

# DANE TECHNICZNE – RUCHOMY POMOST

## KOD 50010

### URZĄDZENIE ŁATWO DOSTĘPNE

#### DANE TECHNICZNE

- Gabaryty urządzenia 0,90mx2,70m
- Strefa funkcjonowania 3,90mx5,70m
- Głębokość posadowienia - 0,60m
- Wysokość upadkowa - 1,15m
- Wykonana zgodnie z PN-EN1176-1 Wyposażenie placów zabaw. Ogólne wymagania bezpieczeństwa i metody badań.

#### MATERIAŁY

- Drewno konstrukcyjne sosnowe klejone 90/90mm malowane farbami impregnacyjno-dekoracyjnymi typu lakierobejca Drewnochron w kolorze tic
- Łańcuchy stalowe, cynkowane ogniowo z łącznikami
- Jako zabezpieczenia dodatkowo rurki stalowe, profil zamknięty
- Płaskownik, blachy
- Jako zabezpieczenie ozdobne osłony z tworzywa sztucznego
- Śruby maszynowe ocynkowane M12
- Marki stalowe ocynkowane wykonane z blachy
- Beton klasy B-15

#### ZABEZPIECZENIA

- Stal zabezpieczona przez odtłuszczenie i cynkowanie kąpielowe
- Sklejka foliowana wodoodporna malowana dodatkowo farbami akrylowymi
- Drewno malowane farbą impregnacyjno-dekoracyjną typu Drewnochron lub Drewkorn
- Nakrętki zakryte zaślepkami z tworzywa

#### MONTAŻ

- Wyrób związany z gruntem na stałe zgodnie z dokumentacją urządzeń

