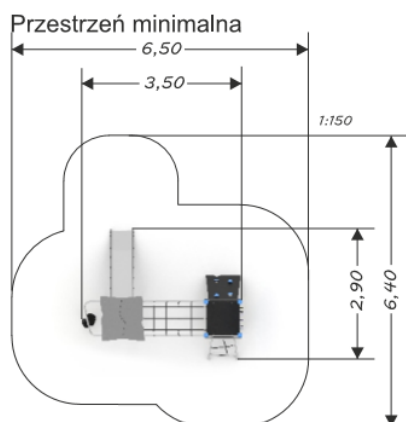


DANE URZĄDZENIA:

Strefa bezpieczeństwa	30,71 m ²
Długość	3,50 m
Szerokość	2,90 m
Wysokość całkowita	3,10 m
Wysokość swobodnego upadku	1,20 m
Przedział wiekowy	3-14 lat
Produkt zgodny z normą PN-EN	1176-1:2009
Dostępność części zamiennych	Tak
Masa najcięższej części [kg]	30
Wymiar największej części [cm]	332x9x9


SPECYFIKACJA MATERIAŁOWA

- konstrukcja o przekroju 90 x 90 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 ścianki wspinaczkowe wykonane z antypoślizgowej i wodoodpornej sklejki;
- osłonki i daszki wykonane z polietylenowych płyt HDPE odpornych na warunki atmosferyczne;
- śruby wykonane ze stali nierdzewnej lub zabezpieczone plastikowymi kapslami;
- brak ostrych krawędzi, szpar, które stwarzają zagrożenie zakleszczenia głowy, palców oraz innych części ciała; oręcze oraz drążki wykonane ze stali nierdzewnej;
- ślizg wykonany ze stali nierdzewnej z osłonkami z płyt polietylenowych HDPE
- stalowe liny w oplocie polipropylenowym, łączone trwałymi
- elementami z tworzywa sztucznego;

DODATKOWE UWAGI

- zjeżdźalnie nie powinny być usytuowane w kierunku południowym;
- urządzenie posiada certyfikat wystawiony przez jednostkę akredytowaną;
- urządzenie jest zaprojektowane na publiczne place zabaw.