



SOCJALIZACJA



WSPINANIE



ŚLIZGANIE



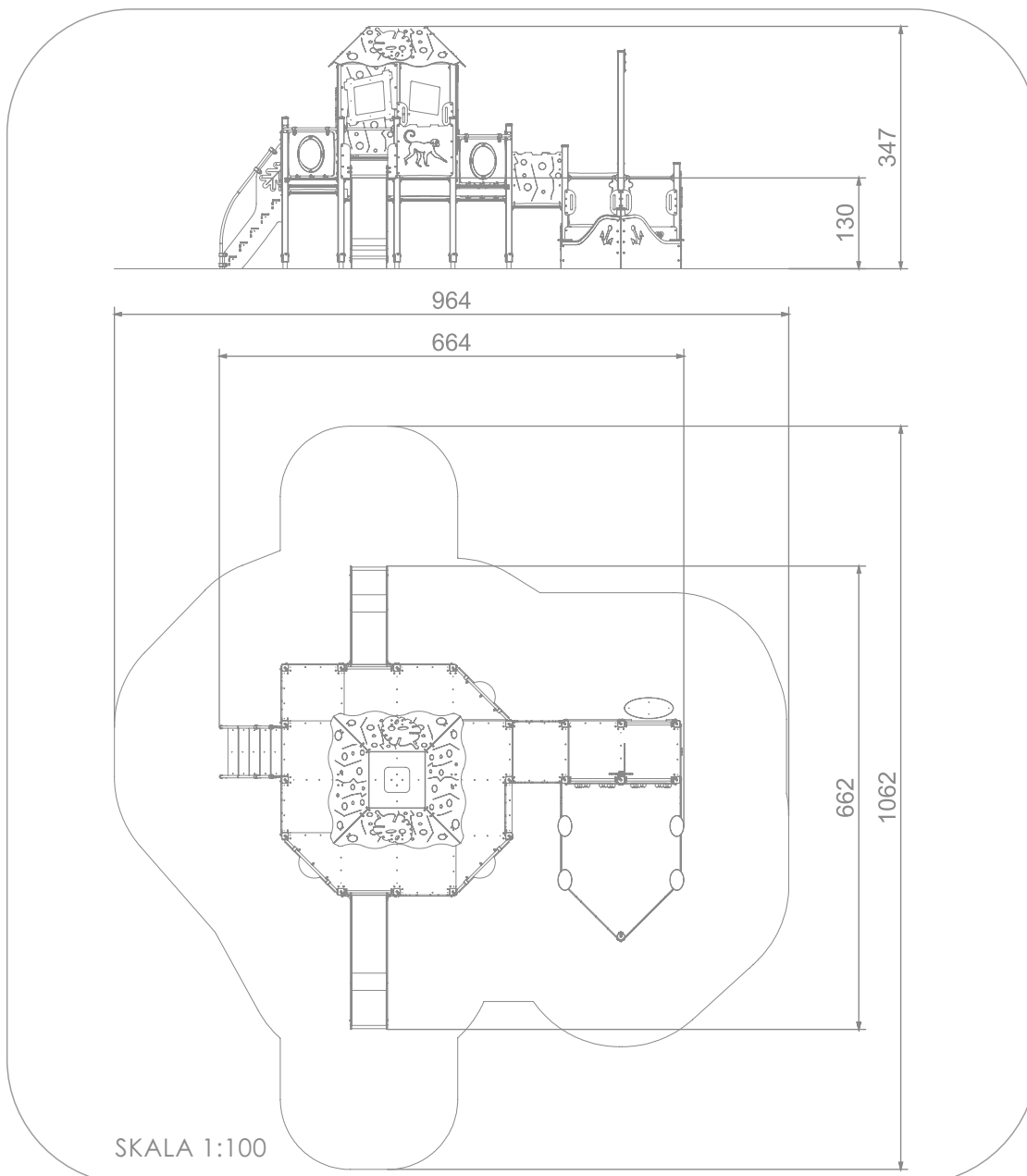
ZABAWA
PIASKIEM

INFORMACJE O PRODUKCIE






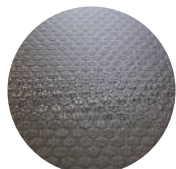




| | |
|---|-------------------|
| Wymiary | 662 x 664 cm |
| Strefa bezpieczeństwa | 1062 x 964 cm |
| Powierzchnia strefy bezpieczeństwa | 65 m ² |
| Wysokość całkowita | 347 cm |
| Wysokość swobodnego upadku | 130 cm |
| Ilość użytkowników | 45 |
| Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12 | TAK |
| Dostępność 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. | |



8080



MATERIAŁY:

| | | | | |
|--|--|---|--|--|
| <p>DREWNO DRZEW IGLASTYCH, BEZDZENIOWE, CAŁKOWICIE ODPORNE NA WODĘ</p> | <p>KOTWY CYNKOWANE PROSZKOWO I MAŁOWANE PROSZKOWO</p> | <p>ŚCIANKI Z KOLOROWEGO TRÓJWARSTWOWEGO POLIETYLENU HDPE O GRUBOŚCI 15 MM</p> | <p>BULAJ W KSZTAŁCIE POŁOWY KULI O ŚREDNICY 400 MM</p> | <p>ELEMENTY ZŁĄCZNE TAKIE JAK ŚRUBY, NAKRĘTKI, PODKŁADKI WYKONANE ZE STALI NIERDZEWNEJ</p> |
|  |  |  |  |  |
| <p>ANTYPOŚLIZGOWA PŁYTA PODESTOWA HPL HEXA O GRUBOŚCI 10 MM W KOLORZE ANTRACYTOWYM</p> | <p>ŚLIZGI ZE STALI NIERDZEWNEJ AISI304, PŁYTY BOCZNE Z POLIETYLENU HDPE O GRUBOŚCI 15 MM</p> | <p>ZŁĄCZKI ALUMINIOWE</p> | <p>KAMIEŃ WSPINACZKOWE WYKONANE Z MIESZANKI KRUSZYW I KOLOROWYCH ŻYWIC POLIESTROWYCH</p> | <p>SYSTEM ŁĄCZNIKÓW I KLAMER WYKONANYCH Z MOCNYCH STOPÓW ALUMINIOWYCH</p> |
|  |  |  |  |  |

