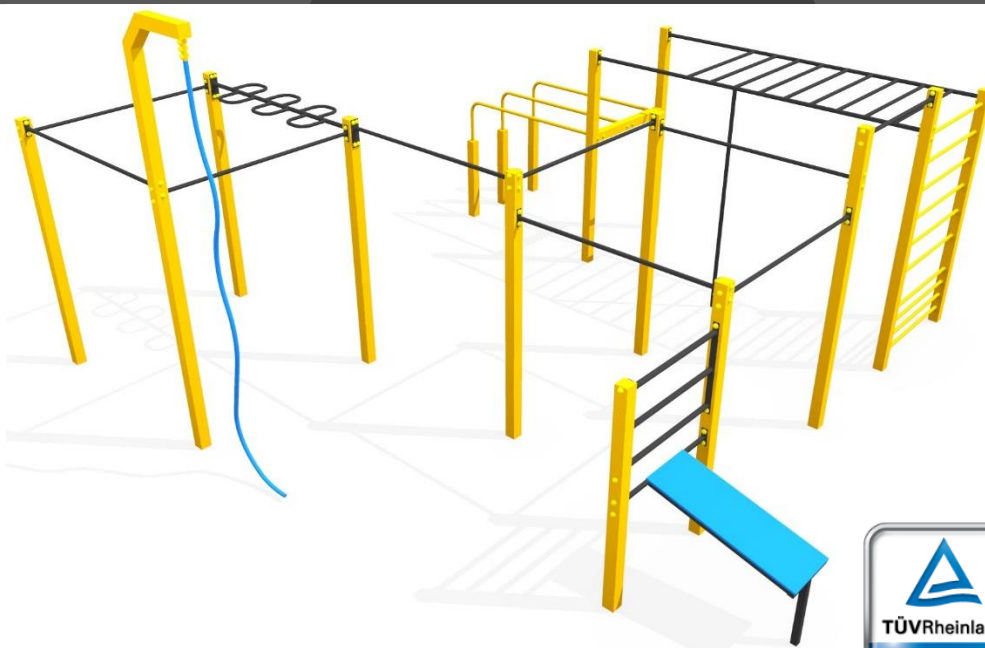


FlowPark do Street Workoutu

Standard L

Numer katalogowy

ST4_SW2



Bezpieczeństwo
Produkcja
kontrolowana



www.tuv.com
ID 0000050991

Opis

Zestaw treningowy służący do ćwiczeń z masą własnego ciała. Pozwala na harmonijny rozwój fizyczny w oparciu o trening gimnastyczny. Wykonany z elementów stalowych pokrytych podwójną warstwą lakieru proszkowego. Projekt oraz wykonanie w zgodzie z aktualnymi normami zapewniają bezpieczeństwo korzystania i spełnienie wymagań samych użytkowników.

Bezpieczeństwo

| | |
|------------------------|--|
| Norma: | PN-EN 16630:2015-06 |
| Certyfikat: | TÜV Rheinland – jednostka akredytowana |
| HIC min: | 1,3 m |
| HIC max: | 2,5 m |
| Liczba użytkowników: | max. 18 osób |
| Minimalny wzrost: | 140 cm |
| Maksymalne obciążenie: | 120 kg |

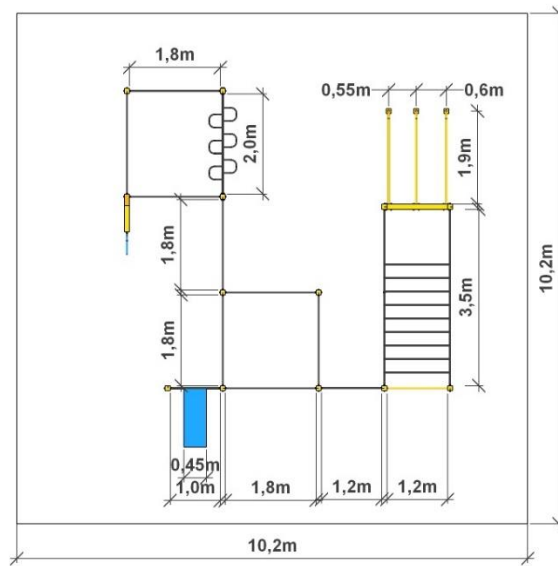
Elementy

| | |
|-----------------------------------|---|
| Drążek Ø33,7 mm – dł. 1,2 – 2,0 m | 9 |
| Poręcz Ø42,4 mm – dł. 1,8 m | 0 |
| Drabinka pozioma krótka | 0 |
| Drabinka pozioma długa | 1 |
| Drabinka pionowa | 1 |
| Słup rurowy Ø42,4 mm | 1 |
| Ławka skośna z drabinką | 1 |
| Poręcz wysoka | 3 |
| Poręcz średnia | 0 |
| Poręcz niska | 0 |
| Drążek „żmijka” | 1 |
| Lina do wspinania | 1 |
| Kółka gimnastyczne | 0 |
| Słup do pole dance | 0 |
| Drabinka skośna | 0 |

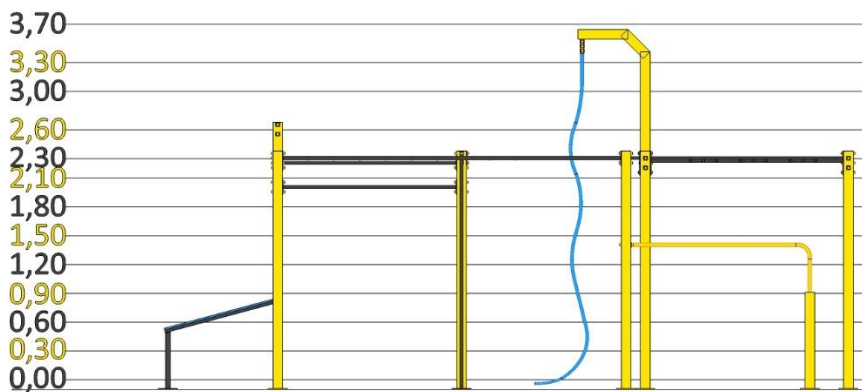
Dane techniczne

| | |
|------------------------|--|
| Wymiary urządzeń: | 7,2 x 7,2 x 3,6 m |
| Strefa bezpieczeństwa: | 10,2 x 10,2 m (104,04 m ²) |
| HIC max: | 2,5 m |
| Kolory: | RAL 1037 – żółty (słupy) RAL 9011 – czarny (drążki, drabinki) |
| Waga urządzeń: | 666 kg |
| Śruby łączące: | M10, klasa min. 5.8 |
| Kotwy: | M12 x 140 – kotwy pierścieniowe |
| Średnica fundamentu: | 35 cm |
| Wysokość fundamentu: | min. 70 cm |
| Klasa betonu: | min. C20/25 (dawne B25) |
| Słupy: | profil stalowy 100x100x3 mm |
| Drążki, poręcze: | rury stalowe, ścianka min. 3 mm |

Rzut z góry



Przekrój



FlowPark w Warszawie
Przykładowa realizacja

