



ŚLIZGANIE



SOCJALIZACJA



WSPINANIE

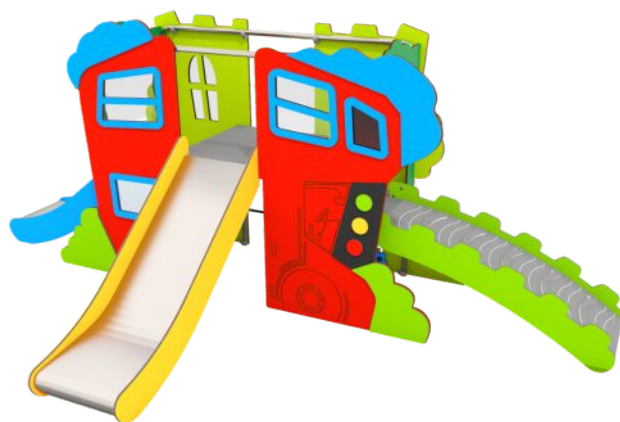


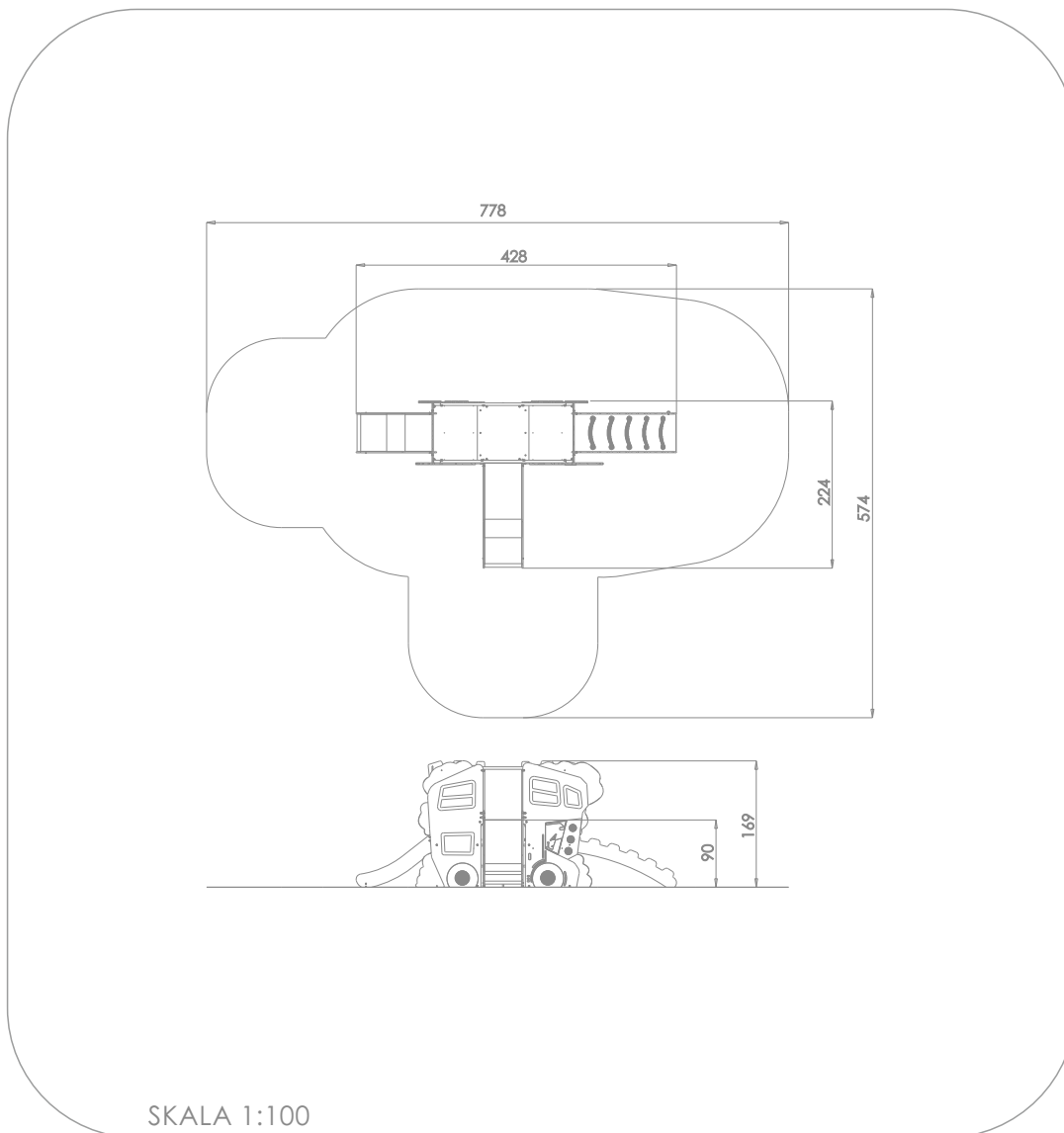
INTEGRACJA  
SENSORYCZNA

### INFORMACJE O PRODUKCIE

Wymiary	428 x 224 cm
Strefa bezpieczeństwa	778 x 574 cm
Powierzchnia strefy bezpieczeństwa	31 m <sup>2</sup>
Wysokość całkowita	169 cm
Wysokość swobodnego upadku	90 cm
Ilość użytkowników	14
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 1:100

### MATERIAŁY:

<p>KONSTRUKCJA: STAŁ NIERDZEWNA AISI304</p>	<p>ŚCIANKI: HDPE 15 MM</p>	<p>ŚCIANKI I PODESTY: KOLOROWE TWORZYWO HPL 13 MM. CZARNE TWORZYWO HPL 8 MM</p>	<p>MODUŁ OBROTOWY: PŁYTA HPL13MM. SŁUŻY STYMULOWANIU ZMYŚŁÓW I WSPIERANIU MOTORYKI DZIECKA</p>
			
<p>ŚLIZGI: BIACHA STAŁI NIERDZEWNEJ 6 MM, KSZTAŁTOWANA TECHNIKĄ CNC. PŁYTY BOCZNE: POLIETYLEN HDPE 15 MM</p>	<p>ŚLIZGI DLA MAŁYCH DZIECI: TWORZYWO POLIESTROWE. PŁYTY BOCZNE: POLIETYLEN HDPE 15MM, ODPORNE NA WILGOĆ I UV</p>		
			

