



PL

Karta Techniczna



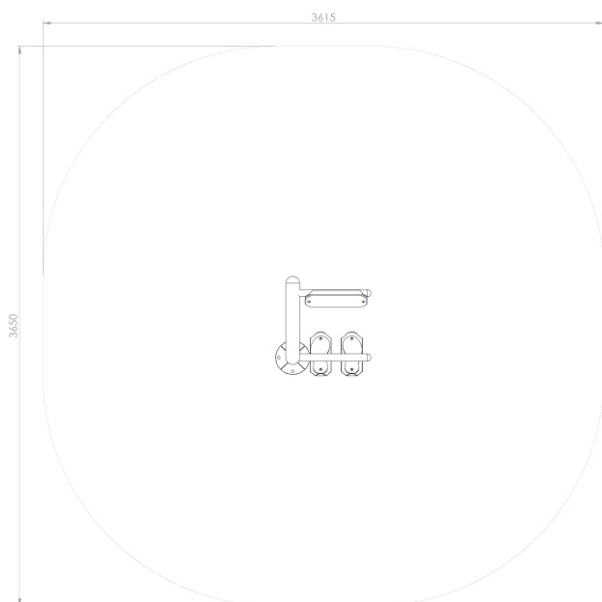
Wymiary:	615mm x 650mm x 825mm
Strefa bezpieczeństwa:	3,62m x 3,65m
Powierzchnia strefy bezpieczeństwa:	11m ²
Wysokość swobodnego upadku:	0,2m
Wymagana powierzchnia:	Beton, kamień, piasek, darń
Głębokość posadowienia:	300mm
Przeznaczenie:	Miejsca użyteczności publicznej
Części zapasowe:	dostępne u producenta
Przedział wiekowy użytkowników:	brak (ograniczenie wzrostu)
Certyfikat zgodności z normą:	PN-EN 16630

Instrukcja użytkowania:

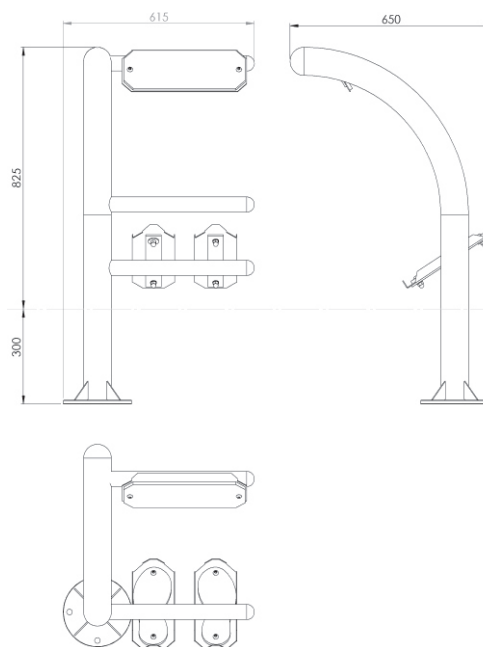
Umieść stopy na stopnicach, skrzyżowane ręce przyłóż do klatki piersiowej. Łydki oprzyj o drążek nad stopnicami. Powoli wykonuj skłony.

Dane materiałowo-konstrukcyjne:

Oparcie wykonane z blachy stalowej, do której dokręcono płytę polietylenową z HDPE. Drążek wykonany z rury stalowej malowanej proszkowo. Słup nośny wykonany z rury stalowej zakończonej od dołu kątnikiem montażowym. Montaż z zastosowaniem śrub nierdzewnych. Zakończenia otworów zaślepione na stałe elementami ze stali. Urządzenie montowane na stałe w gruncie.



Pole strefy bezpieczeństwa: 11m²
Wymiar strefy bezpieczeństwa: 3,62m x 3,65m



Wymiary: 615mm x 650mm x 825mm