

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Street workout Street-Fit 04 *Street workout*

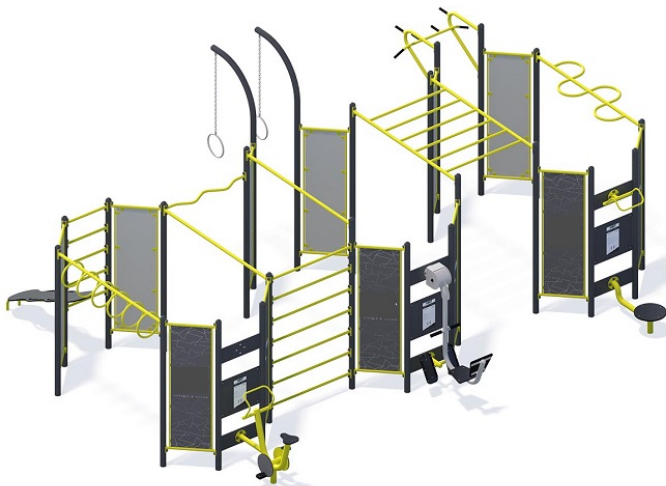
nr kat.: **BA/SWF004**

Strona 1 z 2

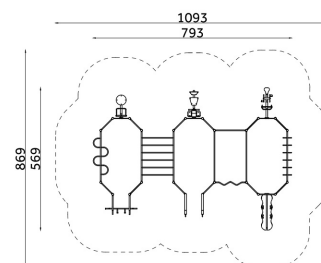
Skład zestawu:

1. Drążek obręcz 200 - 1 szt.
2. Drążek prosty 200 - 1 szt.
3. Drabinka pozioma 120 - 1 szt.
4. Drążek pętla 200 - 1 szt.
5. Drążek zygzak 120 - 1 szt.
6. Drabinka pionowa - 1 szt.
7. Drążek prosty - 12 szt.
8. Ławeczka skośna wysoka - 1 szt.
9. Koła gimnastyczne równoległe - 2 szt.
10. Drążek wielofunkcyjny - 1 szt.
11. Pylon do fitnessów - 3 szt.
12. Drabinka pionowa - 1 szt.
13. Prasa nożna - 1 szt.
14. Rowerek - 1 szt.
15. Twister - 1 szt.

Widok (1)



Widok z góry



Dane obmiarowe:

Maksymalna wysokość upadku: **1.43** m

Szerokość urządzenia: **5.69** m

Szerokość strefy bezpieczeństwa: **8.69** m

Wysokość całkowita urządzenia: **3.08** m

Długość urządzenia: **7.93** m

Długość strefy bezpieczeństwa: **10.93** m

Opis:

Zestaw Street workout Street-Fit 04 to kompaktowe urządzenie sprawnościowe łączące w sobie klasyczne drabinki i drążki, z urządzeniami siłowni plenerowej, takimi jak prasa nożna, rowerek, twister. Konstrukcja zestawu wykonana ze stali oczyszczonej, zabezpieczonej i malowanej proszkowo. Oferowane wersje:

Dane materiałowo - konstrukcyjne:

Konstrukcje urządzeń stalowych - Konstrukcje stalowe urządzeń wykonane ze stali piaskowanej, zabezpieczonej podkładem cynkowym i malowanej proszkowo.

Elementy wykończeniowe - Jeśli w danej konstrukcji występują poniższe elementy to wykonane są wg poniższej charakterystyki: - łańcuchy wykonane są ze stali nierdzewnej; - liny propylenowe z rdzeniem stalowym 16 mm; - ślizgi z

Strona 1 z 2

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Street workout Street-Fit 04 *Street workout*

nr kat.: **BA/SWF0004**

Strona 2 z 2

blachy nierdzewnej i tworzywa sztucznego hdpe; - zaślepki czołowe rur konstrukcyjnych z tworzywa sztucznego;- śruby i nakrętki ocynkowane;

Liny wspinaczkowe - Lina z rdzeniem stalowym w oplocie polipropylenowym.

KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA

Strona 2 z 2