

ANEXO II

ITEM	QT	ESPECIFICAÇÃO
01	01	<p>PARQUE INFANTIL COLORIDO EM MADEIRA PLÁSTICA: CÓDIGO: B1356, AREA DE OCUPAÇÃO DO BRINQUEDO: 12,30 X 4,70 INDICADO PARA FAIXA ETÁRIA DE ATÉ 03 A 12 ANOS. ESTRUTURA PRINCIPAL CONFECCIONADA EM COLUNAS DE MADEIRA PLÁSTICA COM REFORÇO INTERNO TIPO CRUZETA MEDINDO 9X9CM, COM CANTOS ARREDONDADOS E ACABAMENTO EM POLIPROPILENO E POLIETILENO PIGMENTADO NA COR ITAÚBA, FERRAGENS GALVANIZADAS À FOGO E PINTURA ELETROSTÁTICA, COM CERTIFICADO DE CONFORMIDADE COM AS NORMAS DA ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS (ABNT), COMPROVANDO QUE O PRODUTO ENTREGUE ATENDE AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT E NBR 16.071. CERTIFICADO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO.</p> <p>03 PLATAFORMA COM ESTRUTURA METÁLICA CANTONEIRA GALVANIZADA À FOGO MEDINDO 30X40MM ESPESSURA 1,5MM, COM ASSOALHO EM TÁBUA DE MADEIRA PLÁSTICA COR ITAÚBA, COBERTURA SUPERIOR EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, EM FORMATO DE PIRÂMIDE QUADRADA; ALTURA DO CHÃO ATÉ O ASSOALHO: 1,35M.</p> <p>01 PLATAFORMA COM ESTRUTURA METÁLICA CANTONEIRA GALVANIZADA À FOGO MEDINDO 30X40MM ESPESSURA 1,5MM, COM ASSOALHO EM TÁBUA DE MADEIRA PLÁSTICA, COR ITAÚBA, COBERTURA SUPERIOR EM PLÁSTICO; ALTURA DO CHÃO ATÉ O ASSOALHO: 0,95 CM</p> <p>1 PLATAFORMA COM ESTRUTURA METÁLICA CANTONEIRA GALVANIZADA À FOGO MEDINDO 30X40MM ESPESSURA 1,5MM, COM ASSOALHO EM TÁBUA DE MADEIRA PLÁSTICA, COR ITAÚBA, SEM COBERTURA COM COQUEIRO DECORATIVO. ALTURA DO CHÃO ATÉ O ASSOALHO:0,85CM;</p> <p>01 PLATAFORMA COM ESTRUTURA METÁLICA CANTONEIRA GALVANIZADA À FOGO MEDINDO 30X40MM ESPESSURA 1,5MM, COM ASSOALHO EM TÁBUA DE MADEIRA PLÁSTICA, COR ITAÚBA, SEM COBERTURA; ALTURA DO CHÃO ATÉ O ASSOALHO: 1,25M;</p> <p>01 ESCADA DE 6 DEGRAUS, CONFECCIONADA EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, COM DEGRAUS ANTIDERRAPANTE, MEDINDO 2,00M X 0,60CM, COM ESTRUTURA INFERIOR EM TUBO 30X50MM E CORRIMÃOS EM TUBO DE 1" #18.</p> <p>01 ESCADA DE 6 DEGRAUS, CONFECCIONADA EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, COM DEGRAUS ANTIDERRAPANTE, COM ESTRUTURA INFERIOR EM TUBO 30X50MM E CORRIMÃOS EM TUBO DE 1" #18.</p> <p>01 ESCADA DE 5 DEGRAUS, CONFECCIONADA EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, COM DEGRAUS ANTIDERRAPANTE, COM ESTRUTURA INFERIOR EM TUBO 30X50MM E CORRIMÃOS EM TUBO DE 1" #18.</p> <p>01 RAMPA DE CORDAS COM ESTRUTURA EM TUBO DE 1 ½" #18, COM CORDAS DE NYLON 14MM E JUNÇÃO EM PLÁSTICO INJETADO COLORIDO, MEDINDO 0,80X1,80M. ALTURA: 1,35M</p> <p>01 RAMPA DE CORDAS COM ESTRUTURA EM TUBO DE 1 ½" #18, COM CORDAS DE NYLON 14MM E JUNÇÃO EM PLÁSTICO INJETADO COLORIDO, MEDINDO 0,80X1,80M. ALTURA: 0,95</p> <p>01 RAMPA DE CORDAS COM ESTRUTURA EM TUBO DE 1 ½" #18, COM CORDAS DE NYLON 14MM E JUNÇÃO EM PLÁSTICO INJETADO COLORIDO, MEDINDO 0,80X1,80M. ALTURA 1,25</p> <p>01 RAMPA DE ESCALADA CURVADA, CONFECCIONADA EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA MEDINDO 1,60X0,60M COM 6 DEGRAUS</p> <p>01 ESCALADA VERTICAL EM PEAD 4 DEGRAUS</p> <p>01 TUBO DE LIGAÇÃO EM "T", COM DIÂMETRO DE 0,75M E 1,50M DE COMPRIMENTO, CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO, COM FLANGES EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, COM TODOS OS PARAFUSOS DE FIXAÇÃO ESCONDIDOS POR TAMPAS EM PLÁSTICO INJETADO. ORIFÍCIOS LATERAIS COM 100MM DE DIÂMETRO SERVINDO COMO VISORES, COM BOLHA TRANSPARENTE EM MATERIAL RESISTENTE NA PARTE SUPERIOR COM 30 CM DE PROFUNDIDADE.</p> <p>01 TUBO DE LIGAÇÃO EM S, COMPOSTO POR DUAS CURVAS DE 45 GRAUS, COM DIÂMETRO DE 0,75M E 1,28 DE COMPRIMENTO, CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO, COM FLANGES EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, MEDINDO 1,06X0,98M, COM TODOS OS PARAFUSOS DE FIXAÇÃO ESCONDIDOS POR TAMPAS EM PLÁSTICO INJETADO. ORIFÍCIOS LATERAIS COM 100MM DE DIÂMETRO SERVINDO COMO VISORES.</p> <p>01 PASSARELA RETA MEDINDO 1,95M DE COMPRIMENTO COM ASSOALHO EM MADEIRA PLÁSTICA 136X30MM, GUARDA CORPO COM 80CM DE ALTURA SENDO ESTRUTURA EM TUBO DE 1 ¼"#16 E FECHAMENTO LATERAL EM FERRO MECÂNICO 3/8".</p> <p>01 ESCORREGADOR RETO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO, MEDINDO 2,50M DE COMPRIMENTO E 0,50M DE LARGURA EXTERNA, SENDO A LARGURA INTERNA NO MÍNIMO 40CM, COM ABAS DE NO MÍNIMO 15CM INTERNA, E DESACELERAÇÃO DE NO MÍNIMO 50CM, COM ACABAMENTO ARREDONDADO NO FINAL DA PISTA COM PORTAL DE SEGURANÇA, CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, MEDINDO 92X88CM, COM ESPAÇO DE PASSAGEM MEDINDO 64X80CM</p> <p>01 ESCORREGADOR RETO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO, MEDINDO 1,70M DE COMPRIMENTO E 0,50M DE LARGURA EXTERNA, SENDO A LARGURA INTERNA NO</p>

ANEXO II

MÍNIMO 40CM, COM ABAS DE NO MÍNIMO 15CM INTERNA, E DESACELERAÇÃO DE NO MÍNIMO 50CM, COM ACABAMENTO ARREDONDADO NO FINAL DA PISTA COM PORTAL DE SEGURANÇA, CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA.01 TUBO CURVO 90 GRAUS;
01 TOBOGÃ EM POLIETILENO ROTOMOLDADO COLORIDO, COMPOSTO POR 2 CURVAS 45 GRAUS E 1 TUBO RETO 1000MM, DIÂMETRO 730MM, FLANGE DE FIXAÇÃO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO MEDINDO 1080X980MM, SEÇÃO DE SAÍDA PARA DESACELERAÇÃO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO COLORIDO PAREDE DUPLA.
01 DESCIDA DE BOMBEIRO, CONFECCIONADA EM TUBO DE 1 ¼" #16, MEDINDO 2,70M DE COMPRIMENTO. 02 GUARDA CORPO, CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA COM FORMATO DE JANELA;



02	01	<p>PARQUE INFANTIL COLORIDO EM MADEIRA PLÁSTICA: CÓDIGO: B1353, AREA DE OCUPAÇÃO DO BRINQUEDO: 5,80 X 4,80 INDICADO PARA FAIXA ETÁRIA DE ATÉ 12 ANOS. ESTRUTURA PRINCIPAL CONFECCIONADA EM COLUNAS DE MADEIRA PLÁSTICA COM REFORÇO INTERNO TIPO CRUZETA MEDINDO 9X9CM, COM CANTOS ARREDONDADOS E ACABAMENTO EM POLIPROPILENO E POLIETILENO PIGMENTADO NA COR ITAÚBA, FERRAGENS GALVANIZADAS À FOGO E PINTURA ELETROSTÁTICA, COM CERTIFICADO DE CONFORMIDADE COM AS NORMAS DA ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS (ABNT), COMPROVANDO QUE O PRODUTO ENTREGUE ATENDE AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT E NBR 16.071. CERTIFICADO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO.</p> <p>02 PLATAFORMA COM ESTRUTURA METÁLICA CANTONEIRA GALVANIZADA À FOGO MEDINDO 30X40MM ESPESSURA 1,5MM, COM ASSOALHO EM TÁBUA DE MADEIRA PLÁSTICA COR ITAÚBA, COBERTURA SUPERIOR EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, EM FORMATO DE PIRÂMIDE QUADRADA; ALTURA DO CHÃO ATÉ O ASSOALHO: 1,35M.</p> <p>01 ESCADA DE 6 DEGRAUS, CONFECCIONADA EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, COM DEGRAUS ANTIDERRAPANTE, MEDINDO 2,00M X 0,60CM, COM ESTRUTURA INFERIOR EM TUBO 30X50MM E CORRIMÃOS EM TUBO DE 1" #18.</p> <p>01 RAMPA DE CORDAS COM ESTRUTURA EM TUBO DE 1 ½" #18, COM CORDAS DE NYLON 14MM E JUNÇÃO EM PLÁSTICO INJETADO COLORIDO, MEDINDO 0,80X1,80M.</p> <p>01 RAMPA DE ESCALADA CURVADA, CONFECCIONADA EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA MEDINDO 1,60X0,60M COM 6 DEGRAUS.</p> <p>01 TUBO DE LIGAÇÃO RETO, COM DIÂMETRO DE 0,75M E 1,60M DE COMPRIMENTO, CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO, COM FLANGES EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, MEDINDO 1,06X0,98M, COM TODOS OS PARAFUSOS DE FIXAÇÃO ESCONDIDOS POR TAMPAS EM PLÁSTICO INJETADO. ORIFÍCIOS LATERAIS COM 100MM DE DIÂMETRO SERVINDO COMO VISORES.</p> <p>01 ESCORREGADOR RETO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO, MEDINDO 2,50M DE COMPRIMENTO E 0,50M DE LARGURA EXTERNA, SENDO A LARGURA INTERNA NO MÍNIMO 40CM, COM ABAS DE NO MÍNIMO 15CM INTERNA, E DESACELERAÇÃO DE NO MÍNIMO 50CM, COM ACABAMENTO ARREDONDADO NO FINAL DA PISTA COM PORTAL DE SEGURANÇA, CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, MEDINDO 92X88CM, COM ESPAÇO DE PASSAGEM MEDINDO 64X80CM</p> <p>01 TOBOGÃ EM POLIETILENO ROTOMOLDADO, COMPOSTO POR DUAS CURVAS DE 90 GRAUS, MEDINDO 3,00M DE COMPRIMENTO E 0,75M DE DIÂMETRO, FIXADO A TORRE COM FLANGES EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, COM TODOS OS PARAFUSOS DE FIXAÇÃO ESCONDIDOS POR TAMPAS EM PLÁSTICO INJETADO E SEÇÃO DE SAÍDA EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA FIXADA AO SOLO.</p> <p>01 GUARDA CORPO, CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA COM FORMATO DE JANELA;</p>
----	----	--



03

02

CARROSSEL COM VOLANTE COM SAPATA:

CÓDIGO: PV-F136, C/ 1,50MTS DIMENSÕES: 1,50MTS X 1,50MTS X 0,75MTS (LXCXA) CONFEÇÃO: ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO, ASSENTOS EM MADEIRA DE LEI, ASSOALHO EM CHAPA XADREZ DE ALUMINIO, POSSUI VOLANTE PARA QUE AS CRIANÇAS FAÇAM O CARROSSEL GIRAR. ACABAMENTO: ESMALTE SINTÉTICO OU PENTOX (ASSENTOS)



ANEXO II

04	02	<p>BALANÇO INFANTIL 02 LUGARES - 01 - MODELO COM CADEIRA DE PRANCHA 01 - MODELO COM CADEIRA DE BEBÊ E PRANCHA</p> <p>BALANÇO REFORÇADO COM 2 CADEIRINHAS COLORIDAS EM FIBRA, ESTRUTURA AZUL EM TUBO INDUSTRIAL, CORRENTES GALVANIZADAS, DIM. 2,00M (LARGURA) X 1,50M (PROFUNDIDADE) X 2,00M (ALTURA). MARCA DE REFERÊNCIA MULTIMEIOS, MODELO BALANÇO MM050, OU SIMILAR DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR.</p>
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>		
05	01	<p>GANGORRA DUPLA METAL COM PRANCHAS DE MADEIRA</p> <p>ESTRUTURA DO CAVALETE EM TUBOS DE AÇO DE 1 3/4" PAREDE 1,5MM. AÇO GALVANIZADO, CONFECCIONADO COM SOLDA MIG E COBERTO COM PINTURA EPÓXI-PÓ. ARTICULAÇÕES NÃO ROLETADAS POR MEIO CHAPAS SOLDADAS DE 3/16 X 1,50MM. PEGA MÃOS EM TUBO DE 7/8 X1,50MM DE DIÂMETRO, 02 PRANCHAS DE 2,00M EM MADEIRA DE LEI (ANGELIM PEDRA), ALTURA 0,70M, ÁREA RECOMENDADA: 3,0X2,0M, IDADE RECOMENDADA: DE 03 A 08 ANOS, PESO MÁXIMO SUPORTADO: ATÉ 60KG POR POSIÇÃO, CORES AZUL E AMARELO, PARAFUSOS COM TRATAMENTO SUPERFICIAL (ZINCAGEM).</p>

ANEXO II



06

06

BANCO DE MADEIRA PLÁSTICA PARA PARQUE:

LARGURA: 1,50 METROS; - ALTURA ACENTO: 36 CM - ALTURA ENCOSTO: 40 CM, - ALTURA TOTAL: 76 CM - BASE ACENTO: 34 CM, - ESTRUTURA: 3 PÉS EM FORMATO DE H, PERFIL TABUA 13,6 CM X 3 CM X 1,50 MT, COR IPÊ.

