

Buglo[®]

7113



MINI



SOCJALIZACJA



INTEGRACJA
SENSORYCZNA



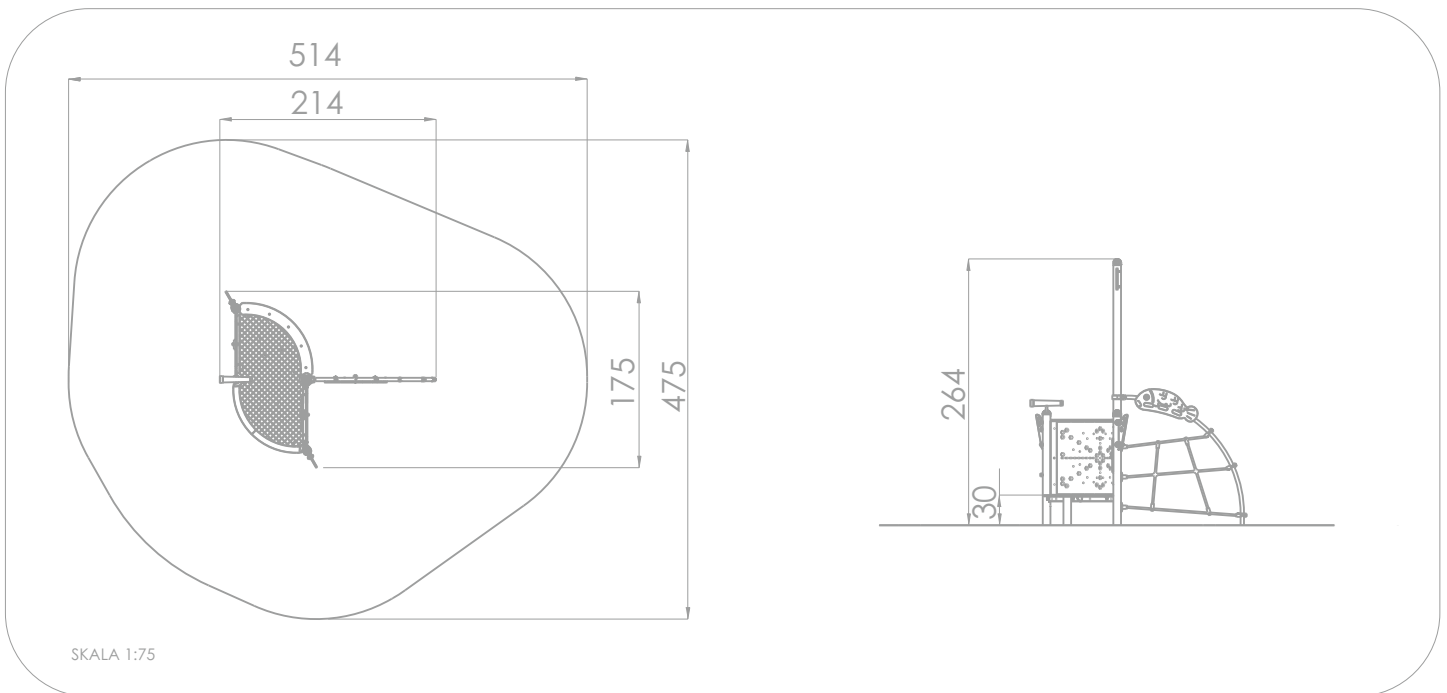
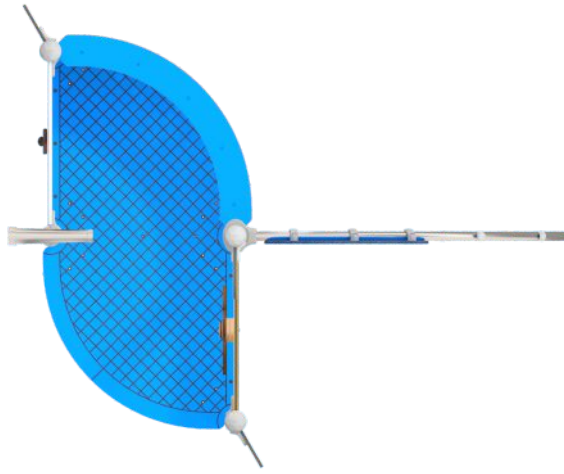
WSPINANIE

INFORMACJE O PRODUKCIE

| | |
|---------------------------------------|----------------------|
| Wymiary | 175 x 214 cm |
| Strefa bezpieczeństwa | 475 x 514 cm |
| Powierzchnia strefy bezpieczeństwa | 18,17 m ² |
| Wysokość całkowita | 264 cm |
| Wysokość swobodnego upadku | 129 cm |
| Ilość użytkowników | 7 |
| 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>ŚCIANKI: HDPE 15 MM</p> | <p>LINY: POLIPROPYLEN TYPU PP - MULTISPLIT O ŚREDNICY 16 MM Z RDZENIEM STALOWYM</p> | <p>TABLICA EDUKACYJNA: FREZOWANA PŁYTA HDPE 15 MM, Z RUCHOMYM ELEMENTEM OBROTOWYM</p> | |
|  |  |  |  | |
| <p>ŚCIANKI I PODESTY: KOLOROWE TWORZYWO HPL 13 MM. CZARNE TWORZYWO HPL 8 MM</p> | <p>ZASŁEPKI 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>TABLICA EDUKACYJNA: FREZOWANA PŁYTA HDPE 15 MM, UMOŻLIWIA NAUKĘ KONTYNETÓW</p> | <p>MODUŁ OBROTOWY: HPL 13 MM. STYMULUJE ZMYŚŁ WZROKU I UCZY KONTROLI WŁASNEJ ENERGII</p> |
|  |  |  |  |  |