

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Huśtawka Robinia Koszyk** *Huśtawki Robinia*

nr kat.: **AV/8101**

Strona 1 z 2

## Skład zestawu:

1. Słup nośny x2
2. Zawiesie Koszyk x1

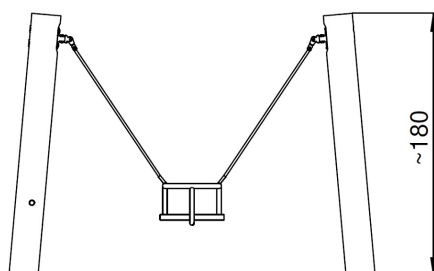
Widok (1)



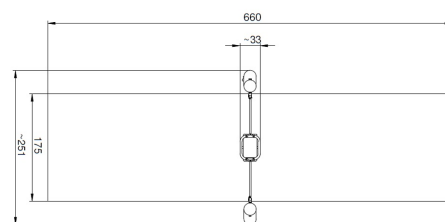
Widok (2)



Widok z boku



Widok z góry



## Dane obmiarowe:

**Pole strefy bezpieczeństwa:** 12 m<sup>2</sup>  
**Wysokość całkowita urządzenia:** 1.8 m  
**Długość urządzenia:** 2.51 m  
**Długość strefy bezpieczeństwa:** 1.75 m

**Maksymalna wysokość upadku:** 1.05 m  
**Szerokość urządzenia:** 0.33 m  
**Szerokość strefy bezpieczeństwa:** 6.6 m

## Opis:

Huśtawka Robinia Koszyk to urządzenie dla najmłodszych, o konstrukcji z drewna akacjowego z siedziskiem gumowym typu "koszyk" zawieszonym na łożyskowanym zawiesiu. Urządzenia serii Robinia są wykonane z naturalnego drewna akacjowego, dlatego ich wymiar oraz wymiar stref bezpieczeństwa może różnić się o kilka centymetrów od podanych wymiarów.

## Dane materiałowo - konstrukcyjne:

**Elementy złączne i osłony połączeń** - Wszystkie elementy złączne, jak śruby, nakrętki, tańcuchy (jeśli występują) i mocowania wystawione na działanie warunków zewnętrznych - nierdzewne. Wystające łby śrub i nakrętki zabezpieczone są plastikowymi zaślepkami. Wandaloodporne zaślepki śrub, wykonane z poliamidu formowanego metodą wtryskową.

**Zawiesia huśtawek** - Zawiesia wykonane zostały ze stali nierdzewnej najwyższej jakości. Elementy mocujące są łożyskowane, by zapewnić bezszelestną i długotrwałą pracę.

Strona 1 z 2

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Huśtawka Robinia Koszyk** *Huśtawki Robinia*nr kat.: **AV/8101**

Strona 2 z 2

**Siedziska huśtawek** - Bezpieczne siedziska zawieszane na łańcuchach fi.6 mm ze stali nierdzewnej. Siedziska typu deseczka oraz koszyk wykonane są z aluminium i stali nierdzewnej pokrytych miękkim poliuretanem. Siedziska typu „ptasie gniazdo” o średnicy 100 cm oraz siedzisko typu "fotel" dla dzieci niepełnosprawnych to metalowa rama opleciona miękką liną polipropylenową.

**Drewno robinia** - Elementy drewniane wykonane zostały z robinii akacjowej, drewna charakteryzującego się bardzo dużą trwałością i wytrzymałością, również przy bezpośrednim kontakcie z glebą, co pozwala, aby urządzenia z tej serii instalowane były w podłożu bez użycia stalowych kotew. Robinia jest odporna na działanie zmiennych warunków atmosferycznych, po wyschnięciu kurczy się w niewielkim stopniu.

**Belki huśtawek** - Belki poprzeczne w huśtawkach wykonane ze stali czarnej malowanej proszkowo.

KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA

Strona 2 z 2