

BALANCILO 1

Code: K201



Beschreibung

Eine Wippe mit zwei Sitzen, deren Design an die Form einer Schnecke erinnert. Die Konstruktion besteht aus rostfreiem Stahl, der witterungs- und intensive Nutzung- beständig ist; Schweißkonstruktion. Die Hauptrohre sind mit kugelförmigen Dekorelementen versehen. Die Sitzen bestehen aus HDPE, das die Sicherheit der Nutzung gewährleistet und das Erhitzen in der Sonne sowie das Einfrieren im Winter verhindert.

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

Das Gerät enthält

- Struktur aus rostfreiem Stahl,
- 2 Sitze,
- 2 seitlich gespreizte Metallhalter in Form von Fühlern,
- 2 Gummipuffer.

Technische Daten

- Geräteabmessungen (LxBxH): 2,65 x 0,50 x 0,85 m
- Sicherheitszone: 4,65 x 2,50 m
- Freie Fallhöhe: 0,8 m
- Zertifikat zur Bestätigung der Konformität mit den Normen EN 1176-1: 2009 und EN 1176-6: 2009

Größenunterschiede von bis zu +/- 5% sind zulässig

Materialien

• Die Schaukelstruktur besteht aus Edelstahl AISI 304 mit einem Rohrdurchmesser 60,3 x 3,6 mm, Durchmesser 33,7 x 2,0 mm und 40 x 40 x 2,0 mm Profile,



• Sitze aus 15 mm HDPE-Kunststoff.

Wir stellen Ihnen kurzes Video mit diesem Produkt aus unserer Fertigstellung dar. https://www.youtube.com/watch?v=TfglHJmvkzI

