

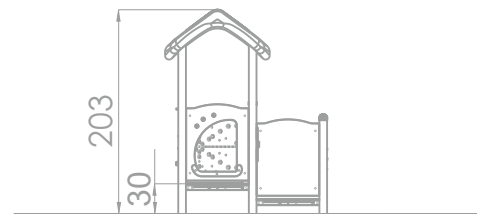
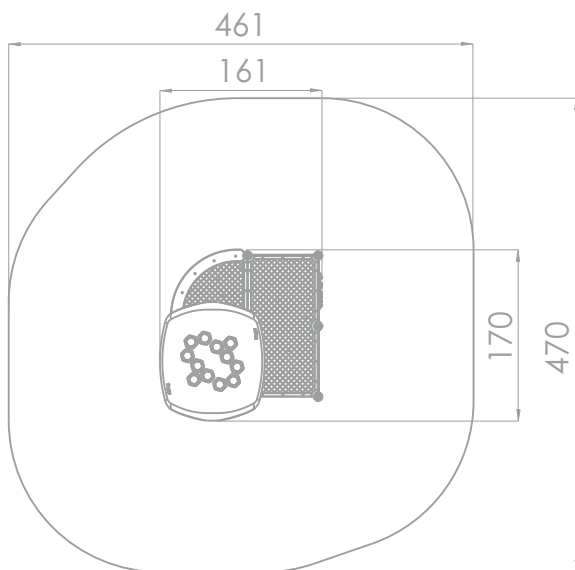


#### INFORMACJE O PRODUKCIE

Wymiary	161 x 170 cm
Strefa bezpieczeństwa	461 x 470 cm
Powierzchnia strefy bezpieczeństwa	18,81m <sup>2</sup>
Wysokość całkowita	203 cm
Wysokość swobodnego upadku	30 cm
Ilość użytkowników	12
Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12	TAK
Dostępność części zapasowych	TAK
Przedział wiekowy	1-8

Zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2017-12 produkt wymaga zastosowania nawierzchni amortyzującej odpowiedniej dla jego wysokości swobodnego upadku.





SKALA 1:75

### MATERIAŁY:

<p>KONSTRUKCJA: STAL NIERDZEWNA AISI304</p>	<p>DACHY: METODA ROTOMOULDINGU Z MATERIAŁU TYPU PE</p>	<p>ŚCIANKI: HDPE 15 MM</p>	<p>MODUŁ: PŁYTA HPL 13 MM. SŁUŻY DO PORUSZANIA Kształtami PO WYFREZOWANYCH POLACH. POPRAWIA KORDYNACJĘ WZROKOWO - RUCHOWA</p>	<p>MODUŁ OBROTOWY WYKONANY Z PŁYTY HPL 13MM. SŁUŻY STYMULOWANIU ZMYŚŁÓW I WSPIERANIU MOTORYKI DZIECKA</p>
<p>ŚCIANKI I PODESTY: KOLOROWE TWORZYWO HPL 13 MM. CZARNE TWORZYWO HPL 8 MM</p>	<p>ZAŚLEPKI RUR I ŁĄCZNIKI PŁYT: POLIAMID FORMOWANY METODĄ WTRYSKOWĄ</p>	<p>ŚCIANKI: PERFOROWANA BLACHA STALOWA MALOWANA PROSZKOWO FARBAMI POLIESTROWYMI ODPORNymi NA UV, Z ATESTEM QUALICOAT</p>	<p>MODUŁ: PŁYTA HPL 13 MM. SŁUŻY DO PORUSZANIA Kształtami PO WYFREZOWANYCH POLACH.</p>	<p>TABLICA EDUKACYJNA: FREZOWANA PŁYTA HDPE 15 MM. UMOŻLIWIA NAUKĘ PODSTAWOWYCH SŁÓW Z JEZYKA ANGIELSKIEGO</p>

