



Discapacidad motriz



Discapacidad sensorial



Discapacidad psíquica



COSMOS



FICHA TÉCNICA



EN 1176



+1 año



2 usuarios



90 x 66 x 94 cm.



43 cm.



8,64 m²

Estructura

Acero pintado en polvo de poliéster

Paneles

HDPE (Polietileno de alta densidad)

Asiento y respaldo

Contrachapado fenólico antideslizante de 15 mm



2 px.



1 h.



56 kg.

Balancín de muelle doble en forma de cohete.

Paneles de HDPE de espesor 19 y 12,7mm resistente al impacto, la abrasión, de fácil limpieza y con protección UV. Asiento y respaldo fabricado en tablero de contrachapado fenólico antideslizante de 15mm. Barra reposapiés de acero inoxidable. Estructura compuesta por dos muelles anti-pinzamiento de Ø180mm x largo 400mm de grosor 20mm, pintados en polvo de poliéster. Tornillería de acero galvanizado oculta mediante tapones de nylon.

El juego ayuda a los niños a desarrollar el equilibrio y la fuerza base y así a alcanzar el control de su propio cuerpo. El acceso delantero y el respaldo hacen el juego apto para niños con movilidad reducida.

Garantiza una seguridad completa gracias al muelle anti-pinzamiento. Gracias a su diseño, el balancín aporta una gran estabilidad durante el juego, a la vez que permite movimiento en todas las direcciones.

