

Siłownie plenerowe COMES dla niepełnosprawnych Pylon + Wyciąg górny

Nr katalogowy: **14.00.07.000** (słup niski)

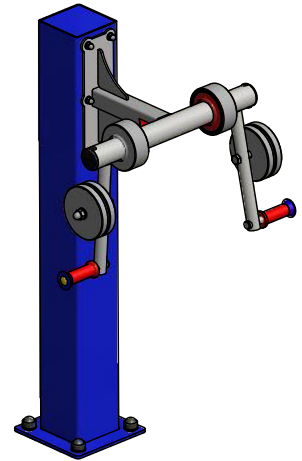
17.01.00.000 (wyciąg górny)

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

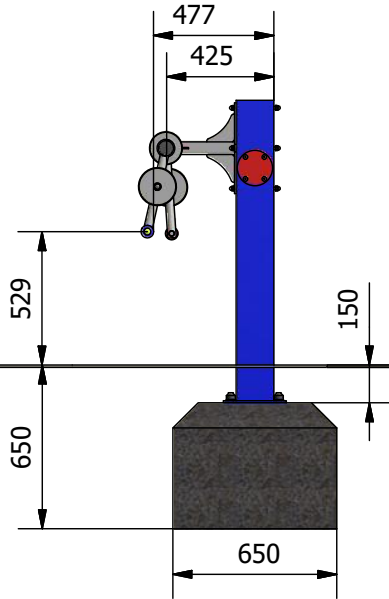
Maksymalne obciążenie: **120 kg**

Wysokość swobodnego upadku: **nie dotyczy**

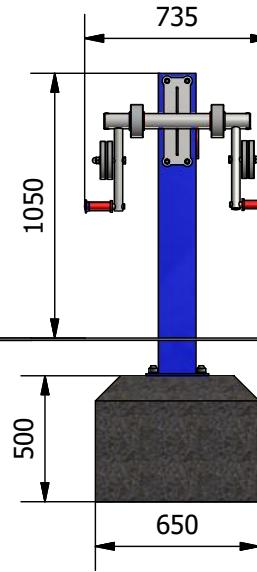
Wyrób spełnia wymagania zawarte w:
PN-EN 16630:2015-06



WIDOK 1



WIDOK 2



Poziom nawierzchni

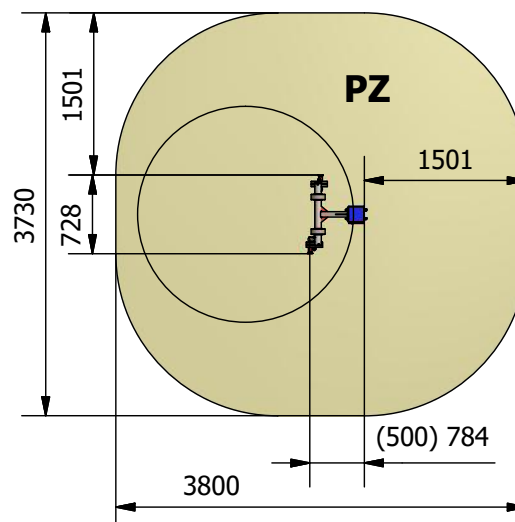
| Wymiary | [m] |
|-----------------------|--------------------|
| Dł x Szer | 0,5(0,8)x0,73 |
| Wysokość całkowita | 1,05 |
| Strefa bezpieczeństwa | 3,8x3,73 |
| Liczba użytkowników | 1 |
| Rodzaj prefabrykat | szt. |
| Wylewka | 0,65x0,65x0,5 (x1) |

- * słup z profilu zamkniętego 150x150 mm
- * konstrukcja z rur o średnicy 33 i 60 mm
- * uchwyty plastikowe
- * montaż na wylewce betonowej (0,65x0,65x0,5 m)
- * 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 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 nawierzchniowej 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 **12,3 m² / 12,5 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 Sokołowscy Sp.J.
26-500 Szydłowiec, ul. Kościuszki 128A
tel. (48) 617 48 17, 617 60 35, fax (48) 617 48 19
www.comes.pl, comes@comes.pl