

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Street workout Lina *Street workout standard*

nr kat.: **FTE/SW14**

Strona 1 z 2

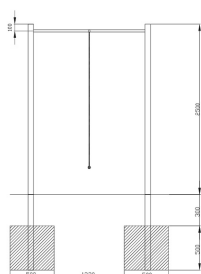
Skład zestawu:

1. Słup konstrukcyjny x2
2. Drążek z liną x1

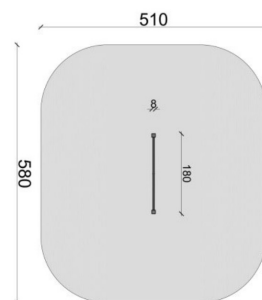
Widok (1)



Widok z boku



Widok z góry



Dane obmiarowe:

Wysokość całkowita urządzenia: **2.5 m**
 Długość urządzenia: **1.8 m**
 Długość strefy bezpieczeństwa: **5.8 m**

Szerokość urządzenia: **0.08 m**
 Szerokość strefy bezpieczeństwa: **5.1 m**

Opis:

Urządzenie Lina z serii Street workout, to urządzenie przeznaczone do tworzenia siłowni plenerowych. Lina wzmacnia mięśnie ramion, nóg, pasa, brzucha, pleców i klatki piersiowej. Poprawia wydolność krążeniowo-oddechową. Ćwiczenia na Linie wpływają na rozbudowę górnych partii ciała, wzmacniają siłę mięśniową obręczy barkowej i ramion, aktywizuje mięśnie brzusznej strony klatki piersiowej. Urządzenie przeznaczone dla młodzieży i dorosłych oraz użytkowników powyżej 140 cm wzrostu. Standardowa kolorystyka: żółto-szara.

Dodatkowe informacje o produkcie:

Dane materiałowo - konstrukcyjne:

Słupy pionowe streetworkout - Słupy pionowe o przekroju kwadratowym: 80 x 80 mm, grubość ścianki 4 mm. Konstrukcje galwanizowane oraz malowane proszkowo.

Rury poziome koliste - streetworkout - Rury poziome koliste:- do drążków: 33,7 mm, grubość ścianki 3,2 mm;- do poręczy: 42,4 mm, grubość ścianki 3,2 mm;Elementy w wersji standard - ocynkowane (opcja dodatkowa - malowanie

Strona 1 z 2

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Street workout Lina *Street workout standard*

nr kat.: **FTE/SW14**

Strona 2 z 2

proszkowe - za dopłatą).

Śruby i mocowania do słupa - Łączenie poszczególnych elementów za pomocą czopów rurowych oraz śrub o średnicy nie mniejszej niż 10 mm. Wszystkie śruby zabezpieczone zaślepkami polimerowymi. Ostre krawędzie zaokrąglone promieniem min. 3 mm.

KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA

Strona 2 z 2