

---

## Charakterystyka urządzenia

1. Elementy konstrukcyjne wykonane z drewna klejonego warstwowo (kantówka o wymiarach 120 mm x 40 mm o zaokrąglonych krawędziach).
2. Urządzenie osadzone w podłożu na stalowych kotwach ocynkowanych, zabetonowanych w gruncie.
3. Wszystkie elementy drewniane malowane są lakierobejcą, zabezpieczającą przed niszczącym wpływem czynników atmosferycznych, a specjalne filtry UV chronią kolor i połysk.
4. Wszystkie śruby są ocynkowane i zabezpieczone zaślepkami.
5. Wszystkie siedziska wykonane z HDPE o grubości 19mm.

---

## Opis techniczny elementów

1. Belki wykonane z drewna klejonego warstwowo w ilości 8sztuk.
2. Siedziska w kolorze granatowym z HPDE o grubości 19 mm w ilości 2 sztuki.
3. Siedziska w kolorze szarym z HPDE o grubości 19 mm w ilości 2 sztuki.
4. Kotwy piaskownicy ocynkowane, długości 0,645m w ilości 4sztuk.

- 
1. Nawierzchnia amortyzująca: brak szczegółowych wymagań
  2. Produkt zgodny z normami bezpieczeństwa: PN-EN 1176-1