



HUŚTANIE



SOCJALIZACJA

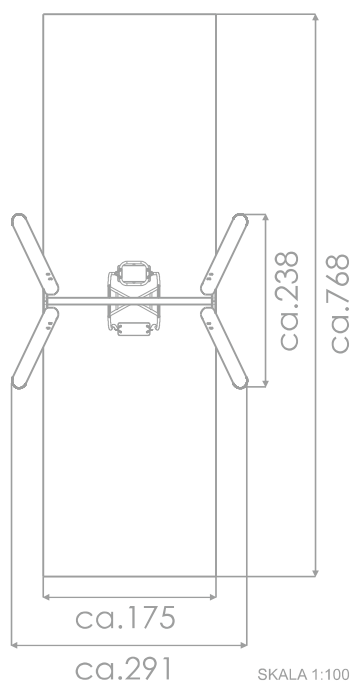


INFORMACJE O PRODUKCIE

Wymiary	ca. 238 x 291 cm
Strefa bezpieczeństwa	ca. 768 x 175 cm
Wysokość całkowita	ca. 248 cm
Wysokość swobodnego upadku	ca. 173 m
Ilość użytkowników	2 osoby
Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12	TAK
Dostępność części zapasowych	TAK
Przedział wiekowy	1+
Zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2017-12 produkt wymaga zastosowania nawierzchni amortyzującej odpowiedniej dla jego wysokości swobodnego upadku.	

Wizualizacja ma charakter poglądowy,
rzeczywisty wygląd produktu
może się różnić.





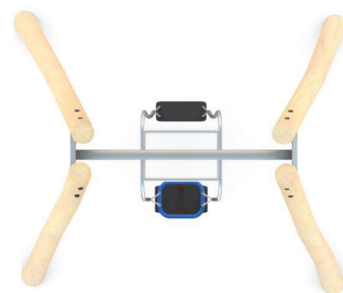
Słupy: naturalne drewno robinii akacjowej zabezpieczone przed rozszczepieniem.

Element konstrukcji: rura o średnicy 88,9 mm. Stal czarna S235JR oczyszczona w procesie piaskowania, zabezpieczona przed korozją. Rura wykonana ze stali nierdzewnej AISI 304. Średnica drążka 33,7 mm.

Siedzisko deseczka o konstrukcji aluminiowej, pokryte miękką gumą EPDM, zawieszone na łańcuchach fi. 6 mm ze stali nierdzewnej.

Siedzisko koszyk o konstrukcji łączącej aluminium i stal nierdzewną pokryte miękkim poliuretanem.

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



URZĄDZENIE ZAWIERA:
1 x siedzisko deseczka
1 x siedzisko koszyk

MATERIAŁY:

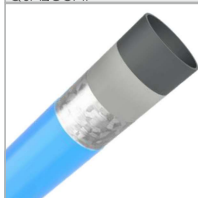
NATURALNE DREWNO
ROBINII AKACJOWEJ



ATESTOWANE NIERDZEWNE
ŁAŃCUCHY 6 MM



ELEMENTY ZE STALI CZARNEJ
S235JR CYNKOWANEJ
PROSZKOWO I MALOWANEJ
PROSZKOWO FARBAMI
POLIESTROWYMI Z ATESTEM
QUALICOAT



SIEDZISKO O KONSTRUKCJI
ŁĄCZĄCEJ ALUMINIUM
I STAL NIERDZEWNĄ,
DEDYKOWANE
MAMIE Z DZIECKIEM



PODWÓJNE
UŁOŻYSKOWANE ZAWIESIA
ZE STALI NIERDZEWNEJ



OPCJONALNIE:

SIEDZISKO O KONSTRUKCJI
ALUMINIOWEJ, POKRYTE
MIĘKKĄ GUMĄ EPDM



OPARCIE SIEDZISKA
O KONSTRUKCJI STALOWEJ
POKRYTEJ MIĘKKIM
POLIURETANEM



BEZPIECZNE SIEDZISKO
O KONSTRUKCJI ŁĄCZĄCEJ
ALUMINIUM I STAL
NIERDZEWNĄ, POKRYTE
MIĘKKIM POLIURETANEM

