

## Karta Techniczna

### 27. DRABINKA MAŁA MT.GYM-027



Wymiary:	575mm x 410mm x 1880mm
Strefa bezpieczeństwa:	3,58m x 3,41m
Powierzchnia strefy bezpieczeństwa:	10m <sup>2</sup>
Wysokość swobodnego upadku:	3m
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:

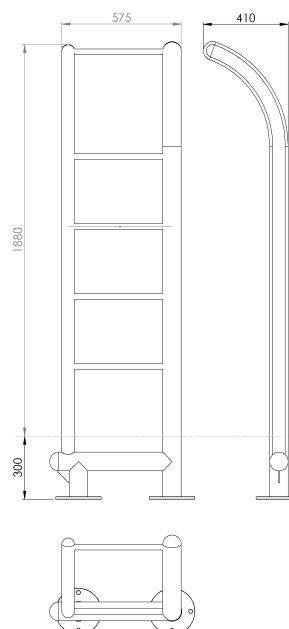
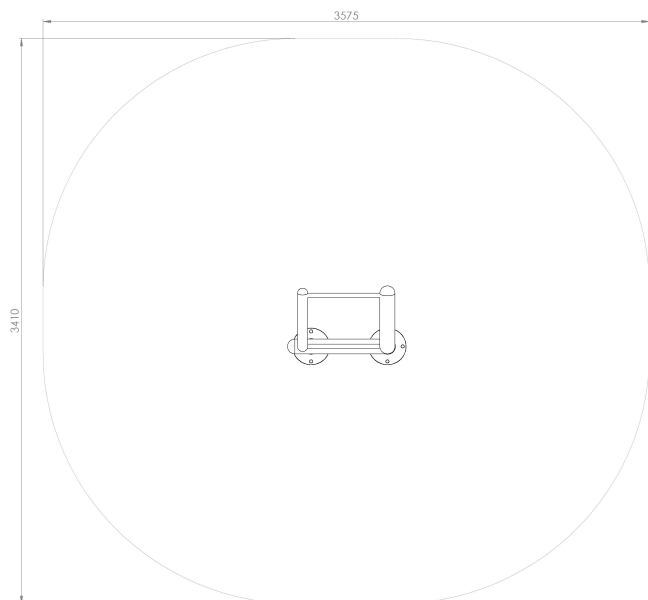
Chwyć rękoma za najwyższą poprzeczkę, podciągnij się tak aby głowa znalazła się nad poziomem poprzeczki.

Oprzyj wyprostowaną nogę o dowolną poprzeczkę. Pochyl się w kierunku stopy, rozciągając w ten sposób mięśnie nóg.

#### Dane materiałowo-konstrukcyjne:

Poprzeczki wykonane z rury stalowej malowanej proszkowo. Słup nośny wykonany z rury stalowej zakończonej od dołu kołnierzem montażowym. Montaż z zastosowaniem śrub nierdzewnych. Zakończenia otworów zaślepione na stałe elementami ze stali.

Urządzenie montowane na stałe w gruncie.



Pole strefy bezpieczeństwa: 10m<sup>2</sup>  
Wymiar strefy bezpieczeństwa: 3,58m x 3,41m

Wymiary: 575mm x 410mm x 1880mm