



## System modułowy COMES

Nr katalogowy: **06.51.234**

Optymalne dla grupy wiekowej: **7-15 lat**

Wysokość swobodnego upadku: **1500 mm**

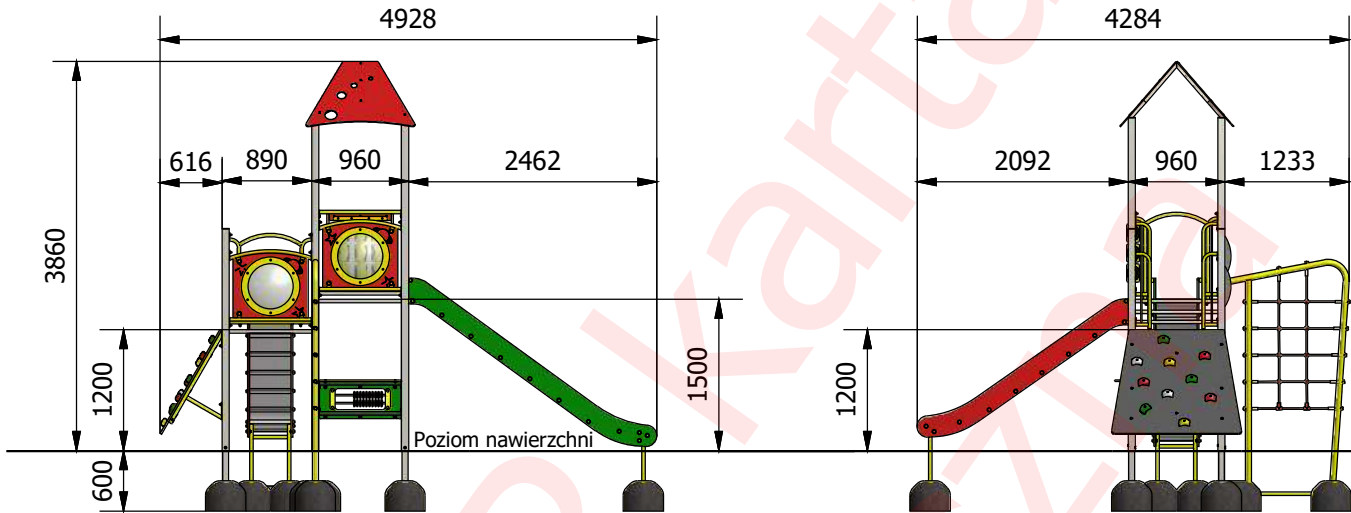
Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

**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**

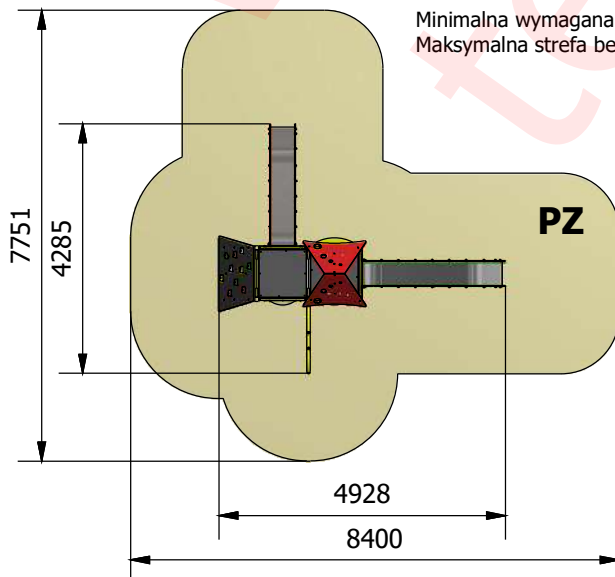


Wymiary	[m]
Dł x Szer	4,95x4,3
Wysokość całkowita	3,86
Wysokość podłogi	1,2/1,5
Strefa bezpieczeństwa	8,4x7,75
Liczba użytkowników	10
Rodzaj prefabrykat	szt.
wylewka bet. o wadze ok. 80 kg	10
wylewka bet. o wadze ok. 120 kg	1

- \* konstrukcja nośna z profilu zamkniętego 70x70 mm
- \* dach i wypełnienia boczne wykonane z tworzywa HDPE (wypełnienie ozdobione tematycznymi wzorami rozwijającymi wyobraźnię i stanowiącymi dodatkową atrakcję na dzieci)
- \* ześlizgi z blachy nierdzewnej, boki zjeżdżalni z tworzywa HDPE
- \* podłogi i wejście wykonane z wytrzymałej, wodoodpornej płyty antypoślizgowej
- \* trap wspinaczkowy z guzami chwytynymi
- \* w wypełnieniach bocznych zamontowane bułaje, gra "kółko-krzyżyk" i lada z liczydłami do zabawy w sklep
- \* elementy linowe z lin stalowo-polipropylenowych, 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 powierzchni 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 **41,5 m<sup>2</sup> / 28 mb**  
 Maksymalna strefa bezpieczeństwa (wynikająca z uproszczenia) / obwód **8,4x7,75 m / 32,3 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](http://www.comes.pl), [comes@comes.pl](mailto:comes@comes.pl)

# System modułowy COMES

Nr katalogowy: **06.51.234**

Poz	Nazwa modułu	Symbol	Ilość	Jm
1	Wieża z podestem na wys. 1500 mm	W-3	1	szt
2	Wieża z podestem na wys. 1200 mm	W-2	1	szt
3	Dach dwuspadowy 2	D-2	1	szt
4	Ześlizg bez części startowej 1500	Z-5	1	szt
5	Ześlizg bez części startowej 1200	Z-2	1	szt
6	Ściana linowa 1900	ED-13 WSU 1900	1	szt
7	Ścianka wspinaczkowa 1200 z uchwytami	ED-25 - 1200U	1	szt
8	Wypełnienie bariera 820 - XO	EPS-8	1	szt
9	Wypełnienie bariera - typ orbita bulaj wypukły	EPS-3/2	2	szt
10	Wypełnienie dolne - liczydło + lada	EPS-23	1	szt
11	Przewężenie	EPS-4	2	szt



# 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](http://www.comes.pl), [comes@comes.pl](mailto:comes@comes.pl)