

Karta Techniczna

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| Wymiary: | 1030mm x 520mm x 1415mm |
| Strefa bezpieczeństwa: | 4,03m x 3,52m |
| Powierzchnia strefy bezpieczeństwa: | 13m ² |
| Wysokość swobodnego upadku: | 1m |
| Wymagana powierzchnia: | Beton, kamień, piasek, darń |
| Głębokość posadowienia: | 300mm |
| Przeznaczenie: | Miejsca użyteczności publicznej |
| Części zapasowe: | dostępne u producenta |
| Przedział wiekowy użytkowników: | brak (ograniczenie wzrostu) |
| Certyfikat zgodności z normą: | PN-EN 16630 |

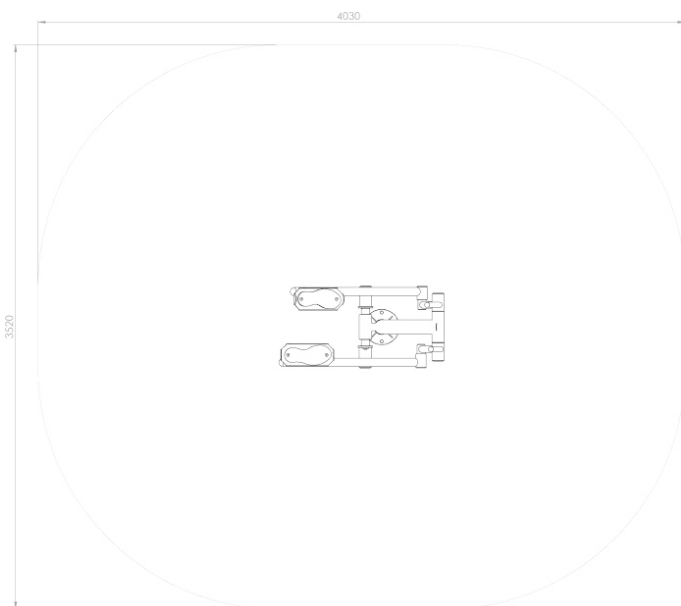
Instrukcja użytkowania:

Umieść stopy na stopnicach, chwyć rękoma za uchwyty. Naciskaj na stopnice tak, jakbyś pedałował w miejscu, jednocześnie poruszając rękoma. Plecy utrzymuj w pozycji pionowej.

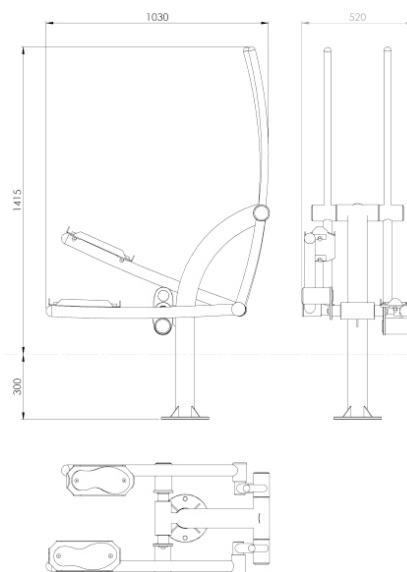
Dane materiałowo-konstrukcyjne:

Uchwyty wykonane z rury stalowej malowanej proszkowo. Słup nośny wykonany z rury stalowej zakończonej od dołu kołnierzem montażowym. Połączenia ruchome wykonane za pomocą łożysk tocznych. Montaż z zastosowaniem śrub nierdzewnych. Zakończenia otworów zaślepione na stałe elementami ze stali.

Urządzenie montowane na stałe w gruncie.



Pole strefy bezpieczeństwa: 12m²
Wymiar strefy bezpieczeństwa: 4,03m x 3,52m



Wymiary: 1030mm x 520mm x 1415mm