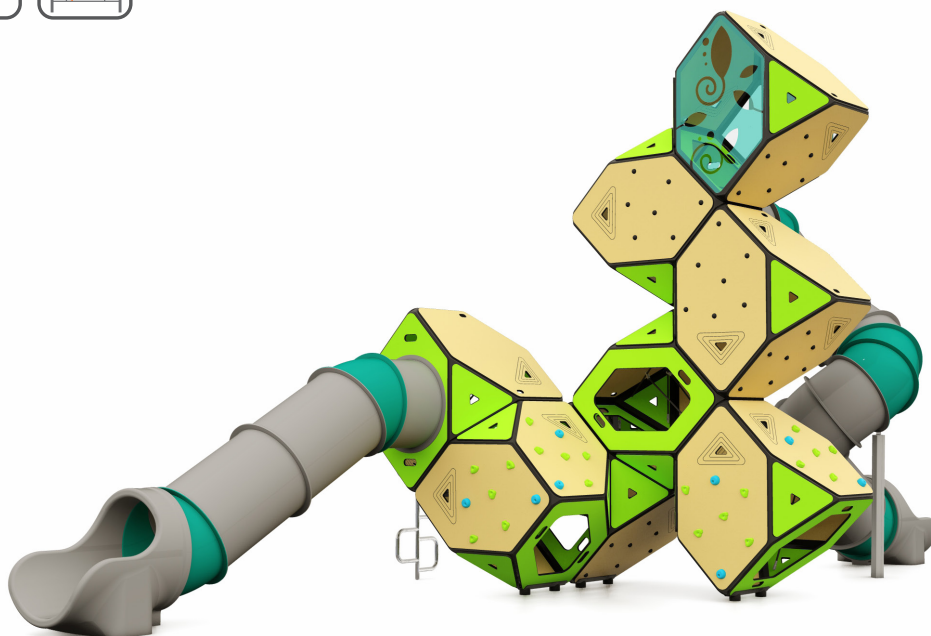




ROCKS



FICHA TÉCNICA



EN 1176



+ 3 años



56 usuarios



10115 x 4365 x 5340 cm



200 cm.



73,00 m²

Estructura	Acero galvanizado, pintado en polvo de poliéster
Paneles	HDPE (Polietileno de alta densidad) 19 mm + Policarbonato impreso 5mm
Presas	Resina y arena de cuarzo
Cuerdas	Armadas con alma de acero y multifilamentos de PP
Barras	Acero inoxidable
Deslizador	Polietileno: Tubo recto 140cm + Tubo espiral 310cm

MEGALITH es la configuración ampliada de la gama ROCKS que combina varios módulos para escalar y dos toboganes de tubo cerrados.

El juego se compone de ocho módulos conectados en diagonal, complementados con dos toboganes de tubo de polietileno a 140 cm y 310 cm de altura, y una escalerilla de acero inoxidable con pasamanos curvados que garantizan un acceso seguro. Su disposición escalonada ofrece una experiencia de trepa dinámica, desafiando a los niños a explorar rutas ascendentes desafiantes.

La gama ROCKS ofrece estructuras de rocódromo diseñadas para fomentar el juego activo, la coordinación y el desarrollo físico de los niños a través de la trepa. Cada módulo está fabricado con una robusta estructura de acero galvanizado y pintado en polvo de poliéster, y paneles de polietileno de alta densidad (HDPE) de 19 mm de espesor, materiales altamente resistentes al uso intensivo y a las condiciones exteriores. Además, el conjunto cuenta con paneles de policarbonato semitranslúcido impreso, añadiendo un componente visual único que motiva a los niños a superar el reto y alcanzar la cima.

Las presas de escalada permiten a los niños enfrentarse a pequeños retos físicos de forma divertida, desarrollando fuerza, equilibrio y pensamiento estratégico a medida que exploran diferentes rutas de ascenso. El interior de los módulos cuenta con cuerdas de trepa que facilitan el acceso y amplían las posibilidades de juego, promoviendo la actividad física y la exploración desde múltiples ángulos.

