

## J1604 Kącik gimnastyczny



11 użytkowników



HIC= 2,4m



5+ lat



1 = 3,5m 2 = 2,4m 3 = 2,4m



6,6 x 6,65m

### Funkcje zabawowe: 2

wspinanie



1x

przechodzenie



1x

Produkt do zabawy został zbadany zgodnie z normami europejskimi EN 1176-2008, posiada aktualny certyfikat TÜV.



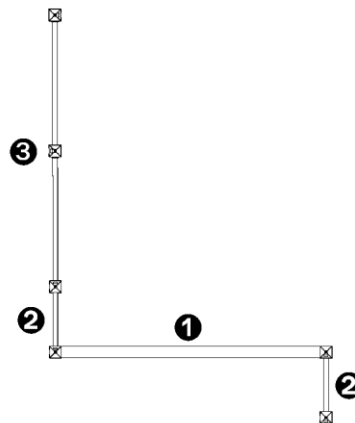
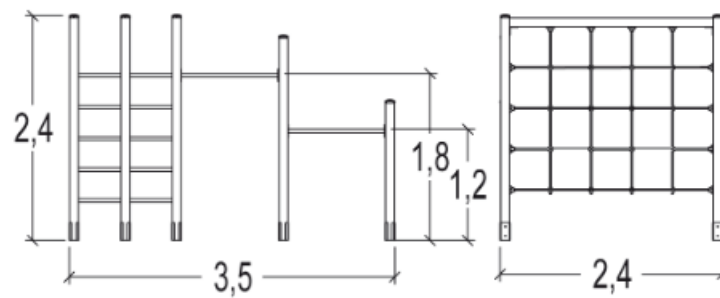
#### Gwarancja:

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

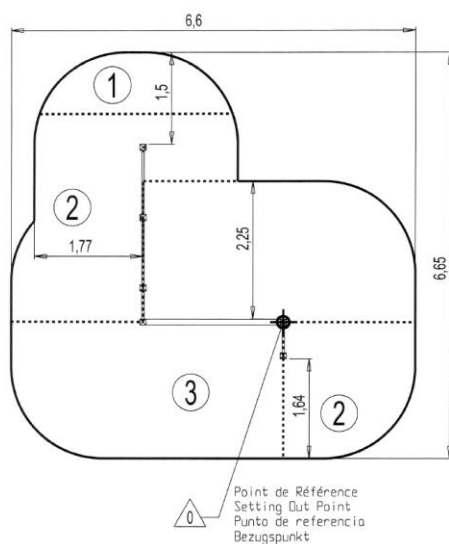
10 lat na twarde plastik, elementy metalowe, podłogi ze sklejki i drewniane słupy

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

2 lata na elementy ruchome



1. Sieć do wspinania.
2. Drabina.
3. Poziomy pręt (1,2-1,8m).



Produkt do zabawy został zbadany zgodnie z normami europejskimi EN 1176-2008, 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

**Materiał wykonania:**

**gwarancja:**



Pionowe słupki o średnicy 95mm wykonane zostały z drewna klejonego, nie zawierającego chromu ani arsenu. Laminate zapewnia doskonałą wytrzymałość i trwałość. Słupki posiadają również ochronę przed owadami.

10 lat



Platformy oraz ściana wspinaczkowa wykonane zostały z 22mm sklejki, składającej się z warstw brzozy. Powierzchnia została pokryta warstwą żywicy fenolowej antypoślizgowej.

10 lat



Lina została wykonana z ocynkowanej liny stalowej pokrytej poliestrem. Przewody zostały połączone ze sobą przez kulki poliamidowe.

5 lat



Uchwyty wspinaczkowe zostały wykonane z wtryskiwanego poliamidu, zapewniającego sztywność.

5 lat



Wszystko montowane jest za pomocą śrub ze stali nierdzewnej osłoniętymi poliamidowymi nasadkami.

2 lata

Produkt do zabawy został zbadany zgodnie z normami europejskimi EN 1176-2008, posiada aktualny certyfikat TÜV.



**Gwarancja:**

25 lat na wszystkie ścianki, słupki 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