

# Karta techniczna

## 10.17 Mostek z podestami SR-265

Wymiary (m) wys x szer x dł	1,20 x 0,90 x 4,90m
Obszar bezpiecznej obwiedni	3,90 x 7,90m
Wysokość swobodnego upadku HIC	0,40m
Wymagana nawierzchnia	amortyzująca: piasek/żwirek/ kora/guma
Powierzchnia strefy bezpieczeństwa	30m <sup>2</sup>
Głębokość posadowienia	50cm
Przeznaczenie	Plenerowe place zabaw
Części zapasowe	Dostępne u producenta
Przedział wiekowy użytkowników	>6 lat
Certyfikat zgodności z normą PN-EN 1176-1, 7	Tak
Instrukcja użytkowania	Urządzenie służy do przechodzenia po ruchomym pomoście

- urządzenie wykonane z drewna litego sosnowego
- słupy konstrukcyjne o przekroju 95x95mm o zaoblonych krawędziach z drewna litego sosnowego przecieranego krzyżowo (z pominięciem rdzenia), opcjonalnie z drewna klejonego
- montaż do gruntu na kotwach stalowych ocynkowanych.
- łańcuchy ocynkowane, o krótkich ogniwach, opcjonalnie ze stali kwasoodpornej
- elementy drewniane impregnowane ciśnieniowo
- urządzenie montowane na stałe w gruncie.

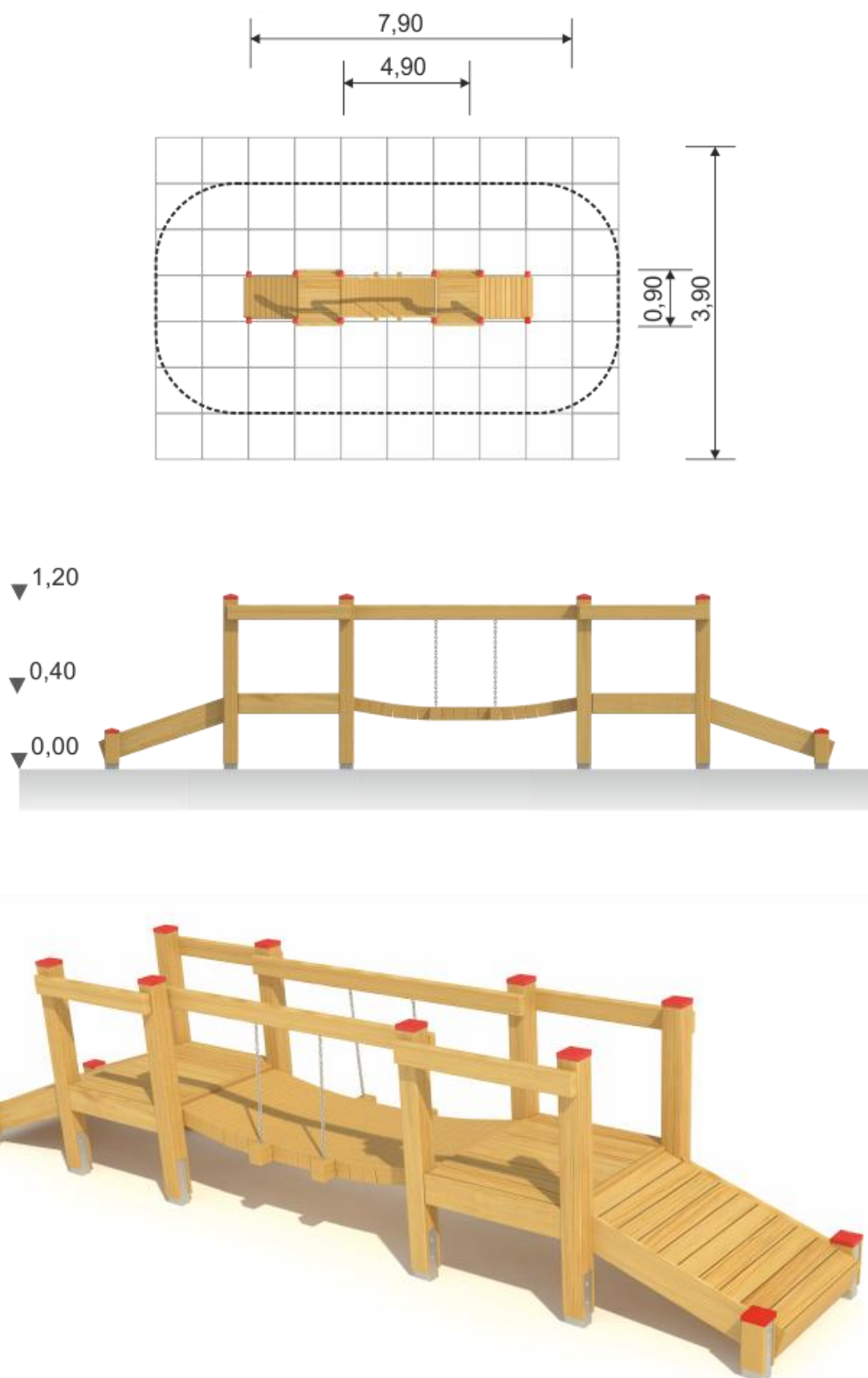
### Elementy składowe zestawu

nazwa	Wymiary /m/	ilość
Trap wejściowy	-	2
Podest stały	-	2
Pomost ruchomy	-	1



# Karta techniczna

## 10.17 Mostek z podestami SR-265



Przedstawione wzory urządzeń mogą nieznacznie odbiegać od aktualnie produkowanych przez naszą firmę, ponieważ wciąż staramy się wytwarzać urządzenia o coraz wyższym standardzie i dokonujemy pewnych modyfikacji.