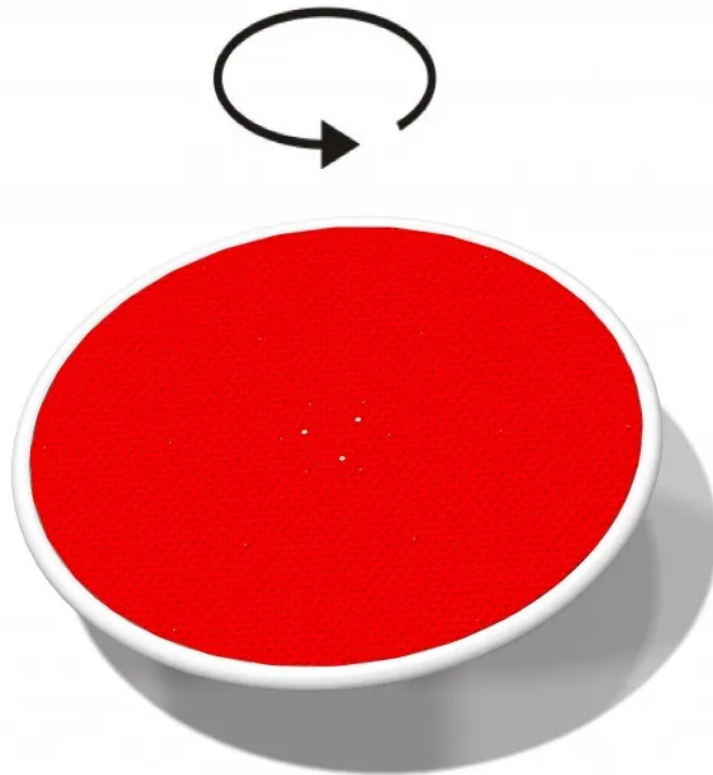


Karuzela Orbit

Kod produktu: GM0530



Opis

Karuzela o skośnie ustawionej tarczy z funkcją obrotową. Obraca się wykorzystując siłę grawitacji. Tarcza wykonana jest z płyty PE, dzięki czemu jest miękka (bezpieczna), antypoślizgowa (dodatkowa antypoślizgowa faktura) oraz nie ulega nagrzewaniu na słońcu oraz zmrózeniu zimą. Urządzenie posiada certyfikat potwierdzający zgodność z normą EN 1176-1:2017 wydany przez jednostkę certyfikującą akredytowaną przez PCA lub równoważną jednostkę zagraniczną. Certyfikat musi być wydany w ramach akredytowanego programu certyfikacji. Certyfikat musi być ważny na dzień składania ofert. Do oferty powinien być załączony certyfikat oraz karta techniczna urządzenia. Przedstawiony rysunek produktu stanowi integralną część opisu – produkt musi być zgodny z przedstawionym wyglądem.

Urządzenie zawiera

- 1 platformę obrotową.

Dane techniczne

- Wymiary urządzenia (LxWxH): 1,33 x 1,33 x 0,58 m
- Strefa bezpieczeństwa: 7,33 x 7,33 m
- Maksymalna wysokość upadku: 1,0 m
- Certyfikat potwierdzający zgodność z normą EN 1176-1:2017 wydany przez jednostkę akredytowaną dla danego programu certyfikacji

- Dopuszcza się różnice wymiarów nie większe niż +/- 5%

Materiały

- Konstrukcja podłogi - rura stalowa 48,3 x 2 mm; profil stalowy 50x30x2 mm; płyta PE o fakturze antypoślizgowej,
- Słupowy fundament - rura stalowa 114,3x3,6 mm,
- System łożysk (stożkowe i kulkowe).

Rys. 1. Wymiary urządzenia i strefy bezpieczeństwa

