

Urządzenie Caterpillar zostało zaprojektowane z myślą o najmłodszych dzieciach. Wzornictwo i kolorystyka są dla najmłodszych atrakcyjne a funkcje urządzenia wystarczające do zapewnienia dobrej zabawy. Harmonijny wygląd i rozplanowanie otworów pozwala maluchom na grupową zabawę z obu stron urządzenia. Urządzenie posiada otwory komunikacyjne, w które mogą być zamontowane zapadki, rynienki, łopatkki i inne urządzenia pozwalające na urozmaicenie zabawy. Sposób w jaki urządzenie zostało zaprojektowane umożliwia wykorzystanie go jako elementu wydzielającego poszczególne sektory na placu zabaw.



Charakterystyka urządzenia Caterpillar type 01

Przyjazny design

Kolorystyka: w standardowej wersji urządzenia tylko głowa i ogon posiadają kolorowe elementy

Urządzenie zwiększa atrakcyjność piaskowych placów zabaw

Otwory różnej wielkości rozmieszczono tak, aby umożliwić dzieciom komunikację i zwiększyć potencjał zabawowy urządzenia.

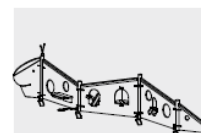
Przeznaczenie: urządzenie sprawdzi się na placach zabaw dla najmłodszych dzieci.

Informacje techniczne : sposób rozmieszczenia poszczególnych modułów urządzenia oraz ich ilość zależy od indywidualnej decyzji klienta. Poszczególne moduły urządzenia mogą być dowolnie łączone lub montowane niezależnie od siebie – również jako samodzielne ścianki bez głowy i ogona.

Kolorowe elementy malowane farbą akrylową, bezpieczną dla dzieci

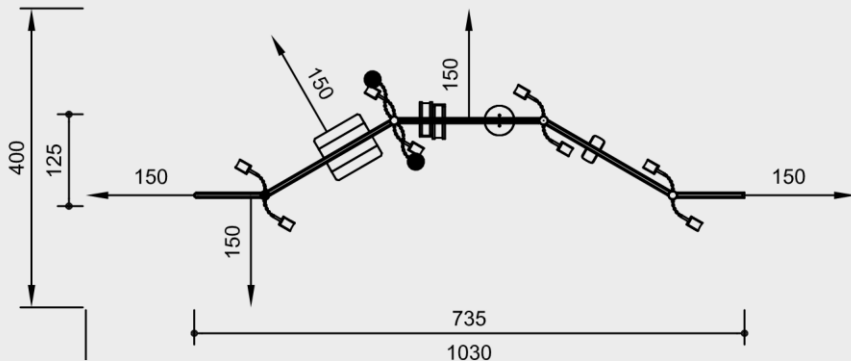
Maksymalna wysokość upadku < 0.60 m

Autorzy projektu F. Dorband / K.H. Thiele



5.00010

Example for installation



scale 1:100



Modrzew alpejski pozyskiwany w austriackich lasach położonych na wysokości pow. 800 m. Drewno poddane ośmioetapowemu procesowi selekcji. Dzięki odpowiedniej obróbce zminimalizowane zostało ryzyko pęknięć (brak rdzenia)



Drewno kurczy się i rozszerza. Dla zwiększenie bezpieczeństwa użytkowników obrabiamy nasze drewno metodą „pióro i wpust”



łańcuchy ocynkowane po zespawaniu, 5 mm, (jako opcja dostępna)



Wodoodporna sklejka modrzewiowa o grubości 30 mm (3-warstwowa) została użyta do wykonania ścianek poszczególnych modułów



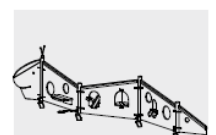
Corocord® rope Liny typu “Hercules “ 6-wiązkowe liny poliamidowe Corocord®

Wymiary (możliwe niewielkie różnice)	Elementy zestawu	Fundamenty	
Całkowita wysokość	1.65 m	1 głowa z rogami	4 szt. 60 x 60 x 60 cm głębokość wykopu 80 cm
Wysokość głowy	1.30 m	1 stolik do zabawy piaskiem, 2 sита i 4 łopatkі	2 szt. 30 x 30 x 30 cm głębokość wykopu 50 cm
Długość głowy	1.00 m	1 zapadka do przesypywania piasku + 2 łopatkі	
Moduł środkowy	2.00 m	1 stolik obrotowy, wahadłowe korytko do przesypywania piasku i 2 łopatkі	Słupki łączące moduły oraz sита wykonane ze stali kwasoodpornej Dzwonek wykonany z mosiądzu
Ogon	1.00 m	1 ogon z dzwonkiem	
Waga	350 kg		Elementy kotwiące wykonane ze stali ocynkowanej

Wymiary

Rzeczywiste wymiary urządzenia mogą się nieznacznie różnić od podanych w niniejszej karcie katalogowej.

Autorzy projektu F. Dorband / K.H. Thiele



5.00010