


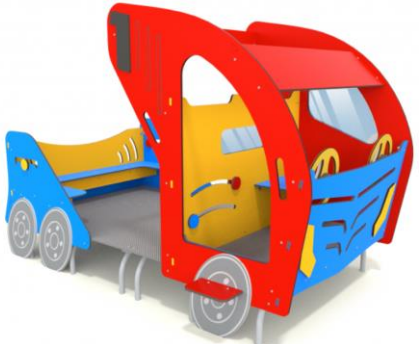
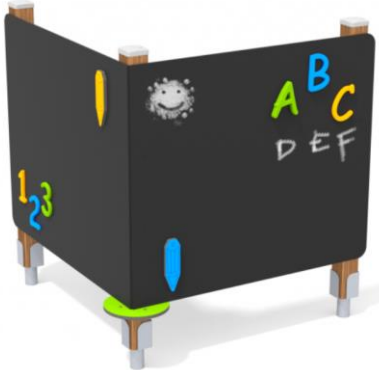




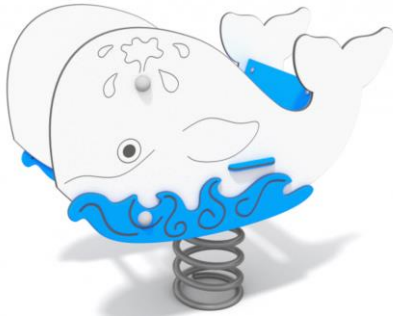
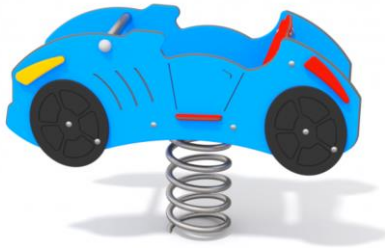
# ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA


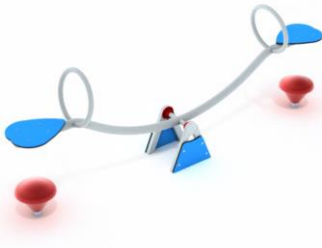

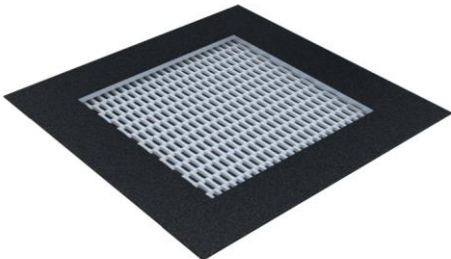

## ELEMENTY ZEWNĘTRZNE – MAŁA ARCHITEKTURA – PLAC ZABAW


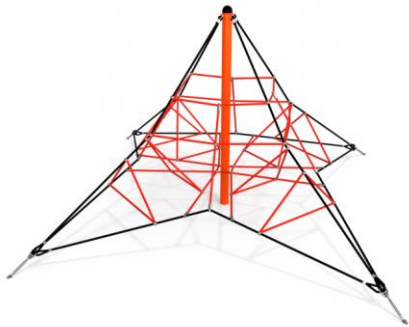
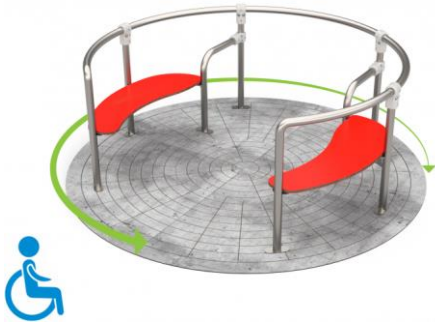

WYPOSAŻENIE ZEWNĘTRZNE			
OZN	OPIS	WIDOK POGLĄDOWY	SZT.
Z-01	<p><b>KONTENERY NA ŚMIECI - zestaw 7x</b></p> <p><b>770 l</b></p> <p>do zbiórki segregowanych odpadów</p> <p>szerokość 140cm</p> <p>głębokość 77cm</p> <p>wysokość:130cm</p>		7
Ma1	<p><b>ŁAWKA Z OPARCIEM</b></p> <p>Listwy z drewna impregnowanego jodłowego</p> <p>Konstrukcja ławki stalowa malowana proszkowo. Ławka posadowiona na fundamentach - zgodnie z częścią rysunkową.</p> <p>Wymiary: 160x46x45cm</p>		6
Ma2	<p><b>KOSZ ZEWNĘTRZNY PARKOWY</b></p> <p>Posiada wkład ze stali ocynkowanej Kosz posadowiony na fundamentach - zgodnie z częścią rysunkową. Konstrukcja kosza stalowa lakierowana proszkowo.</p> <p>Wymiary: 39x39x63</p>		2

Ma3	<p><b>KOSZ ZEWNĘTRZNY PARKOWY</b></p> <p><b>DO SORTOWANIA ŚMIECI</b></p> <p>Wymiary:  Wysokość: 64 cm  Szerokość: 72 cm  Długość: 72 cm</p> <p>Kosze do segregacji odpadów stalowo – drewniane, lakierowane proszkowo. Materiały:  Listwy: Drewno jodła lub jesion  Podstawy: Stal lakierowana lub ocynkowana lub nierdzewna  Kolorystyka:  Listwy: Impregnat, Lazura - Dąb  Podstawy: Podkład cynkowy, lakier proszkowy RAL 7021</p>		2
-----	---	--	---

WYPOSAŻENIE PLACU ZABAW			
Ozn	Opis	Widok poglądowy	Szt.
P1	<p><b>AUTKO</b></p> <p>Wymiary: 150 x 252 cm  Strefa bezpieczeństwa 450 x 552 cm  Wysokość całkowita 160 cm  Wysokość swobodnego upadku 75 cm  Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12  Przedział wiekowy 3-12</p> <p>ŚCIANKI I PODESTY: kolorowe tworzywo HPL 13 mm, czarne tworzywo HPL 8 mm  ŚCIANKI: HDPE 15 mm  KONSTRUKCJA STALOWA: cynkowane proszkowo, malowane proszkowo</p>		1
P2	<p><b>TABLICA DO RYSOWANIA</b></p> <p>Wymiary: 131 x 131 cm  Strefa bezpieczeństwa: 431 x 431 cm  Powierzchnia strefy bezpieczeństwa :15 m²  Wysokość całkowita :140 cm  Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12  Przedział wiekowy 3-12</p>		1

P3	<p><b>PANEL SKLEPIK</b>  Wymiary: 29 x 112 cm  Strefa bezpieczeństwa 329 x 412 cm  Powierzchnia strefy bezpieczeństwa 12 m²  Wysokość całkowita 180 cm  Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12  Przedział wiekowy 3-12</p> <p>drewno drzew iglastych, bezrdzeniowe, całkowicie odporne na wodę złączy  kotwy cynkowane proszkowo i malowane proszkowo  ALUMINIOWE ŚCIANKI: HDPE 15 mm</p>		1
P4	<p><b>DOMEK</b>  WYMIARY: 193 x 259 cm  Wymiar strefy bezpieczeństwa 494 x 609 cm  Wysokość całkowita 218 cm  Wysokość swobodnego upadku 59 cm  Wysokość podestu 59 cm  Produkt zgodny z EN 1176-1:2017  Przedział wiekowy 1-8</p>		1
P5	<p><b>BUJAK 1</b>  Wymiar: 88 x 30 cm  Strefa bezpieczeństwa 348 x 230 cm  Wysokość całkowita 85 cm  Wysokość swobodnego upadku 50 cm</p> <p>uchwyty z poliamidu  elementy złączone takie jak śruby, nakrętki, podkładki wykonane ze stali nierdzewnej  sprężyny bujaków ze stali sprężynowej  płyty ścianek z kolorowego polietylenu HDPE o grubości 15 mm</p>		2
P6	<p><b>BUJAK 2</b>  Wymiar: 88 x 30 cm  Strefa bezpieczeństwa 348 x 230 cm  Powierzchnia strefy bezpieczeństwa  Wysokość całkowita 85 cm  Wysokość swobodnego upadku 50 cm  Ilość użytkowników  Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12</p> <p>uchwyty z poliamidu formowanego metodą wtryskową  elementy złączone takie jak śruby, nakrętki, podkładki wykonane ze stali nierdzewnej  sprężyny bujaków ze stali sprężynowej  płyty ścianek z kolorowego polietylenu HDPE o grubości 15 mm</p>		2

P7	<p><b>BUJAK 3</b></p> <p>Wymiar: 77 x 181 cm  Strefa bezpieczeństwa 277 x 441 cm  Powierzchnia strefy bezpieczeństwa  Wysokość całkowita 105 cm  Wysokość swobodnego upadku 79 cm  Ilość użytkowników  Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12  Przedział wiekowy 1-12</p> <p>elementy konstrukcji ze stali nierdzewnej  sprężyny bujaków ze stali sprężynowej  materiały: płyty ścianek z kolorowego polietyleny HDPE o grubości 15 mm  elementy złączone takie jak śruby, nakrętki, podkładki wykonane ze stali nierdzewnej</p>		2
P8	<p><b>CHYBOTKA</b></p> <p>Wymiar: 291 x 37 cm  Strefa bezpieczeństwa 491 x 237 cm  Powierzchnia strefy bezpieczeństwa 11 m²  Wysokość całkowita 114 cm  Wysokość swobodnego upadku 98 cm  Ilość użytkowników 2  Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12  Przedział wiekowy 3-12  Zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2017-12</p>		2
P9	<p><b>HUŚTAWKA WAHADŁOWA</b></p> <p>Wymiar: 217 x 378 cm  Wymiar strefy bezpieczeństwa 750 x 313 cm  Wysokość całkowita 245 cm  Wysokość swobodnego upadku 128 cm  Produkt zgodny z EN 1176-1:2017  Przedział wiekowy 3-12</p> <p>solidna konstrukcja wykonana ze stali nierdzewnej  płytki ścianek i podestów z kolorowego tworzywa HPL o grubości 13 mm, bezpieczne zaślepki rur wykonane z poliamidu formowanego metodą wtryskową, siedzisko o konstrukcji aluminiowej, pokryte miękką gumą EPDM, podwójne ułożyskowanie zawiesia ze stali nierdzewnej</p>		2
P10	<p><b>TRAMPOLINA</b></p> <p>Wymiary 150 x 150 cm  Strefa bezpieczeństwa 400 x 400 cm  Powierzchnia strefy bezpieczeństwa 12 m²  Wysokość całkowita 0 cm  Wysokość swobodnego upadku 90 cm  Ilość użytkowników  Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12 TAK  Dostępność części zapasowych TAK  Przedział wiekowy 1-8</p>		1
P11	<p><b>CIUCHCIA</b></p> <p>Wymiary 94 x 196 cm  Strefa bezpieczeństwa 394 x 496 cm  Powierzchnia strefy bezpieczeństwa  Wysokość całkowita 147 cm  Wysokość swobodnego upadku 75 cm  Ilość użytkowników  Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12  Przedział wiekowy 3-12</p> <p>Ścianki i podesty: kolorowe tworzywo HPL 13 mm, czarne tworzywo HPL 8 mm  ścianki: HDPE 15 mm  konstrukcja stalowa: cynkowane proszkowo, malowane proszkowo</p>		1

P12	<p><b>HUŚTAWKA POTRÓJNA NA PLAC ZABAW</b></p> <p>Wymiar 185 x 640 cm  Wymiar strefy bezpieczeństwa 750 x 581 cm (42 m²)  Wysokość całkowita 244 cm  Wysokość swobodnego upadku 133 cm  Produkt zgodny z EN 1176-1:2017  Przedział wiekowy</p> <p>konstrukcja ze stali czarnej  zakończenia słupów w postaci czopów z miękkiej gumy EPDM  siedzisko o konstrukcji aluminiowej, pokryte miękką gumą EPDM  siedzisko typu „ptasie gniazdo” o średnicy 100 cm</p>		1
P13	<p><b>PIRAMIDA WSPINACZKOWA</b></p> <p>Wymiar 449 x 449 cm  Strefa bezpieczeństwa 750 x 750 cm  Wysokość całkowita 200 cm  Wysokość swobodnego upadku 40 cm  Ilość użytkowników 6  Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12  Przedział wiekowy 3-12</p> <p>Słupy: rury o średnicy 88,9 mm. Stal czarna malowana proszkowo.  Zakończenia słupów w postaci czopów z miękkiej gumy EPDM.  Siatki: wykonane z liny polipropylenowej typu o średnicy 16 mm z rdzeniem stalowym. Napinacz piramidy pozwalający na okresowe napinanie sieci. Materiał: Stal nierdzewna. Wszystkie śruby narażone na działanie warunków atmosferycznych wykonane ze stali nierdzewnej.</p>		1
P14	<p><b>KARUZELA</b></p> <p>Wymiar 174 x 174 cm  Strefa bezpieczeństwa 574 x 574 cm  Wysokość całkowita 60 cm  Wysokość swobodnego upadku 60 cm  Ilość użytkowników 6  Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12 Dostępność części zapasowych TAK Przedział wiekowy 3-12  solidna konstrukcja wykonana ze stali nierdzewnej  płytki ścianek i podestów z kolorowego tworzywa HPL o grubości 13 mm</p>		1
P15	<p><b>ZESTAW DWUWIEŻOWY Z MOSTKIEM</b></p> <p>Wymiary 262 x 296 cm  Strefa bezpieczeństwa 612 x 596 cm  Powierzchnia strefy bezpieczeństwa 28,3 m²  Wysokość całkowita 288 cm  Wysokość swobodnego upadku 90 cm  Ilość użytkowników 10 osób  Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12  Przedział wiekowy 3-14  Zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2017-12 produkt wymaga zastosowania nawierzchni amortyzującej</p>		1

P16	<p><b>DRAŻKI DO PRZEWROTÓW NA PLAC ZABAW</b></p> <p><b>Wymiary 9 x 369 cm</b></p> <p><b>Strefa bezpieczeństwa 309 x 669 cm</b></p> <p><b>Powierzchnia strefy bezpieczeństwa 19 m<sup>2</sup></b></p> <p><b>Wysokość całkowita 170 cm</b></p> <p><b>Wysokość swobodnego upadku 150 cm</b></p> <p>Słupy: rury o średnicy 88,9 mm. Stal czarna S235JR zabezpieczona przed korozją przez cynkowanie proszkowe i malowanie proszkowe farbami poliestrowymi, odpornymi na UV z atestem zakończenia słupów w postaci czopów z miękkiej gumy EPDM. Drążki, poręcze i drabinki wykonane ze stali nierdzewnej AISI304. Montowane do słupa za pomocą dedykowanych łączników wykonanych z mocnych stopów aluminiowych.</p>		1
-----	--	--	---

**Uwagi:** Wszystkie urządzenia montować zgodnie z wytycznymi producenta.

**Wizualizacje bądź zdjęcia proponowanych urządzeń są poglądowe.**

.....