

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Ścianka Wyczynowa Eco** *Drewno premium*

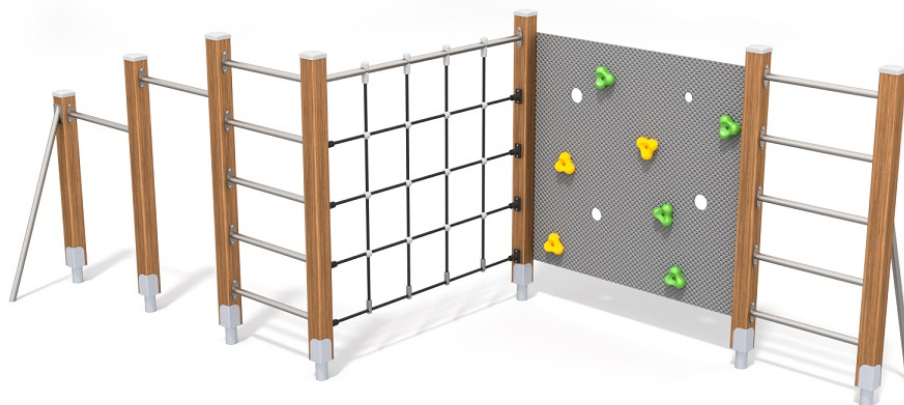
nr kat.: **AV/8063**

Strona 1 z 2

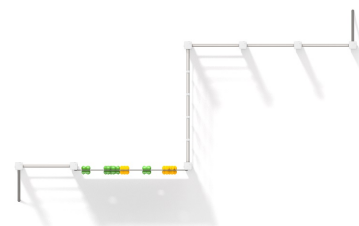
## Skład zestawu:

1. Drabinka pionowa x 2
2. Ścianka wspinaczkowa
3. Drążki gimnastyczne x 2
4. Ścianka linowa

Widok (1)



Widok z góry



## Dane obmiarowe:

**Pole strefy bezpieczeństwa:** 27 m<sup>2</sup>  
**Maksymalna wysokość upadku:** 1.5 m  
**Szerokość urządzenia:** 2.4 m  
**Szerokość strefy bezpieczeństwa:** 5.4 m

**Obwód strefy bezpieczeństwa:** 21 mb  
**Wysokość całkowita urządzenia:** 1.6 m  
**Długość urządzenia:** 4.3 m  
**Długość strefy bezpieczeństwa:** 7.3 m

## Opis:

Ścianka Wyczynowa Eco stworzona została z myślą o użytkownikach placów zabaw, którzy cenią sobie aktywność fizyczną połączoną z zabawą. Znajdą tu ściankę wspinaczkową, dwie drabinki pionowe, drążki gimnastyczne umieszczone na różnej wysokości oraz ściankę z kratownicą linową do wspinaczki. Zestaw umożliwia zabawę pełną przygód połączoną z niezwykle istotnym dla najmłodszych rozwojem najważniejszych partii mięśniowych. Ścianka przeznaczona jest dla użytkowników w wieku od 3 do 12 lat.

## 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 tły śrub i nakrętki zabezpieczone są plastikowymi zaślepkami. Wandaloodporne 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

Strona 1 z 2

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Ścianka Wyczynowa Eco** *Drewno premium*nr kat.: **AV/8063**

Strona 2 z 2

konserwacji, nie pękają, nie ulegają rozwarstwieniu, oraz długo zachowują żywe kolory.

**Podesty** - Podesty występujące w zestawach i urządzeniach typu domki, pojazdy, ... 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.

**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.

**Stal nierdzewna** - Elementy konstrukcyjne, takie jak rury, uchwyty, drabinki i poprzeczki, itp. zostały wykonane ze stali nierdzewnej. Jeśli w danym urządzeniu występują łańcuchy lub/i zjeżdżalnia to jej płyta zjazdowa oraz łańcuchy także wykonane są ze stali nierdzewnej.

Strona 2 z 2