

Ficha técnica de producto

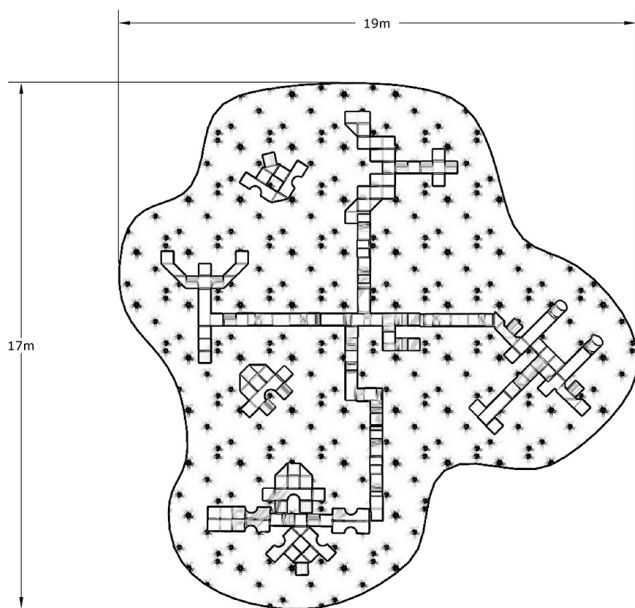
Ocio Urbano
Proyectos Tematicos

Parque infantil Plataforma Espacial

GOPPE186

Características técnicas:

Material: Polietileno Urbano (mdPE)
Dimensiones en planta: 19,1 m x 17,1 m
Altura máxima: 3,43 m
Zona de seguridad: 483m² (23m x 21m)
Diseño: Gitma-Área de diseño



Parque infantil modular de Polietileno. Con cambios de nivel, pasos para la orientación, pasarelas de equilibrio y rampas de tobogán. Estimula la psicomotricidad. Diseño inspirado en una estación espacial para juegos espaciales y aventuras imaginarias.

Descripción:

Conjunto de juegos infantiles modulares fabricados en Polietileno de media densidad (mdPE) apto para uso alimentario. Formas geométricas básicas: cubo, prisma, cilindro y puente. Sin elementos en movimiento para mayor seguridad. Atractivos colores, superficies suaves y sin aristas. Estimula la actividad física y mental, adecuado para niños con discapacidades y adultos. Diseño llamativo que inspira la imaginación y la diversión.

Montaje:

Anclado o lastrado según características del emplazamiento. Unión entre piezas mecánica por su interior no accesible.

