

FlowPark do Street Workoutu - Larix

## Standard L



### 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 |
| HIC min:               | 1,3 m               |
| HIC max:               | 2,5 m               |
| Liczba użytkowników:   | max. 18 osób        |
| Minimalny wzrost:      | 140 cm              |
| Maksymalne obciążenie: | 120 kg              |

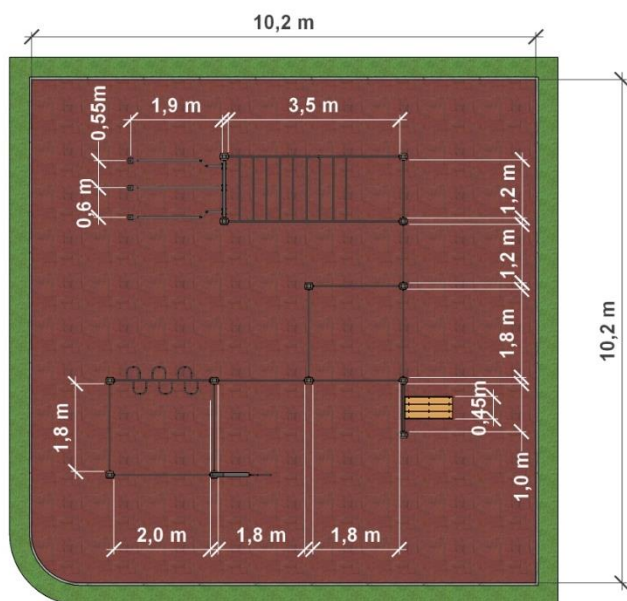
### Elementy

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| 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 |

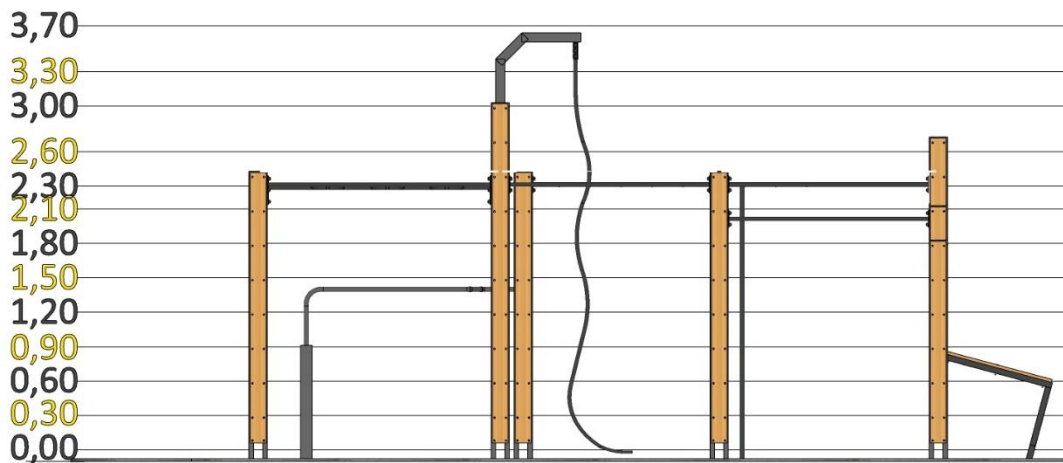
### Dane techniczne

|                        |  |
|------------------------|--|
| Wymiary urządzeń:      | 7,2 x 7,2 x 3,6 m  |
| Strefa bezpieczeństwa: | 10,2 x 10,2 m (104,04 m <sup>2</sup> )                           |
| HIC max:               | 2,5 m  |
| Kolory:                | RAL 1037 - żółty (słupy)<br>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

