

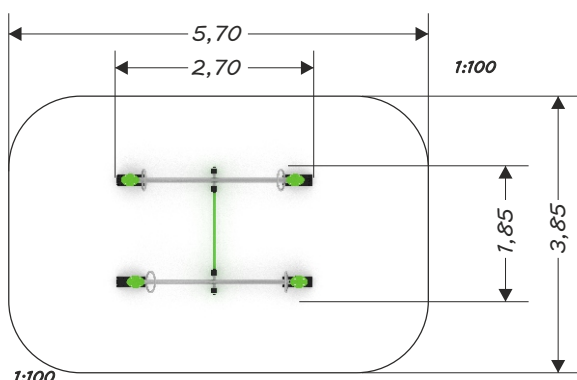
swing 0508

HUŚTAWKA WAGOWA CZTEROOSOBOWA

| Dane urządzenia | |
|--------------------------------|----------------------|
| Strefa bezpieczeństwa | 21,10 m ² |
| Długość | 2,70 m |
| Szerokość | 1,85 m |
| Wysokość całkowita | 0,80 m |
| Wysokość swobodnego upadku | 0,99 m |
| Przedział wiekowy | 3-12 lat |
| Produkt zgodny z normą PN-EN | 1176-1:2009 |
| Dostępność części zamiennych | Tak |
| Masa najcięższej części [kg] | 33 |
| Wymiar największej części [cm] | 270x90x36 |



Przestrzeń minimalna



1:100

SPECYFIKACJA MATERIAŁOWA

Seria swing - bogata oferta huśtawek cieszących się największą popularnością wśród dzieci na placach zabaw. Wygodne, bezpieczne siedziska zarówno dla maluchów od 3 roku życia jak i starszych dzieci osadzone na trwałej konstrukcji służyć im będą przez długie lata. Huśtawki swing uczą maluchy utrzymania równowagi, uspokajają, a co najważniejsze sprawiają im dużą radość.

- konstrukcja stalowa cynkowana i/lub malowana proszkowo;
- siedziska z polietylenowych płyt HDPE odpornych na działanie warunków atmosferycznych;
- brak ostrych krawędzi oraz szczelin, które mogłyby umożliwić zakleszczenia: palców, głowy i innych części ciała;
- wszystkie śruby, wkręty zakryte plastikowymi kolorowymi kapslami;
- gumowe bezpieczne zaślepki na górze konstrukcji;

DODATKOWE UWAGI

- urządzenie posiada certyfikat wystawiony przez jednostkę akredytowaną;
- kotwienie na gruncie płaskim na głębokości 80/70/60 cm;
- urządzenie przeznaczone jest na publiczne place zabaw;



Ze względu na wysokość swobodnego upadku urządzenia 0508 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 |
|-----------------------|---|--------------------------------|--------------------------|
| Darr/gleba | | | A,B,C |
| Kora | Wielkość ziarna od 20 do 80 | 300 | A,C |
| Wióry | Wielkość ziarna od 5 do 30 | 300 | A,C |
| Piasek | Wielkość ziarna od 0,2 do 2 | 300 | A,C |
| Żwir | Wielkość ziarna od 2 do 8 | 300 | A,C |
| Materiały syntetyczne | Atestowane dla wys. swobodnego upadku ≥ 990 | | A,B,C |