



## Karta techniczna produktu

# WOODEN WD1406



3 - 14 lat



11 dzieci



26,2 m<sup>2</sup>



## Specyfikacja materiałowa

- Konstrukcja z najwyższej klasy klejonego, impregnowanego i podwójnie malowanego drewna sosnowego 90 x 90 mm pozbawionego sęków, zabezpieczonego od góry zaślepkami z polipropylenu,
- Podstawa konstrukcji drewnianej oparta na metalowych, cynkowanych ogniwo kotwach, które zabezpieczają drewno przed bezpośrednim kontaktem z podłożem, a tym samym zapobiegają gniciu i przedłużają żywotność konstrukcji,
- Podesty/platformy oraz ścianki wspinaczkowe wykonane z antypoślizgowej, trwałej, wodoodpornej sklejki lub płyty HPL, odpornej na działanie warunków atmosferycznych,
- Konstrukcja podestów/platform metalowa, cynkowana ogniwo i malowana proszkowo;
- Dachy i osłony wykonane z płyty HDPE lub HPL, odpornej na działanie warunków atmosferycznych,
- Ślizgi wykonane ze stali nierdzewnej z burtami z płyty HDPE lub HPL, odpornej na działanie warunków atmosferycznych,
- Kamienie wspinaczkowe wykonane z płyty HDPE, odpornej na działanie warunków atmosferycznych,
- Drabinki wykonane ze stalowych lin w oplocie polipropylenowym oraz szczelbi z tworzywa sztucznego,
- Drążki, drabinki i poręcze ze stali nierdzewnej,
- Śruby/wkręty zakryte plastikowymi kapslami i/lub śruby ze stali nierdzewnej,
- Bezpieczne zaślepki z polipropylenu,



### Rozwój fizyczny



zjeżdżanie



wspinanie



odpoczynek



**1**  
ilość wież



**2**  
ilość zjeżdżalni



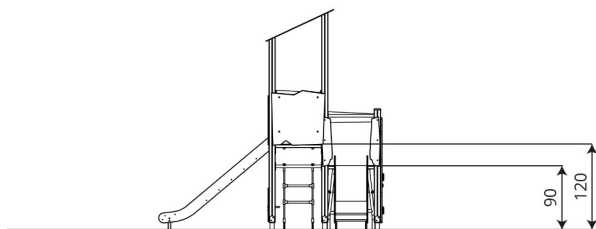
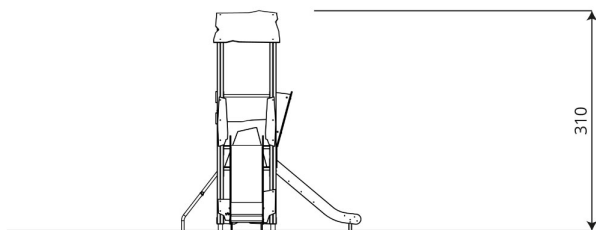
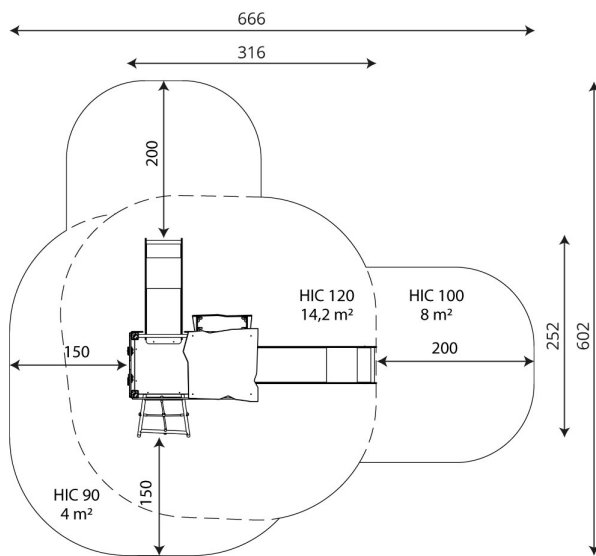
**1**  
ilość daszków



**2**  
ilość elementów manipulacyjnych



**3**  
ilość elementów sprawnościowych



## Karta techniczna produktu

# WOODEN WD1406

### Dane urządzenia

|                              |                     |
|------------------------------|---------------------|
| Długość                      | 316 cm              |
| Szerokość                    | 252 cm              |
| Wysokość całkowita           | 310 cm              |
| Grupa wiekowa                | 3 - 14 lat          |
| Ilość dzieci                 | 11 dzieci           |
| Strefa bezpieczeństwa        | 26,2 m <sup>2</sup> |
| Wysokość swobodnego upadku   | 120 cm              |
| Wysokość podestów            | 90, 120 cm          |
| Zgodność z normą PN-EN       | 1176-1:2017-12      |
| Masa najcięższej części      | 30 kg               |
| Wymiar największej części    | 368x9x9 cm          |
| Dostępność części zamiennych | TAK                 |
| Czas montażu                 | 4,5 h               |

Opcje kolorystyczne



Dane mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

### Dodatkowe informacje

- urządzenie przeznaczone na publiczne place zabaw;
- urządzenie posiada certyfikat wystawiony przez jednostkę akredytowaną lub deklarację zgodności;
- brak ostrych krawędzi oraz szczelin, które mogłyby umożliwić zakleszczenia: palców, głowy i innych części ciała;
- kotwienie na gruncie płaskim, na głębokości 80/70/60 cm;
- zjeżdżalnia nie powinna być usytuowana w kierunku południowym;
- render urządzenia ma charakter poglądowy, a rzeczywisty wygląd urządzenia i jego kolor może się różnić;

### Gwarancja

**30**

30 lat - wytrzymałość elementów konstrukcyjnych stalowych i ze stali nierdzewnej

**15**

15 lat - wytrzymałość konstrukcji stalowych i ze stali nierdzewnej urządzeń dynamicznych

**10**

10 lat - wytrzymałość struktury elementów z płyt HDPE i HPL

**5**

5 lat - odporność na korozję elementów ze stali nierdzewnej, stali cynkowanej ogniu i malowanej proszkowo; odporność na korniki i gnicie elementów konstrukcji drewnianych

Szczegółowe informacje w karcie gwarancyjnej.



## Nawierzchnie wg PN-EN 1176-1:2017-12

|   | Opis (mm)                     | Grubość warstwy (cm) | Maksymalne wysokości upadku (cm) |
|---|-------------------------------|----------------------|----------------------------------|
| Darń / wierzchnia warstwa gleby (A,B,C) | -                             | -                    | ≤100                             |
| kora (A,C)                              | Wielkość cząstek od 20 do 80  | 30                   | ≤200                             |
|   |                               | 40                   | ≤300                             |
| wióry/ścinki drzewne (A,C)              | Wielkość cząstek od 5 do 30   | 30                   | ≤200                             |
|   |                               | 40                   | ≤300                             |
| piasek lub żwir (A,C)                   | Wielkość cząstek od 0,25 do 8 | 30                   | ≤200                             |
|   |                               | 40                   | ≤300                             |
| syntetyczna atestowana (A,B,C)          | Testowany zgodnie z EN 1177   |                      | 120                              |

## Karta techniczna produktu

# WOODEN WD1406

### Ilość nawierzchni odpowiadająca wysokości swobodnego upadku:

HIC 90 4,0 m<sup>2</sup>

HIC 100 8,0 m<sup>2</sup>

HIC 120 14,2 m<sup>2</sup>

Dane mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

