

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

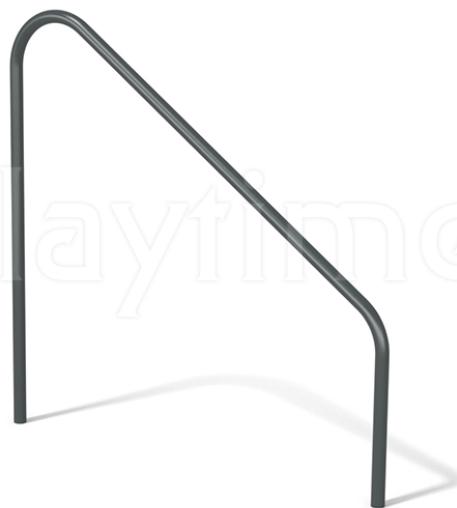
**Street Workout Podpora pochyła** *Metal Standard*nr kat.: **AV/7617**

Strona 1 z 1

**Skład zestawu:**

1. Podpora pochyła

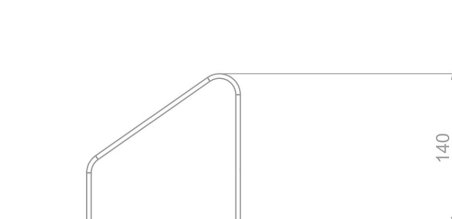
Widok (1)



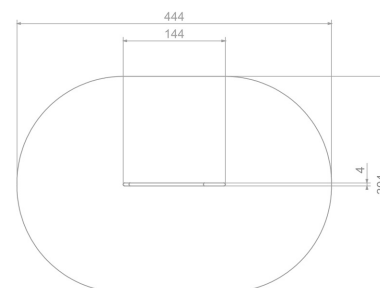
Widok (2)



Widok z boku



Widok z góry

**Dane obmiarowe:****Pole strefy bezpieczeństwa:** 12 m<sup>2</sup>**Wysokość całkowita urządzenia:** 1.4 m**Długość urządzenia:** 1.44 m**Długość strefy bezpieczeństwa:** 4.44 m**Maksymalna wysokość upadku:** 1.4 m**Szerokość urządzenia:** 0.04 m**Szerokość strefy bezpieczeństwa:** 3.04 m**Opis:**

Pojedynczy poziomy Drążek zamontowany na dwóch słupach metalowych pokrytych ocynkiem i malowaniem proszkowym. Jest urządzeniem sprawnościowym wspomagającym aktywność ruchową - zwisanie, wykonywanie przewrotów.

**Dane materiałowo - konstrukcyjne:**

**Elementy stalowe** - Elementy stalowe konstrukcyjne oraz pozostałe elementy takie jak szczeble, uchwyty, wykonane są ze stali konstrukcyjnej węglowej ocynkowanej i dwukrotnie malowanej proszko.

**Płyta podestowa HPL** - Podstopnice i podesty, jeśli występują, wykonane z antypoślizgowych płyt z tworzywa HPL o grubości 13 mm lub HPL hexa o grubości 10 mm, w kolorze grafitowym lub naturalnego drewna wiśniowego (w zależności od elementu). Płyty takie cechują się maksymalną odpornością na czynniki środowiskowe i wysokiej klasy odpornością na ścieranie.

Strona 1 z 1