

FICHA TÉCNICA



EN 1176



+ 3 años



34 usuarios



350 x 250 x 268 cm



270 cm.



55,60 m²

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.



12 h.

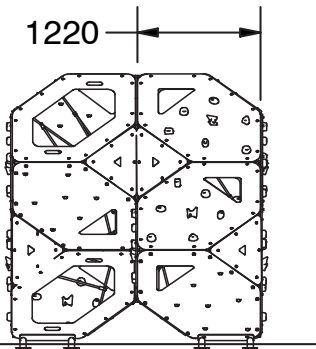
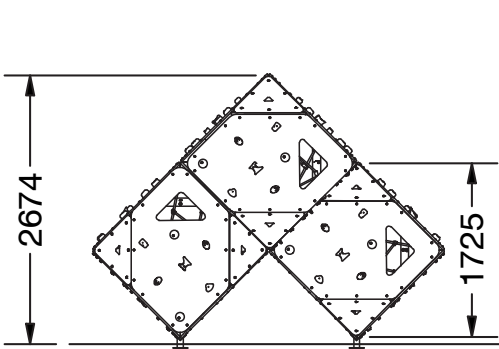
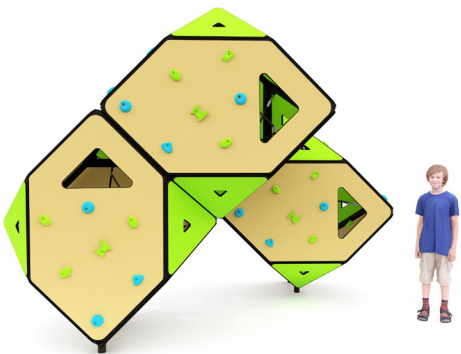


755 kg

QUARTZ es una configuración de **cuatro módulos**, posicionados simétricamente en dos niveles. Es una estructura equilibrada y visualmente atractiva, ideal para fomentar el juego cooperativo desde múltiples accesos. La disposición simétrica favorece la circulación y la interacción entre los niños, permitiendo rutas de trepa paralelas que invitan a juegos compartidos y dinámicas de ida y vuelta.

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. 55,6m2

