

TODDLER CAROUSEL

KOMPAN®

Proveedor: Kompan®

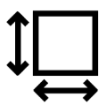
Origen: Dinamarca

Familia: Columpios


Código: PCM152

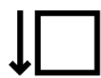



DESCRIPCIÓN


 **Dimensiones:**
Largo: 2,63m
Ancho: 2,28m
Alto: 2,07m

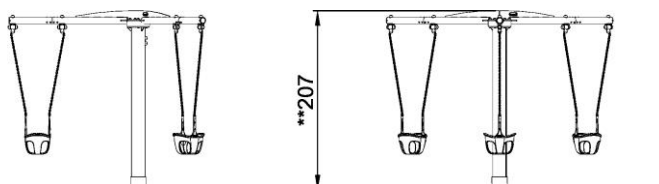
 **Área de seguridad:**
50,5 m²

 **Espacio mínimo requerido:**
8,02m x 8,02m

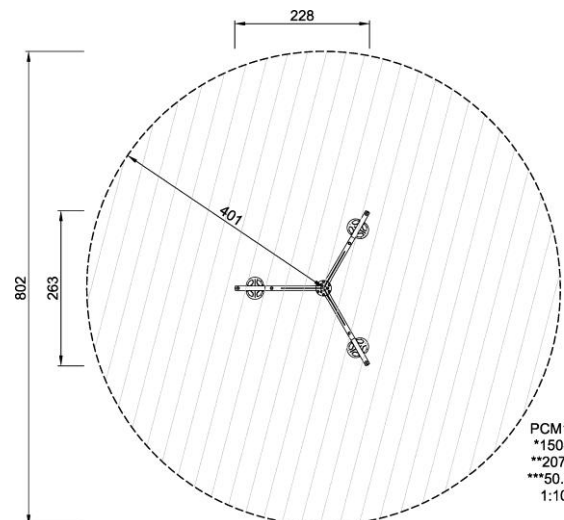
 **Altura crítica de caída:**
1,50m

 **Edad mínima recomendada:**
1 año

 **Niños jugando simultáneamente:**
3 aprox.



PCM152
1:100



PCM152
*150cm
**207cm
***50.5m²
1:100

ACTIVIDADES



SWINGING

MECERSE



MEETING

REUNIRSE



SPINNING

GIRAR

CERTIFICACIONES



Certificación de Seguridad y Calidad EN 1176

Por cumplimiento de los estándares internacionales más relevantes

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

COMPONENTES DE METAL:

Los componentes de metal se fabrican a partir de:

- Acero al carbono con superficie galvanizada por inmersión en caliente según ISO1461.
- Acero inoxidable AISI304 o AISI303.
- Aluminio AW 6060-T66 con anodización natural de 20 µm.
- Acero galvanizado en caliente con recubrimiento en polvo.

Todos respetan que:

- El contenido de plomo para las superficies es inferior a 90 ppm.
- El contenido de plomo para el material base es inferior a 100 ppm.

Los **pernos, tuercas**, etc. Tienen un tratamiento de superficie Delta-Magni.

- Los **postes** de fundación son galvanizados en caliente y tienen diámetros de $\varnothing 101.6 \times 2.9$ mm y $\varnothing 42.4 \times 3.2$ mm. mientras que los **marcos** estructurales son de $\varnothing 38 \times 2$ mm. (Tipos de postes: Full-squared 95x95mm y redondeados $\varnothing 100$).

Las **cadenas** son de terminación galvanizada en caliente o de acero inoxidable. Ambos tipos de cadenas cumplen con los requisitos de ISO1434 –ISO1435 y DIN766

COMPONENTES PLÁSTICOS:

- Los **colgadores giratorios, espaciadores y conectores**, así como puntos de apoyo presentes en la estructura, son fabricados a partir de Poliamida (PA6)
- Los **asientos** son fabricados a partir de Caucho Sintético (PUR, TPE, TPU or EPDM).

INSTALACIÓN



Para el juego modular PCM152, se requiere 2 personas para llevar a cabo labores de instalación considerando 1 anclajes (4 horas).