

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Zestaw drewniany Simple z huśtawką** *Premium*

nr kat.: **AV/00802**

Strona 1 z 2

## Skład zestawu:

1. Wieża czworokątna z dachem dwuspadowym
2. Ścianka wspinaczkowa
3. Huśtawka z deseczką
4. Zjeżdżalnia
5. Rura strażacka

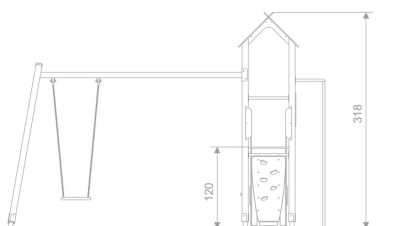
Widok (1)



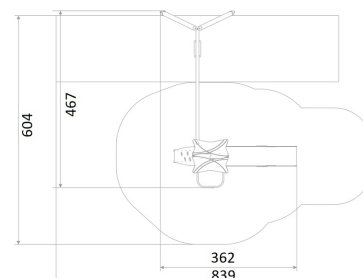
Widok (2)



Widok z boku



Widok z góry



## Dane obmiarowe:

**Pole strefy bezpieczeństwa:** 35.3 m<sup>2</sup>  
**Wysokość całkowita urządzenia:** 3.18 m  
**Długość urządzenia:** 4.67 m  
**Długość strefy bezpieczeństwa:** 6.04 m

**Maksymalna wysokość upadku:** 1.2 m  
**Szerokość urządzenia:** 3.62 m  
**Szerokość strefy bezpieczeństwa:** 8.39 m

## Opis:

Zestaw drewniany Simple z huśtawką to urządzenie dla dzieci w zróżnicowanym wieku. Użytkownicy dzięki ściance wspinaczkowej łatwo mogą dostać się na wyższe partie zestawu, a następnie zjechać ze zjeżdżalni lub zjazdu strażackiego. Zjeżdżalnia osadzona na wysokości 120 cm czyni ten zestaw idealnym na przedszkolne i szkolne place zabaw. Dodatkowo zestaw wyposażony jest w huśtawkę z deseczką. Urządzenie dedykowane jest dla użytkowników w wieku 3-14 lat.

## Dane materiałowo - konstrukcyjne:

**Elementy stalowe** - Elementy stalowe konstrukcyjne oraz elementy takie jak szczeble, uchwyty, wykonane są ze stali konstrukcyjnej węglowej ocynkowanej proszkowo i malowanej proszkowo. Jeśli w danym urządzeniu występują łańcuchy lub/i zjeżdżalnia to jej płyta zjazdowa oraz łańcuchy wykonane są ze stali nierdzewnej.

**Elementy złączne i osłony połączeń** - Wszystkie elementy złączne, jak śruby, nakrętki, łańcuchy (jeśli występują) i mocowania wystawione na działanie warunków zewnętrznych - nierdzewne. Wystające łby śrub i nakrętki zabezpieczone

Strona 1 z 2

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Zestaw drewniany Simple z huśtawką** *Premium*nr kat.: **AV/00802**

Strona 2 z 2

są plastikowymi zaślepkami. Wandalooodporne zaślepki śrub, wykonane z poliamidu formowanego metodą wtryskową.

**Dachy, siedziska, zabezpieczenia** - Daszki, siedziska, ścianki oraz zabezpieczenia wykonane są z kolorowych płyt polietylenowych HDPE/HPL całkowicie odpornych na działanie warunków atmosferycznych. Płyty nie wymagają konserwacji, nie pękają, nie ulegają rozwarstwieniu, oraz długo zachowują żywe kolory.

**Liny** - Liny polipropylenowe, jeżeli występują, są to liny o podwyższonej odporności, typu pp-multisplit o średnicy 16 mm z rdzeniem stalowym, połączone za pomocą aluminiowych lub plastikowych łączników z poliamidu formowanego metodą wtryskową. Zakończenia lin zaciśnięte w tulejach wykonanych z wytrzymałych stopów aluminium.

**Drewno klejone** - Drewno drzew iglastych, bezrdzeniowe, klejone warstwowo klejami poliuretanowymi całkowicie odpornymi na wodę. Drewno zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych w procesie impregnacji głęboko penetrującymi profesjonalnymi środkami do ochrony drewna.

**Płyty HDPE** - Płyty ścianek (jeśli występują) z kolorowego trójwarstwowego polietylenu HDPE o grubości 15 mm, najwyższej jakości, całkowicie odpornego na wilgoć i UV.

**Tuby** - Tuby wykonane są z polietylenu LDPE formowanego rotacyjnie o wewnętrznej średnicy 53,5 cm i długości 125 cm - występują w wybranych zestawach.

**Podesty sklejka** - Podesty wykonane z najwyższej jakości wodoodpornej, antypoślizgowej sklejki typu HEXA o grubości 18 mm.

Strona 2 z 2