

ŚLIZGANIE



SOCJALIZACJA



WSPINANIE



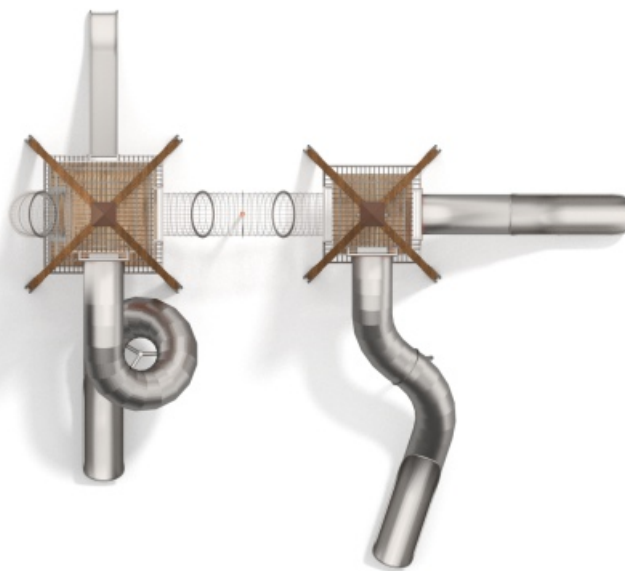
SKAKANIE



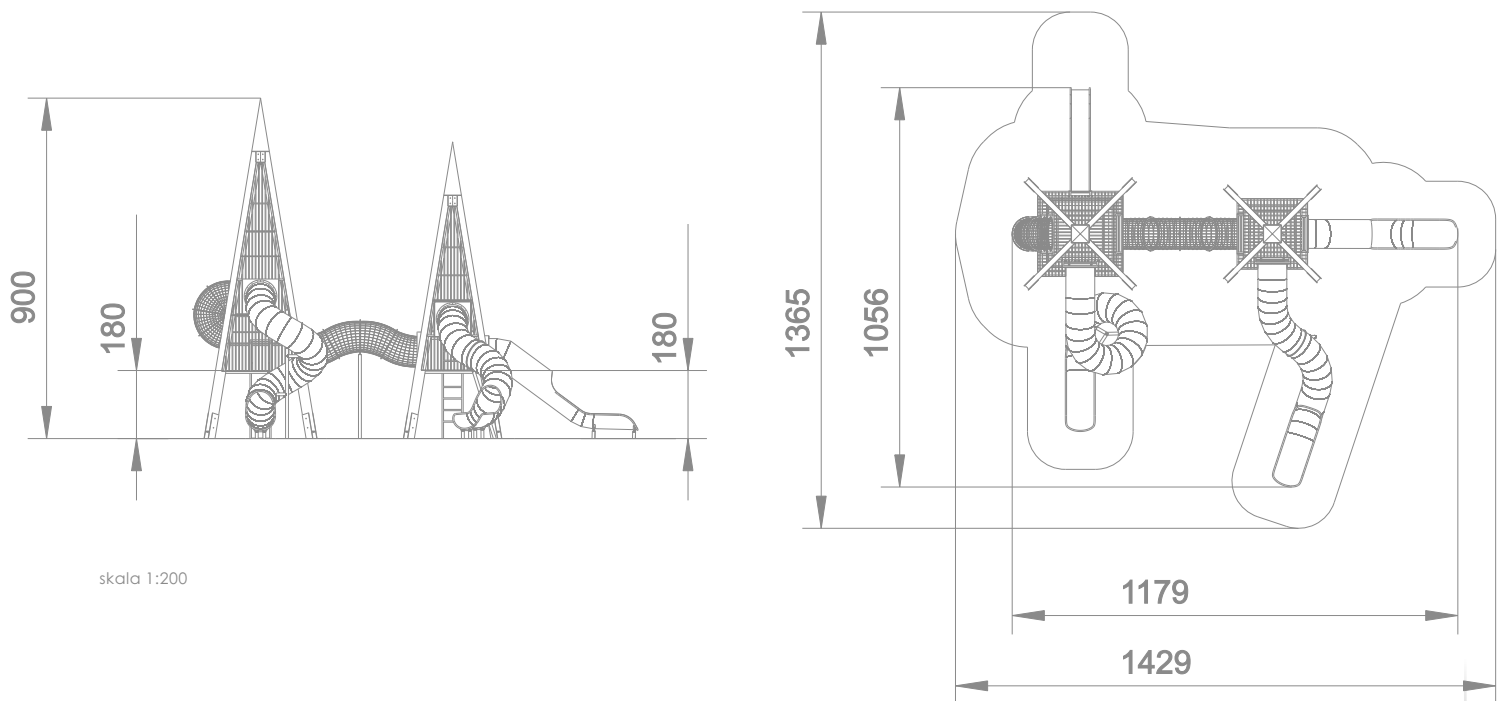
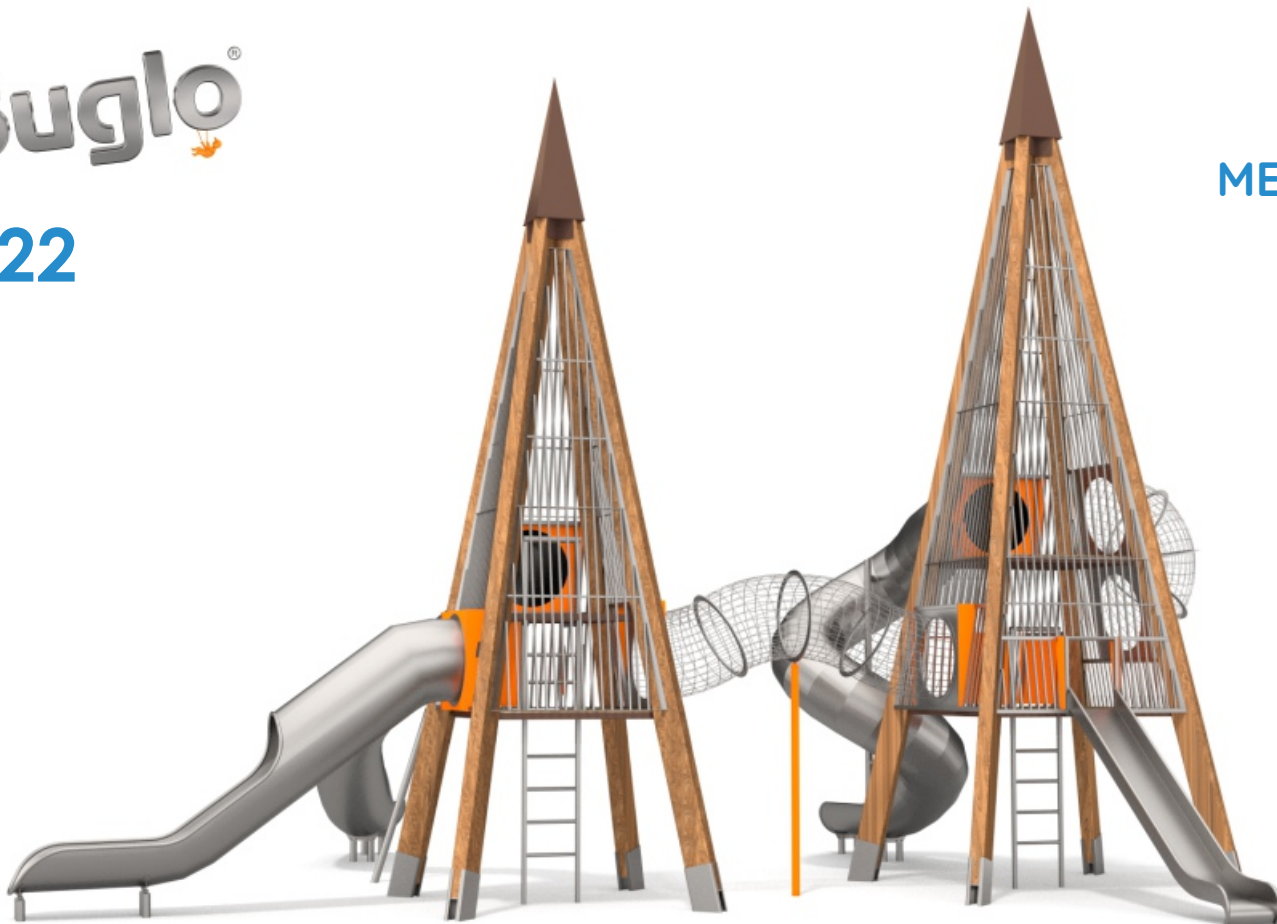
BALANSOWANIE

INFORMACJE O PRODUKCIE

Wymiary	1179 x 1056 cm
Strefa bezpieczeństwa	1429 x 1365 cm
Powierzchnia strefy bezpieczeństwa	101,55 m ²
Wysokość całkowita	900 cm
Wysokość swobodnego upadku	180 cm
Ilość użytkowników	40
Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12	TAK
Dostępność części zapasowych	TAK
Przedział wiekowy	3-12
Zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2017-12 produkt wymaga zastosowania nawierzchni amortyzującej odpowiedniej dla jego wysokości swobodnego upadku.	



1422

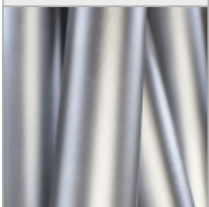


MATERIAŁY:

KONSTRUKCJA DREWNIANA:
Drewno drzew iglastych klejone warstwowo klejami poliuretanowymi. Poddane trzyczopowemu procesowi impregnacji. Kolwy cynkowaneproszkowo.



KONSTRUKCJA STALOWA:
STAL NIERDZEWNA AISI304



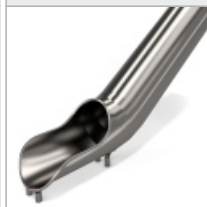
ŚCIANKI:
HDPE 15 MM



PODESTY:
STAL CYNKOWANA PROSZKOWO I MALOWANA PROSZKOWO + HPL 6 mm



ŚLIZG TUBOWY I OTWARTY ZE STALI NIERDZEWNEJ AISI304.



ELEMENTY KONSTRUKCJI:
STAL CYNKOWANA PROSZKOWO I MALOWANA PROSZKOWO

