



Informacje o produkcie

Wymiary	370 x 499 cm
Strefa bezpieczeństwa	703 x 879 cm
powierzchnia strefy bezpieczeństwa	39,8 m ²
Wysokość całkowita	420 cm
Wysokość swobodnego upadku	200 cm
Ilość użytkowników	12
Największy element	478 cm
Najcięższy element	80 kg
Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12	Yes
Dostępność części zapasowych	Yes
Przedział wiekowy	3-12

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

Funkcje



Wspinanie



Balansowanie



Socjalizacja



Ślizganie



COLOUR
WAVE MASTER

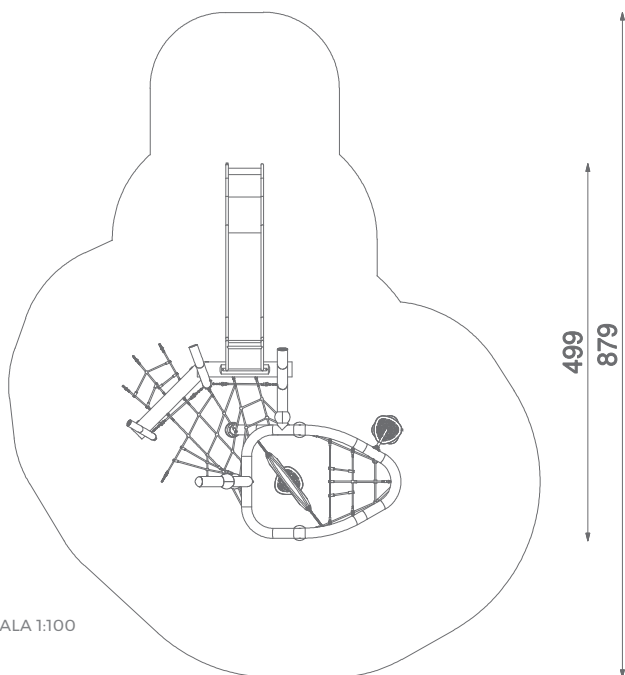
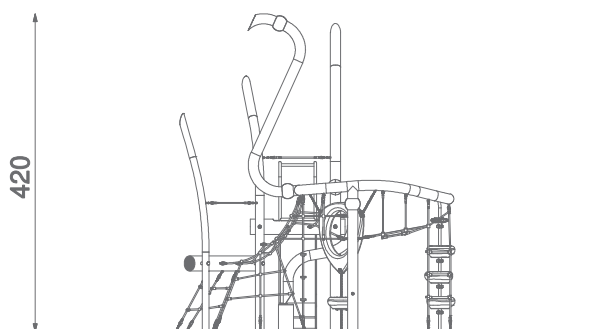
Technika malowania umożliwiająca łączenie dwóch kolorów, które płynnie przenikają się. Pozwala uzyskać naturalny efekt fuzji barw.



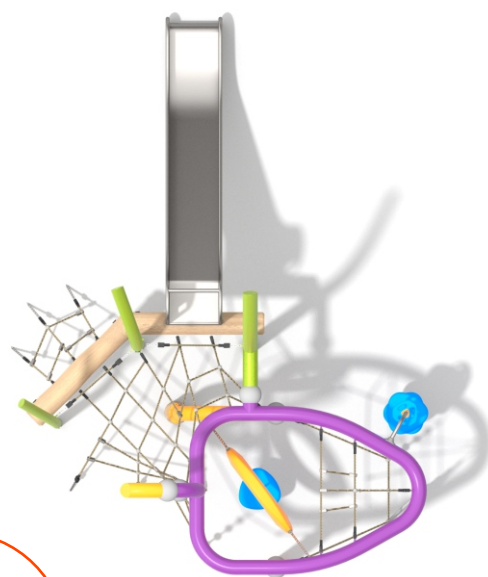
SHAPE
WAVE MASTER

Technika gięcia rur pod dowolnym kątem, pozwalająca na zachowanie ich gładkiej powierzchni.





SKALA 1:100



Materiały



Konstrukcja stalowa: rury $\varnothing 133$, cynkowane proszkowo, malowane proszkowo



Liny polipropylenowe typu pp-multisplit o średnicy 16 mm z rdzeniem stalowym



Elementy z kolorowego, trójwarstwowego polietylenu HDPE o grubości 15 mm



Moduły wykonane z polietylenu formowanego metodą rotomouldingu

Let's **Buglo**

