

25. ŁAWKA MT.GYM-025

Wymiary:	450mm x 1320mm x 360mm
Strefa bezpieczeństwa:	4,32m x 3,36m
Powierzchnia strefy bezpieczeństwa:	12,5m 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



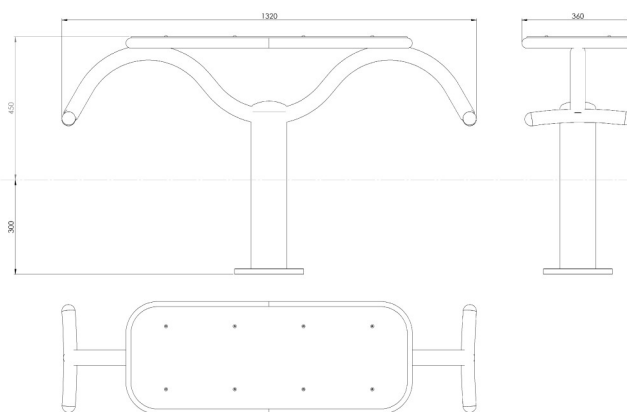
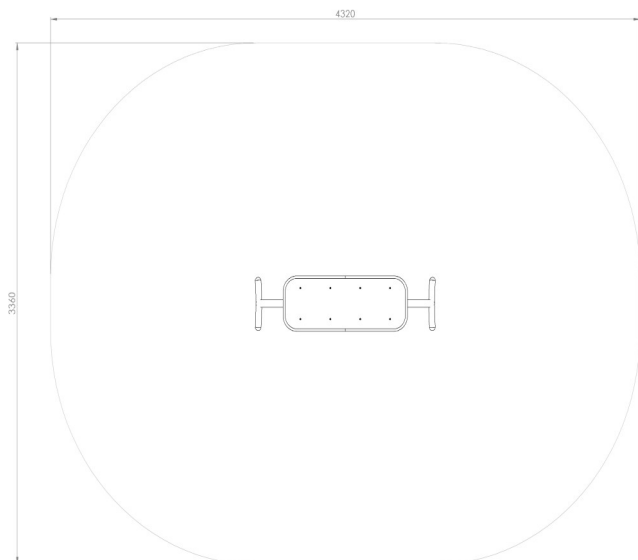
Instrukcja użytkowania:

Położ się na plecach na ławce, umieść stopy na drążku pod ławką, skrzyżowane ręce przyłóż do klatki piersiowej. Podnieś ciało do pozycji siedzącej.

Dane materiałowo-konstrukcyjne:

Rama wykonana z rury stalowej malowanej proszkowo. Leżysko ławki wykonane z blachy aluminiowej. 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: 12,5m²
Wymiar strefy bezpieczeństwa: 4,32m x 3,36m

Wymiary: 450mm x 1320mm x 360mm