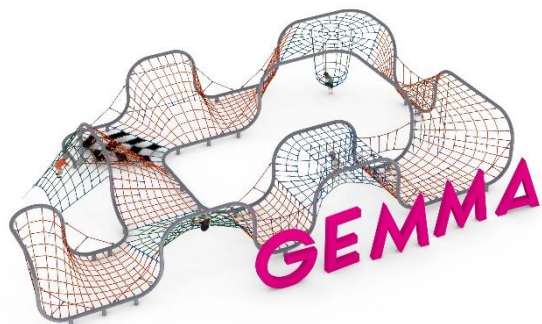


UPT0015GA

Descrição



A estrutura é habilmente elaborada com tubos de aço interconectados, artisticamente dobrados em diversos ângulos, criando uma estrutura de suporte espacial fechada, projetada especialmente para proporcionar às crianças a experiência única de escalar e se divertir.

Especificações

Comprimento	19,0 metros
Largura	11,2 metros
Altura	3 metros
Altura Máxima de Queda	2,9 metros
Idade Apropriada	3 a 14 anos
Zona de Segurança	23,9 x 16,1 metros

Materiais

A estrutura principal é composta por tubos de aço com um diâmetro de 139,7 mm, protegidos contra a corrosão por galvanização a quente e revestidos com tinta em pó ou tinta acrílica. Os tubos formam uma estrutura espacial fechada de formato irregular. A estrutura de aço é conectada ao solo por meio de sapatas de betão armado. As redes são feitas de cordas de poliamida, trançadas e reforçadas com fios de aço galvanizado. O diâmetro da corda é de 18 mm. Os conectores das redes são feitos de alumínio, plástico e aço inoxidável. As cordas são ancoradas no solo com um bloco de concreto, localizado a uma altura de 0,8 m.

A zona de queda do dispositivo deve ser feita num pavimento em conformidade com a norma EN 1176- 1:2017. A acessibilidade de equipamento pesado para a instalação é necessária.