

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Huśtawka Potrójna KKG Metal premium

nr kat.: **AV/3026KKG**

Strona 1 z 2

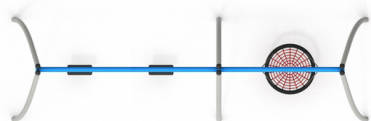
Skład zestawu:

1. Rama huśtawki
2. Siedzisko Koszyk x2
3. Siedzisko gniazdo x1

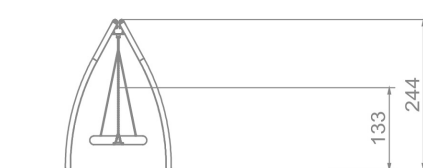
Widok (1)



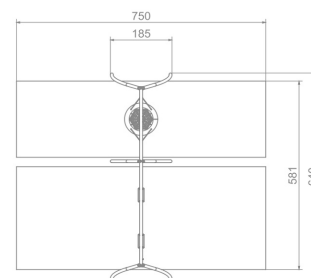
Widok (2)



Widok z boku



Widok z góry



Dane obmiarowe:

Pole strefy bezpieczeństwa: 42 m²
Maksymalna wysokość upadku: 1.33 m
Szerokość urządzenia: 1.85 m
Szerokość strefy bezpieczeństwa: 7.5 m

Obwód strefy bezpieczeństwa: 27 mb
Wysokość całkowita urządzenia: 2.44 m
Długość urządzenia: 6.4 m
Długość strefy bezpieczeństwa: 5.81 m

Opis:

Huśtawka Potrójna KKG jest to propozycja, z której jednocześnie może korzystać troje dzieci w różnym wieku, wyposażona w trzy różne siedziska: dwa siedziska typu "Koszyk" dla maluszków oraz siedzisko "Bocianie Gniazdo". Huśtawka została wykonana z materiałów najwyższej jakości. Zawiesia wykonane ze stali nierdzewnej są łożyskowane gwarantując cichą i płynną pracę urządzenia.

Dane materiałowo - konstrukcyjne:

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 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 Potrójna KKG *Metal premium*nr kat.: **AV/3026KKG**

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.

Siedziska Gumowe - Siedziska gumowe z atestem. Łańcuchy zawiesi siedzisk i elementy złączne ze stali nierdzewnej. Łby elementów złącznych osłonięte plastikowymi korkami.

Konstrukcje stalowe - Solidna konstrukcja ze stali czarnej S235JR oczyszczona w procesie piaskowania. Zabezpieczona przed korozją przez cynkowanie i malowanie proszkowe farbami poliestrowymi, odpornymi na UV z atestem QUALICOAT. 1 - stal; 2 - piaskowanie; 3 - fosforowanie żelazowe; 4- podkład cynkowy; 5 - farba proszkowa poliestrowa

Strona 2 z 2