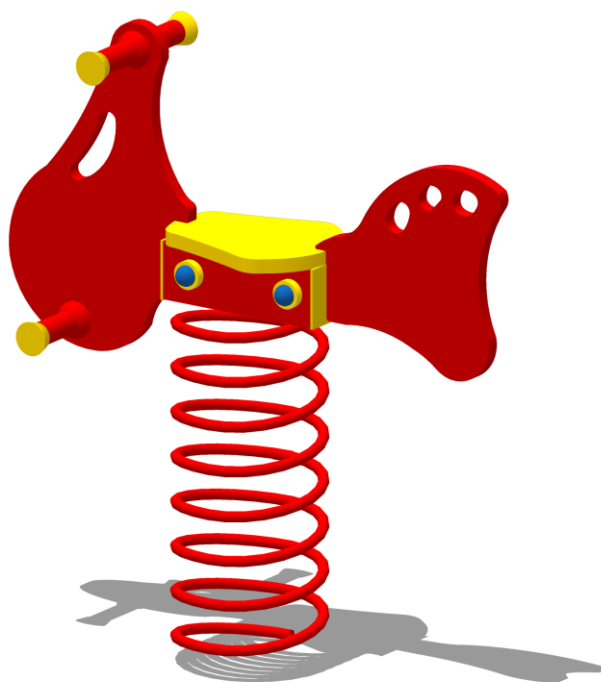


KARTA TECHNICZNA
Sprężynowiec SKUTER z HDPE
Grupa: Sprężynowce KORA



DANE TECHNICZNE:

Wymiary: **0,80-1,00 x 0,30 m**

Strefa bezpieczeństwa: **3,00 x 2,30 m**

Wysokość urządzenia: **0,80-1,00 m**

Wysokość swobodnego upadku: **0,50 m**

Wymagana nawierzchnia: **darń, piasek lub nawierzchnia elastyczna**

MATERIAŁY:

- urządzenie wykonane z tworzywa HDPE
- sprężyna metalowa malowana proszkowo, atestowana, średnica 200 mm
- elementy metalowe ocynkowane, malowane proszkowo
- uchwyty wykonane z trwałego tworzywa sztucznego z nasadką zapobiegającą ześlizgnięciu
- montaż poprzez betonowanie w gruncie betonem klasy B-20
- urządzenie przeznaczone dla dzieci w wieku 3-10 lat

BEZPIECZEŃSTWO:

Urządzenie posiada certyfikat zgodności z normą PN-EN 1176:2009 wydany przez Biuro Badań i Certyfikacji Centralnego Ośrodka Badawczo-Rozwojowego Aparatury Badawczej i Dydaktycznej COBRABID-BBC.

Wszystkie komponenty stosowane do produkcji urządzenia posiadają atesty TUV lub atesty Higieniczne oraz inne – zgodnie z wymogami .

