










## LUUPZ® 7



### INFORMACIÓN GENERAL

-  **Dimensiones:** Ø 0,42 m
-  **Altura total:** 0,75 m
-  **Altura de caída libre:** 1,00 m
-  **Área de seguridad (M):** Ø 3,49 m
-  **Área de seguridad (M):** 9,60 qm
-  **Clase de edad:** 3 o más
-  **Página catálogo:** Page 67

"LUUPZ® - go rounds" son carruseles para niños que aportan la máxima vitalidad y energía al parque infantil con un mínimo de espacio. Los niños prueban, utilizan y amplían sus conocimientos corporales de forma lúdica en los carruseles de tamaño infantil, por ejemplo, mediante el divertido efecto de las piruetas. Los cuerpos geométricos simples están disponibles en diferentes materiales (madera, acero inoxidable, HPL o EPDM en varios colores) según el modelo. Como punto de juego independiente, por ejemplo en el centro de la ciudad, los pequeños carruseles ejercen una atracción mágica sobre los niños y llevan la diversión del columpio también a la ciudad, sin ocupar mucho espacio.

Los carruseles LUUPZ® están disponibles en 2 niveles de dificultad. Los



carruseles con un eje de rotación horizontal son adecuados para niños a partir de unos 3 años. Para los niños a partir de unos 6 años, la inclinación de 15° desde el suelo es bastante "inclinada". Para los niños a partir de unos 6 años, la inclinación de 15° desde el suelo es entonces bastante "inclinada". Gracias a la inclinación, es posible poner en marcha el carrusel sólo con el propio balanceo del cuerpo, lo que entrena la coordinación, la motricidad y el sentido del equilibrio de forma lúdica. El simpático diseño de MOLI contribuye a crear un espacio de juego agradable para los niños pequeños.

## **MATERIAL**

Están disponibles los siguientes materiales de carrocería/superficie:

- Madera
- Marco de acero inoxidable / Granallado de vidrio
- Rodamiento de bolas de acero totalmente encapsulado y libre de mantenimiento - duradero y a prueba de vandalismo

## **VARIANTEN**

### **Befestigungsart**

Standard

Surface Fixing

Fertigfundament