



Karta techniczna produktu

MINISWEET 0109-1



1 - 8 lat



21 dzieci



33,0 m²



Specyfikacja materiałowa

- Konstrukcja o profilu 80 x 80 mm ze stali nierdzewnej lub stalowa cynkowana ogniowo i malowana proszkowo lub cynkowana proszkowo i malowana proszkowo,
- Balkony stalowe cynkowane ogniowo i malowane proszkowo,
- Podesty/platformy oraz schody wykonane z antypoślizgowej, trwałej, wodoodpornej sklejki lub płyty HPL, odpornej na działanie warunków atmosferycznych,
- 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,
- Okna i/lub elementy wykonane z poliwęglanu,
- „Głuchy telefon” - konstrukcja - rura ze stali nierdzewnej, kwiatki z HDPE lub HPL; instalacja pod gruntem z tworzywa sztucznego,
- Liny stalowe w oplocie polipropylenowym, łączone trwałymi elementami z tworzywa sztucznego, stali nierdzewnej lub aluminium,
- Drążki, poręcze ze stali nierdzewnej,
- Śruby/wkręty zakryte plastikowymi kapslami i/lub śruby ze stali nierdzewnej,
- Bezpieczne zaślepki na górze konstrukcji wykonane z gumy lub polipropylenu,



Rozwój intelektualny



manipulacja



muzyka



myślenie



Rozwój fizyczny



zjeżdżanie



przejścia



2
ilość wież



2
ilość zjeżdżalni



2
ilość daszków



3
ilość elementów manipulacyjnych



1
ilość elementów sprawnościowych



schody

Karta techniczna produktu

MINISWEET 0109-1

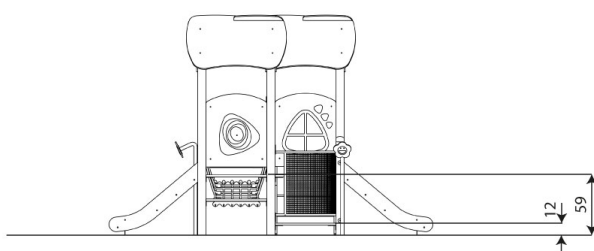
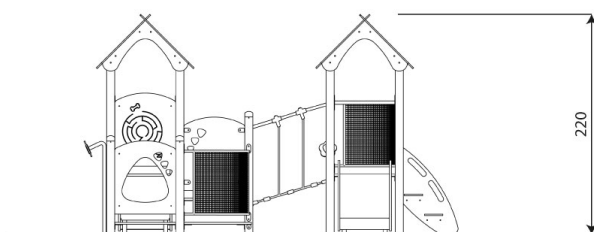
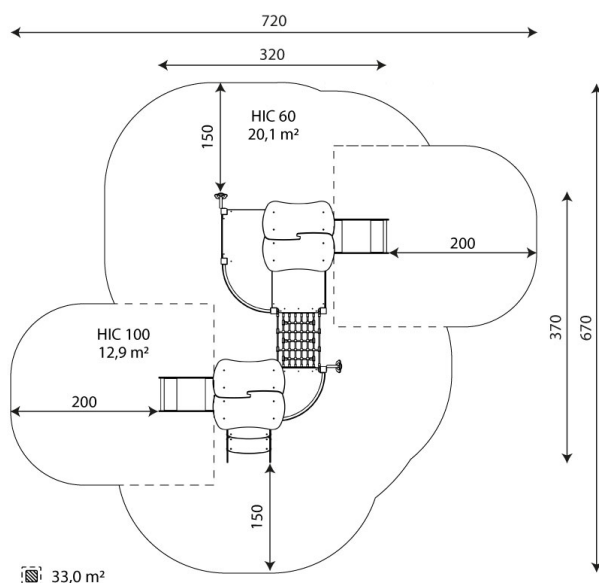
Dane urządzenia

Długość	320 cm
Szerokość	370 cm
Wysokość całkowita	220 cm
Grupa wiekowa	1 - 8 lat
Ilość dzieci	21 dzieci
Strefa bezpieczeństwa	33,0 m ²
Wysokość swobodnego upadku	<60 cm
Wysokość podestów	12, 35, 59 cm
Zgodność z normą PN-EN	1176-1:2017-12
Masa najcięższej części	19 kg
Wymiar największej części	227x15x15 cm
Dostępność części zamiennych	TAK
Czas montażu	8,5 h

Opcje kolorystyczne



Dane mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.



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		100

Karta techniczna produktu

MINISWEET 0109-1

Ilość nawierzchni odpowiadająca wysokości swobodnego upadku:

HIC <60 20,1 m²

HIC 100 12,9 m²

Dane mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

