

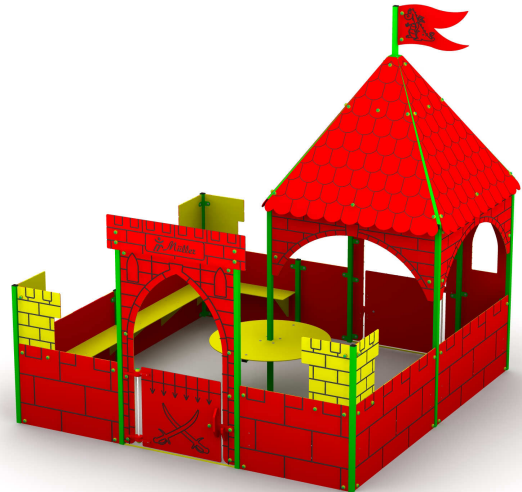
KARTA TECHNICZNA

Obowiązuje od: 05.11.2014 r.

PIASKOWNICA ZAMEK

Numer katalogowy: 11350

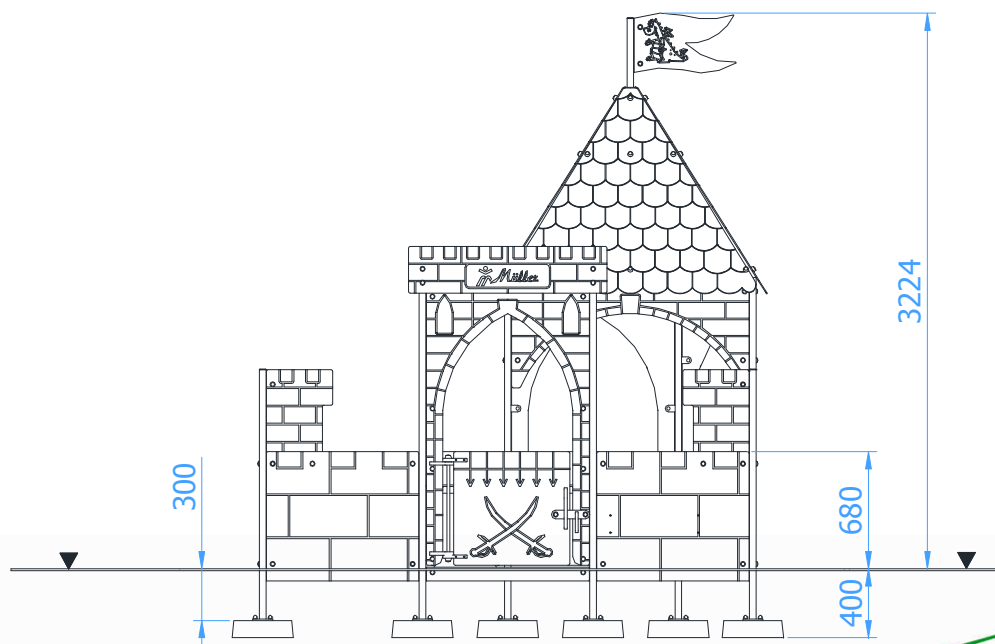
Maksymalna wysokość swobodnego upadku:	0,50 m
Wymiary urządzenia (dł. x szer. x wys.)	3,00 x 3,00 x 3,23 m
Wymiary powierzchni zderzenia (dł. x szer.)	6,00 x 6,00 m
Pole powierzchni zderzenia	34,1 m ²



Opis techniczny

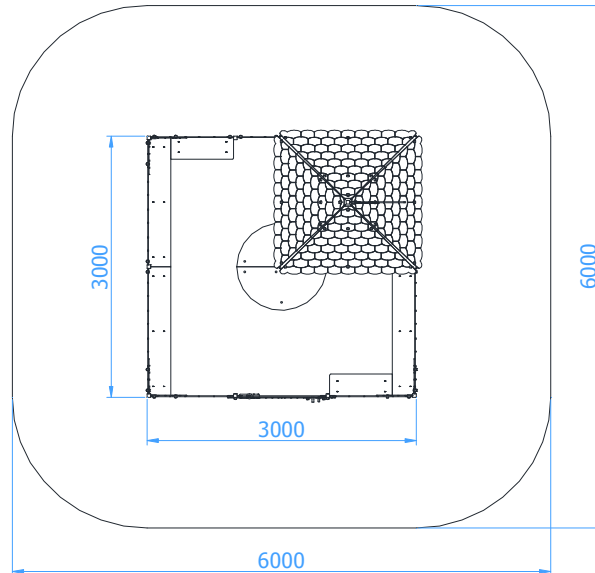
- Konstrukcja stalowa wykonana profilu 40x40x3mm,
- Płyty ozdobne wykonane z płyty HPL o grubości 8 i 6 mm,
- Konstrukcja stalowa zabezpieczona antykorozyjnie oraz malowana lakierem akrylowym strukturalnym,
- W komplecie znajdują się fundamenty wykonane z betonu B30, ułatwiające montaż.

Wymiary urządzenia



KARTA TECHNICZNA

Wymiary powierzchni zderzenia



Dopuszczalna nawierzchnia amortyzująca

- Darni, gleba
- Kora – ziarno 20 do 80 mm, grubość min. 200mm
- Wióry – ziarno 5 do 30 mm, grubość min. 200mm
- Piasek – ziarno 0,2 do 2 mm, grubość min. 200mm
- Żwir – ziarno 2 do 8 mm, grubość min. 200 mm
- Nawierzchnie syntetyczne o wymaganym wskaźniku HIC

Nawierzchnia amortyzująca powinna być wykonana na całej powierzchni zderzenia.

