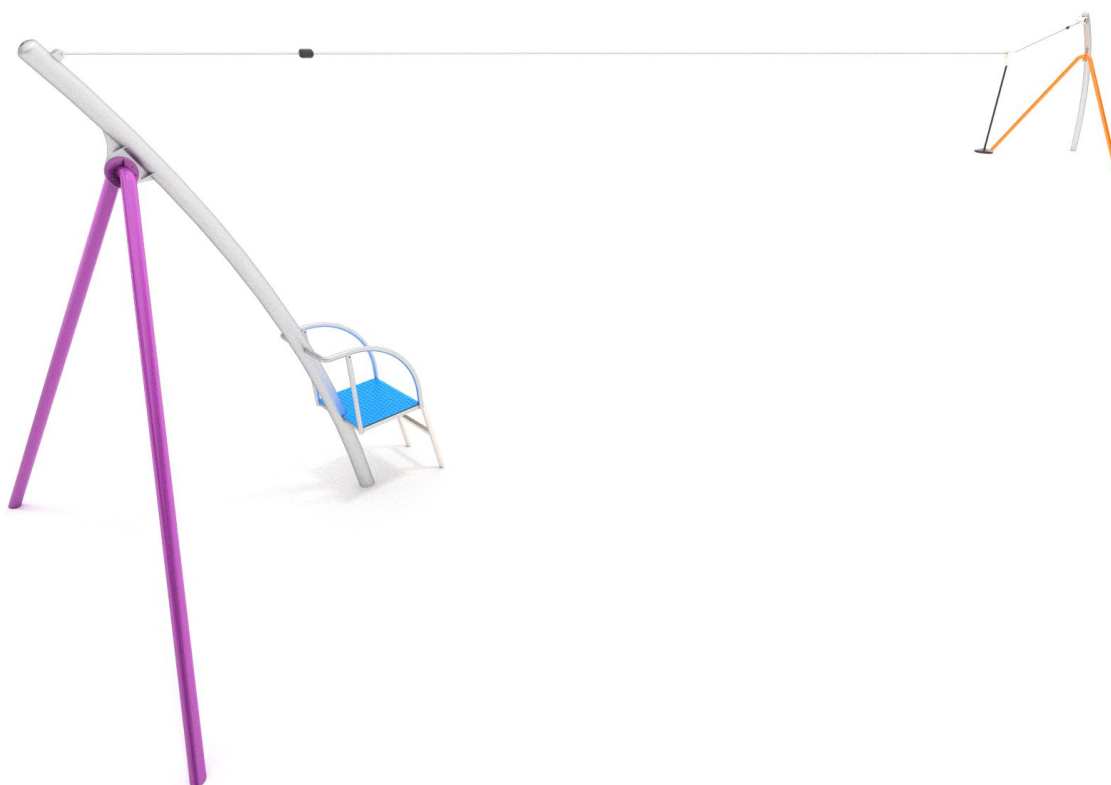


# Zjazd Linowy Tarzan

Produkt nr 4050

Wymiary: 400 x 2343 cm  
 Strefa bezpieczeństwa: 400 x 2350 cm  
 Wysokość całkowita: 376 cm  
 Wysokość swobodnego upadku: 80 cm  
 Wysokość podestu: 80 cm  
 Produkt zgodny z PN EN 1176-1:2009: TAK,  
 deklaracja zgodności  
 Przedział wiekowy: 5-14



## Specyfikacja materiałowa:

**Konstrukcja:** Stal cynkowana proszkowo, malowana proszkowo.

**Siedzisko:** Płyta polietylenowa HDPE odporna na działanie warunków atmosferycznych.

**Śruby:** Wszelkie śruby i mocowania wystawione na działanie warunków zewnętrznych nierdzewne,

**Kotwienie:** Zagłębione 70 cm w gruncie

## UWAGI:

- Urządzenie przeznaczone jest na publiczne place zabaw.
- Produkt przeznaczony jest do kotwienia w gruncie na płaskim terenie.
- Nie należy sytuować urządzenia ślizgiem skierowanym w kierunku południowym.

Z uwagi na wysokość swobodnego upadku produktach norma PN-EN 1176-1:2009 dopuszcza następujące nawierzchnie amortyzujące upadek:

| Materiał              | Opis  | Minimalna grubość warstwy mm |
|-----------------------|---|------------------------------|
| Kora                  | Rozdrobniona kora drzew iglastych, wielkość kawałków od 20 mm do 80 mm                                      | 300                          |
| Wióry                 | Drewno rozdrobnione mechaniczne (nie materiały drewnopochodne), bez kory i liści, wielkość od 5 mm do 30 mm | 300                          |
| Piasek                | Wielkość ziaren od 0,2 mm do 2mm  | 300                          |
| Żwir                  | Wielkość ziaren od 2 mm do 8mm  | 300                          |
| Materiały syntetyczne | Materiały syntetyczne z atestem stosowania dla wys. swob. upadku ≤ 800mm                                    |                              |

Nawierzchnię należy konserwować poprzez uzupełnianie poziomu materiałów sypkich oraz usuwanie z nawierzchni twardych ciał obcych. Największe zagrożenie stanowi rozbite szkło