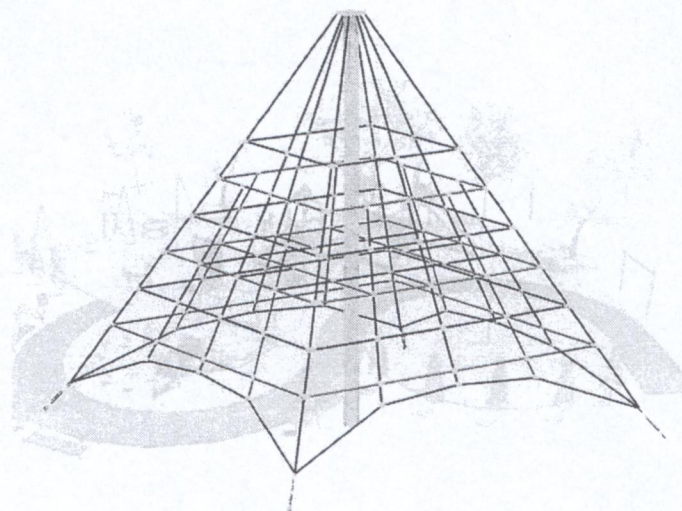
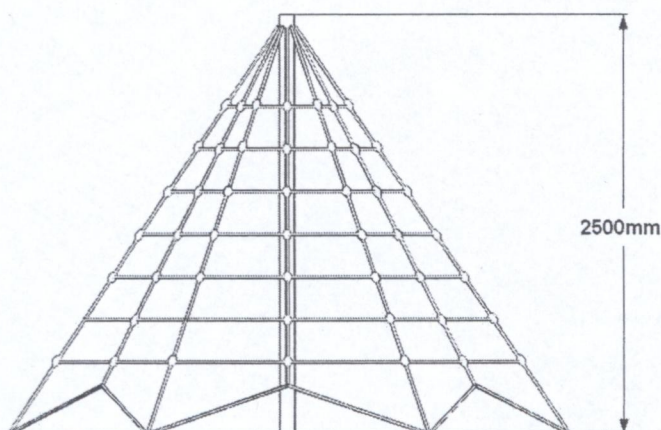


PIRAMIDA 250 (303)

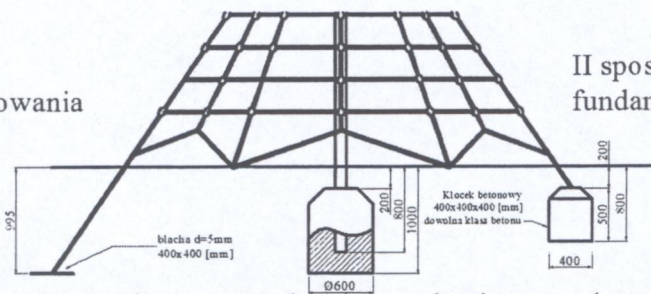
URZĄDZENIE SPRAWNOŚCIOWE - LINARIUM

DANE URZĄDZENIA	
STREFA BEZPIECZEŃSTWA	24,20 m ²
DŁUGOŚĆ	2,6 m
SZEROKOŚĆ	2,6 m
WYSOKOŚĆ CAŁKOWITA	2,5m
WYSOKOŚĆ SWOBODNEGO UPADKU	0,8 m
PRODUKT ZGODNY Z NORMĄ PN-EN	1176-1:2009
PRZEDZIAŁ WIEKOWY	7-14 lat
Nr katalogowy wg certyfikatu	0508



I sposób fundamentowania

II sposób fundamentowania



SPECYFIKACJA MATERIAŁOWA

Linaria BabyCam to produkty o nowoczesnej stylistyce i innowacyjnych rozwiązaniach technicznych, odporne zarówno na naturalne zużycie, korozję jak i celową dewastację.

Konstrukcja słupa ze stali, ocynkowana i malowana proszkowo, liny polipropylenowe z rdzeniem stalowym, kotwy i łańcuchy ocynkowane, naciągi lin (śruby rzymskie kryte ocynkowane), okucia lin aluminiowe, kausze z tworzyw i stali nierdzewnej.

DODATKOWE UWAGI

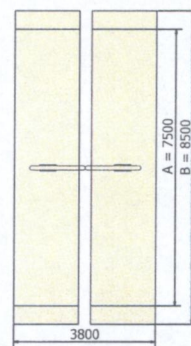
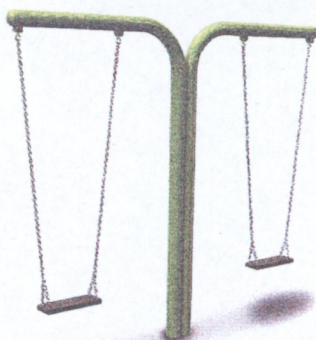
- urządzenie posiada certyfikat wystawiony przez jednostkę akredytowaną

Huśtawka ramieniowa dwuosobowa

nr kat. **2240***

WSU - 1450mm

wymiary urządzenia - 3000/175/2520mm
obszar upadku - 3800/7500 (lub 8500)mm
materiał - stal zabezpieczona antykorozyjnie,
guma, tańcuch ze stali nierdzewnej



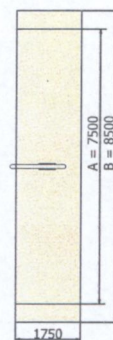
A - dla nawierzchni syntetycznych
B - dla nawierzchni sytych

Huśtawka ramieniowa jednoosobowa

nr kat. **2241***

WSU - 1450mm

wymiary urządzenia - 1500/175/2520mm
obszar upadku - 1750/7500 (lub 8500)mm
materiał - stal zabezpieczona antykorozyjnie,
guma, tańcuch ze stali nierdzewnej



A - dla nawierzchni syntetycznych
B - dla nawierzchni sytych

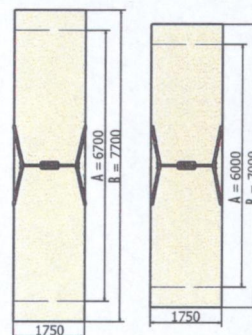
Huśtawka standard jednoosobowa

nr kat. **2216*, 2218***

WSU - 1350mm - 2216

WSU - 1150mm - 2218

wymiary urządzenia:
2216 - 1580/2100/2400mm
2218 - 1580/2100/2000mm
obszar upadku:
2216 - 1750/6700 (lub 7700)mm
2218 - 1750/6000 (lub 7000)mm
materiał - stal zabezpieczona antykorozyjnie,
guma, tańcuch ze stali nierdzewnej,
płyta HDPE



A - dla nawierzchni syntetycznych
B - dla nawierzchni sytych

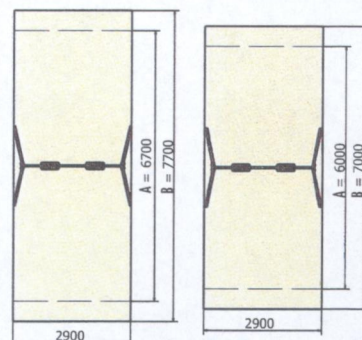
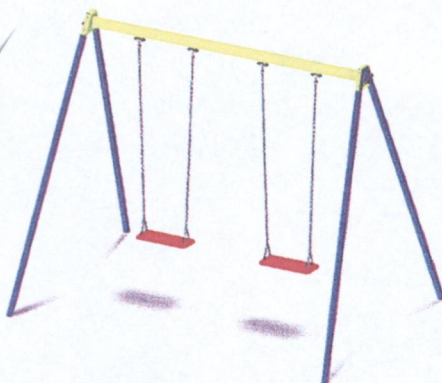
Huśtawka standard dwuosobowa

nr kat. **2217*, 2219***

WSU - 1350mm - 2217

WSU - 1150mm - 2219

wymiary urządzenia:
2217 - 2800/2100/2400mm
2219 - 2800/2100/2000mm
obszar upadku:
2217 - 2900/6700 (lub 7700)mm
2219 - 2900/6000 (lub 7000)mm
materiał - stal zabezpieczona antykorozyjnie,
guma, tańcuch ze stali nierdzewnej,
płyta HDPE



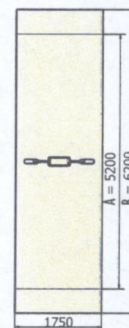
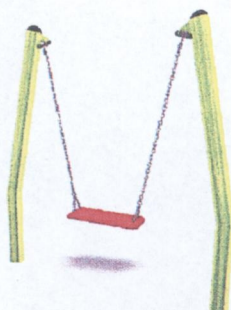
A - dla nawierzchni syntetycznych
B - dla nawierzchni sytych

Huśtawka BIBO

nr kat. **2245***

WSU - 910mm

wymiary urządzenia - 1409/180/1500mm
obszar upadku - 1750/5200 (lub 6200)mm
materiał - stal zabezpieczona antykorozyjnie,
guma, tańcuch ze stali nierdzewnej,
płyta HDPE



A - dla nawierzchni syntetycznych
B - dla nawierzchni sytych

* urządzenia, w których możliwy jest dobór siedzisk dla dzieci starszych lub młodszych



HUŚTAWKI WAGOWE



✓ 2235 - wagowa podwójna



2230 - wagowa pojedyncza

Karuzela Jarek

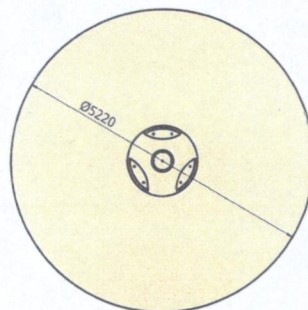
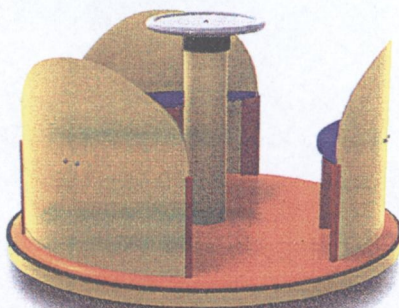
nr kat. **2206**

WSU - 480mm

wymiary urządzenia - $\varnothing 1220/790$ mm

obszar upadku - $\varnothing 5220$ mm

materiał - stal zabezpieczona antykorozyjnie,
płyty HDPE, stal nierdzewna, tworzywo



Karuzela Staś

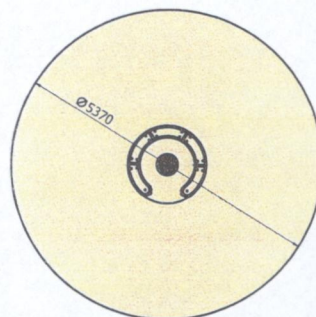
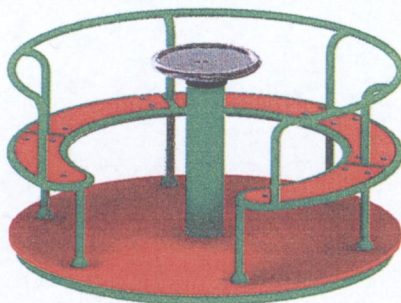
nr kat. **2207**

WSU - 460mm

wymiary urządzenia - $\varnothing 1370/790$ mm

obszar upadku - $\varnothing 5370$ mm

materiał - stal zabezpieczona antykorozyjnie,
płyty HDPE, stal nierdzewna, tworzywo



Karuzela Tomek

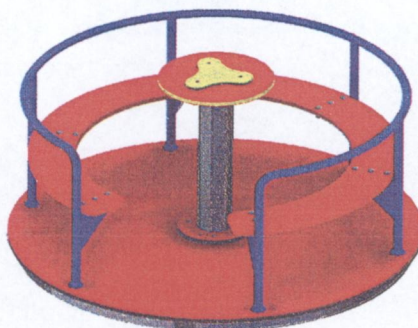
nr kat. **2208**

WSU - 470mm

wymiary urządzenia - $\varnothing 1350/791$ mm

obszar upadku - $\varnothing 5350$ mm

materiał - stal zabezpieczona antykorozyjnie,
płyty HDPE



Karuzela tarczowa $\varnothing 150$ cm

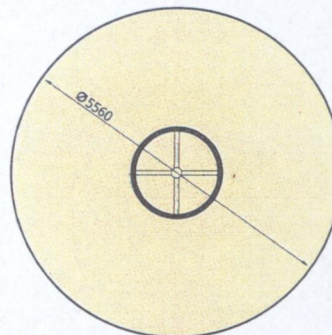
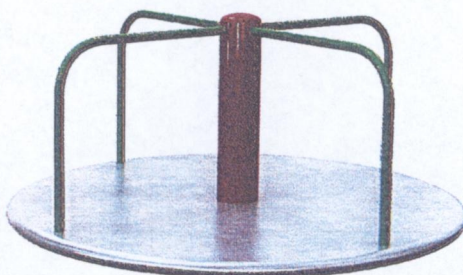
nr kat. **2210**

WSU - 120mm

wymiary urządzenia - $\varnothing 1560/780$ mm

obszar upadku - $\varnothing 5560$ mm

materiał - stal zabezpieczona antykorozyjnie,
tworzywo



Karuzela tarczowa $\varnothing 120$ cm

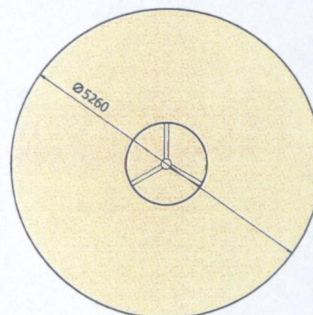
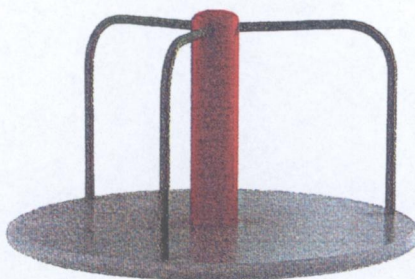
nr kat. **2205**

WSU - 120mm

wymiary urządzenia - $\varnothing 1260/780$ mm

obszar upadku - $\varnothing 5260$ mm

materiał - stal zabezpieczona antykorozyjnie,
tworzywo



Bujak - Koniczynka czterolistna

nr kat. 22100

WSU - 600mm

wymiary urządzenia - 1050/1050/600mm

obszar upadku - $\varnothing 3450$ mm

materiał - stal zabezpieczona antykorozyjnie,
płyta HDPE

Bujak - Koniczynka trójlistna

nr kat. 22101

WSU - 600mm

wymiary urządzenia - 850/950/600mm

obszar upadku - $\varnothing 3450$ mm

materiał - stal zabezpieczona antykorozyjnie,
płyta HDPE

Bujak - Koniczynka dwulistna

nr kat. 22102

WSU - 600mm

wymiary urządzenia - 1050/400/600mm

obszar upadku - 3450/2900mm

materiał - stal zabezpieczona antykorozyjnie,
płyta HDPE

Bujak - Konik morski

nr kat. 23070, 23075*

WSU - 440mm

wymiary urządzenia - 720/240/720mm

obszar upadku - 3460/2980mm

materiał - stal zabezpieczona antykorozyjnie,
płyta HDPE, tworzywo

Bujak - Skoczek

nr kat. 23050, 23055*

WSU - 440mm

wymiary urządzenia - 760/330/720mm

obszar upadku - 3500/3070mm

materiał - stal zabezpieczona antykorozyjnie,
płyta HDPE, tworzywo

Bujak - Rowerek

nr kat. 23060, 23065*

WSU - 440mm

wymiary urządzenia - 840/400/700mm

obszar upadku - 3560/3120mm

materiał - stal zabezpieczona antykorozyjnie,
płyta HDPE, tworzywo

* modele, w których elementy konstrukcji
wykonane są ze stali nierdzewnej



Google Grafika

Witryna z tym zdjęciem

Altana - z dachem w kształcie sześcioboku
oraz stołem i siedziskami ...
atut-placezabaw.pl

Pełny rozmiar

500 × 400 (Taki sam rozmiar), 90KB

Wyszukiwanie obrazem

Typ: JPG

Obrazy mogą być objęte prawami autorskimi.

