

## Karta techniczna

<b>Nazwa Produktu</b>	<b>Wycisk górny</b>
<b>Wymiary urządzenia*</b>	116,3 x 70,6 cm * Podane wymiary są oparte na pomiarach projektowych. Wymiary rzeczywiste mogą się nieznacznie różnić
<b>Strefa bezpieczeństwa</b>	402,4 x 352,7 cm
<b>Sposób montażu</b>	Urządzenie fitness przymocowane do stalowej kotwy ocynkowanej, umieszczonej w gruncie, w fundamencie betonowym na głębokości 500mm. Fundament prefabrykowany lub utworzony bezpośrednio w gruncie o wym. min. 500 x 500 mm – beton klasy C20/C25
<b>Funkcje urządzenia</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- budowa i wzmocnienie mięśni: górnej partii mięśni pleców, ramion, kończyn górnych;</li><li>- poprawa wydolności serca i płuc;</li><li>- poprawa ogólnej kondycji fizycznej;</li></ul>
<b>Przeznaczenie urządzenia</b>	Urządzenie do ćwiczeń przeznaczone do użytku dla dorosłych i dzieci powyżej 14 roku życia lub powyżej 140 cm wzrostu. Dopuszczalna waga użytkownika max. 120 kg. Dzieci powinny ćwiczyć zawsze pod opieką osób dorosłych.

### Rysunek

