

POKALO

Code: K105



Beschreibung

Ein Scheibenkarussell besteht aus rostfreiem Stahl, der witterungs- und intensive Nutzung- beständig ist. 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

- Die Rückenlehne in Form eines runden Randes,
- Runder Boden mit rutschfester Textur,
- Antriebskopf.

Technische Daten

- Geräteabmessungen (LxBxH): 1,80 x 1,80 x 0,77 m
Sicherheitszone: 5,80 x 5,80 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. 114,3 x 3,2 mm, Durchmesser 42,4 x 2,0 mm, Durchmesser 33,7 x 2,0 mm, 50 x 5 mm flache Stangen und 40 x 20 x 2,0 mm Profile,
- Der Boden besteht aus 10 mm HPL-Platte mit rutschfester Textur.
- Sitze aus 15 mm HDPE-Kunststoff.

