

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Piaskownica Kwadratowa Eco** *Drewno premium*

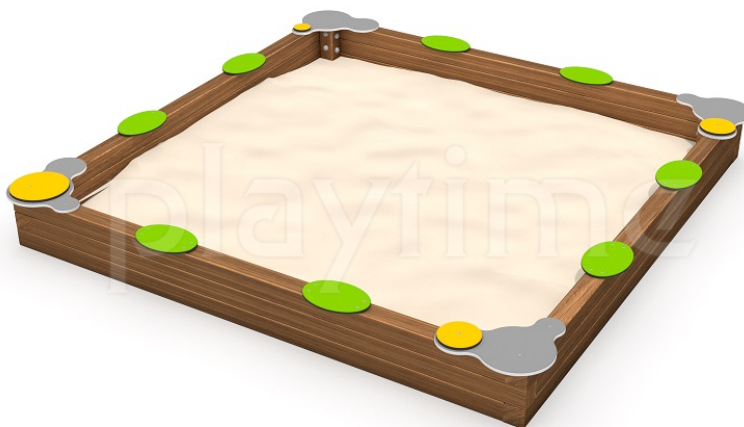
nr kat.: **AV/8030**

Strona 1 z 2

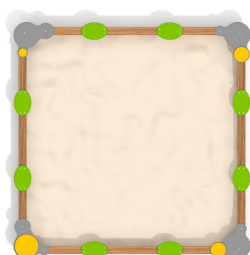
## Skład zestawu:

1. Piaskownica

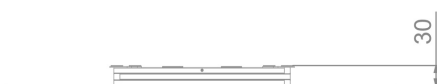
Widok (1)



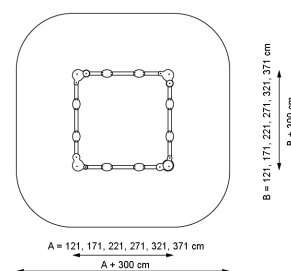
Widok (2)



Widok z boku



Widok z góry



## Dane obmiarowe:

Maksymalna wysokość upadku: **0.3 m**

Szerokość urządzenia: **1.21 m**

Szerokość strefy bezpieczeństwa: **4.21 m**

Wysokość całkowita urządzenia: **0.3 m**

Długość urządzenia: **1.21 m**

Długość strefy bezpieczeństwa: **4.21 m**

## Opis:

Piaskownica Kwadratowa Eco cechuje się solidną konstrukcją wykonaną z drewna klejonego zabezpieczonego przed działaniem warunków atmosferycznych. Posiada dwanaście wygodnych siedzisk z płyty HDPE, które zapewnią chwilę odpoczynku po intensywnej zabawie wszystkim użytkownikom piaskownicy i placu zabaw.\*Podane wymiary na karcie technicznej dotyczą rozmiaru: 1,21 x 1,21 m

## Dane materiałowo - konstrukcyjne:

**Elementy stalowe** - Elementy stalowe konstrukcyjne oraz elementy takie jak szczelnie, 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 są plastikowymi zaślepkami. Wandalooodporne zaślepki śrub, wykonane z poliamidu formowanego metodą wtryskową.

Strona 1 z 2

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Piaskownica Kwadratowa Eco** *Drewno premium*nr kat.: **AV/8030**

Strona 2 z 2

**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.

**Podesty** - Podesty występujące w wybranych zestawach i urządzeniach typu domki, pojazdy, zjeżdżalnie ... wykonane są z płyt antypoślizgowych. W niektórych urządzeniach zastosowane zostały także elementy gumowe. Podesty występujące w karuzelach - płyta ryflowana, aluminiowa lub antypoślizgowa płyta podestowa HPL/HDPE.

**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.

Strona 2 z 2