

Zestaw "Wagonik"

Nr katalogowy: **11.73.06**

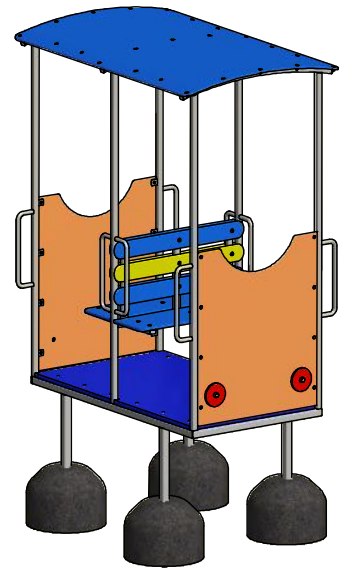
Optymalne dla grupy wiekowej: **od 3-12 lat**

WSU: **550 mm**

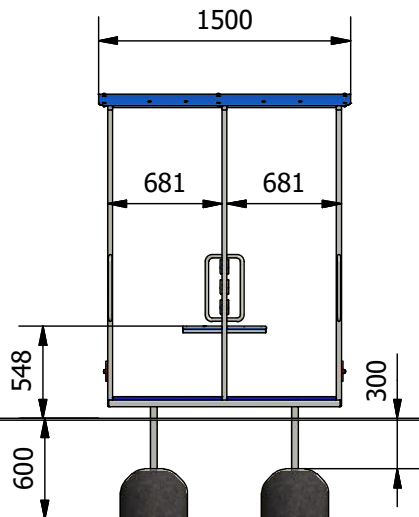
Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

PN-EN 1176-1:2017-12

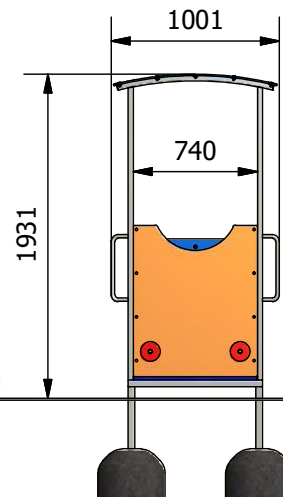
co potwierdza certyfikat wydany przez jednostkę posiadającą akredytację PCA.



WIDOK 1



WIDOK 2



| Wymiary | [m] |
|-------------------------------|-------|
| Dł x Szer | 1,5x1 |
| Wysokość całkowita | 1,9 |
| Strefa bezpieczeństwa | 4,5x4 |
| Liczba użytkowników | 6 |
| Rodzaj prefabrykat | szt. |
| wylewka bet. o wadze ok 80 kg | 4 |

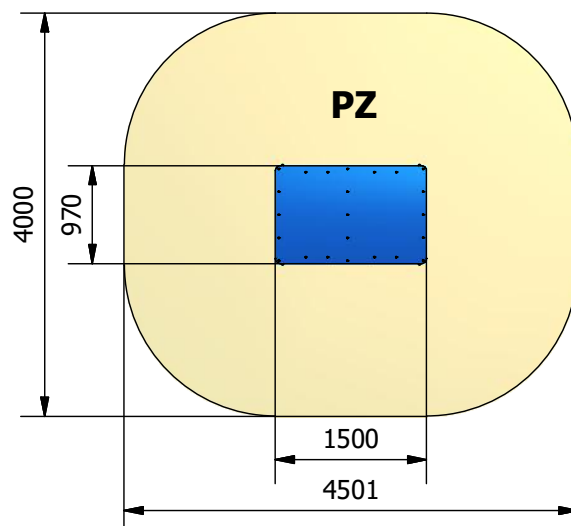
* konstrukcja z profilu zamkniętego 30x30 mm

* dach, ławeczki i wypełnienia wykonane z tworzywa HDPE, ozdobione tematycznymi wzorami rozwijającymi wyobraźnię i stanowiącymi dodatkową atrakcję dla dzieci)

* podłoga z wytrzymałej, wodoodpornej płyty antypoślizgowej

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.

Minimalna wymagana strefa bezpieczeństwa - powierzchnia zderzenia PZ / obwód **16 m² / 14,5 mb**
Maksymalna strefa bezpieczeństwa (wynikająca z uproszczenia) / obwód **4,5x4 m / 17 mb**



COMES

COMES Sokołowski 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