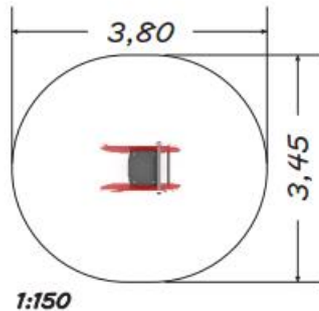


spring 0605b

BALANCÍN COCHE DE BOMBERO

Parámetros de equipo	
Zona de seguridad	11,10 m ²
Longitud	0,80 m
Amplitud	0,45 m
Altura total	0,80 m
Altura de caída libre	0,50 m
Rango de edad	1-12 años
El producto cumple con la norma PN-EN	1176-1:2009
Disponibilidad de repuestos	Si
El peso de la parte más pesada [kg]	35
Tamaño de la parte más grande [cm]	78x60x43

Espacio mínimo



ESPECIFICACIÓN DE MATERIALES

La serie spring: debido al cuidado por los detalles más pequeños, nuestros balancines no solo son seguros, sino también muy atractivos visualmente. Los colores intensos y las formas originales les gustarán a todos los pequeños exploradores. Los materiales resistentes a las condiciones meteorológicas garantizan la mejor calidad de nuestros productos.

- muelle de acero 20 mm del fosfatado de hierro y con recubrimiento de polvo
- asientos y otros elementos de planchas de polietileno de alta densidad, resistentes a las condiciones meteorológicas
- sin bordes afilados ni ranuras para evitar el riesgo de aplastamiento de: los dedos, la cabeza u otras partes del cuerpo
- todos los pernos y los tornillos cubiertos con tapas de plástico de colores

NOTAS ADICIONALES

- producto certificado por el organismo de acreditación
- anclaje en terreno plano a 40 cm de profundidad
- balancín diseñado para los parques infantiles públicos

Debido a la altura de caída libre de 0,605B que presenta el producto, la norma PN-EN 1176-1: 2009 admite las siguientes superficies que amortizan la caída. En caso de un material en polvo es indispensable mantener su nivel adecuado. Se requiere el mantenimiento de los materiales sintéticos de acuerdo con las instrucciones del fabricante. *El anclaje se describe en las instrucciones de montaje.

Material	Descripción [mm]	El mínimo espesor de la capa [mm]	*Anclaje
Césped/suelo			1,2
Corteza	El tamaño de grano de 20 a 80	300	1,2
Viruta	El tamaño de grano de 5 a 30	300	1,2
Arena	El tamaño de grano de 0,2 a 2	300	1,2
Grava	El tamaño de grano de 2 a 8	300	1,2
Materiales sintéticos	Aprobado para la caída libre de ≥ 500 de altura		1,2