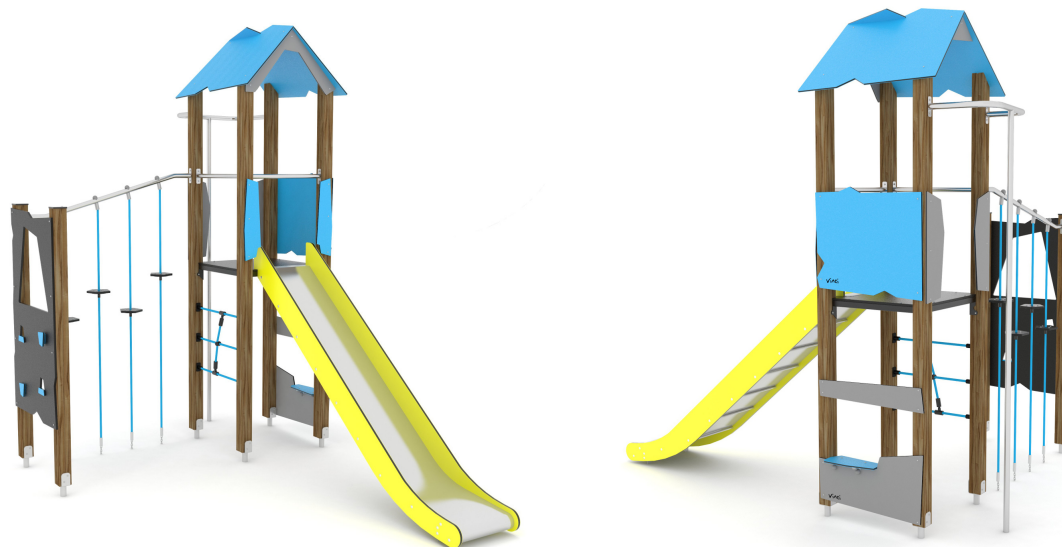
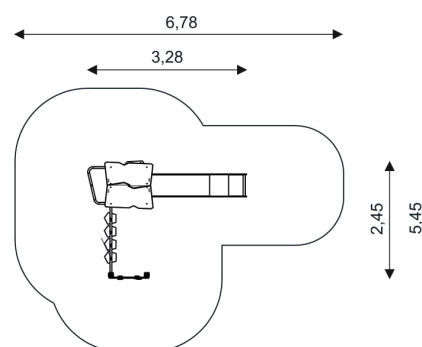


**WOODEN WD1405**
**ZESTAW ZABAWOWY**


Dane urządzenia	
Strefa bezpieczeństwa	26,00 m <sup>2</sup>
Długość	3,28 m
Szerokość	2,45 m
Wysokość całkowita	3,37 m
Wysokość swobodnego upadku	1,50 m
Przedział wiekowy	3- 14 lat
Produkt zgodny z normą PN-EN	1176-1:2017
Masa najcięższej części [kg]	40
Wymiar największej części [cm]	365x9x9
Dostępność części zamiennych	Tak

**Przeźrzeń minimalna**

**SPECYFIKACJA MATERIAŁOWA**

- konstrukcja o przekroju 90x90 mm, wykonana z impregnowanego drewna klejonego;
- góra konstrukcji zabezpieczona polietylenowymi nakładkami chroniącymi wierzch drewna;
- podstawa konstrukcji drewnianej oparta jest na metalowych kotwach, które zabezpieczają drewno przed bezpośrednim kontaktem z podłożem, a tym samym zapobiegają rozwijaniu się zgnilizny i przedłużają jego żywotność;
- podesty oraz ścianka wspinaczkowa wykonane z antypoślizgowej i wodoodpornej sklejki lub płyty HPL;
- osłonki wykonane z polietylenowych płyt HDPE lub HPL odpornych na warunki atmosferyczne;
- śruby wykonane ze stali nierdzewnej lub zabezpieczone plastikowymi kapslami;
- brak ostrych krawędzi oraz szczelin, które mogłyby umożliwić zakleszczenia: palców, głowy i innych części ciała;
- poręcze, zjazd strażacki oraz drążki wykonane ze stali nierdzewnej;
- ślizg wykonany ze stali nierdzewnej z osłonkami z płyt polietylenowych HDPE lub HPL;
- stalowe liny w oplocie polipropylenowym, łączone trwałymi elementami z tworzywa sztucznego;
- trwałe kamienie wspinaczkowe z HDPE;

**Dodatkowe uwagi**

- urządzenie posiada certyfikat wystawiony przez jednostkę akredytowaną lub deklarację zgodności;
- kotwienie na gruncie płaskim na głębokości 80/70/60 cm;
- urządzenie przeznaczone jest na publiczne place zabaw;
- zjeżdżalnia nie powinna być usytuowana w kierunku południowym;

**Nawierzchnie**

Ze względu na wysokość swobodnego upadku urządzenia norma PN-EN 1176-1:2017 dopuszcza następujące rodzaje nawierzchni: piaskowa o grubości warstwy 30 cm (A,C), syntetyczna atestowana dla wysokości upadku 1,5 m (A,B,C)

