



System modułowy COMES

Nr katalogowy: **06.44.01**

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

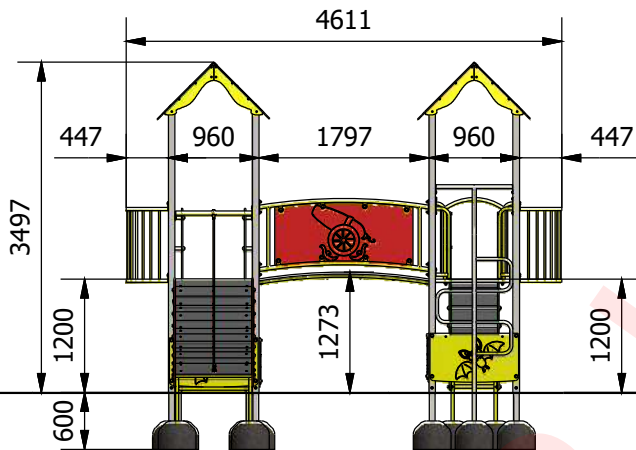
Wysokość swobodnego upadku: **1500 mm**

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

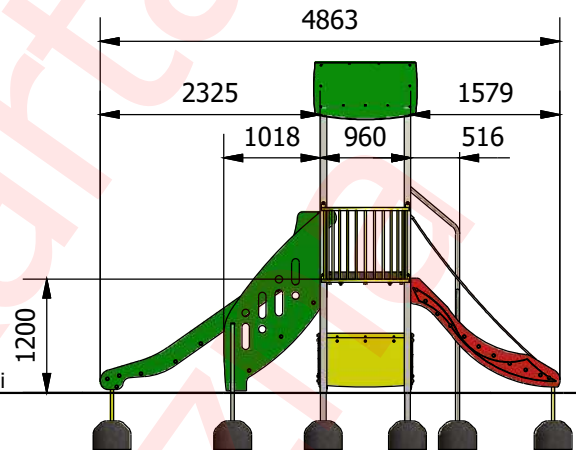
PN-EN 1176-1:2017-12, PN-EN 1176-3:2017-12

co potwierdza certyfikat wydany przez jednostkę posiadającą akredytację PCA.

WIDOK 1



WIDOK 2

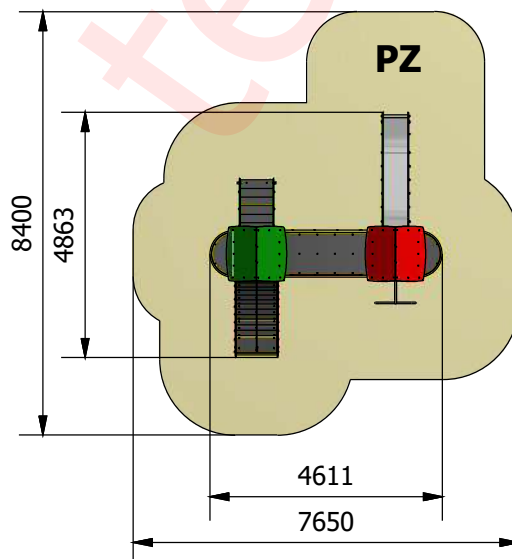


Wymiary	[m]
Dł x Szer	4,60x4,85
Wysokość całkowita	3,5
Wysokość podłogi	1,2
Strefa bezpieczeństwa	7,65x8,4
Liczba użytkowników	10
Rodzaj prefabrykacji	szt.
wylewka bet. o wadze ok. 80 kg	15

- * konstrukcja nośna z profilu zamkniętego 70x70 mm
- * dachy i wypełnienia boczne wykonane z tworzywa HDPE (wypełnienie ozdobione tematycznymi wzorami rozwijającymi wyobraźnię i stanowiącymi dodatkową atrakcję na dzieci)
- * ześlizg z blachy nierdzewnej, boki zjazdalni z tworzywa HDPE
- * podłogi i stopnie schodów wykonane z wytrzymałej, wodoodpornej płyty antypoślizgowej
- * rura wąż wykonana ze stali nierdzewnej
- * elementy linowe z liny stalowo-polipropylenowej, 16 mm
- * elementy typu śruby, nakrętki, podkładki wykonane ze stali nierdzewnej

Zabezpieczenie antykorozyjne elementów stalowych (z wyłączeniem stali nierdzewnej), uzyskiwane jest poprzez przygotowanie powierzchni w procesie piaskownia lub śrutowania, następnie fosforanowania żelazowego i nałożenia tzw. podkładu cynkowego. Malowanie powierzchniowe wysokiej jakości farbami proszkowymi w wybranych kolorach RAL (wg katalogu, ewentualnie inne kolory), nadaje powierzchni twardość chroniącą przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz duże walory estetyczne.

Minimalna wymagana strefa bezpieczeństwa - powierzchnia zderzenia PZ / obwód **46,6 m² / 27,2 mb**
 Maksymalna strefa bezpieczeństwa (wynikająca z uproszczenia) / obwód **8,4x7,65 m / 32,1 mb**



COMES

COMES Sokołowski Sp.J.
 26-500 Szydłowice, ul. Kościuszki 128A
 tel. (48) 617 48 17, 617 60 35, fax (48) 617 48 19
www.comes.pl, comes@comes.pl

System modułowy COMES

Nr katalogowy: **06.44.01**

Poz.	Nazwa modułu	Symbol	Ilość	Jm
1	Wieża z podestem na wysokości 1200 mm	W-2	2	szt
2	Ześlizg z częścią startową 1200	Z-1	1	szt
3	Dach dwuspadowy 1	D-1	2	szt
4	Most z barierami - jeden poziom	PPW-9	1	szt
5	Trap wejściowy z liną	ED 5	1	szt
6	Rura wąż 1200	ED-2-1200	1	szt
7	Schody HDPE 1200	ED-3	1	szt
8	Przewężenie	EPS-4	1	szt
9	Wypełnienie dolne 940	EPS-26	6	szt
10	Balkon zaokrąglony	EPS-6	2	szt



COMES

COMES Sokołowski Sp.J.
26-500 Szydłowiec, ul. Kościuszki 128A
tel. (48) 617 48 17, 617 60 35, fax (48) 617 48 19
www.comes.pl, comes@comes.pl