

KARTA TECHNICZNA

BeFit BF-02

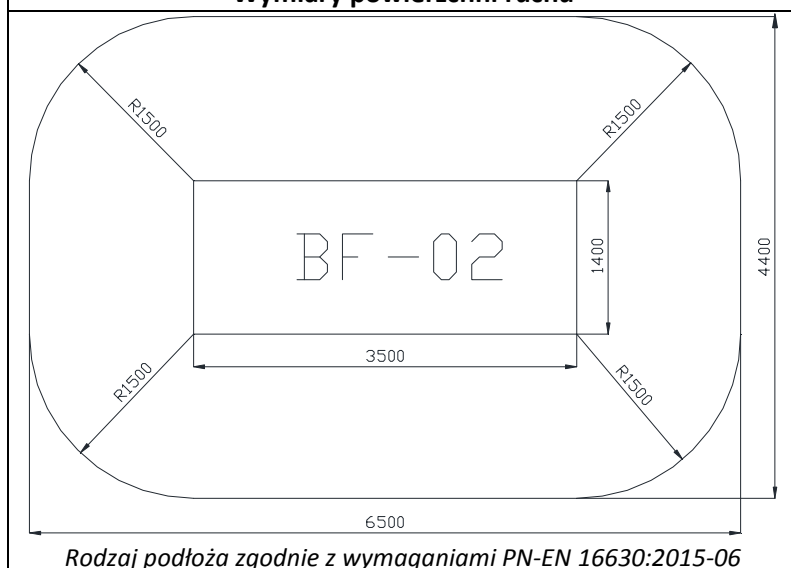
Maksymalna waga użytkownika:	do 120 kg
Maksymalna wysokość swobodnego upadku:	≤ 1,0 m
Wymiary urządzenia (dł. x szer. x wys.):	3,50 x 1,40 x 1,90 m
Wymiary powierzchni ruchu (dł. x szer.):	6,50 x 4,40 m
Urządzenia:	-Wyciąg -Narciarz -Prasa nożna



Opis urządzenia

- Konstrukcja wykonana ze stali;
- Konstrukcja stalowa ocynkowana metodą ogniową oraz malowana lakierem proszkowym;
- Oparcia i siedziska wykonane z HDPE;
- Podnóżki wykonane z aluminium;
- Mocowanie do podłoża za pomocą fundamentów betonowych;
- Urządzenie posiada Certyfikat na zgodność z normą PN-EN 16630:2015-06;
- Urządzenie przeznaczone jest wyłącznie do ćwiczeń o charakterze rekreacyjnym;
- Z urządzenia należy korzystać zgodnie z instrukcją użytkownika.

Wymiary powierzchni ruchu



“Prometeusz” Cezary Wojciech Krakowski
Ul. Grota Roweckiego 8A lokal 203 95-200 Pabianice
NIP 731-149-03-69

Tel./fax 42 227 09 92; 505 419 075

zamowienia@dzieci-swiat.com.pl <http://www.dzieci-swiat.com.pl>