

Karta techniczna

3.10 Małpka JM-545

Wymiary (m) wys x szer x dł	3,00 x 1,00 x 6,20
Obszar bezpiecznej obwiedni	4,00 x 9,70
Wys. swobodnego upadku HIC	0,95m
Wymagana nawierzchnia	amortyzująca: piasek/żwirek/ kora/guma
Powierzchnia strefy bezpieczeństwa	38m ²
Głębokość posadowienia	50cm
Przeznaczenie	Plenerowe place zabaw
Części zapasowe	Dostępne u producenta
Przedział wiekowy użytkowników	3-12 lat
Certyfikat zgodności z normą PN-EN 1176-1, 2, 7	Tak
Instrukcja użytkowania	Urządzenie służy do zjeżdżalni na zjeżdżalni, wspinania po trapie, przechodzenia po ruchomym mostku .

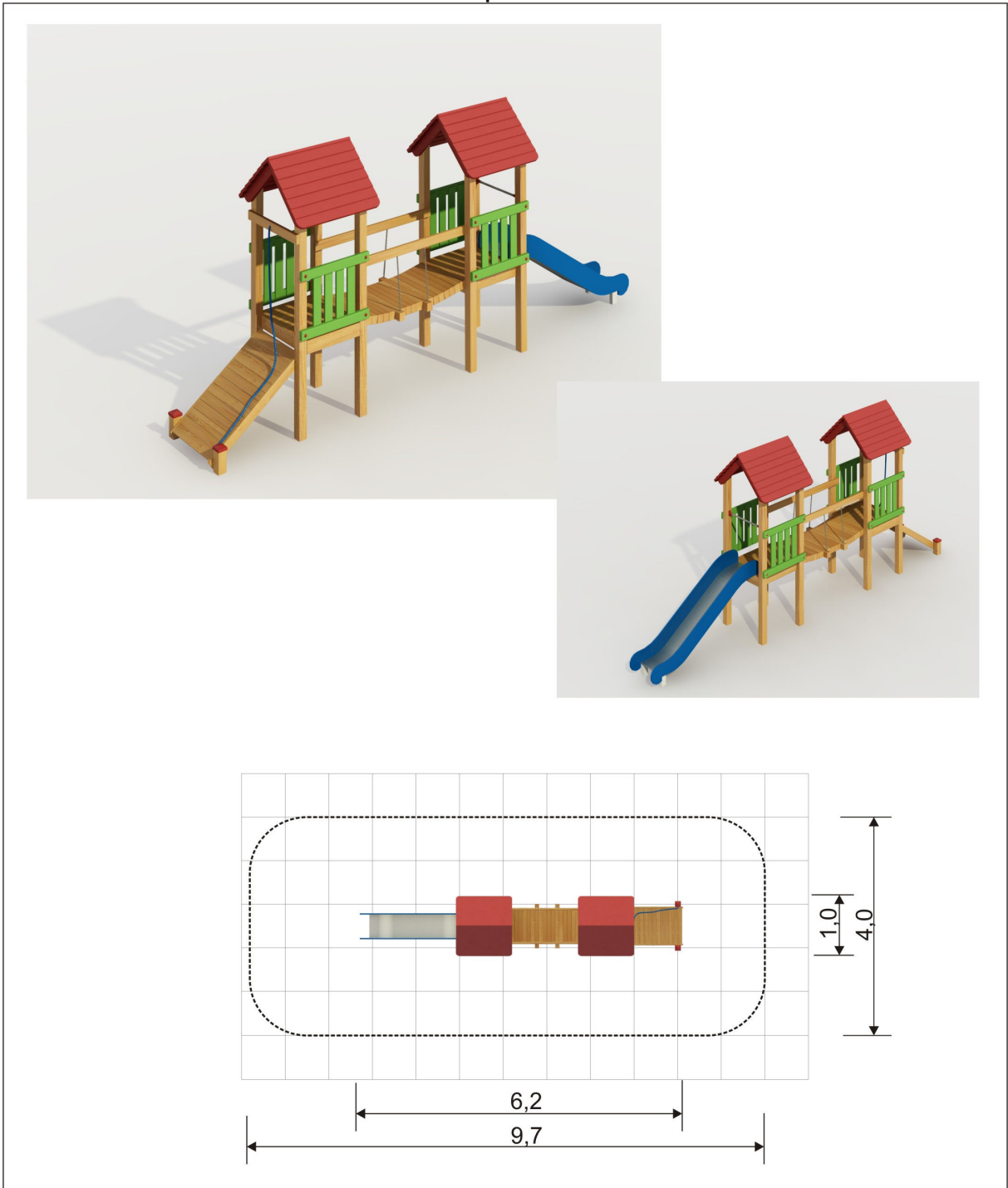
- słupy konstrukcyjne o przekroju 95x95mm o zaoblonych krawędziach z drewna przecieranego krzyżowo lub opcjonalnie z klejonego warstwowo
- montaż do gruntu na kotwach stalowych ocynkowanych
- elementy drewniane impregnowane ciśnieniowo opcjonalnie malowane dodatkowo impregnatem koloryzującym
- daszek z desek drewnianych / opcjonalnie ze sklejki laminowanej lub tworzywa epoksydowego
- balustrady drewniane pełne / opcjonalnie ze sklejki lub HDPE
- drążki drabinek ocynkowane / opcjonalnie malowane proszkowo
- ślizg z blachy kwasoodpornej z bokami ze sklejki lub HDPE / opcjonalnie ślizg z tworzywa
- urządzenie montowane na stałe w gruncie

Elementy składowe zestawu		
nazwa	Wymiary /m/	ilość
Wieża z dachem dwuspadowym	1,00x1,00 hp=0,95	2
Ślizg krótki	L=2,50	1
Mostek ruchomy	L=1,60	1
Trap pochyły z liną	L=1,70	1
Balustrady pełne sklejkowe/drewniane	0,60x0,80	4



Karta techniczna

3.10 Małpka JM-545



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.