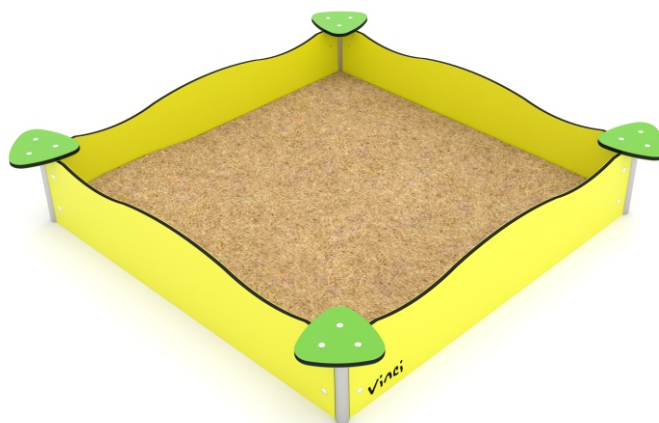


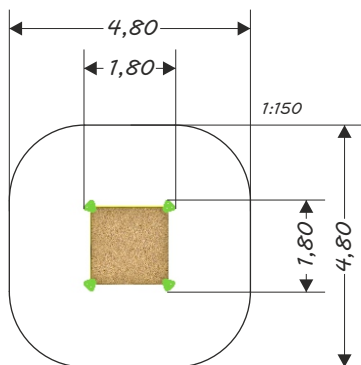
solo 0801

PIASKOWNICA

Dane urządzenia	
Strefa bezpieczeństwa	21,10 m ²
Długość	1,80 m
Szerokość	1,80 m
Wysokość całkowita	0,32 m
Wysokość swobodnego upadku	0,32 m
Przedział wiekowy	1-12 lat
Produkt zgodny z normą PN-EN	1176-1:2009
Dostępność części zamiennych	Tak
Masa najcięższej części [kg]	7
Wymiar największej części [cm]	149x35x0,15



Przestrzeń minimalna



SPECYFIKACJA MATERIAŁOWA

Seria solo - pojedyncze urządzenia stanowiące nieodzowne uzupełnienie głównego wyposażenia placu zabaw. Gry, akcesoria dydaktyczne, piaskownice, domki, wagoniki – niezwykle atrakcyjne dla dzieci elementy stanowiące nieograniczone źródło radości i zabawy, ale również inspirujące je do kreatywnego myślenia, rozwijające ich umiejętności motoryczne i sensoryczne, także emocjonalne i poznawcze. Starannie przemyślane wzory, kolory i detale zyskują aprobatę najbardziej wymagających maluchów.

- konstrukcja stal cynkowana i/lub malowana proszkowo;
- ścianki i siedziska z polietylenowych płyt HDPE odpornych na działanie warunków atmosferycznych;
- wszystkie śruby, wkręty zakryte plastikowymi kolorowymi kapslami;

DODATKOWE UWAGI

- urządzenie posiada certyfikat wystawiony przez jednostkę akredytowaną;
- kotwienie na gruncie płaskim na głębokości 50 cm;
- urządzenie przeznaczone jest na publiczne place zabaw;

Ze względu na wysokość swobodnego upadku urządzenia 0801 norma PN-EN 1176-1:2009 dopuszcza następujące nawierzchnie amortyzujące upadek. W przypadku materiału sypkiego należy uzupełniać jego poziom, konserwacja materiałów syntetycznych jest wymagana wg. instrukcji producenta. *Wymiary fundamentowania opisane są w instrukcji montażu:

Materiał	Opis [mm]	Grubość warstwy minimalna [mm]	*Wymiary fundamentowania
Darń/gleba			A
Kora	Wielkość ziarna od 20 do 80	300	A
Wióry	Wielkość ziarna od 5 do 30	300	A
Piasek	Wielkość ziarna od 0,2 do 2	300	A
Żwir	Wielkość ziarna od 2 do 8	300	A
Materiały syntetyczne	Atestowane dla wys. swobodnego upadku ≥ 320		A

