

RANDO

Code: K104



Beschreibung

Ein stehendes Karussell mit räumlichen kugelförmigen Griffen, mit einem "Horn", das mit einem dekorativen Element versehen ist. Alles stilisiert nach Schneckenformen. Die Konstruktion besteht aus rostfreiem Stahl, der witterungs- und intensive Nutzung- beständig 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

- ein runder Boden mit rutschfester Textur,
- Metallgriffe, die in Form von zwei Rändern und mit einem dekorativen kugelförmigen Ende miteinander verbunden sind,

Technische Daten

- Geräteabmessungen (LxBxH): 1,22 x 1,22 x 1,10 m
- Sicherheitszone: 5,22 x 5,22 m
- Freie Fallhöhe: 1,0 m

Zertifikat zur Bestätigung der Konformität mit den Normen EN 1176-1: 2009 und EN 1176-5: 2009
Größenunterschiede von bis zu +/- 5% sind zulässig

Materialien

- Karussellstruktur, Rückenlehne, Bodenrand und Antriebskopf aus Edelstahl AISI 304, mit Rohren mit Durchm. 133 x 2,0 mm auf 42,4 x 2,0 mm und 40 x 40 x 2,0 mm und 40 x 20 x 2,0 mm Profile,
- Der Boden besteht aus 10 mm HPL-Platte mit rutschfester Textur.

Wir stellen Ihnen kurzes Video mit diesem Produkt aus unserer Fertigstellung dar.

<https://www.youtube.com/watch?v=W4TfajR54YA>

