

# BALANCÍN "GLOBUS" (INDIVIDUAL)

PIR-01B



Discapacidad motriz



Discapacidad sensorial



Discapacidad psíquica



## FICHA TÉCNICA



EN 1176



+ 1 año



1 usuario



93 x 37 x 95 cm.



43 cm.



7,68 m<sup>2</sup>

### Estructura

Acero pintado en polvo de poliéster

### Paneles

HDPE (Polietileno de alta densidad)

### Asiento

Panel antideslizante (contrachapado fenólico/HPL)



1 px.



1 h.

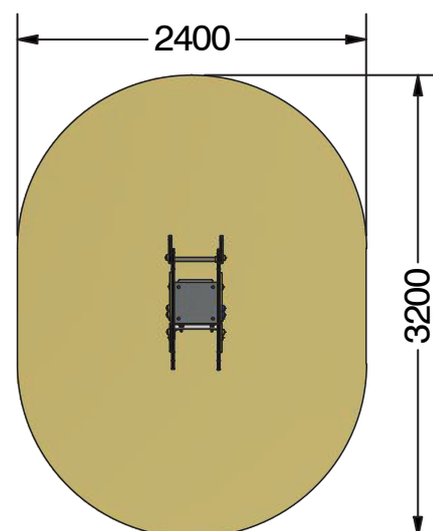
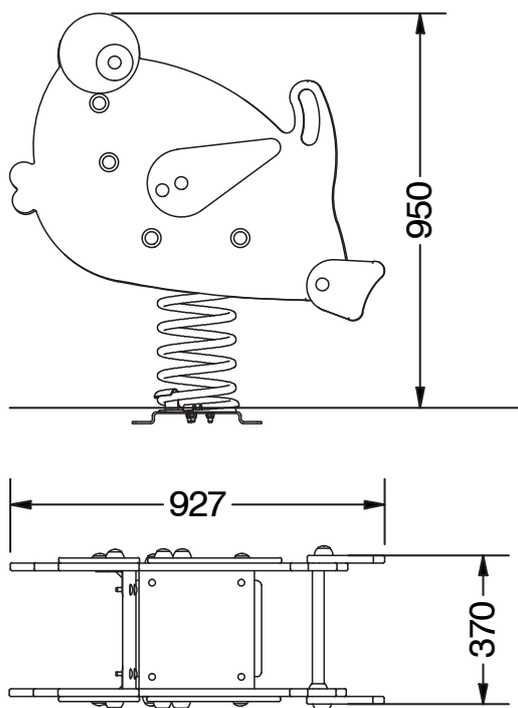
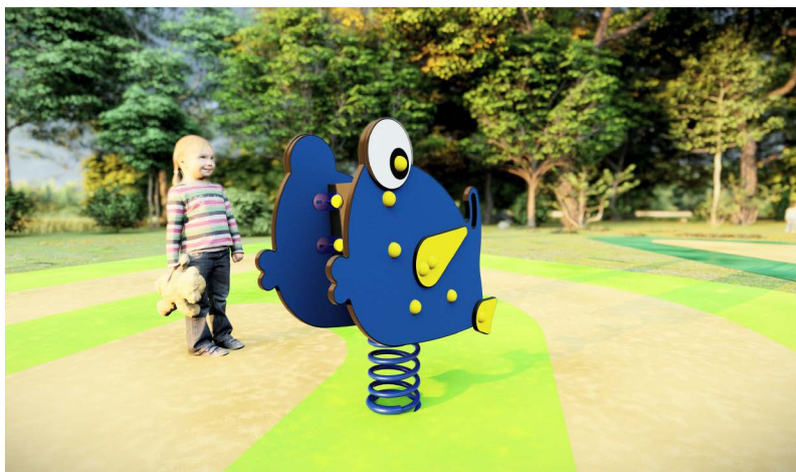


32 kg.

Balancín de muelle individual con forma de pez. Diseño basado en paneles superpuestos.

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.

Paneles decorativos fabricados en PEAD (polietileno de alta densidad) de espesores de 19 mm y 12,7 mm. Asiento y respaldo de panel antideslizante. Barra reposapiés de acero inoxidable. Tornillería de acero galvanizado oculta mediante tapones de nylon.



H.I.C.

43 cm. 7,68 m<sup>2</sup>

