



Prefeitura Municipal de Maria da Fé Minas Gerais

www.mariadafe.mg.gov.br
gabinete@mariadafe.mg.gov.br



TERMO DE REFERÊNCIA

Un.	Especificação Técnica	Quant.
uni	<p>Playground multicolorido confeccionado em polietileno rotomoldado, com formas diversas para estimular a imaginação dos usuários, com no mínimo cinco cores diferentes, possuindo atividades para crianças de toda a faixa etária, para que ninguém fique de fora da brincadeira.</p> <p>Devera possuir no mínimo 6 módulos em grandes, cobertos com telhado e chaminé e 2 módulos menores abetos.</p> <p>Todos os módulos deveram ter aberturas para que possa ter visualidade do que ocorre dentro e fora do brinquedo, trazendo mais tranquilidade e segurança aos usuários.</p> <p>O playground devera possuir duas escadas com corrimão para acesso ao modulo menor e duas escadas com 4 degraus e corrimão para acesso ao modulo maior, devera possuir quatro túneis de interligação de um modulo grande ao outro, e quatro pontes de acesso com corrimão para acesso ao modulo menor, garantindo mais segurança a utilização de crianças menores.</p> <p>Todos os módulos deveram possuir túneis em sua parte inferior em contato com o solo, para que cada parte do brinquedo seja aproveitada, estimulando diversas formas de utilização.</p> <p>Na parte externa de dois dos módulos maiores, devera possuir uma base fixa ao chão, contendo um dois balanços em cada base, totalizando 4 balanços, Este balanço deve ser totalmente em plástico e certificado pelo INMETRO para garantir a norma de segurança segundo a qual os dois assentos tenham uma distância de 72 cm um do outro, na base deve haver obrigatoriamente ter dois pontos de fixação do brinquedo ao chão e os parafusos devem ser fornecidos pela empresa.</p> <p>O playground deverá ser composto por no mínimo quatro escorregadores, duas escadas, e quatro escorregadores em forma de túnel, acoplados nas saídas dos módulos, devendo ter obrigatoriamente dois escorregadores na parte interna no brinquedo, e os demais distribuídos em suas laterais.</p> <p>O brinquedo deverá ser montado em formato retangular, com estrutura metálica interna à parede de plástico, e a montagem deve ser feita pelo sistema de encaixe de modulos.</p> <p>O material deverá ser de polietileno de média densidade de pigmento colorido e com aditivo UV. O material utilizado não pode ser tóxico e deve ser reciclável.</p> <p>Após a montagem dos módulos e do balanço, o playground deverá ter 10,30m de largura e 8,05m de comprimento com 2,60 de altura, com tolerância de mais ou menos 5% para mais e para menos.</p> <p>OBS: Por se tratar de um brinquedo que será instalado em praça aberta, deverá ser apresentado carta do fabricante declarando que o produto possui garantia de 12 meses contra defeito de fabricação e cinco contra descoloração, despigmentação ao produto exposto ao tempo.</p>	01



Prefeitura Municipal de Maria da Fé Minas Gerais

www.mariadafe.mg.gov.br
gabinete@mariadafe.mg.gov.br



Após a montagem dos módulos e do balanço, o playground deverá ter 10,30m de largura e 8,05m de comprimento com 2,60 de altura, com tolerância de mais ou menos 5% para mais e para menos.

OBS: Por se tratar de um brinquedo que será instalado em praça aberta, deverá ser apresentado carta do fabricante declarando que o produto possui garantia de 12 meses contra defeito de fabricação e cinco contra descoloração, despigmentação ao produto exposto ao tempo.

Foto de Referencia

