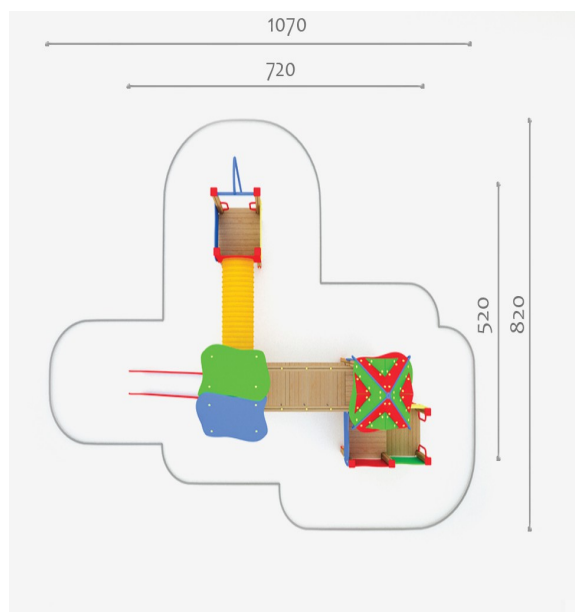


Zestaw Majka 20
nr kat. ZM020



Dane techniczne

WYMIARY	
Urządzenie	5,20 x 7,20 m
Wysokość urządzenia	3,50 m
Strefa bezpieczeństwa	8,20 x 10,70 m
Wysokość swobodnego upadku	1,20 m



Opcje wykonania

PRO

Drewno sosnowe lite, rdzeniowe o przekroju okrągłym lub kwadratowym, zabezpieczone poprzez impregnację. Daszki i zabezpieczenia ze sklejki wodoodpornej laminowanej. Elementy stalowe zabezpieczone poprzez malowanie proszkowe. Zjeżdżalnia z tworzywa sztucznego. Słupy nośne osadzone bezpośrednio w gruncie, zabezpieczone specjalistycznym izolatorem.

STANDARD

Drewno sosnowe lite, rdzeniowe o przekroju okrągłym lub kwadratowym, zabezpieczone poprzez impregnację. Daszki i zabezpieczenia ze sklejki wodoodpornej laminowanej. Elementy stalowe zabezpieczone poprzez malowanie proszkowe. Zjeżdżalnia z tworzywa sztucznego lub ze stali nierdzewnej. Słupy nośne montowane za pomocą kotew stalowych.

CLASSIC

Drewno sosnowe lite, bezrdzeniowe o przekroju okrągłym lub kwadratowym, zabezpieczone poprzez impregnację. Daszki i zabezpieczenia ze sklejki wodoodpornej laminowanej lub płyty HDPE. Elementy stalowe zabezpieczone poprzez malowanie proszkowe. Zjeżdżalnia z tworzywa sztucznego lub ze stali nierdzewnej. Słupy nośne montowane za pomocą kotew stalowych.

EXCLUSIVE

Drewno klejone warstwowo o przekroju okrągłym lub kwadratowym, zabezpieczone poprzez impregnację. Daszki i zabezpieczenia z płyty HDPE. Elementy stalowe zabezpieczone poprzez malowanie proszkowe. Zjeżdżalnia ze stali nierdzewnej. Słupy nośne montowane za pomocą kotew stalowych.