



- Discapacidad motriz ● ● ●
- Discapacidad sensorial ● ● ●
- Discapacidad psíquica ● ● ●



FICHA TÉCNICA



EN 1176



+ 1 años



38 usuarios



242 x 520 x 410 cm.



150 cm.



49,10 m²

Estructura	Aluminio EN-AW 6063, anodizado
Paneles	HDPE (Polietileno de alta densidad) de 13 y 19 mm.
Plataformas	Contrachapado fenólico antideslizante
Deslizadores	Polietileno 90cm + Acero inoxidable 58cm
Barras	Acero inoxidable
Cuerdas	Armadas con alma de acero y multifilamentos de PP



2 px.



4 h.



418 kg.

Torre pirata de juego múltiple con plataformas a distinto nivel, desde 0,40m a 1,50m de altura. Acceso a la torre mediante una plataforma de transferencia, para que niños en sillas de ruedas puedan pasar de su silla al complejo de juego, un panel perforado de rocódromo y una escalerilla de trepa. Descenso mediante los mismos elementos de acceso o mediante dos toboganes. Un tobogán de altura de salida 90cm y otro tobogán inclusivo extra ancho con altura de salida 58cm. El tobogán ancho permite a niños con movilidad reducida deslizarse junto con un acompañante.

La amplia plataforma en la parte inferior de la torre invita a sentarse y refugiarse. Este lugar de retiro, los teléfonos de tubo y la ambientación estimulan la imaginación, la comunicación y el juego de rol. La parte superior del conjunto sirve de torre vigía. Los niños pueden manipular el timón, la rosa de los vientos, engranajes, sonajero, campana y catalejos. Otros detalles como cañón, bandera pirata, mono y loro completan el juego.

Fabricado en materiales de alta calidad, gran resistencia, larga durabilidad y bajo mantenimiento. Tornillería en acero galvanizado / inoxidable oculta mediante tapones de nylon. Instalación mediante casquillos de anclaje de acero galvanizado en caliente.

