



## DANE TECHNICZNE

**Wyciąg górny:****Funkcje urządzenia:**

Urządzenie wzmacnia i buduje mięśnie klatki piersiowej, grzbietowe i ramion.

**Sposób ćwiczenia:**

Usiądź wygodnie na siedzisku, oprzyj plecy. Złap oburącz uchwyty. Dociśnij je do siebie zdecydowanym, ale płynnym ruchem, zginając ręce w łokciach. Wróć do pozycji wyjściowej. Powtórz ćwiczenie.

Wymiary (dł x szer x wys)

0,79 x 1,24 x 1,90 m

Powierzchnia zderzenia

3,8 x 2,6 m

Pole powierzchni zderzenia

8,8 m<sup>2</sup>

\*Możliwość konfiguracji urządzenia z innym urządzeniem fitness.

**Zestawienie materiałów:**

STAL	Stal ocynkowana, malowana proszkowo.
SIEDZISKA	Siedziska stalowe ocynkowane, malowane proszkowo.
KOTWIENIE	Urządzenie na stałe posadowione w gruncie, zakotwione w betonie klasy min. C16/20
ŁÓŻYSKA	Łożyska toczne, kulowe zwykłe
ELEMENTY ZŁĄCZNE	Ocynkowane, malowane proszkowo
INNE	Nakrętki kołpakowe, śruby ze stali nierdzewnej, zaślepki czarne plastikowe

\*Ze względu na ciągłe doskonalenie rozwiązań technicznych przez firmę FreeKids, przedstawione rysunki mogą nieznacznie odbiegać od aktualnie produkowanych urządzeń. Certyfikat zgodności z normą PN-EN 16630:2015