 16MM, ESTRUTURA EM AÇO CARBONO. TUBO REDONDO DE 1.1/2" X 2 MM, ANÉIS PARA PASSAGEM DE CORDA DE 25 X 25 X 5 MM, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM, FIXADO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3" E NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". MEDIDA DE 1800X850MM; 06: UM BALANÇO COM ESTRUTURA EM AÇO CARBONO, TUBOS REDONDOS DE 1.1/2" X 2 MM NAS COLUNAS, 2" X 2 MM NA PARTE SUPERIOR, QUATRO CUBOS 1" X 2 X 30 MM COM NYLON POSSUINDO FURO CENTRAL, PARAFUSO 2" X 1/4" E PORCA TRAVANTE 1/4", CORRENTE 30 X 20 X 4MM, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA FIXAÇÃO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 5", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5" PARA FIXAÇÃO NAS COLUNAS, TAMPA PLÁSTICA INJETADO 2", COM 2 ASSENTOS EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, PAREDE DUPLA. MEDIDA DE 2500X1800MM; 07: UMA PASSARELA RETA COM ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO REDONDO DE 1" X 2MM, BARRA REDONDA MACIÇA DE 9 MM, TUBO QUADRADO DE 20 X 20 MM, OITO ORELHAS DE 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA FIXAÇÃO NAS COLUNAS, COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", ASSOALHO EM MADEIRA PLÁSTICA. MEDIDA APROXIMADA DE 2000MMX900MM; 08: UM TOBOGÃ EM PLÁSTICO COM DUAS CURVAS DE 90° PAREDE SIMPLES, UMA SAÍDA DE CONEXÃO SUPERIOR E UMA PONTEIRA DE SAÍDA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, FIXADO NA PLATAFORMA COM PORTAL EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, UNIDOS COM PARAFUSOS DE 3/8" X 3", DUAS ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM, FIXADO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3" E NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". MEDIDA MÍNIMA APROXIMADA DE 3000X800MM; DIMENSÕES PARA INSTALAÇÃO: 3500 X 9000 X 12000 MM (ALTURA X LARGURA X COMPRIMENTO) *ÁREA DE CIRCULAÇÃO EM TORNO DOS PRODUTOS DE APROXIMADAMENTE 1000 MM. PESO: 335KG FABRICAÇÃO NAS NORMAS DA ABNT, DESENHO INDUSTRIAL/TÉCNICO COM DIMENSÕES E PESO. MANUAL DE MONTAGEM E INSTALAÇÃO DOS PRODUTOS. MONTAGEM EM BLOCOS PARA FACILITAR O PROCESSO. <th>ELOSUL</th> <th>R\$ 25.000,00</th> <th>R\$ 100.000,00</th>	ELOSUL	R\$ 25.000,00	R\$ 100.000,00
---	---	--	--------	------------------	-------------------

 josy.elosul@gmail.com
 comercialelosul@gmail.com

Ibirubá-RS


 Fone/Whatsapp: (54) 9.9140.5515 Josy
 Fone: (54) 9.8438 5199 Alisson

LOTE 02 – ESCOLAS E CENTROS MUNICIPAIS DE EDUCAÇÃO INFANTIL

7	2	PLAYGROUND 3(TRÊS) TORRES COM COLUNAS DE MADEIRA PLASTICA PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL VÁRIAS CORES, ESTRUTURA PRINCIPAL COM COLUNAS DE MADEIRA PLÁSTICA QUADRADA 90 X 90 X 5MM, REVESTIDA COM COR DE MADEIRA, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA. E SECUNDÁRIA COM ACESSÓRIOS EM AÇO CARBONO, COM TUBOS REDONDOS DE NO MÍNIMO 1" X 2 MM, 1.1/4" X 2 MM, 1.1/2" X 2 MM, 2" X 2 MM, TUBOS RETANGULARES DE 30 X 50 X 2MM, QUADRADO DE 15X15X2MM, BARRA REDONDA MACIÇA DE 9 MM, BARRA CHATA DE 1.1/2" X 1/8" MM, TAMPAS EXTERNAS DE FECHAMENTO EM PLÁSTICO, PINOS MACIÇOS, BUCHAS EM NYLON E SOLDA MIG. PROCESSO DE SOLDAGEM MIG E PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA PRECEDIDA DE BANHOS QUÍMICOS. ADESIVO COM MATERIAL ANTI-VANDALISMO INDICANDO IDADE E PREFERÊNCIA DE USO. PLACA DE ALUMÍNIO COM MARCA, MÊS/ANO E DEMAIS INFORMAÇÃO DO FABRICANTE. COMPOSTO POR 12 (DOZE) ITENS: 01: TRÊS TORRES PRINCIPAIS COM 4 COLUNAS DE 3 METROS DE ALTURA, PLATAFORMAS MEDINDO 1100X1100MM, REFORÇO ESTRUTURAL CANTONEIRA 1.1/2" X 1/8" MM, TUBO QUADRADO 20 X 20 X 2MM, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA. A 1100MM DE ALTURA DO SOLO, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3". PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", TELHADO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO EM FORMATO QUADRADO TRIANGULAR COM 1200X1200X500MM. MEDIDA DE 1200X1200MM; 02: UM FECHAMENTO ESTRUTURA DE PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, PROTEÇÃO ANTIQUEDAS, FIXADO COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". MEDIDA APROXIMADA DE 900X800MM; 03: UMA ESCADA COM CORRIMÃOS EM AÇO CARBONO, TUBO REDONDO DE 1" X 2 MM, DUAS ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 5", E PARA PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", COM 6 DEGRAUS, EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA. MEDIDA DE 1000X900MM 04: UM ESCORREGADOR RETO, COM PORTAL DE SEGURANÇA, EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA. FIXADOS NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 3" X 1/4" E PORCA TRAVANTE 1/4", E AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3". MEDIDA DE 2500X500MM; 05: UMA RAMPA DE CORDA COM BITOLA DE 16MM, ESTRUTURA EM AÇO CARBONO, TUBO REDONDO DE 1.1/2" X 2 MM, ANÉIS PARA PASSAGEM DE CORDA DE 25 X 25 X 5 MM, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM, FIXADO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3" E NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". MEDIDA DE 1800X850MM; 06: UM BALANÇO COM ESTRUTURA EM AÇO CARBONO, TUBOS REDONDOS DE 1.1/2" X 2 MM NAS COLUNAS, 2" X 2 MM NA PARTE SUPERIOR, QUATRO CUBOS 1" X 2 X 30 MM COM NYLON POSSUINDO FURO CENTRAL, PARAFUSO 2" X 1/4" E PORCA TRAVANTE 1/4", CORRENTE 30 X 20 X 4MM, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA FIXAÇÃO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 5", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5" PARA FIXAÇÃO NAS COLUNAS, TAMPA PLÁSTICA INJETADO 2", COM 2 ASSENTOS EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, PAREDE DUPLA. MEDIDA DE 2500X1800MM. 07: UM TUBO DE PASSAGEM RETO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO COLORIDO COM NO MÍNIMO Ø 720 X 2000 X 4MM, FIXADO NA PLATAFORMA COM PORTAL EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, UNIDOS COM PARAFUSOS DE 3/8" X 3" E FIXADO A COLUNA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", COM DOIS FUROS LATERAIS DE DO MÍNIMO 4". MEDIDA APROXIMADA DE 2000MMX880MM; 08: UM TOBOGÃ EM PLÁSTICO COM DUAS CURVAS DE 90° PAREDE SIMPLES, UMA SAÍDA DE CONEXÃO SUPERIOR E UMA PONTEIRA DE SAÍDA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, FIXADO NA PLATAFORMA COM PORTAL EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, UNIDOS COM PARAFUSOS DE 3/8" X 3, DUAS ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM, FIXADO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3" E NA <th>ELOSUL</th> <th>R\$ 39.000,00</th> <th>R\$ 78.000,00</th>	ELOSUL	R\$ 39.000,00	R\$ 78.000,00
---	---	---	--------	------------------	------------------

Linha 5, galpão 3, Ibirubá-RS Fones: (54) 9.9140 5515 Josy / 9.8438-5199 Alisson / 3324-6691

	<p>PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". MEDIDA MÍNIMA APROXIMADA DE 3000X800MM;</p> <p>09: UMA ESCALADA EM RAMPA CURVADA CONFECCIONADA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, COM PISADORES EM PLÁSTICO, FIXAÇÃO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 3" PARA FIXAÇÃO NA PLATAFORMA. MEDIDA APROXIMADA DE 1200X1000;</p> <p>10: UMA PASSARELA RETA COM ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO REDONDO DE 1" X 2 MM, BARRA REDONDA MACIÇA DE 9 MM, TUBO QUADRADO DE 20 X 20 MM, OITO ORELHAS DE 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA FIXAÇÃO NAS COLUNAS, COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", ASSOALHO EM MADEIRA PLÁSTICA. MEDIDA APROXIMADA DE 2000MMX900MM;</p> <p>11: UM ESCORREGADOR DUPLO RETO, COM PORTAL DE SEGURANÇA, EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, PAREDE DUPLA. FIXADOS NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 3" X 1/4" E PORCA TRAVANTE 1/4", E AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3". MEDIDA DE 2500X900MM; 12: KIT JOGO DA VELHA COM ESTRUTURA EM AÇO CARBONO COM TUBOS 1" X 2 MM NA HORIZONTAL, E NOVE QUADRADOS EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO CONTENDO X OU O COM 160 X 160MM. MEDIDA APROXIMADA DE 900MMX800MM; DIMENSÕES PARA INSTALAÇÃO: 3500X10000X12000MM (ALTURA X LARGURA X COMPRIMENTO) *ÁREA DE CIRCULAÇÃO EM TORNO DOS PRODUTOS DE APROXIMADAMENTE 1000 MM. PESO: 475KG FABRICAÇÃO NAS NORMAS DA ABNT, DESENHO INDUSTRIAL/TÉCNICO COM DIMENSÕES E PESO. MANUAL DE MONTAGEM E INSTALAÇÃO DOS PRODUTOS. MONTAGEM EM BLOCOS PARA FACILITAR O PROCESSO.</p>			
--	---	--	--	--

000095

Linha 5, galpão 3, Ibirubá-RS Fones: (54) 9.9140 5515 Josy / 9.8438-5199 Alisson / 3324-6691

8	1	PLAYGROUND MINI EM 01 (UMA) TORRE COM COLUNAS DE MADEIRA PLÁSTICA PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL VÁRIAS CORES, ESTRUTURA PRINCIPAL COM COLUNAS DE MADEIRA PLÁSTICA QUADRADA 90 X 90 X 5MM, REVESTIDA NA COR DE MADEIRA, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA. E SECUNDÁRIA COM ACESSÓRIOS EM AÇO CARBONO, COM TUBOS REDONDOS DE NO MÍNIMO 1" X 2 MM, CANTONEIRA 1.1/2" X 1/8" MM. COM TAMPAS EXTERNAS DE FECHAMENTO EM PLÁSTICO INJETADO. PINOS MACIÇOS, PARAFUSOS, PORCAS E ARRUELAS GALVANIZADAS. PROCESSO DE SOLDAGEM MIG E PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA PRECEDIDA DE BANHOS QUÍMICOS. ADESIVO COM MATERIAL ANTI-VANDALISMO INDICANDO IDADE E PREFERÊNCIA DE USO. PLACA DE ALUMÍNIO COM MARCA, MÊS/ANO E DEMAIS INFORMAÇÃO DO FABRICANTE. COMPOSTO POR 05 (CINCO) ITENS: 01: UMA TORRE PRINCIPAL COM 4 COLUNAS DE 2 METROS DE ALTURA, PLATAFORMAS MEDINDO 1100X1100MM, REFORÇO ESTRUTURAL CANTONEIRA 1.1/2" X 1/8" MM, TUBO QUADRADO 20 X 20 X 2MM, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA. A 800MM DE ALTURA DO SOLO, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", TELHADO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO EM FORMATO QUADRADO TRIANGULAR COM 1200X1200X500MM. MEDIDA DE 1200X1200MM; 02: UMA ESCADA COM CORRIMÃOS EM AÇO CARBONO, TUBO REDONDO DE 1" X 2 MM, DUAS ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3", E PARA PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", COM 3 DEGRAUS. MEDIDA DE 1000X900MM; 03: UM ESCORREGADOR RETO, COM PORTAL DE SEGURANÇA, EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA. FIXADOS NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 3" X 1/4" E PORCA TRAVANTE 1/4", E AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3". MEDIDA DE 1500X300MM; 04: UMA ESCALADA EM RAMPA CURVADA CONFECCIONADA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, COM PISADORES EM PLÁSTICO, FIXAÇÃO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 3" PARA FIXAÇÃO NA PLATAFORMA. MEDIDA APROXIMADA DE 800X500; 05: KIT JOGO DA VELHA COM ESTRUTURA EM AÇO CARBONO COM TUBOS 1" X 2 MM NA HORIZONTAL, E NOVE QUADRADOS EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO CONTENDO X OU O COM 160 X 160MM. DIMENSÕES PARA INSTALAÇÃO: 2500X5000X3000MM (ALTURA X LARGURA X COMPRIMENTO) *ÁREA DE CIRCULAÇÃO EM TORNO DOS PRODUTOS DE APROXIMADAMENTE 1000 MM. PESO: 70KG FABRICAÇÃO NAS NORMAS DA ABNT, DESENHO INDUSTRIAL/TÉCNICO COM DIMENSÕES E PESO. MANUAL DE MONTAGEM E INSTALAÇÃO DOS PRODUTOS. MONTAGEM EM BLOCOS PARA FACILITAR O PROCESSO.	ELOSUL	R\$ 12.500,00	R\$ 12.500,00
---	---	---	--------	------------------	------------------

000036

CAU/RS
registro nº 38436-0

CREA-RS
registro nº 225163



CNPJ 05.007.554/0001-12

Linha 5, galpão 3, Ibirubá-RS Fones: (54) 9.9140 5515 Josy / 9.8438-5199 Alisson / 3324-6691

9	2	PLAYGROUND MINI 2 (DUAS) TORRES COM COLUNAS DE MADEIRA PLÁSTICA PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL VÁRIAS CORES, ESTRUTURA PRINCIPAL COM COLUNAS DE MADEIRA PLÁSTICA QUADRADA 90 X 90 X 5MM, REVESTIDA COM COR DE MADEIRA, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA. E SECUNDÁRIA COM ACESSÓRIOS EM AÇO CARBONO, COM TUBOS REDONDOS DE NO MÍNIMO 1" X 2 MM, 1.1/4" X 2 MM, 1.1/2" X 2 MM, 2" X 2 MM, TUBOS RETANGULARES DE 30 X 50 X 2MM, QUADRADO DE 15X15X2MM, BARRA REDONDA MACIÇA DE 9 MM, BARRA CHATA DE 1.1/2" X 1/8" MM. TAMPAS EXTERNAS DE FECHAMENTO EM PLÁSTICO, PINOS MACIÇOS, BUCHAS EM NYLON E SOLDA MIG. PROCESSO DE SOLDAGEM MIG E PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA PRECEDIDA DE BANHOS QUÍMICOS. ADESIVO COM MATERIAL ANTI-VANDALISMO INDICANDO IDADE E PREFERÊNCIA DE USO. PLACA DE ALUMÍNIO COM MARCA, MÊS/ANO E DEMAIS INFORMAÇÃO DO FABRICANTE. COMPOSTO POR 09 (NOVE) ITENS: 01: UMA TORRE PRINCIPAL COM 4 COLUNAS DE 2 METROS DE ALTURA, PLATAFORMAS MEDINDO 1100X1100MM, REFORÇO ESTRUTURAL CANTONEIRA 1.1/2" X 1/8" MM, TUBO QUADRADO 20 X 20 X 2MM, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA, A 800MM DE ALTURA DO SOLO, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 5", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", TELHADO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO EM FORMATO QUADRADO TRIANGULAR COM 1200X1200X500MM, MEDIDA DE 1200X1200MM; 02: UMA TORRE SECUNDÁRIA COM 4 COLUNAS DE 2 METROS DE ALTURA, PLATAFORMAS MEDINDO 1100X1100MM, REFORÇO ESTRUTURAL CANTONEIRA 1.1/2" X 1/8" MM, TUBO QUADRADO 20 X 20 X 2MM, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA, A 800MM DE ALTURA DO SOLO, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", UM COQUEIRO DECORATIVO DE 3000 X 1200MM X 300MM, PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA. MEDIDA DE 1200X1200MM; 03: UM FECHAMENTO ESTRUTURA DE PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, PROTEÇÃO ANTIQUEDAS, FIXADOS COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". MEDIDA APROXIMADA DE 900X800MM; 04: UMA ESCADA COM CORRIMÃOS EM AÇO CARBONO, TUBO REDONDO DE 1" X 2 MM, DUAS ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 5", E PARA PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", COM 3 DEGRAUS. MEDIDA DE 1000X900MM; 05: UM ESCORREGADOR RETO, COM PORTAL DE SEGURANÇA, EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA. FIXADOS NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 3" X 1/4" E PORCA TRAVANTE 1/4", E AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3", MEDIDA DE 1500X300MM; 06: UM TUBO DE PASSAGEM RETO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO COLORIDO COM NO MÍNIMO Ø 720 X 2000 X 4MM, FIXADO NA PLATAFORMA COM PORTAL EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, UNIDOS COM PARAFUSOS DE 3/8" X 3" E FIXADO A COLUNA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", COM DOIS FUROS LATERAIS DE NO MÍNIMO 4". MEDIDA APROXIMADA DE 2000MMX880MM; 07: UM TOBOGÃ EM PLÁSTICO COM DUAS CURVAS DE 60° PAREDE SIMPLES, UMA SAÍDA DE CONEXÃO SUPERIOR E UMA PONTEIRA DE SAÍDA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, FIXADO NA PLATAFORMA COM PORTAL EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, UNIDOS COM PARAFUSOS DE 3/8" X 3, DUAS ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM, FIXADO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3" E NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". MEDIDA MÍNIMA APROXIMADA DE 2000X800MM; 08: UMA ESCALADA EM RAMPA CURVADA CONFECCIONADA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, COM PISADORES EM PLÁSTICO, FIXAÇÃO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 3" PARA FIXAÇÃO NA PLATAFORMA. MEDIDA APROXIMADA DE 800X500; 09: KIT JOGO DA VELHA COM ESTRUTURA EM AÇO CARBONO COM TUBOS 1" X 2 MM NA HORIZONTAL, E NOVE QUADRADOS EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO CONTENDO X OU O COM 160 X 160MM. DIMENSÕES PARA INSTALAÇÃO: 2500 X 6000 X 6000 MM (ALTURA X LARGURA X COMPRIMENTO) ÁREA DE CIRCULAÇÃO EM TORNO DOS PRODUTOS DE <th>ELOSUL</th> <th>R\$ 25.000,00</th> <th>R\$ 50.000,00</th>	ELOSUL	R\$ 25.000,00	R\$ 50.000,00
---	---	--	--------	------------------	------------------

josy.elosul@gmail.com
comercialelosul@gmail.com

Ibirubá-RS



Fone/Whatsapp: (54) 9.9140.5515 Josy
Fone: (54) 9.8438 5199 Alisson

Linha 5, galpão 3, Ibirubá-RS Fones: (54) 9.9140 5515 Josy / 9.8438-5199 Alisson / 3324-6691

		APROXIMADAMENTE 1000 MM. PESO: 155KG FABRICAÇÃO NAS NORMAS DA ABNT, DESENHO INDUSTRIAL/TÉCNICO COM DIMENSÕES E PESO. MANUAL DE MONTAGEM E INSTALAÇÃO DOS PRODUTOS. MONTAGEM EM BLOCOS PARA FACILITAR O PROCESSO.			
10	2	<p>PLAYGROUND MINI 2 (DUAS) TORRES COM COLUNAS DE MADEIRA PLÁSTICA PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL VARIAS CORES. ESTRUTURA PRINCIPAL COM COLUNAS DE MADEIRA PLÁSTICA QUADRADA 90 X 90 X 5MM, REVESTIDA COM COR DE MADEIRA, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA. E SECUNDÁRIA COM ACESSÓRIOS EM AÇO CARBONO, COM TUBOS REDONDOS DE NO MÍNIMO 1" X 2 MM, 1.1/4" X 2 MM, 1.1/2" X 2 MM, 2" X 2 MM, TUBOS RETANGULARES DE 30 X 50 X 2MM, QUADRADO DE 15X15X2MM, BARRA REDONDA MACIÇA DE 9 MM, BARRA CHATA DE 1.1/2" X 1/8" MM, TAMPAS EXTERNAS DE FECHAMENTO EM PLÁSTICO, PINGOS MACIÇOS. BUCHAS EM NYLON E SOLDA MIG. PROCESSO DE SOLDAGEM MIG E PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA PRECEDIDA DE BANHOS QUÍMICOS. ADESIVO COM MATERIAL ANTI-VANDALISMO INDICANDO IDADE E PREFERÊNCIA DE USO. PLACA DE ALUMÍNIO COM MARCA, MÊS/ANO E DEMAIS INFORMAÇÃO DO FABRICANTE.</p> <p>COMPOSTO POR 09 (NOVE) ITENS:</p> <p>01: UMA TORRE PRINCIPAL COM 4 COLUNAS DE 2 METROS DE ALTURA, PLATAFORMAS MEDINDO 1100X1100MM, REFORÇO ESTRUTURAL CANTONEIRA 1.1/2" X 1/8" MM, TUBO QUADRADO 20 X 20 X 2MM, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA, A 800MM DE ALTURA DO SOLO, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 5", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", TELHADO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO EM FORMATO QUADRADO TRIANGULAR COM 1200X1200X500MM. MEDIDA DE 1200X1200MM;</p> <p>02: UMA TORRE SECUNDÁRIA COM 4 COLUNAS DE 2 METROS DE ALTURA, PLATAFORMAS MEDINDO 1100X1100MM, REFORÇO ESTRUTURAL CANTONEIRA 1.1/2" X 1/8" MM, TUBO QUADRADO 20 X 20 X 2MM, COM PISO EM MADEIRA PLÁSTICA, A 800MM DE ALTURA DO SOLO, QUATRO ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", UM COQUEIRO DECORATIVO DE 3000 X 1200MM X 300MM, PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA. MEDIDA DE 1200X1200MM;</p> <p>03: UM FECHAMENTO ESTRUTURA DE PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, PROTEÇÃO ANTIQUEDAS, FIXADOS COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". MEDIDA APROXIMADA DE 900X800MM;</p> <p>04: UMA ESCADA COM CORRIMÃO EM AÇO CARBONO, TUBO REDONDO DE 1" X 2 MM, DUAS ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM PARA PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 5", E PARA PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5", COM 3 DEGRAUS. MEDIDA DE 1000X900MM;</p> <p>05: UM ESCORREGADOR RETO, COM PORTAL DE SEGURANÇA, EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA. FIXADOS NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 3" X 1/4" E PORCA TRAVANTE 1/4". E AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3". MEDIDA DE 1500X300MM;</p> <p>06: UM TUBO DE PASSAGEM RETO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO COLORIDO COM NO MÍNIMO Ø 720 X 2000 X 4MM. FIXADO NA PLATAFORMA COM PORTAL EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, UNIDOS COM PARAFUSOS DE 3/8" X 3" E FIXADO A COLUNA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". COM DOIS FUROS LATERAIS DE DO MÍNIMO 4". MEDIDA APROXIMADA DE 2000MMX880MM;</p> <p>07: UM TOBOGÃ EM PLÁSTICO COM DUAS CURVAS DE 60° PAREDE SIMPLES, UMA SAÍDA DE CONEXÃO SUPERIOR E UMA PONTEIRA DE SAÍDA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, FIXADO NA PLATAFORMA COM PORTAL EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, UNIDOS COM PARAFUSOS DE 3/8" X 3, DUAS ORELHAS DE FIXAÇÃO 60 X 35 X 4 MM COM FURO DE 10 MM, FIXADO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3" E NA PLATAFORMA COM PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 5". MEDIDA MÍNIMA APROXIMADA DE 2000X800MM;</p> <p>08: UMA ESCALADA EM RAMPA CURVADA CONFECIONADA EM</p>	ELOSUL	R\$ 25.000,00	R\$ 50.000,00



000098
 registro nº 38438-0
 CREA-RS
 registro nº 225163

Linha 5, galpão 3, Ibirubá-RS Fones: (54) 9.9140 5515 Josy / 9.8438-5199 Alisson / 3324-6691

		<p>PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, COM PISADORES EM PLÁSTICO, FIXAÇÃO AO SOLO COM PARABOLDS GALVANIZADOS OU CHUMBADOR 3/8" X 3", PARAFUSO CABEÇA FRANCESA 5/16" X 3" PARA FIXAÇÃO NA PLATAFORMA. MEDIDA APROXIMADA DE 800X500;</p> <p>09: KIT JOGO DA VELHA COM ESTRUTURA EM AÇO CARBONO COM TUBOS 1" X 2 MM NA HORIZONTAL, E NOVE QUADRADOS EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO CONTENDO X OU O COM 160 X 160MM. DIMENSÕES PARA INSTALAÇÃO: 2500 X 6000 X 6000 MM (ALTURA X LARGURA X COMPRIMENTO)</p> <p>*ÁREA DE CIRCULAÇÃO EM TORNO DOS PRODUTOS DE APROXIMADAMENTE 1000 MM. PESO: 155KG FABRICAÇÃO NAS NORMAS DA ABNT, DESENHO INDUSTRIAL/TÉCNICO COM DIMENSÕES E PESO. MANUAL DE MONTAGEM E INSTALAÇÃO DOS PRODUTOS. MONTAGEM EM BLOCOS PARA FACILITAR O PROCESSO.</p>			
11	4	<p>BALÇO INCLUSIVO INDIVIDUAL PARA CADEIRANTE PODENDO SER UTILIZADO SIMULTANEAMENTE POR 1 CADEIRANTES, DE 5 A 16 ANOS E UM NÃO CADEIRANTE. ESTE PRODUTO ESTIMULA O DESENVOLVIMENTO NEUROPSICOMOTOR, ALÉM DE TRABALHAR OS MEMBROS SUPERIORES, TRONCO E DOS MEMBROS INFERIORES DAS CRIANÇAS ATRAVÉS DA REALIZAÇÃO DOS MOVIMENTOS PARA FRENTE E PARA TRÁS.</p> <p>APARELHO EM AÇO CARBONO, COM ESTRUTURA PRINCIPAL MÍNIMA DE TUBO REDONDO 3"x1,5MM, 1.1/2"x2MM, 1"x1,5MM, 1.1/4"x1,5MM, BARRA CHATA 2" CH1/8 1,5MM, 01 CHAPA XADREZ ANTI-DERRAPANTE DE 3MM PARA CESTO PRINCIPAL DO CADEIRANTE 1X1M, E 1 RAMPA LATERAL COM CHAPA ANTI-DERRAPANTE DE 2MM PARA ACESSO AO CESTO PRINCIPAL DO CADEIRANTE COM 0,5X1M. CORRENTES GALVANIZADAS E ASSENTO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA ERGOMÉTRICO COM BORDAS ARREDONDADAS E ESPESSURA DE 5MM INCLUSIVO PARA O USUÁRIO NÃO CADEIRANTE. BARRA CHATA EM FORMATO DE U, PARA FIXAÇÃO DE CUBO COM ROLAMENTO 6201, PARAFUSO COM ROSCA PARA PORCA TRAVANTE 3/4. ACESSÓRIO DO BALANÇO INCLUSIVO FIXADO EM CUBO COM NYLON, PARAFUSO E PORCA COM TRAVA. FIXADO COM 16 CHUMBADORES GALVANIZADOS, COM 4 FLANGES REDONDAS DE 240 MM X 3/4, COM ORIFÍCIOS DE APROX. 20 X 15MM. SOLDA MIG E PINTURA PRECEDIDA COM BANHOS QUÍMICOS, SEGUIDA DE GALVANIZAÇÃO E POSTERIOR COBERTURA COM TINTA ELETROSTÁTICA. É FORNECIDO MANUAL DE INSTALAÇÃO COM PLANTA BAIXA. FABRICADO DE ACORDO COM A NORMA DA ABNT NBR 16071:2012.</p> <p>DIMENSÕES APROX. PARA INSTALAÇÃO 2000X1900X3200MM (ALTURAXLARGURAXCOMPRIMENTO). PESO APROX. 80 KG.</p>	ELOSUL	R\$ 12.000,00	R\$ 48.000,00

Imagens meramente ilustrativas.

Validade do orçamento: 30 (trinta) dias.

Frete e instalação inclusos.

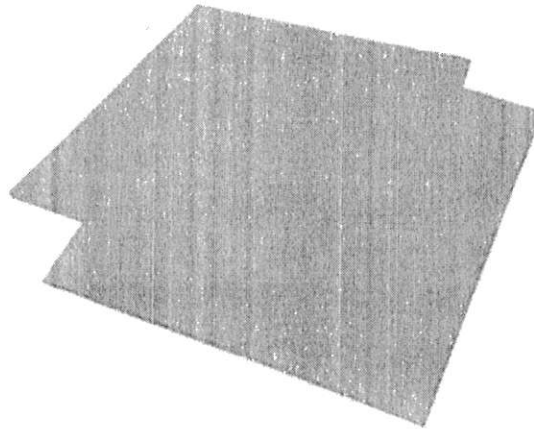
Garantia de 12 (doze) meses contra quaisquer defeitos de fabricação ou montagem.

ELOSUL
 Alisson Luis Ulrich
 CNPJ: 05.607.354/0001-12
 Linha Cinco, Galpão 3
 Interior - Ibirubá - RS

Ibirubá, 23 de FEVEREIRO de 2022.

Alisson Luis Ulrich

PISO DE BORRACHA ALTO IMPA



Forma de Envio:



Reti

Envio para: \ Centro \ Capaneima-PE

Entrega e Observações:

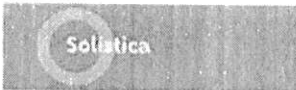
O produto é de 20 dia(s) após a entrega.



Rodonaves

R\$ 130,48

O prazo de entrega é de 25 dia(s).



Solistica

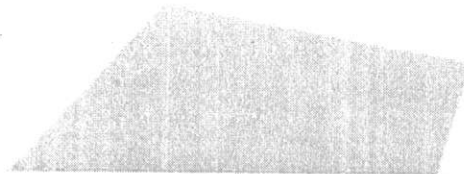
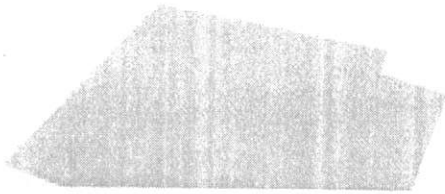
R\$ 167,12

O prazo de entrega é de 25 dia(s).

R\$ 150,00



É DO SEU GOSTO? ENTÃO VEJA ESTES PRODUTOS SIMILARES



PISO DE BORRACHA ALTO IMPACTO 25mm (PLACA 1X1m) PRETO

Custos de Envio para: \ Centro \ Capanema-PR

Forma de Envio:

Valor:

Prazo de Entrega e Observações:



Retirada no Local

FRETE GRÁTIS

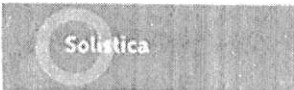
O prazo para retirada do produto é de 20 dia(s) após a confirmação do pagamento.



Rodonaves

R\$ 130,48

O prazo de entrega é de 25 dia(s).



Solística

R\$ 167,12

O prazo de entrega é de 25 dia(s).

DESCRIÇÃO GERAL

PORTAIS DE BALCÃO

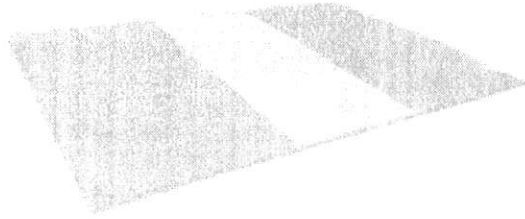
AVULSOS

Este produto é vendido em placas de 1x1m. Para mais informações, consulte o manual de instalação disponível no link abaixo. O prazo de entrega é de 25 dias úteis. O frete é grátis para o estado de São Paulo. Para outros estados, consulte o preço de frete no carrinho de compras.

ISTO COMBINA COM



000101



ARREDO PARA GYM, 100x100cm, 25mm

ARREDO PARA GYM

ARREDO PARA GYM

R\$ 18,00

R\$ 1.575,00

R\$ 4

PISO DE BORRACHA ALTO IMPACTO 25mm (PLACA 1X1m) PRETO

Custos de Envio para: \ Centro \ Capanema-PR

Forma de Envio:

Valor:

Prazo de Entrega e Observações:



Retirada no Local

FRETE GRÁTIS

O prazo para retirada do produto é de 20 dia(s) após a confirmação do pagamento.



Rodonaves

R\$ 130,48

O prazo de entrega é de 25 dia(s).



Solistica

R\$ 167,12

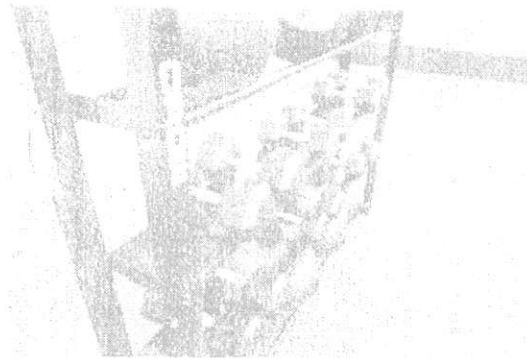
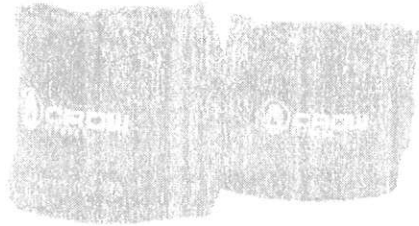
O prazo de entrega é de 25 dia(s).

R\$ 205,00

R\$ 205,00

R\$ 1,1

FREQUENTEMENTE COMPRADOS JUNTOS



PISO DE BORRACHA ALTO IMPACTO 25mm (PLACA 1X1m) PRETO

Custos de Envio para: \ Centro \ Capaneima-PR

Forma de Envio:

Valor:

Prazo de Entrega e Observações:

Retirada no Local

FRETE GRÁTIS

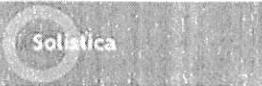
O prazo para retirada do produto é de 20 dia(s) após a confirmação do pagamento.



Rodonaves

R\$ 130,48

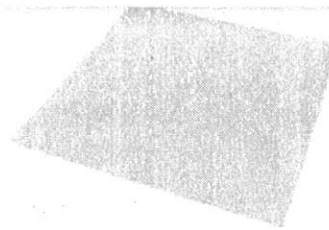
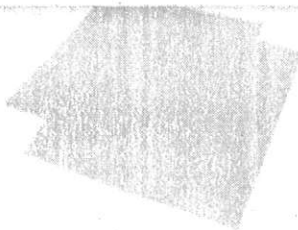
O prazo de entrega é de 25 dia(s).



Solistica

R\$ 167,12

O prazo de entrega é de 25 dia(s).



R\$ 105,00

R\$ 93,00

net51

PISO DE BORRACHA ALTO IMPACTO 25mm (PLACA 1X1m) PRETO

Custos de Envio para: \ Centro \ Capanema-PR

Forma de Envio:

Valor:

Prazo de Entrega e Observações:



Retirada no Local

FRETE GRÁTIS

O prazo para retirada do produto é de 20 dia(s) após a confirmação do pagamento.



Rorionaves

R\$ 130,48

O prazo de entrega é de 25 dia(s).

Solistica

Solistica

R\$ 167,12

O prazo de entrega é de 25 dia(s).





Digite Aqui

FERRAMENTAS GERAIS / QUÍMICOS / ADESIVO / ADESIVO CONTATO

ADESIVO CONTATO CASCOLA EXTRA 14KG 1406649- CASCOLA

SKU: 7951841 REFERÊNCIA: 1406649 UNIDADE DE VENDA: MARCA: CASCOLA

C
DE
T
fess



R\$ 548,99

Já com desconto de 10% à vista no boleto

Ou no cartão de crédito

1X de R\$ 573,39 já com desconto de 6%

ou **6X de R\$ 101,66**

ver opções de parcelamento

FRETE E PRAZO DE ENTREGA

85760-000

Não sei meu CEP

VALOR DO FRETE DESTE PRODUTO

R\$26,98

Frete Normal, entrega em 6 dias úteis para o CEP 85760-000

ESPECIFICAÇÕES

QUEM VIU, VIU TAMBÉM

090106



Diluyente Reducola para Cascola 0,9L - Cascola

RS 44,09

Já com desconto de 10% à vista no boleto



Adesivo Contato Cascola Extra 2,8Kg 1406650 - Cascola

RS 116,99

Já com desconto de 10% à vista no boleto
Ou no cartão de crédito
1X de R\$ 122,19 já com desconto de 6%
ou em 2x de R\$ 64,99



Adesivo Contato Cascola - Cascola

RS 98,99

Já com desconto de 10% à vista.
Ou no cartão de crédito
1X de R\$ 103,39 já com desco
ou em 2x de R\$ 54,99



FORMAS DE PAGAMENTO



COMPRE COM SEGURANÇA



© Copyright 2021 Ferramentas Gerais Comércio e Importação de Ferramentas e Máquinas LTDA - Todos direitos reservados.

Rua Voluntários da Pátria, 3273 CEP: 90230-011 - Porto Alegre - RS CNPJ: 92.664.028/0001-41

Preços e condições estão sujeitos à alteração sem aviso prévio e são válidos apenas para compras pela internet, nesta data ou enquanto houver estoque em Loja Virtual.

Vendas sujeitas à análise e confirmação de dados. As imagens dos produtos são meramente ilustrativas.



080108

Adicione uma foto

Você também pode gostar: silicone alta temperatura - cola branca - cola - cola madeira - cola pu 40

Voltar à lista [Arte, Papelaria e Papelaria](#) > [Materiais Escolares](#) > [Contatos](#) > [Organização](#) > [Adesivos e de Corte](#) > [Colas](#)

Comprar

Novo, 100% vendido

Cola Contato 14kg Tekbo

R\$ 490

em 12x R\$ 47⁹⁹

Ver os meios de pagamento

Frete grátis

Selecione o método de envio para calcular o frete

[Calcular e visualizar valores](#)

Estoque disponível

Quantidade: 1 unidade

[Adicionar ao carrinho](#)

Devolução grátis: Anule seu pedido em até 30 dias sem custos para você

Compra Garantida: Compre com segurança, mesmo em marketplace

Mercado Financeiro: Parcelamento em até 12x

12 meses de garantia por defeito de fabricação

Informações sobre o vendedor:

Posição

151

Vendas nos últimos 30 dias



Respostas em atendimento

Ver mais dados deste vendedor

Assine o nível 6 com 80% OFF!

Anúncios do vendedor



R\$ 560

10x R\$ 56 sem juros

Frete grátis

Cola Contato 14kg Tekbond



R\$ 122⁵⁵

12x R\$ 11⁹⁹

Frete grátis

1 Lata Cola De Contato Tekbond 2,8kg



R\$ 145⁷⁹ 8% OFF

12x R\$ 14⁹⁹

Frete grátis

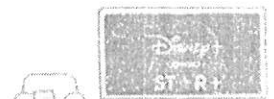
Cola Vini Para Piscina, Lonas E Toldos - (Pvc) Lata 2,8kg

Ver mais anúncios do vendedor

Características principais

Marca

Tekbond



000109

Outros

Volume da unidade: 14 L

Tipo de cola: Líquido

Superfícies aptas: Borracha

Assine o nível 6

Descrição

Cola contato tekbond secagem rápida

- Descrição:

A COLA DE CONTATO é um adesivo a base de borracha de Neoprene, desenvolvido para colagens de alto desempenho em diferentes materiais, entre si e combinado com diversos tipos de aplicações. É um adesivo de uso geral, pode ser utilizado na colagem de couro, tecidos, fibras, tapoçaria de automóveis, madeira, papelão, carpetes, etc. Não adere materiais a base de polipropileno, Polietileno e Teflon.

- Instruções de uso e manuseio:

- Agite bem antes de usar. As superfícies a serem coladas devem estar limpas, secas e livres de oleosidade e gorduras. Superfícies porosas devem ser lixadas antes da aplicação do adesivo.
- Faça um teste preliminar com o material desejado para determinar a quantidade necessária de adesivos e compatibilidade de substratos.
- Aplique uma camada de cola em ambas as superfícies. Aguarde a secagem (5 a 10 min)
- Monte as peças, exercendo pressão do centro para as bordas, evitando a formação de bolhas.
- Temperatura recomendada para a aplicação: entre 18°C e 25°C.
- Para manuseio do produto, recomenda-se a utilização de EPI's. Para maiores informações de segurança, consultar a FISPQ do produto.

- Limitações de uso:

A COLA DE CONTATO TEKbond não é indicada para as seguintes situações:

- Para as superfícies que estejam em contato direto dos alimentos.
- Não recomendado para aplicações de imersão contínua em água.
- Não recomendado para uso em juntas abaixo do solo ou trafegáveis.

- Especificações:

- Base química: Adesivo a base de Neoprene
- Aparência (visual): Líquido levemente amarelado
- Viscosidade a 25 °C: 2.000 a 3.000 cps
- Densidade a 25 °C: 0,8 a 1,0 g/mL
- Teor de sólidos: 15 a 20 %
- Temperatura de aplicação: 5 a 35 °C
- Temperatura de operação: - 30 a 70 °C
- Tempo de cura inicial: 5 a 20 minutos
- Tempo de cura total: 24 horas
- Tempo de Armazenamento a 20°C: 12 meses

Devolução grátis

Podemos ter 30 dias de garantia para devolução do produto para defeitos de fabricação.

Ver mais sobre devoluções

Garantia

Compra Garantida com o Mercado

Seu dinheiro sempre protegido. Até 90 dias de garantia por defeito de fabricação.

Garantia do vendedor

Garantia do fabricante: 12 meses

Saber mais sobre garantia

Meios de pagamento

Boleto parcelado em até 12x

Cartões de crédito

Até 12 parcelas em 12x

Cartões de débito

Pix

Boleto bancario

Conheça outros meios de pagamento

Produtos patrocinados

R\$ 399

10x R\$39,9 sem juros

Frete grátis

Cola De Contato Especial Grama Sintética Gulex

R\$ 125

000 110

Perguntas e respostas

Qual informação você precisa?

Custo e prazo de envio Devoluções grátis Meios de pagamento Garantia

R\$ 289
12x R\$ 28
Frete grátis
Cola Contato Amazonia
Litros Cola De Sapatão

Pergunte ao vendedor

Últimas perguntas feitas

Ok!! Não conseguia me enviar hoje pra esteio?

Boa tarde!

Boa tarde!! consegue entregar ainda amanha em gravatai ou em esteio?

Boa tarde tudo bem? Conseguido hoje até as 17 horas. Despedimos a manhã pelo Correios. Ou se preferir a entrega pode entrar amanhã. De qualquer modo, não chamar São Daniel. 1473277126

Qual a cola ideal para aplicar e colar a grama sintética em contrapiso? Preciso dessa cola para 120m2. Preciso de cola para 120m2. Quantas latas de 18kg devo comprar? Qual o rendimento de cada lata de 18kg?

Boa noite tudo bem? A cola ideal para aplicar grama sintética. Rendimento média 40 a 50 m2 uma lata de 18kg. No caso de 18kg. Latastar pode necessitar até Daniel. 1473277126

Quantos metros quadrados essa lata pode colar?

Depende de quem colar e o quanto vai aplicar. Média entre 30 a 40 metros quadrados.

Vc consegue me enviar ainda hj? Preciso com urgencia

Boa tarde tudo bem? Conseguido hoje até as 17 horas. Despedimos a manhã pelo Correios. Ou se preferir a entrega pode entrar amanhã. De qualquer modo, não chamar São Daniel. 1473277126

18?

Somente 14kg a maior que temos. 1473277126

Tem de 20 litros?

Olá Não temos. 1473277126

Vc tem a lata de quantos litros? Tem maior quantidade

Boa tarde!! Sou o link http://produto.mercadolivre.com.br/MLB-1473277126-14kg-cola-contato-tekbond-18kg-_JM Se quiser mais informações, não chamar São Daniel. 1473277126

Essa cola servi para placas de borracha moeda? Essa lata de 14 cola quantos metros quadrados?

Boa noite. Cada lata tem 14 litros. Se se aplica em placas moeda. Média 30 a 40 metros quadrados. pode necessitar até Daniel. 1473277126

Boa noite Cola isopor?

Boa noite. Apenas todos os tipos de materiais que sejam TAPACERAMICA. Cola de contato Tekbond e pode ser usado em alumínio, aço, madeira, vidro, plástico. É indicado para os mais variados tipos de materiais como: MDF, OSB, WAF (Módulo de madeira libertada) e empilhado Chapas metálicas, Chapas de compensamento, Painéis de gesso acartonado, Parafusos e parafusos de alumínio e aço, Placas de madeira, Placas decorativas, Lâminas de madeira, Tecidos, vidros, cerâmica, Madeira maciça, Cerâmica, OSB. Não colar materiais a base

090111

Anúncio #1473277

Produtos patrocinados

- R\$399**
10x R\$ 39,90 sem juros
Frete grátis
Cola De Contato Especifica Para Grama Sintetica Galão 14kg
- R\$135**
6x R\$ 22,50 sem juros
Frete grátis
Cola De Contato Especifica Para Grama Sintetica 2,8kg
- R\$289⁹⁰**
12x R\$ 28,90
Frete grátis
Cola Lvt Ultrabond 5kg Maple
- R\$162**
6x R\$ 27,00 sem juros
Frete grátis
Cola Contato Amazonas Galão 3,6 Litros Cola De Sapateiro
- R\$122**
3x R\$ 20,33 sem juros
Frete grátis
Cola De Contato Quimonal 2,9l

Quem viu este produto também comprou

- R\$399**
10x R\$ 39,90 sem juros
Frete grátis
Cola De Contato Especifica Para Grama Sintetica Galão 14kg
- R\$668⁹⁰**
10x R\$ 66,80 sem juros
Frete grátis
Cola De Contato Sapateiro Artesanato Marceneiro 14kg
- R\$47⁹⁰**
Cola De Contato Sapateiro Artesanato Marceneiro 750g
- R\$374⁹⁰**
12x R\$ 36,44
Cola Contato 14 Kg Formica - Madeira Couro Móveis
- R\$399**
10x R\$ 39,90 sem juros
Frete grátis
Cola De Contato Grama Sintetica

Quem comprou este produto também comprou

15/03/2022 08:59

Cola De Contato Adesivo
Tapeçaria Químions/Lata 14kg

Cola Contato Krafix Especial
14kg 250 killing

Cola Contato 14kg Tekbond | Frete grátis

Cola De Contato Adesivo 14kg
Couro Formica Grama Carpete

Cola De Contato Adesivo 14kg
Gramas Carpete Couro Formica

00112
Cola De Contato
Eva Carpete Co

Empresa: BPS 2022 Empreendimentos Ltda.

CNPJ nº 02.067.881/0001-41 - Av. das Nações Unidas, nº 3.093, Brooklin, São Paulo, SP - CEP 06233-903 - empresa do grupo Mercado Livre.

Baixar grátis o app do Mercado Livre!



SHOPPING

Venda no Marketplace Televidas Nasas loj

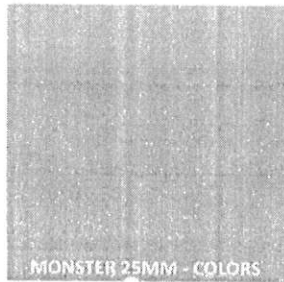
Pesquise por produtos ou marca



Todos os Departamentos Ofertas do Dia Smartphones Pneus & Auto Climatização Xiaomi Notebook

Ofertas para: São Paulo - SP

- Home
- > Casa, Construção e Ferramentas
- > Pisos, Revestimentos, Pastilhas e Mosaicos
- > Piso De Borracha Monster Dupla Face 1,00 x 1,00 25mm Colors



Piso De Borracha Monster Dupla Face 1,00 x 1,00 25mm Colors

Marca: Decorotech - Cód: 2666127

Vendido e entregue por Decorotech

R\$ 225,72

em 1x no cartão ou boleto

4x de R\$ 56,43 sem juros



O Carrefour garante a sua co

Condição exclusiva Cartão Carrefour Até 20x R\$ 11,28 sem juros

Peça já o seu

Condições de pagamento

Compre e ganhe moedas! Saiba mais

Valor e prazo de entrega

85760-000

Não sei meu CEP

Frota Interna Standard Em até 10 dias úteis R\$ 59,70

Descrição do Produto

Piso De Borracha Fitness 1,00 x 1,00m 25mm Colors - Valor por Peça de 1,00 x 1,00m Ideal para Academias, Fitness, Crossfit e outros Único com sistema DUPLA FACE, pode utilizar dos 2 lados, dobrando o tempo de vida útil. 03 anos de garantia Mais de 5.000m² vendidos / mês. Desenvolvido especialmente para proteção de quedas de atletas em academias. Possui características próprias que permitem a instalação com colagem ou somente sobrepor no piso existente. Produto com certificado de garantia de 03 anos. Especificações: Largura: 1,00 m Comprimento: 1,00 m Espessura: 25 mm Benefícios do Piso de Borracha Reciclada Reduz o impacto na queda de atletas. Pode ser instalado somente com encaixe, presilhas ou cola. Retém menos calor que o concreto. Antiderrapante - reduz as quedas e ajuda na pratica de exercicios. Confortável para correr, andar, reduzindo os impactos nas articulações, Isolante termico, acustico reduzindo o barulho de um andar para o outro. Visualmente atrativo e moderno. Disponível na cor Preta. Preserva a natureza retirando 6 pneus por M² Pode ser aplicado sobre cimento, madeira, cerâmica, etc. Dicas de Instalação: Materiais para Instalação: Estilete ou Serrinha Tico-Tico.- Régua para marcação e recorte Use sempre equipamentos de segurança, como luvas e máscara. Produtos para Colagem (02 opções): Pode simplesmente deixar o piso sobre o contra piso sem utilização de cola. Neste caso aconselhamos para ambientes com conecção lateral (como paredes ou muretas), ocasionando pressão entre as peças, e junto com o proprio peso do produto, asseguram estabilidade no piso. Pode utilizar Cola de Contato para ambientes internos ou Cola P.U (Foliuretano) para ambientes externos. Lembre-se que os produtos para instalação devem ser adquiridos a parte. MANUTENÇÃO / LIMPEZA E INFORMAÇÕES GERAIS:- O piso de borracha pode ser lavado com água e sabão neutro,- Pode ser utilizado jato de água movido a pressão desde que seja com pressão moderada,- Não usar produtos químicos que contenham solventes ou abrasivos, Exemplos: Cândia, Removedor, etc... A utilização do mesmo ataca a superfície do piso ocasionando perda de garantia.



Mercado Online



Cartão Carrefour



Retire de carro



Retire na loja



Receba em casa

Como posso te ajudar?

Status do seu pedido, Ofertas, Lojas, Cartão Carrefour e muito mais.



Parte com o Carrefour

Atendimento

Minha conta

Serviços

Minhas listas

Institucional

Grupo Carrefour

Políticas Carrefour

Política de

Compre pelo

telefone

000115

Meus pedidos

Garantia Estendida

Trabalhe conosco

entregas

Para regiões metropolitanas:

3004-2227

Encontre uma loja

Marketplace

CyberCook

Política de Trocas e Devoluções

Para demais regiões:

0800-718-2227

Central de Atendimento

Venda no Marketplace

Blog Dica Amiga

Política de Cancelamento e Ressarcimento

Horário de atendimento

Cartão Carrefour

Apoio ao seller

Mapa de Produtos

*Horário de Brasília

Perguntas frequentes

Institucional

Mapa do Site

Políticas Click & Retire Não Alimentar

Denunciar Produtos Marketplace

Perguntas frequentes

Sabor & Qualidade

Política de Produtos Proibidos E-Commerce Carrefour

Consumidor.gov

Afroempreendedores

Política de instalação de pneus

Termos de Uso

Central de Privacidade

Política de Privacidade

Política de Uso e de Repressão e Prevenção à Venda de Produtos Ilegais

Formas de Pagamento:

Siga-nos nas redes sociais