

Ściana wspinaczkowa trójkonna "Trzy Korony"

Nr katalogowy **11.62.0**

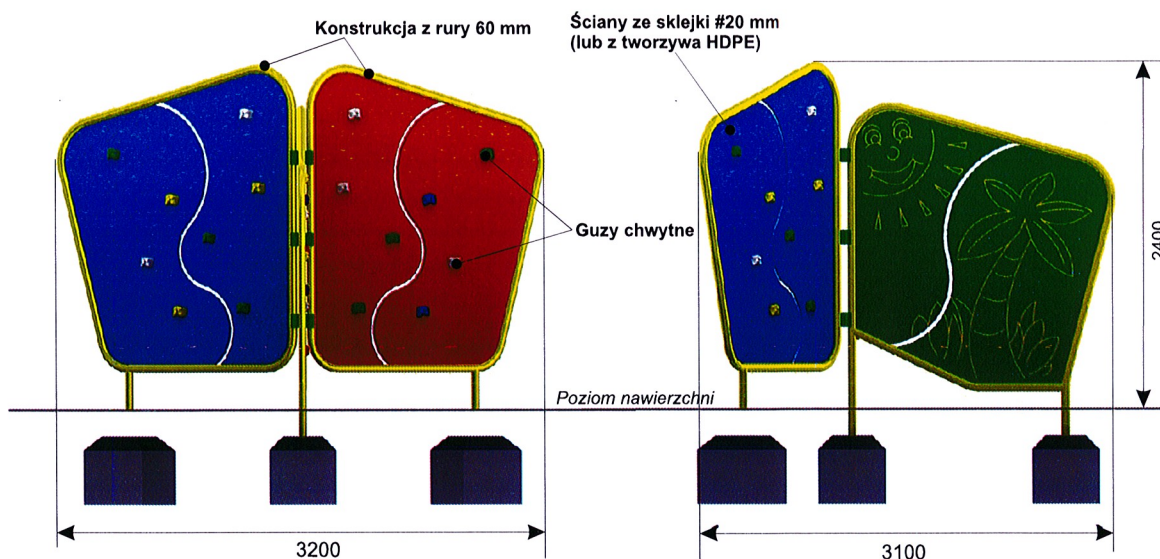
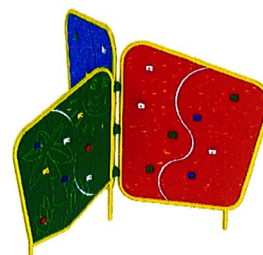
Optymalne dla grupy wiekowej: **7 - 15 lat**

Wysokość swobodnego upadku: **2400 mm**

Pole strefy bezpieczeństwa: **42,98 m²**

Obwód strefy bezpieczeństwa: **263,23 mb**

Certyfikat nr: **125/11**



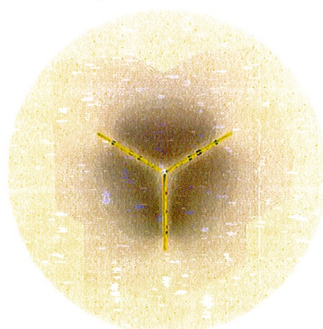
Wymiary	[m]
Długość	3,2
Szerokość	3,1
Wysokość	2,4
Strefa bezpieczeństwa	Ø 7,4
Liczba użytkowników	18
Rodzaj prefabrykatu	szt.
OK1	4

* ramy z rury średnicy 60 mm

* ściany ze sklejki wodoodpornej powlekanej tworzywem, 18 mm z guzami chwytными mocowanymi po obu stronach

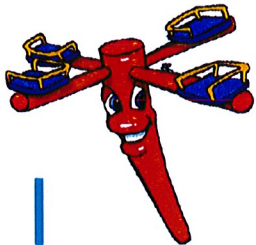
Strefa bezpieczeństwa (metry)

Ø 7,4



COMES®
SOKOŁOWSCY

www.comes.pl



Karuzela "Trzymiel"

Nr katalogowy **05.37.0**

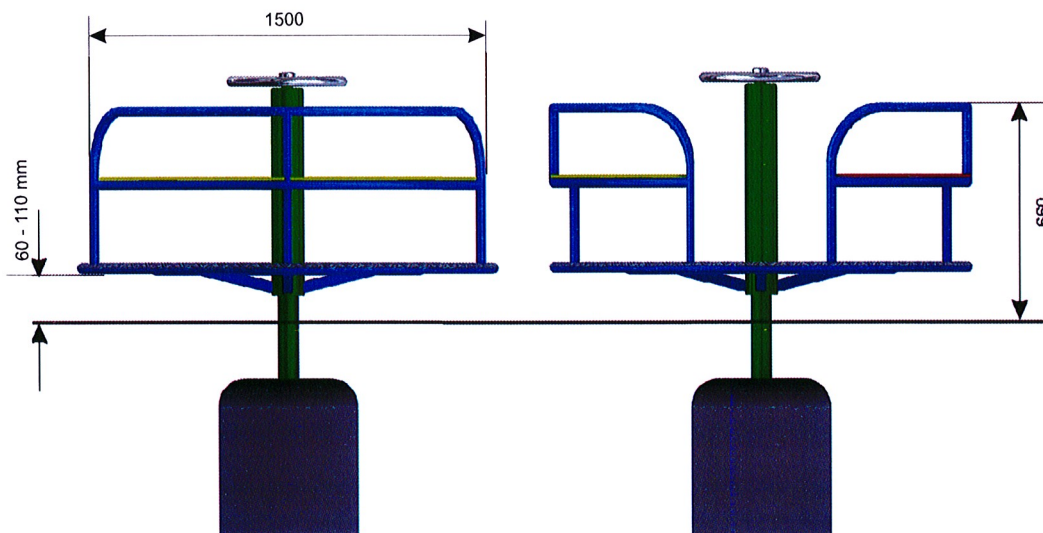
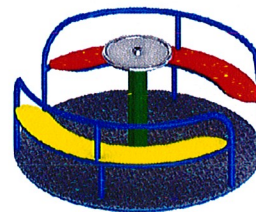
Optymalne dla grupy wiekowej: **3 - 15 lat**

Wysokość swobodnego upadku: **660 mm**

Pole strefy bezpieczeństwa: **23,74 m²**

Obwód strefy bezpieczeństwa: **17,27 mb**

Certyfikat Nr **60/10**

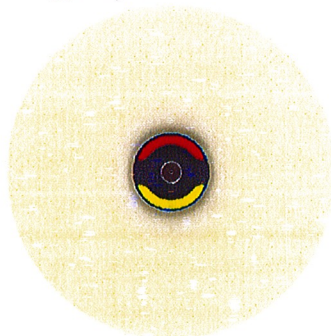


Wymiary	[m]
Długość	1,5
Szerokość	1,5
Wysokość	0,66
Strefa bezpieczeństwa	Ø 5,5
Liczba użytkowników	6
Rodzaj prefabrykatu	szt.
OR (zamiennie OP)	1

- * słup stalowy z rury średnicy 114 mm, łożyskowany tocznie
- * oparcia z rury średnicy 33 mm
- * talerz napędowy ze stali nierdzewnej
- * platforma z blachy aluminiowej 3 mm, ryflowanej
- * siedziska plastikowe lub z tworzywa HDPE
- * możliwość wykonania siedzisk ze sklejki wodoodpornej powlekanej tworzywem, 10 mm
- * w opcji platforma z tworzywa HDPE

Strefa bezpieczeństwa (metry)

Ø 5,5



COMES®
SOKOŁOWSCY

www.comes.pl



Huśtawka sprężynowa "Konik"

Nr katalogowy **02.14.0**

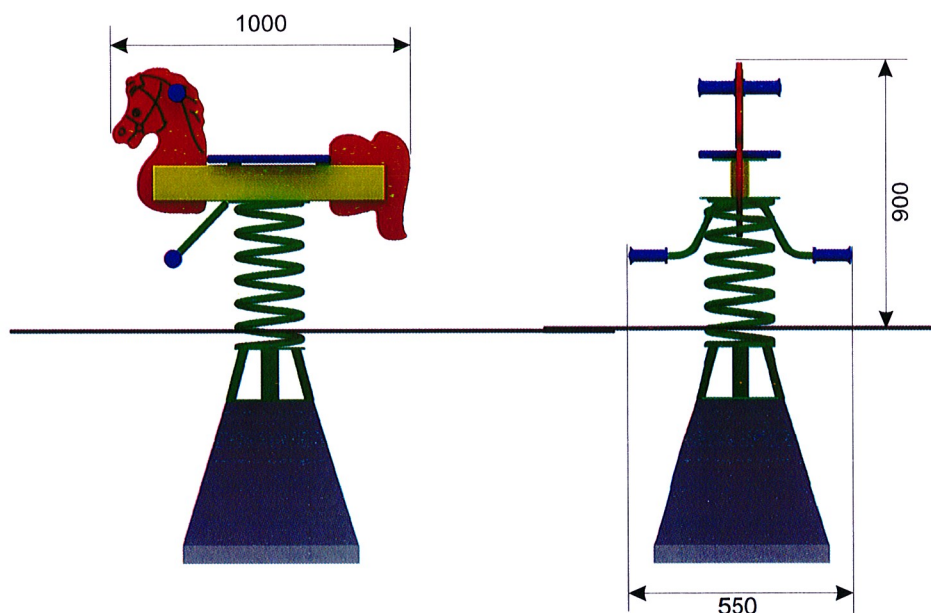
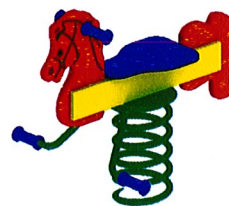
Optymalne dla grupy wiekowej: **3 - 15 lat**

Wysokość swobodnego upadku: **1000 mm**

Pole strefy bezpieczeństwa: **10,2 m²**

Obwód strefy bezpieczeństwa: **12,8 mb**

Certyfikat Nr **165/08**



Wymiary	[m]
Długość	1
Szerokość	0,55
Wysokość	0,9
Strefa bezpieczeństwa	3,4 x 3
Liczba użytkowników	1
Rodzaj prefabrykatu	szt.
K1/S	1

* sprężyna z pręta o średnicy 20 mm

* siedzisko gumowane, plastikowe albo ze sklejki wodoodpornej powlekanej tworzywem 18 mm

* korpus z profilu 50x20 mm

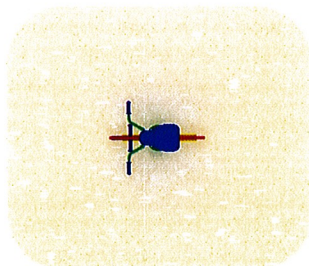
* całość wykonana ze sklejki wodoodpornej, powlekanej tworzywem 18 mm lub z tworzywa HDPE, połączona z metalowym stelażem

* uchwyty plastikowe

* możliwość demontażu w okresie zimowym

Strefa bezpieczeństwa (metry)

3,4 x 3



COMES®
SOKOŁOWSCY

www.comes.pl



Grupa: Huśtawki sprężynowe Śmigło (wzór Śmigło 2)

Nr katalogowy: **02.23.00**

Optymalne dla grupy wiekowej: **3-12 lat**

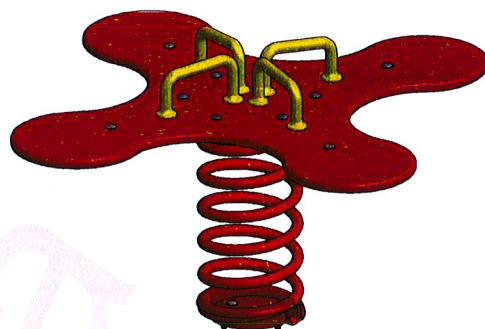
Wysokość swobodnego upadku: **600 mm**

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

PN-EN 1176-1:2017-12,

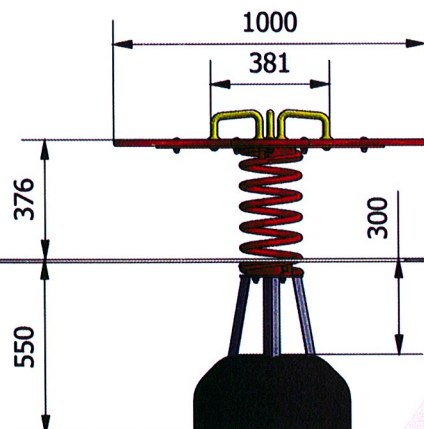
PN-EN 1176-6:2017-12,

co potwierdza certyfikat wydany przez jednostkę posiadającą akredytację PCA.

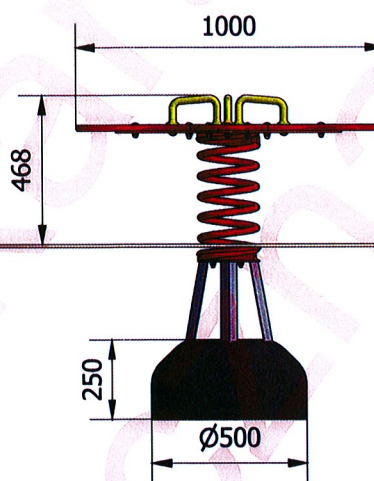


wzór "Śmigło 2"

WIDOK 1



WIDOK 2



Poziom nawierzchni

Wymiary	[m]
Dł x Szer	1 x 1
Wysokość całkowita	0,5
Strefa bezpieczeństwa	Ø 3,4
Liczba użytkowników	4
Rodzaj prefabrykat	szt.
wylewka betonowa o wadze ok.95 kg	1

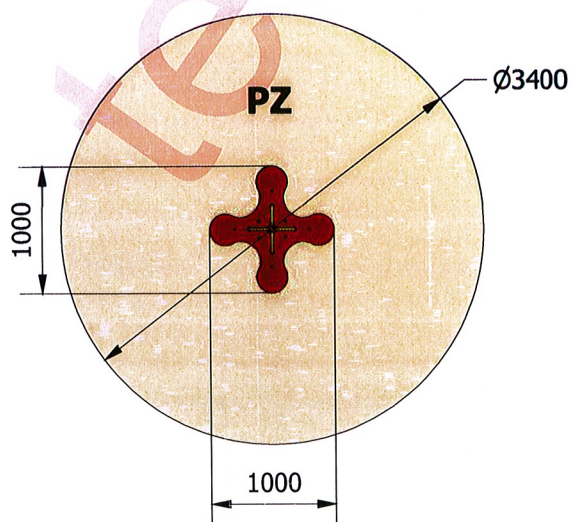
* platforma wykonana z tworzywa HDPE

* sprężyna z pręta o średnicy 20 mm

* uchwyty plastikowe

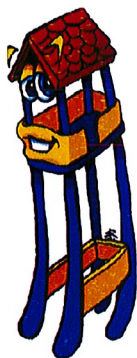
Zabezpieczenie antykorozyjne elementów stalowych (z wyłączeniem stali nierdzewnej), uzyskiwane jest poprzez przygotowanie powierzchni w procesie piaskowania lub śrutowania, następnie fosforanowania żelazowego i nałożenia podkładu cynkowego. Malowanie powierzchniowe wysokiej jakości farbami proszkowymi 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 **9,1 m² / 10,7 mb**



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



Zestaw rekreacyjny jednowieżowy "Pionier C"

Nr katalogowy **06.45.0**

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

Wysokość swobodnego upadku: **1900 mm**

Pole strefy bezpieczeństwa: **54,94 m²**

Obwód strefy bezpieczeństwa: **29,8 mb**

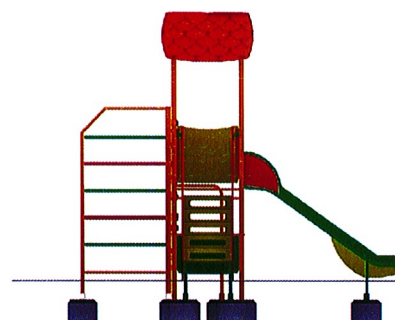
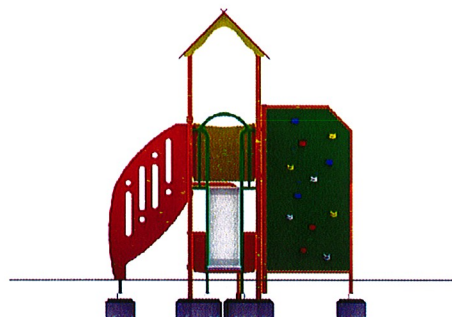
Certyfikat Nr **177/11**

Konfiguracja:

- | | |
|------------------------|-------|
| 1. Wieża z daszkiem | szt 1 |
| 2. Zjeżdżalnia | szt 1 |
| 3. Schodki | szt 1 |
| 4. Ścianka z guzami | szt 1 |
| 5. Ścianka wspólnaczka | szt 1 |



Podłogi wież na wysokości 1,2 m od nawierzchni
Wysokość wieży do szczytu 3,35 m
Długość ześlizgu 1,8 m

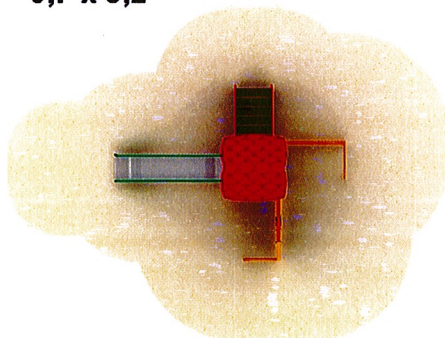


Wymiary	[m]
Szerokość	3,2 x 4,2
Wysokość całkowita	3,5
Wysokość podłogi	1,2
Strefa bezpieczeństwa	6,7 x 8,2
Liczba użytkowników	5
Rodzaj prefabrykatu	szt.
US	12

- * konstrukcja nośna z profilu zamkniętego 70x70 mm
- * dach i wypełnienia ze sklejki wodoodpornej powlekanej tworzywem 10 mm
- * ściana skałkowa z guzami chwytными, wykonana ze sklejki wodoodpornej 20 mm
- * ześlizg z blachy nierdzewnej, wygłuszony płytą
- * podłoga i elementy wejściowe ze sklejki antypoślizgowej 18 mm
- * możliwość wykonania dachu i wypełnień z tworzywa HDPE
- * w opcji ześlizg plastikowy albo nierdzewny

Strefa bezpieczeństwa (metry)

6,7 x 8,2



COMES®
SOKOŁOWSCY

www.comes.pl