

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Ścianka Wyczynowa Eco *Drewno premium*

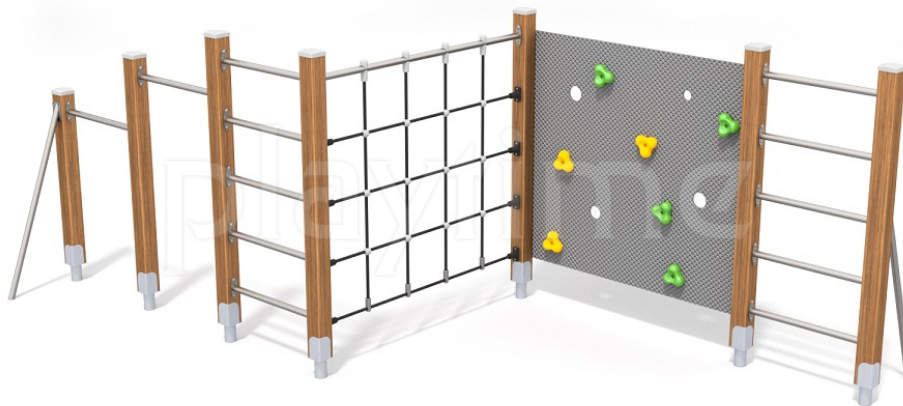
nr kat.: **AV/8063**

Strona 1 z 2

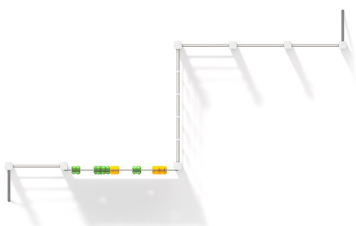
Skład zestawu:

1. Drabinka pionowa x2
2. Ścianka wspinaczkowa
3. Drażki gimnastyczne x2
4. Ścianka linowa

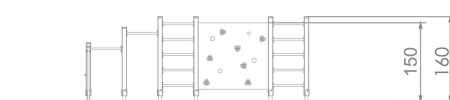
Widok (1)



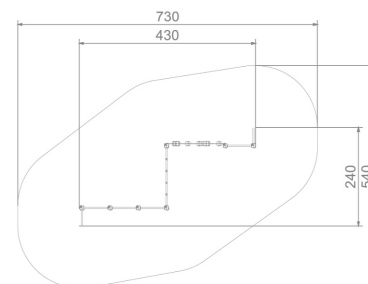
Widok (2)



Widok z boku



Widok z góry



Dane obmiarowe:

Pole strefy bezpieczeństwa: 28 m²
Wysokość całkowita urządzenia: 1.6 m
Długość urządzenia: 4.3 m
Długość strefy bezpieczeństwa: 7.3 m

Maksymalna wysokość upadku: 1.5 m
Szerokość urządzenia: 2.4 m
Szerokość strefy bezpieczeństwa: 5.4 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, drażki 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 łby śrub i nakrętki zabezpieczone 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

Strona 1 z 2

Karta techniczna produktu

Nazwa:

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

Strona 2 z 2

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 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