



MINI



ŚLIZGANIE



SOCJALIZACJA



INTEGRACJA
SENSORYCZNA



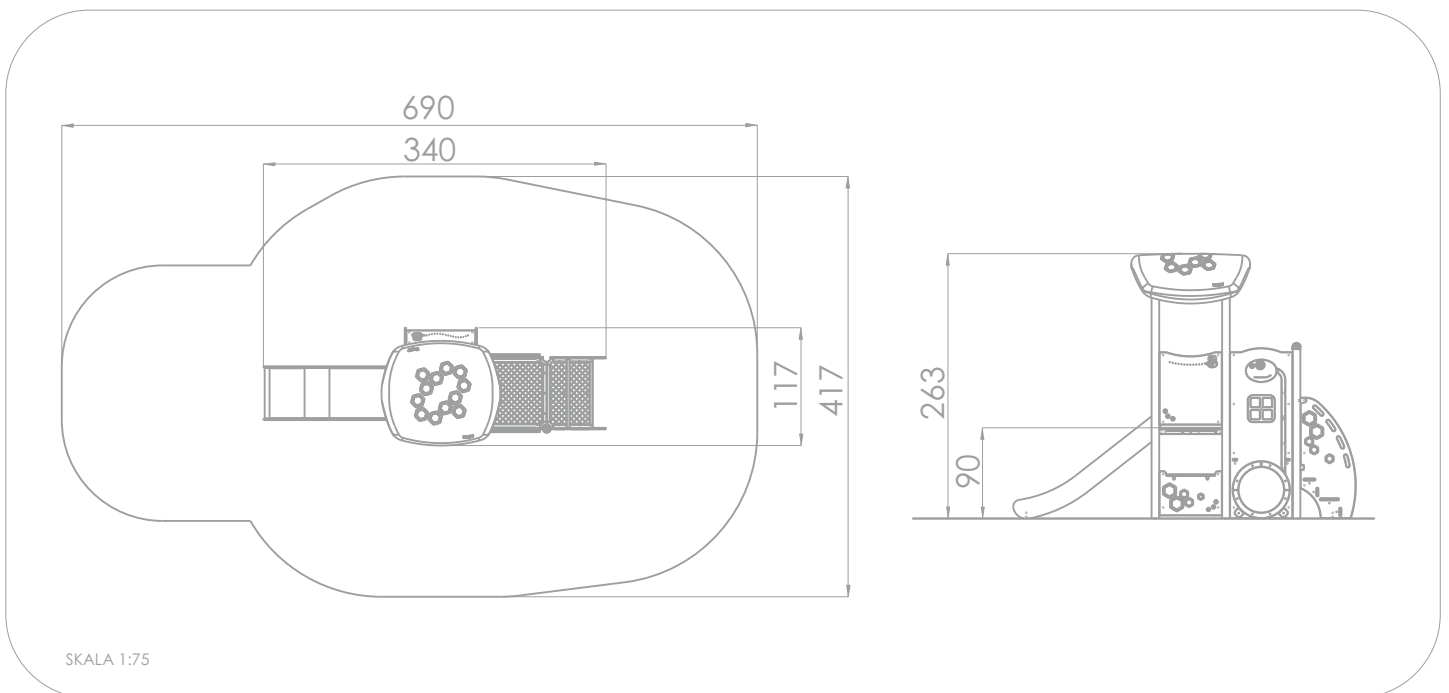
SKAKANIE

INFORMACJE O PRODUKCIE

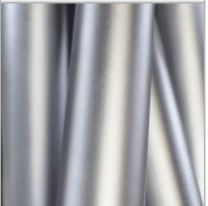







Wymiary	117 x 340 cm
Strefa bezpieczeństwa	417 x 690 cm
Powierzchnia strefy bezpieczeństwa	22,83 m ²
Wysokość całkowita	263 cm
Wysokość swobodnego upadku	90 cm
Ilość użytkowników	9
Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12	TAK
Dostępność części zapasowych	TAK
Przedział wiekowy	1-8

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





MATERIAŁY:

<p>KONSTRUKCJA: STAL NIERDZEWNA AISI304</p> 	<p>DACHY: METODA ROTOMOULDINGU Z MATERIAŁU TYPU PE</p> 	<p>ŚCIANKI: HDPE 15 MM</p> 	<p>BALKON: PŁYTY HDPE 15 MM.</p> 	
<p>ŚCIANKI I PODESTY: KOLOROWE TWORZYWO HPL 13 MM. CZARNE TWORZYWO HPL 8 MM</p> 	<p>ŚLIZGI: BIAŁA STAL NIERDZEWNEJ 6 MM, KSZTAŁTOWANA TECHNIKĄ CNC. PŁYTY BOCZNE: POLIETYLEN HDPE 15MM</p> 	<p>ZASŁEPKI RUR I ŁĄCZNIKI PŁYTY: POLIAMID FORMOWANY METODĄ WTRYSKOWĄ</p> 	<p>PRZEJŚCIE: DREWNOPODOBNA PŁYTA HPL 13 MM, PŁYTY HDP 15 MM I BEZPIECZNY POLIWĘGLAN 8 MM</p> 	<p>LADA: PŁYTY HDPE 15 MM</p> 