

Karuzela "Trzmiel" talerz napędowy nierdzewny

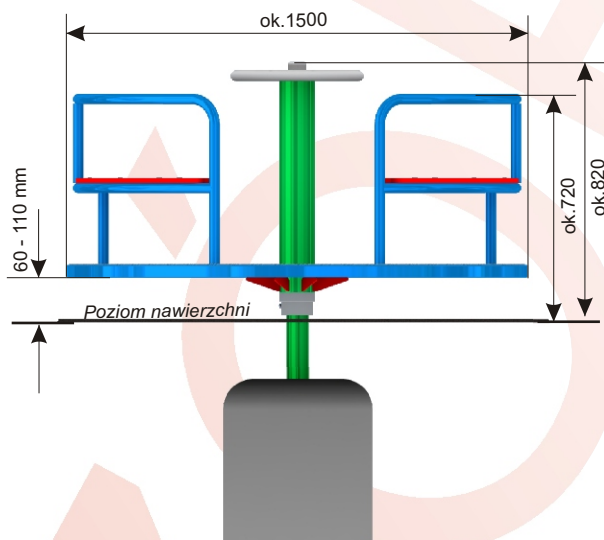
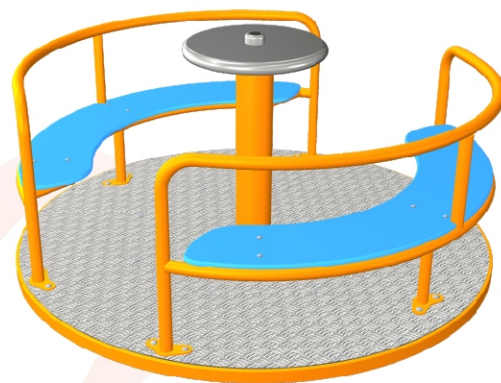
Nr katalogowy **05.37.0**

Optymalne dla grupy wiekowej: **3 - 15 lat**

Wysokość swobodnego upadku: **720 mm**

Wyrób spełnia wymagania zawarte w :

PN-EN 1176-1:2009, PN-EN 1176-5:2009, PN-EN 1176-7:2009
co potwierdza certyfikat zgodności Nr 26/16

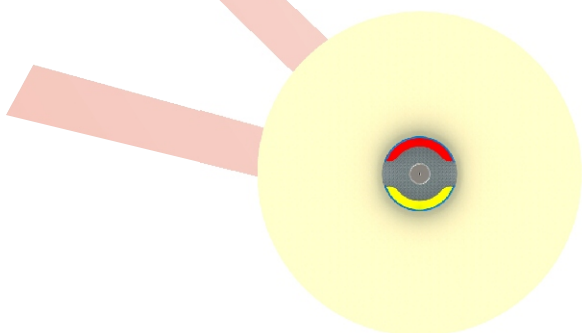


Wymiary	[m]
Długość	1,5
Szerokość	1,5
Wysokość	0,82
Strefa bezpieczeństwa	5,5
Liczba użytkowników	6
Rodzaj prefabrykatu	szt.
OR (zamiennie OP)	1

- * słup z rur średnicy 76 i 114 mm
- * oparcia z rury średnicy 33 mm
- * talerz napędowy ze stali nierdzewnej
- * platforma z blachy aluminiowej 3 mm, ryflowanej
- * siedziska z tworzywa HDPE
- * zastosowano łożyska toczne
- * w opcji platforma karuzeli z tworzywa HDPE
- * możliwość wykonania karuzeli z hamulcem ograniczającym prędkość obrotową

Elementy stalowe (z wyłączeniem stali nierdzewnej) zabezpieczone antykorozyjnie poprzez fosforanowanie chemiczne i malowanie proszkowe podkładem o wysokiej zawartości cynku albo cynkowane ogniowo.
Nawierzchniowo malowane proszkowo wysokiej jakości kolorowymi farbami wybranymi z palety barw RAL; wg katalogu, ewentualnie inne kolory.

Minimalna wymagana strefa bezpieczeństwa - powierzchnia zderzenia PZ / obwód **23,8 m² / 17,3 mb**



COMES

COMES Sokołowski Sp.J.
26-500 Szydłowiec, ul. Kościuszki 128 A
Tel. (048) 6174817, fax (048) 6174819
www.comes.pl, e-mail: comes@comes.pl