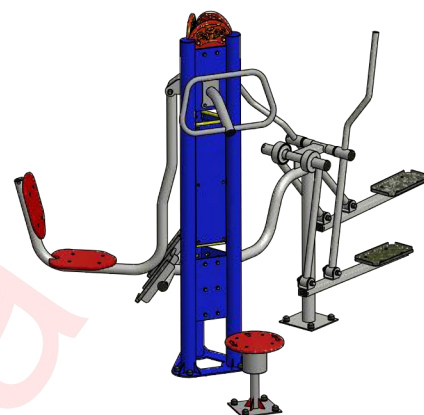


Siłownie plenerowe nożna + Narciarz + Twister

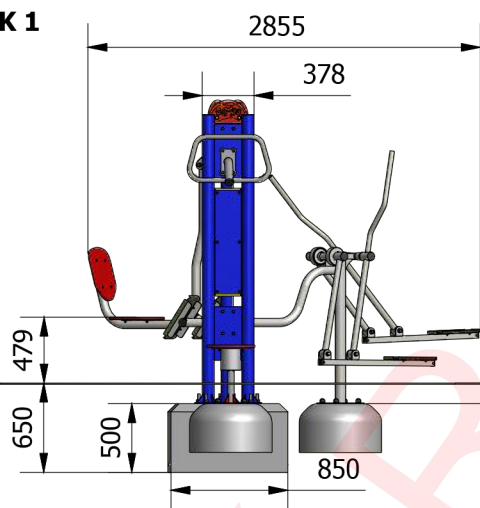
Pylon 3-stanowiskowy + Prasa nożna + Narciarz + Twister

Optymalne dla grupy wiekowej: **od 14 lat**
Wysokość swobodnego upadku: **900 mm**

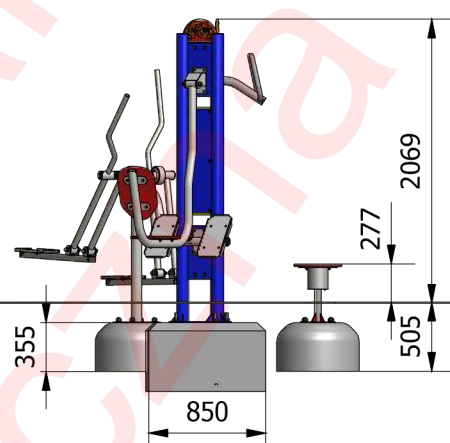
Wyrób spełnia wymagania zawarte w:
PN-EN 16630:2015-06



WIDOK 1



WIDOK 2



Poziom nawierzchni

Wymiary	[m]
Dł x Szer	2,9x1,9
Wysokość całkowita	2,06
Strefa bezpieczeństwa	6,15x5,25
Liczba użytkowników	3
Rodzaj prefabrykat	szt.
Wylewka	0,85x 0,85 x 0,5 (x1)
OS2	2

- * pylon z rury o średnicy 89 mm i blachy 10 mm
- * konstrukcja urządzeń z rur o średnicy 33, 42, 60, 76 i 146 mm i profilu zamkniętego 40x60 i 40x80mm
- * siedzisko, oparcie i powierzchnia twistera wykonane z tworzywa HDPE
- * montaż na wylewce betonowej (0,85x0,85x0,5 m) i prefabrykacie betonowych OS2
- * możliwość różnych konfiguracji urządzeń

Zabezpieczenie antykorozyjne elementów stalowych (z wyłączeniem stali nierdzewnej), uzyskiwane jest poprzez przygotowanie powierzchni w procesie piaskowania lub szrotowania, następnie fosforanowania żelazowego i nałożenia podkładu cynkowego. Malowanie nawierzchniowe wysokiej jakości farbami proszkowymi w wybranych kolorach RAL (wg katalogu, ewentualnie inne kolory), nadaje powierzchni twardość chroniącą przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz duże walory estetyczne.

Malowanie standardowe: siwy RAL 7040, granatowy RAL 5002

W przypadku wybrania innych kolorów z palety kolorów RAL, termin przygotowania wyrobu wydłuża się i rosną koszty malowania, co może skutkować wzrostem ceny i czasu oczekiwania na dostawę.

Minimalna wymagana strefa bezpieczeństwa - powierzchnia zderzenia PZ / obwód **24 m² / 19 mb**

