

KARTA TECHNICZNA

PIASKOWNICA MODUŁOWA SZEŚCIOKĄTNA

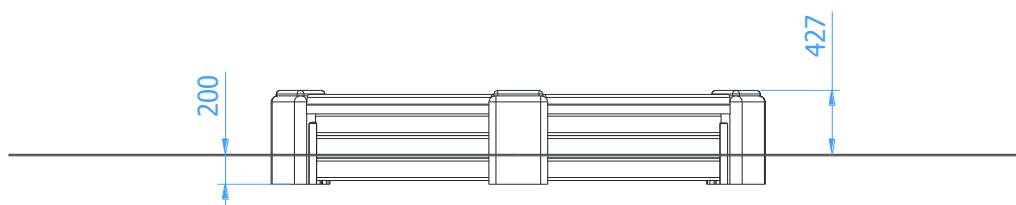
Numer katalogowy: 650

Obowiązuje od: 01-03-2021

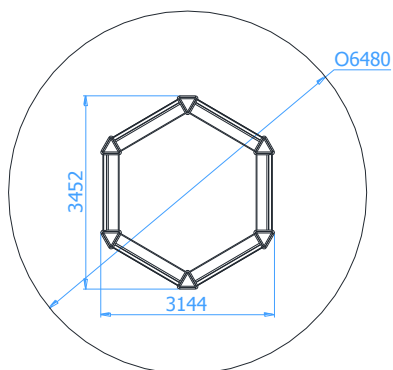
Maksymalna wysokość swobodnego upadku:	0,43 m
Wymiary urządzenia (dł. x szer. x wys.)	3,15 x 3,46 x 0,43 m
Wymiary powierzchni zderzenia (dł. x szer.)	Ø6,48 m
Pole powierzchni zderzenia	25,5 m ²



Wymiary urządzenia



Wymiary powierzchni zderzenia



Dopuszczalna nawierzchnia amortyzująca

- Brak szczegółowych wymagań

Nawierzchnia amortyzująca powinna być wykonana na całej powierzchni zderzenia. Nawierzchnię sypką należy wykonać tak, aby jej grubość była o 100mm większa niż wartość minimalna podana powyżej.

Opis techniczny

- Konstrukcja piaskownicy wykonana z wibrowanego betonu klasy B30, zbrojonego prętem żebrowanym Ø8mm,
- Siedziska wykonane z profilu stalowego 120x40x3mm oraz z frezowanej płyty HPL o grubości min. 6mm,
- Konstrukcja siedzisk utrudnia wysypywanie się piasku poza piaskownicę,
- Pokrycia siedzisk piaskownicy wykonane z płyty HPL o grubości 6mm lub elementów epoksydowych,
- Boki piaskownicy wykonane z belek żelbetowych

KARTA TECHNICZNA

Wizualizacja urządzenia

