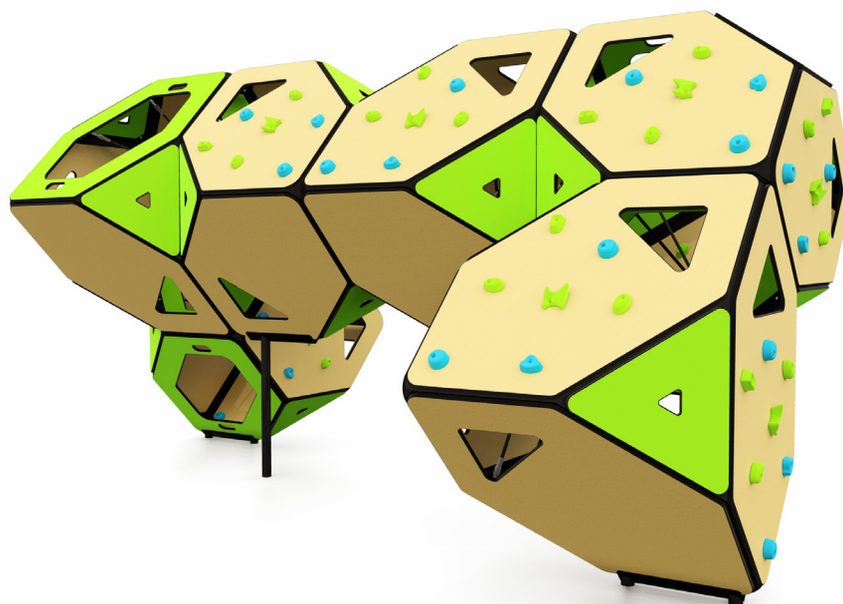




# ROCKS



## FICHA TÉCNICA



EN 1176



+ 3 años



53 usuarios



498 x 350 x 268 cm



270 cm.



67,30 m<sup>2</sup>

**Estructura** Acero galvanizado, pintado en polvo de poliéster

**Paneles** HDPE (Polietileno de alta densidad) de 19 mm

**Presas** Resina y arena de cuarzo

**Cuerdas** Armadas con alma de acero y multifilamentos de PP



2 px.



20 h.

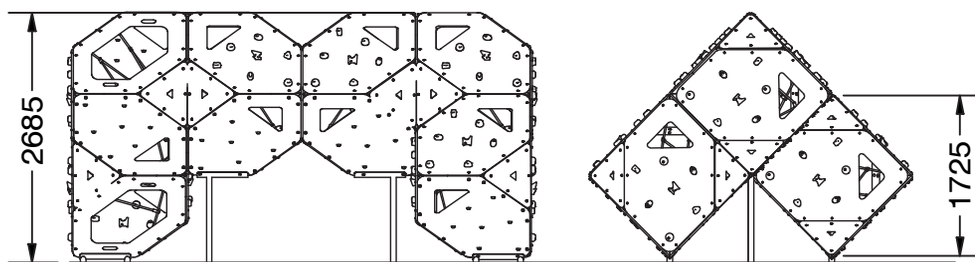
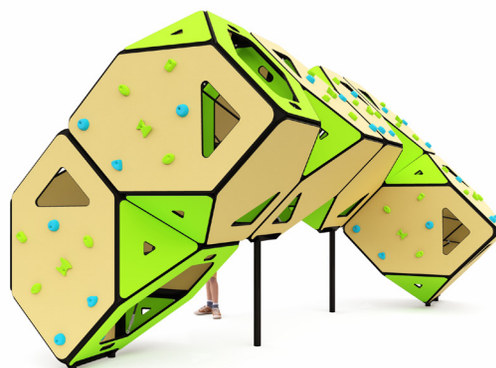


1140 kg

**GRANITE** es la configuración ampliada de la gama, formada por **seis módulos** dispuestos en una formación simétrica y alargada. Los módulos centrales actúan como pasarelas de transición que extienden el recorrido, ofreciendo una experiencia de juego continua y dinámica. Su diseño lineal favorece el movimiento fluido y la interacción entre múltiples usuarios, opción ideal para espacios amplios o áreas de juego con alto flujo de niños.

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.

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.



HIC

■ 270 cm. 67,3m<sup>2</sup>

