

PLATFORMO

Code: K102



Beschreibung

Ein stehendes Karussell mit drei sternförmig, ästhetisch geschwungenen Griffen. Alles stilisiert nach Schneckenformen. Die Konstruktion besteht aus rostfreiem Stahl, der witterungs- und intensive Nutzungsbeständig ist. Die Hauptrohre sind mit kugelförmigen Dekorelementen versehen. Der Boden besteht aus rutschfester HPL-Platte, die die Sicherheit der Nutzung gewährleistet und das Erhitzen in der Sonne sowie das Einfrieren im Winter verhindert.

* Das Gerät ist auch in schwarzem und galvanisiertem Stahl erhältlich.

Das Gerät enthält

- 1 runder Boden mit rutschfester Textur,
- 3 gebogene Metallgriffe, die mit dem zentralen Pfosten verbunden sind,

Technische Daten

- Geräteabmessungen (LxBxH): 1,50 x 1,50 x 0,80 m
- Sicherheitsbereich: 5,50 x 5,50 m
- Freie Fallhöhe: 1,0 m
- Zertifikat zur Bestätigung der Konformität mit den Normen EN 1176
- Größenunterschiede von bis zu +/- 5% sind zulässig

Materialien

- Karussellstruktur, Rückenlehne, Bodenrand und Antriebskopf aus Edelstahl AISI 304, mit Rohren mit Durchm. 139,7 x 3,2 mm, Durchmesser 42,4 x 2,0 mm, Durchmesser 33,7 x 2,0 mm, 40 x 20 x 2,0 mm

Profile und 2 mm Aluminium-Schachbrett,

- Der Boden besteht aus 10 mm HPL-Platte mit einer rutschfesten Textur.

