

PRZESZKODA DASZEK NINJA – J5906



2 użytkowników



HIC= 1,65m



8+



1=3,11m 2=1,08m
3=1,64m



4,29m x 6,30m

FUNKCJE
wspinanie



x1

ZABAWOWE
przejście przez przeszkodę



x1

Produkt do zabawy został zbadany zgodnie z normami europejskimi EN 1176-1:2017, posiada aktualny certyfikat TÜV.



Gwarancja:

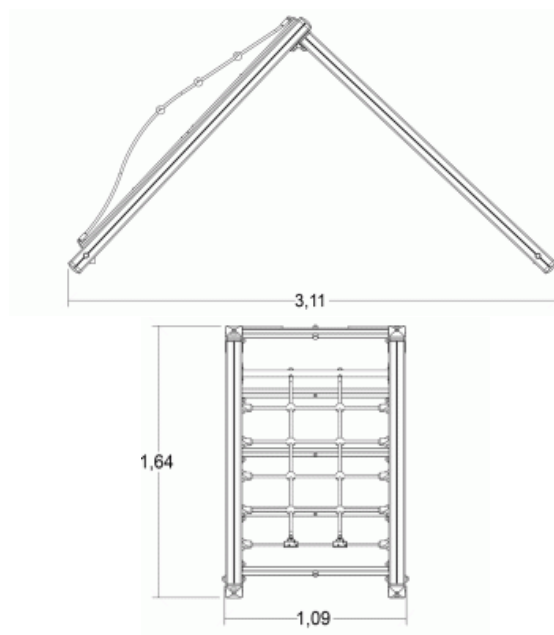
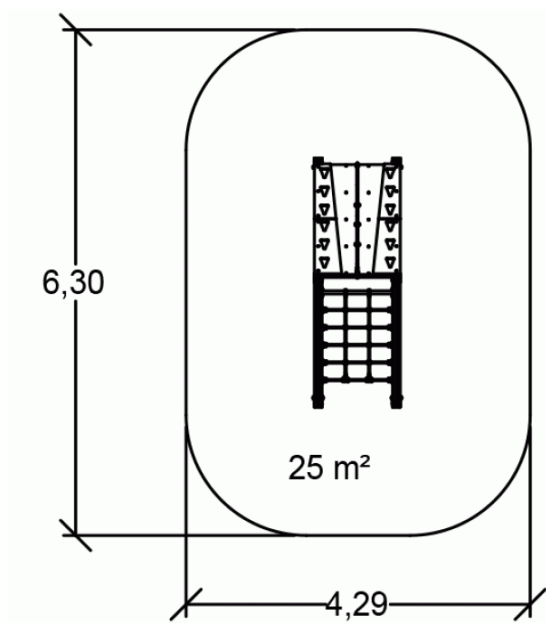
25 lat na wszystkie ścianki, słupy stalowe oraz rury ze stali nierdzewnej

10 lat na twarde plastik, elementy metalowe, podłogi ze sklejki i drewniane słupy

5 lat na sprężyny, siatki, elementy plastikowe formowane rotacyjnie i łączniki metalowe

2 lata na elementy ruchome

Dystrybutor w Polsce: **educarium** spółka z o.o. • ul. Grunwaldzka 207 • 85-451 Bydgoszcz
telefon 52 – 324 78 40 • educarium.pl • educarium-placezabaw.pl • bezpiecznanawierzchnia.pl



Materiały:

Gwarancje:



Słupki 95 x 95 mm wykonane ze stali ocynkowanej. Nasadki zostały wykonane z formowanego rotacyjnie polietylenu

25 lat
5 lat



Płyta wykonana z antypoślizgowego, polietylenowego panelu o grubości 12mm, w którą wbudowany jest kompaktowe panele HPL. Odporne na warunki atmosferyczne oraz akty wandalizmu.

25 lat



Lina o średnicy 16mm wykonana jest z linki stalowej ocynkowanej pokrytej poliestrem.

5 lat

Produkt do zabawy został zbadany zgodnie z normami europejskimi EN 1176-1:2017, posiada aktualny certyfikat TÜV.



Gwarancja:

25 lat na wszystkie ścianki, słupy stalowe oraz rury ze stali nierdzewnej
10 lat na twarde plastik, elementy metalowe, podłogi ze sklejki i drewniane słupy
5 lat na sprężyny, siatki, elementy plastikowe formowane rotacyjnie i łączniki metalowe
2 lata na elementy ruchome



Ocynkowane liny stalowe o średnicy 16mm, pokryte poliestrem. **5 lat**



Poliamidowe elementy łączące liny. **5 lat**



Wszystko montowane jest za pomocą śrub ze stali nierdzewnej osłoniętych poliamidowymi nasadkami. **2 lata**

Produkt do zabawy został zbadany zgodnie z normami europejskimi EN 1176-1:2017, posiada aktualny certyfikat TÜV.



Gwarancja:

25 lat na wszystkie ścianki, słupy stalowe oraz rury ze stali nierdzewnej
 10 lat na twarde plastik, elementy metalowe, podłogi ze sklejki i drewniane słupy
 5 lat na sprężyny, siatki, elementy plastikowe formowane rotacyjnie i łączniki metalowe
 2 lata na elementy ruchome