



Siłownie plenerowe COMES Pylon + Trener nóg

Nr katalogowy: **14.00.04.000** (pylon)

14.17.01.000 (trener nóg)

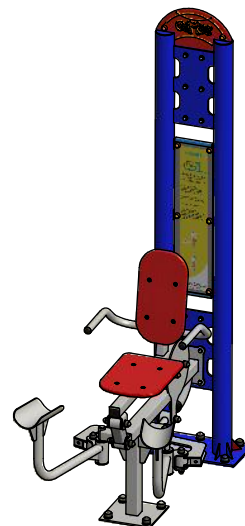
Optymalne dla grupy wiekowej: **od 14 lat**

Maksymalne obciążenie: **120 kg**

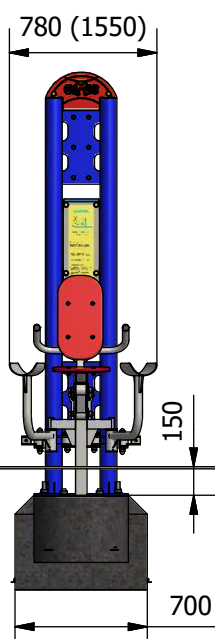
Wysokość swobodnego upadku: **520 mm**

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

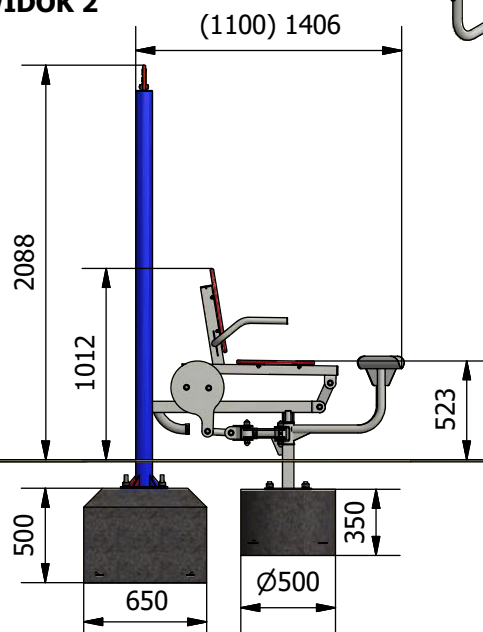
PN-EN 16630:2015-06



WIDOK 1



WIDOK 2



Poziom nawierzchni

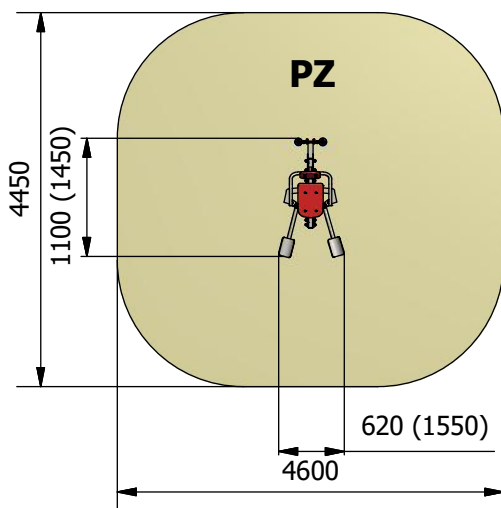
Wymiary	[m]
Dł x Szer	0,65(1,55)x1,1 (1,45)
Wysokość całkowita	2,1
Strefa bezpieczeństwa	4,6x4,45
Liczba użytkowników	1
Rodzaj prefabrykatu	szk.
Wylewka betonowa o wadze ok. 450 kg	1
Wylewka betonowa o wadze ok. 130 kg	1

- * pylon z rury o średnicy 89 mm i blachy 10 mm
- * konstrukcja z rur o średnicy 33 i 42 mm oraz profilu zamkniętego 50x50 i 60x60 mm
- * siedzisko i oparcie wykonane z tworzywa HDPE
- * montaż na wylewkach betonowych
- * 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 powierzchniowe wysokiej jakości przemysłowymi farbami proszkowymi w wybranych kolorach RAL (wg katalogu, ewentualnie inne kolory), nadaje powierzchni twardość chroniącą przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz duże walory estetyczne. Proces zabezpieczenia antykorozyjnego, **spełnia wymagania normy DIN EN ISO 12944 dla klasy C4H 720h** potwierdzonej certyfikatem nr 1230/2021. Łączna grubość warstw podkładu antykorozyjnego i farby powierzchniowej wynosi powyżej 105 µm.

Malowanie standardowe: siwy RAL 7040, granatowy RAL 5002 lub siwy RAL 7040, grafitowy RAL 7016
W przypadku wybrania innych kolorów z palety kolorów RAL, termin przygotowania wyrobu może się wydłużyć.

Minimalna wymagana strefa bezpieczeństwa - powierzchnia zderzenia PZ / obwód **18,6 m² / 15,6 mb**



UWAGA:

Urządzenie przeznaczone jest do montażu na nawierzchniach zgodnie z punktem 4.3.14.3.2 normy PN-EN 16630: 2015-06 oprócz materiałów sypkich.

COMES

COMES Sokołowski Sp.J.
26-500 Szydłowice, ul. Kościuszki 128A
tel. (48) 617 48 17, 617 60 35, fax (48) 617 48 19
www.comes.pl, comes@comes.pl