



FICHA TÉCNICA



EN 1176



+ 3 años



6 usuarios



ø 150x100,4 cm.



100 cm.

23,80 m²**Estructura superior y poste central**

Acero inoxidable

Bastidor

Acero galvanizado en caliente

Plataforma

Contrachapado fenólico antideslizante

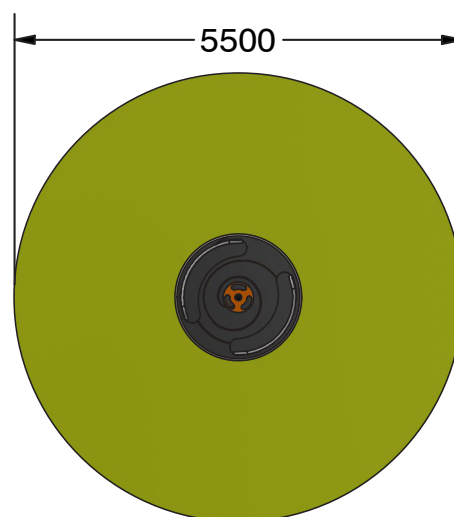
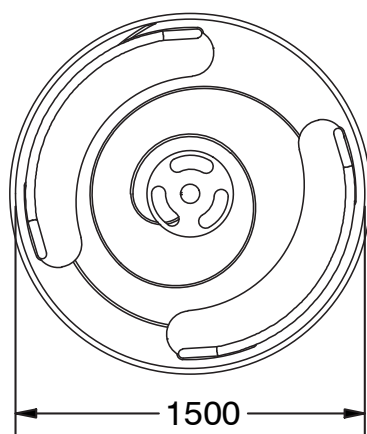
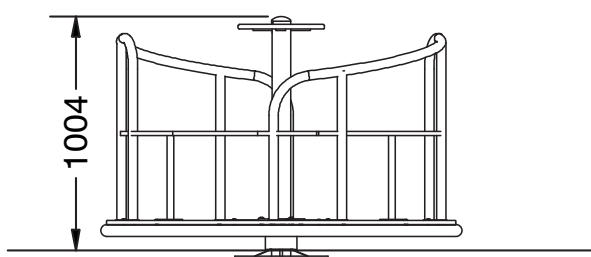
Panel

HDPE (Polietileno de alta densidad)

Carrusel con un diámetro de 1,5 metros. La estructura superior y poste central están fabricados en acero inoxidable con tubos de $\varnothing 40\text{mm}$ y $\varnothing 80\text{mm}$, lo que garantiza durabilidad y resistencia al uso intensivo. La plataforma y asientos están fabricados en contrachapado fenólico antideslizante de 18mm de espesor.

El poste central con panel asidero en HDPE (polietileno de alta densidad) actúa como eje de referencia que sirve de agarre para los más pequeños, aumentando la seguridad y accesibilidad al juego. Este diseño proporciona una base sólida y permite el movimiento envolvente alrededor del centro. Al girar alrededor del eje fijo, los niños experimentan fuerzas centrífugas suaves que fomentan el desarrollo psicomotor, la coordinación y orientación.

El carrusel está diseñado para fomentar el juego en grupo, favoreciendo la socialización y cooperación entre niños. El movimiento rotatorio estimula el equilibrio, coordinación y percepción espacial de forma divertida y segura. Varios niños pueden usarlo simultáneamente, lo que promueve la interacción y el juego compartido.



100 cm 23,80m²

mm.