

# Buglo®

## 1410



### MEGA



ŚLIZGANIE



SOCJALIZACJA



WSPINANIE



SKAKANIE

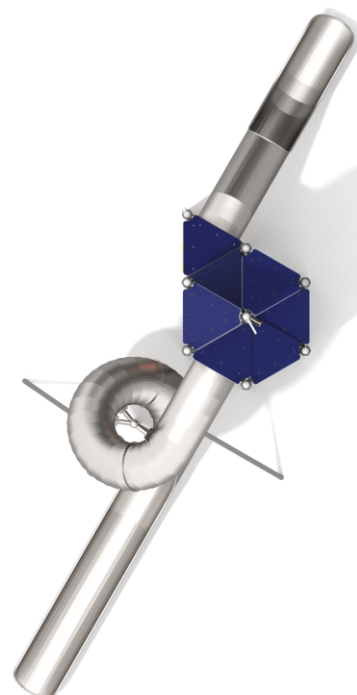


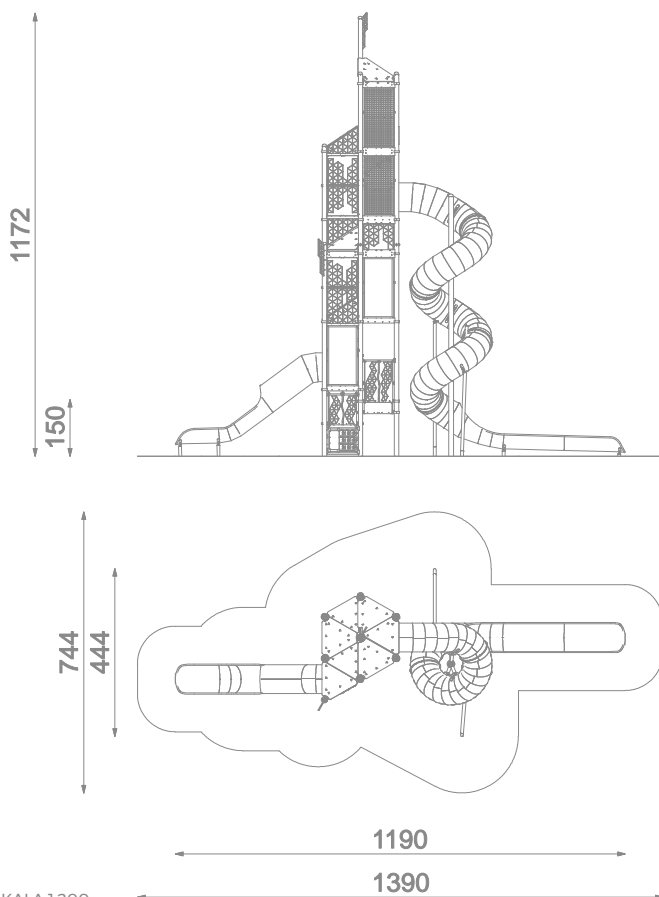
BALANSOWANIE

### INFORMACJE O PRODUKCIE

Wymiary	1190 x 444cm
Strefa bezpieczeństwa	1390 x 744 cm
Powierzchnia strefy bezpieczeństwa	61 m <sup>2</sup>
Wysokość całkowita	1172 cm
Wysokość swobodnego upadku	150 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.





**Stopy:** rury o średnicy 114 mm. Stal czarna malowana proszkowo.

**Podesty:** wykonane z blachy stalowej malowanej proszkowo, osłoniętej antypoślizgowymi płytami HPL o grubości 6 mm. Szerokość podestu min. 110 mm.

**Łączniki** wykonane ze stopów aluminium. Aluminium zabezpieczone antykorozyjnie w procesie chromianowania oraz malowania proszkowego.

**Gryzabawy:**

-OXO: wykonany z polietylenu kształtowanego rotacyjnie z symbolami naniesionymi w formie. Estetyczne wykończenie, pozbawione ostrych krawędzi.

**Drażki, poręcze i drabinki** wykonane ze stali nierdzewnej AISI304.

**Płyty ścianek** z kolorowego trójwarstwowego polietylenu HDPE o grubości 15 mm.

**Wszystkie śruby narażone na działanie warunków atmosferycznych** wykonane ze stali nierdzewnej.

#### MATERIAŁY:

<p>KONSTRUKCJA STALOWA: RURY <math>\varnothing 114</math>, CYNKOWANE PROSZKOWO, MALOWANE PROSZKOWO</p>	<p>ŚCIANKI: HDPE 15 MM</p>	<p>PODEST: BLACHA STALOWA CYNKOWANA PROSZKOWO I MALOWANA PROSZKOWO + HPL 6 mm</p>	<p>ŚLIZG TUBOWY I OTWARTY ZE STALI NIERDZEWNEJ AISI304.</p>	<p>BEZPIECZNE OKNA Z TRANSPARENTNEGO POLIWĘGLANU</p>

