

## 6.1000 Scales

Huśtawka przeznaczona do jednoczesnego użytkowania dla 2 osób, jest zbudowana z solidnych drewnianych słupów, posiada zamocowana wysoko ruchomą belkę, na której zawieszono są wahadłowe siedziska.

Urządzenie przeznaczone do użytkowania w przestrzeniach publicznych i odpowiednie dla wszystkich grup wiekowych, a dla dzieci powyżej 6 roku życia – młodsze dzieci mogą się bawić pod opieką osób dorosłych. Producent nie nakłada dodatkowych ograniczeń wiekowych na użytkowników.

*Urządzenie atestowane przez TÜV SÜD i zgodne z normą EN 1176.*



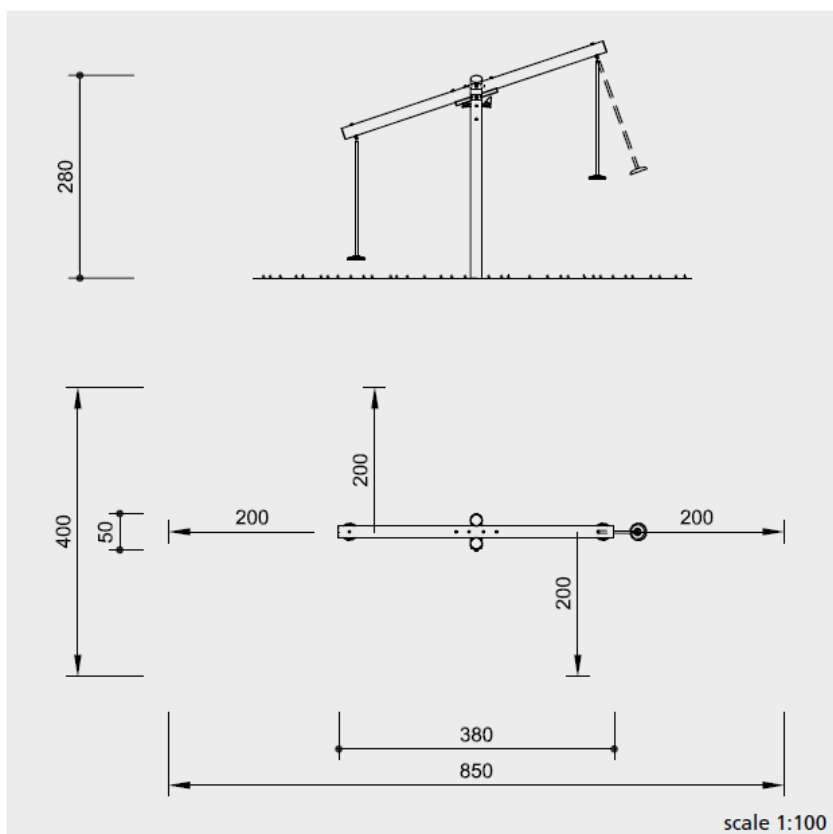
**Autorstwo projektu** Richter Spielgeräte GmbH

*Urządzenie atestowane przez TÜV SÜD i zgodne z normą EN 1176.*



**Scales**

**6.10100**



#### MATERIAŁY / KONSTRUKCJA:

Element wykonany z drewna nieimpregnowanego modrzewia alpejskiego certyfikowanego PEFC (70 % PEFC certified, 08.260.713).

Modrzew alpejski pozyskiwany w austriackich lasach położonych na wysokości pow. 800 m. Drewno poddane ośmioetapowemu procesowi selekcji. Dzięki odpowiedniej obróbce zminimalizowane zostało ryzyko pęknięć (brak rdzenia). Słupy pionowe o średnicy 15-18 cm, słup poziomy i średnicy od 18 do 22 cm.

**Łańcuchy** ocynkowane po zespawaniu, 6 mm (jako opcja dostępna wersja łańcuchów ze stali kwasoodpornej) Zawiesia łańcuchowe w dolnej części powleczone otuliną zabezpieczającą.

**Drewniane słupy** wykorzystane do produkcji urządzenia zostały ręcznie okorowane.

**Siedziska** wykonane z gładkiej gumy. Ich krawędzie są delikatnie wygładzone a wzmocnienie stanowi stalowy element zatopiony wewnątrz siedziska W elementach ruchomych stosujemy mosiężne tuleje.

#### Kotwa

element kotwiący wykonany ze stali czarnej ocynkowanej ogniowo.

**Śruby** użyte do mocowania ze sobą elementów urządzenia mają szerokie łby i możliwość regulacji (nagwintowana tuleja), dzięki czemu wyeliminowane zostało ryzyko skaleczenia się, lub uderzenia o wystający stalowy element **Stalowe przeguby**, kute, ocynkowane ogniowo

Mocny **mechanizm odbojowy** wykonany ze stali cynkowanej ogniowo.

**KOLORYSTYKA:** kolor naturalnego drewna, naturalnej stali cynkowanej

Autorstwo projektu Richter Spielgeräte GmbH

Urządzenie atestowane przez TÜV SÜD i zgodne z normą EN 1176.



Scales

6.10100

ogniowo, siedziska z czarnej gumy,  
otuliny łańcuchów w kolorze czerwonym.

**WYMIARY:**

wysokość: 2.80m  
szerokość: 3.80m  
głębokość: 0.50m  
waga: ~200kg

**Komponenty:**

- 1 drewniana rama konstrukcji nośnej z mechanizmem odbojowym
- 1 belka poprzeczna
- 2 siedziska gumowe z łańcuchami i przegubami

**Fundamentowanie do wykonania na miejscu instalacji:**

1 element minimum 100 x 100 x 60 cm głębokość wykopu minimum 80 cm  
Fundamenty zabezpieczone wierzchnią warstwą amortyzującą o grubości min.20 cm

**Autorstwo projektu** Richter Spielgeräte GmbH

Urządzenie atestowane przez TÜV SÜD i zgodne z normą EN 1176.



**Scales**

**6.10100**