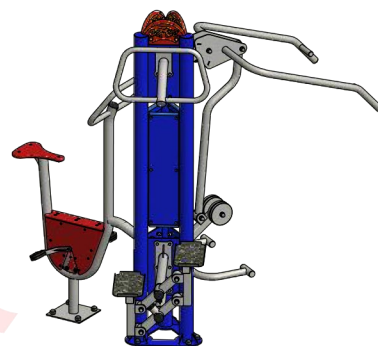


Siłownie plenerowe dla niepełnosprawnych + Kolarz + Stepper

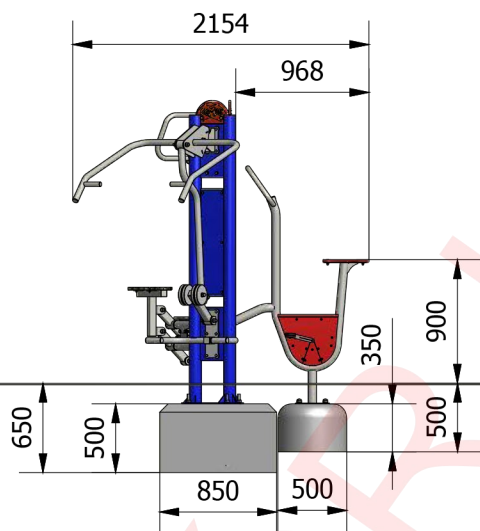
Pylon 3-stanowiskowy + Krzesło dla niepełnosprawnych + Kolarz + Stepper

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

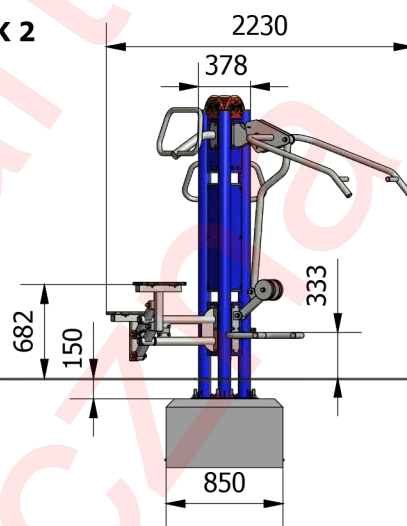
Wyrób spełnia wymagania zawarte w:
PN-EN 16630:2015-06



WIDOK 1



WIDOK 2



Poziom nawierzchni

Wymiary	[m]
Dł x Szer	1,85x2
Wysokość całkowita	2,06
Strefa bezpieczeństwa	5x5,1
Liczba użytkowników	3
Rodzaj prefabrykat	szt.
Wylewka	0,85x 0,85 x 0,5 (x1)
OS1	1

- * pylon z rury o średnicy 89 mm i blachy 10 mm
- * konstrukcja urządzeń z rur o średnicy 21, 33, 42, 48 i 60 mm i profilu zamkniętego 50x50 mm
- * siedzisko wykonane z tworzywa HDPE
- * montaż na wylewce betonowej (0,85x0,85x0,5 m) i prefabrykacie betonowym OS1
- * możliwość różnych konfiguracji urządzeń

Zabezpieczenie antykorozyjne elementów stalowych (z wyłączeniem stali nierdzewnej), uzyskiwane jest poprzez przygotowanie powierzchni w procesie piaskowania lub śrutowania, 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 20 m² / 16,5 mb

