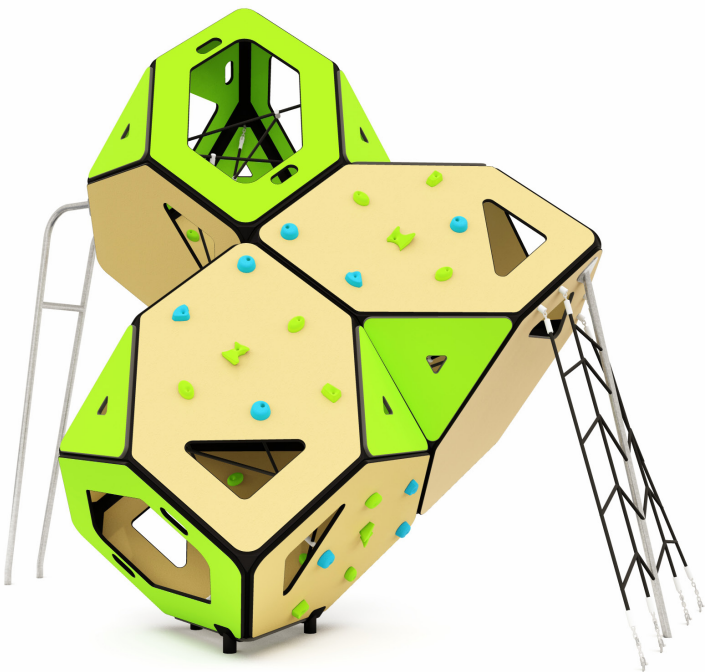




ROCKS



FICHA TÉCNICA



EN 1176



+ 3 años




23 usuarios



396 x 262 x 330 cm



230 cm.



35,50 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
Barras	Acero inoxidable



2 px.



12 h.



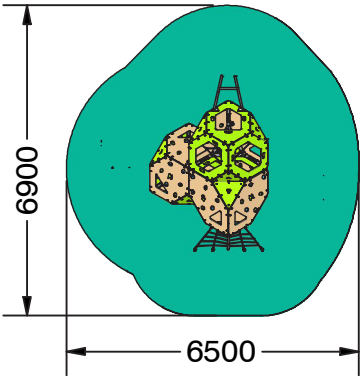
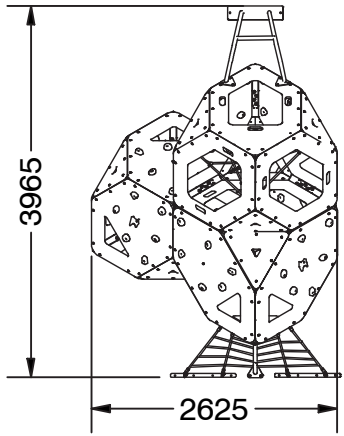
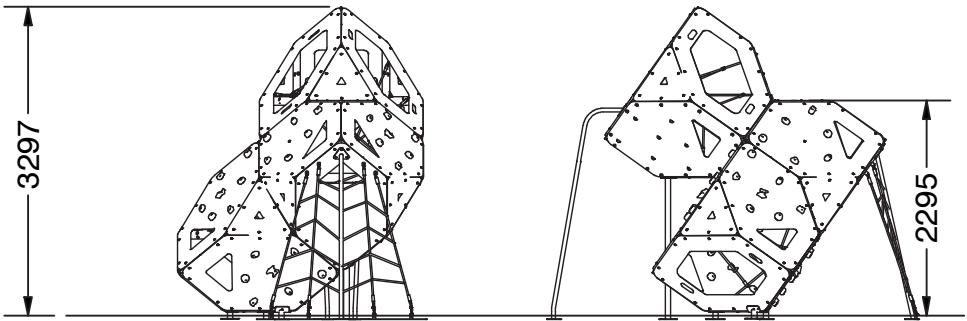
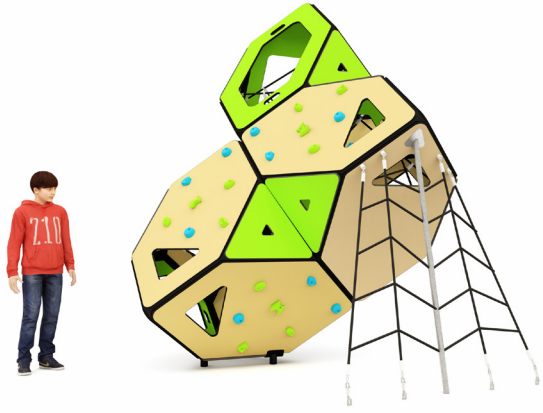
940 kg

CORAL consta de **tres módulos** dispuestos en distintos ángulos que forman una estructura envolvente en forma de espiral. Este diseño favorece la exploración tridimensional, invitando a los niños a desplazarse alrededor del conjunto mientras enfrentan nuevos retos desde cada perspectiva.

El juego incorpora una trepa inclinada de cuerdas que facilita el acceso desde uno de los laterales, promoviendo el ascenso progresivo y mejorando el desarrollo del equilibrio, fuerza y coordinación. Desde el punto más elevado, dos barras de bombero paralelas permiten un descenso rápido y dinámico, incorporando un elemento de juego activo que aporta emoción y variedad en al recorrido.

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
230 cm. 34,50m2

mm.