

## Siłownie plenerowe

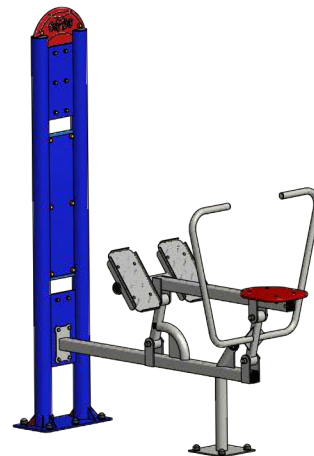
## Pylon + Wioślarz

Optymalne dla grupy wiekowej: **od 14 lat**

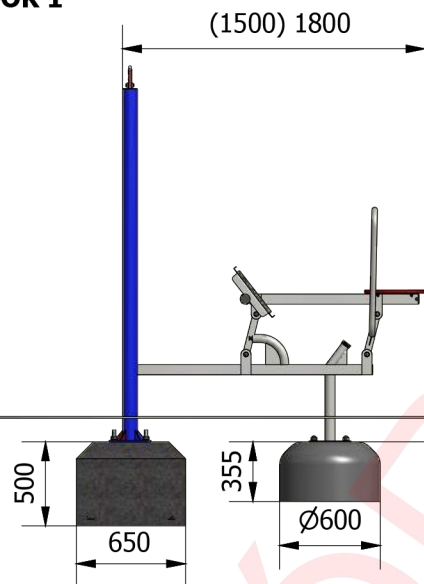
Wysokość swobodnego upadku: **770 mm**

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

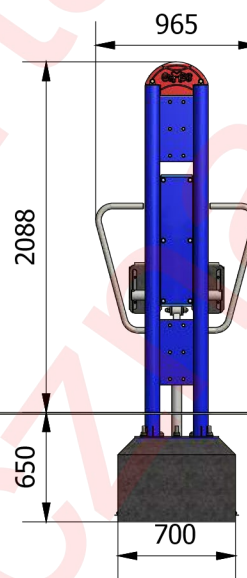
**PN-EN 16630:2015-06**



**WIDOK 1**



**WIDOK 2**



Poziom nawierzchni

Wymiary	[m]
Dł x Szer	(1,5)1,8x1
Wysokość całkowita	2,1
Strefa bezpieczeństwa	4,8 x 4
Liczba użytkowników	1
Rodzaj prefabrykat	szt.
OS2	1
Wylewka	0,7 x 0,65 x 0,5 (x1)

- \* pylon z rury o średnicy 89 mm i blachy 10 mm
- \* konstrukcja z rur o średnicy 33, 48 i 60 mm oraz profilu zamkniętego 60x60 i 40x40 mm
- \* siedzisko wykonane z tworzywa HDPE
- \* montaż na wylewce betonowej (0,7x0,65x0,5 m) i prefabrykacie betonowym OS2
- \* 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 **17,3 m<sup>2</sup> / 15,1 mb**

