

## J3831 - Diabolo



19 użytkowników



HIC= 1,8m



3+



1=5,43m 2=2,7m  
3=3m



38 m<sup>2</sup>

### Funkcje zabawowe: 11

schronienie



x1

spotkanie się



x2

zjeżdżanie



x4

przejście



x2

wspinanie



x3

Produkt do zabawy został projektowany zgodnie z normami europejskimi EN 1176:2008 (PN-EN 1176:2009).



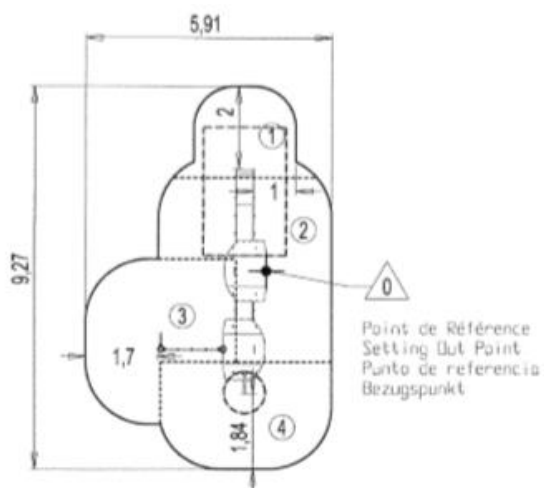
**Gwarancja: 25 lat** na wszystkie ścianki, słupy stalowe oraz rury ze stali nierdzewnej

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

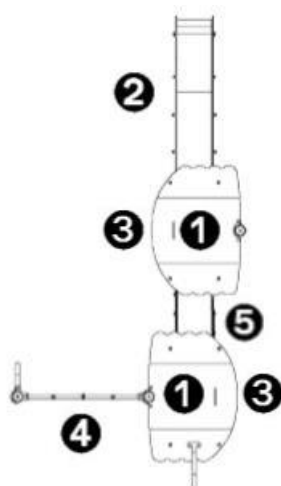
**5 lat** na sprężyny, siatki, elementy plastikowe formowane rotacyjnie i łączniki metalowe

**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



|   |       |                   |
|---|-------|-------------------|
| 1 | 1m    | 5m <sup>2</sup>   |
| 2 | 1,17m | 14m <sup>2</sup>  |
| 3 | 1,8m  | 9,5m <sup>2</sup> |
| 4 | 2m    | 9,5m <sup>2</sup> |
| 5 |       |                   |
| 6 |       |                   |
| 7 |       |                   |
| 8 |       |                   |



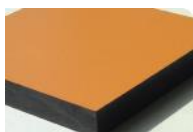
1. Wieżyczka HT: 1,17m
2. Zjazd HT: 1,17m
3. Ścianka wspinaczkowa
4. Huśtawka
5. Przejście

Produkt do zabawy został projektowany zgodnie z normami europejskimi EN 1176:2008 (PN-EN 1176:2009).



**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:**


Kolorowe panele są wykonane z materiału HPL o grubości 13 mm. Materiał jest odporny na uszkodzenia i wandalizm.

25 lat



Zadaszenie jest wykonane z płyty polietylenowej o grubości 10mm.

10 lat



Platforma oraz ścianka wspinaczkowa zostały wykonane z antypoślizgowego HPL o grubości 12,5mm.

10 lat



Rury są wykonane ze stali nierdzewnej o średnicy 40 mm, co zapewnia trwałość i wytrzymałość.

25 lat

Formowane wtryskowe mocowania poliamidowe łączą stanowiska i platformy. Materiał jest nietoksyczny, odporny na wstrząsy, promieniowanie UV oraz wandalizm.



Słupki o średnicy 125mm oraz o przekroju kwadratowym 95 mm zostały wykonane z lakierowanej stali ocynkowanej, co zapewnia wytrzymałość i trwałość. Nakładki wykonano z formowanego wtryskowo poliamidu.

25 lat



Liny wykonane z liny stalowej ocynkowanej pokrytej polipropylenem.

5 lat

Formowane wtryskowo złącza poliamidowe łączą kable i utrzymują sieci w kształcie.



Powierzchnia zjeżdżalni wykonana jest ze stali nierdzewnej o grubości 2 mm, gięta i walcowana w całości.

10 lat



Uchwyty wspinaczkowe wykonane zostały z polipropylenu. Są one nietoksyczne, niepalne oraz odporne na wstrząsy i promieniowanie UV.

5 lat



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

2 lata

Produkt do zabawy został projektowany zgodnie z normami europejskimi EN 1176:2008 (PN-EN 1176:2009).



**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