



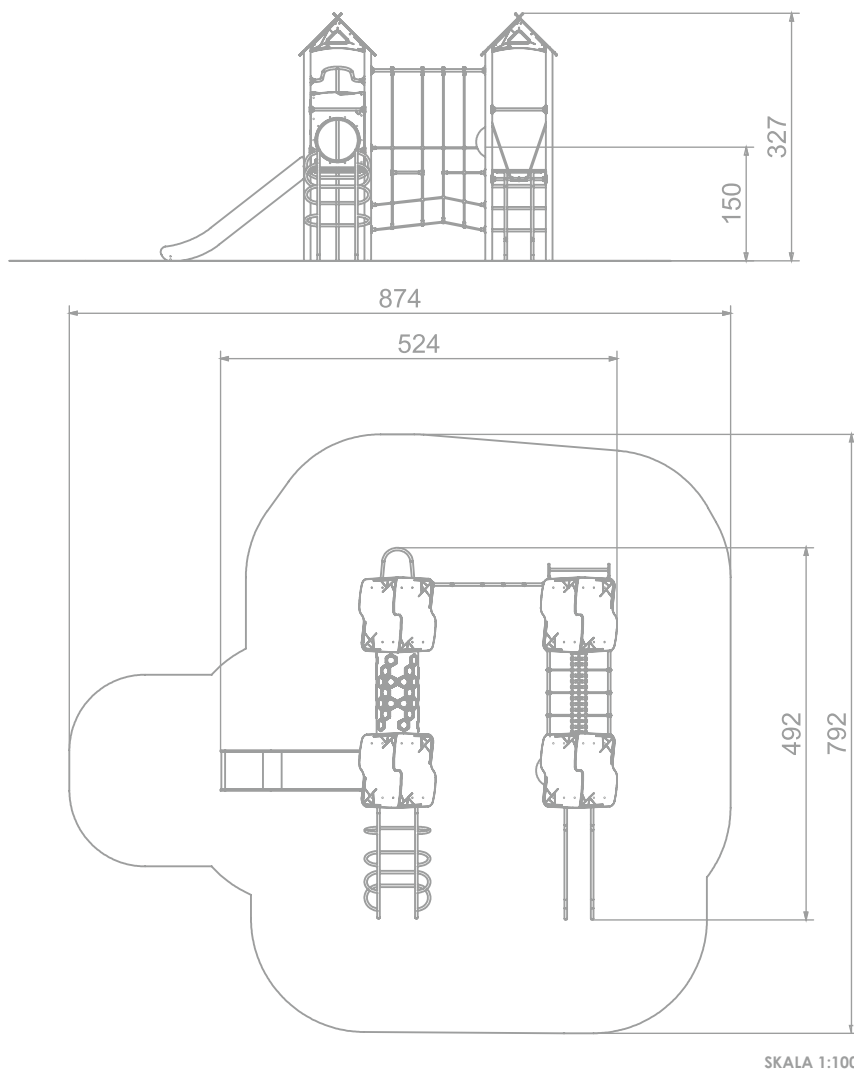
Informacje o produkcie

| | |
|---------------------------------------|-------------------|
| Wymiary | 345 x 548 cm |
| Strefa bezpieczeństwa | 645 x 899 cm |
| powierzchnia strefy bezpieczeństwa | 38 m ² |
| Wysokość całkowita | 327 cm |
| Wysokość swobodnego upadku | 150 cm |
| Ilość użytkowników | 18 |
| 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.

Funkcje

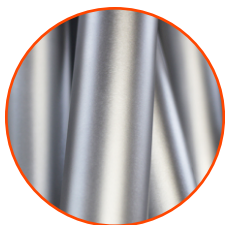




Materiały



Elementy konstrukcji ze stali czarnej S235JR pochodzącej z recyklingu, cynkowanej proszkowo i malowanej proszkowo.



Drążki i elementy ze stali nierdzewnej AISI 304



Płyta wielowarstwowa produkowana z odzyskanych i przetworzonych odpadów morskich takich jak sieci rybackie, liny czy włoki. Odporna na promieniowanie UV.



Płyty ścianek i podestów z kolorowego tworzywa hpl o grubości 13 mm



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