

## KARTA TECHNICZNA

### HUŚTAWKA POJEDYNCZA DŻUNGLA

Numer katalogowy:

81301 – wariant z siedziskiem płaskim

81301-A – wariant z siedziskiem kubekowym

<b>Grupa wiekowa:</b>	81301 – 3 - 14 lat 81301-A – do 14 lat
<b>Maksymalna wysokość swobodnego upadku:</b>	1,24 m
<b>Wymiary urządzenia (dł. x szer. x wys.)</b>	1,58 x 2,01 x 2,21 m
<b>Wymiary powierzchni zderzenia (dł. x szer.)</b>	7,40(6,40)* x 1,75 m

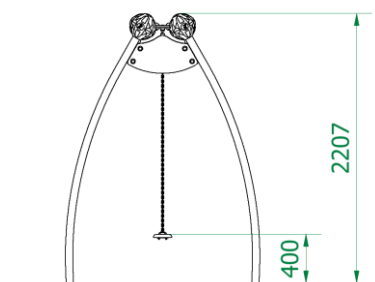


81301

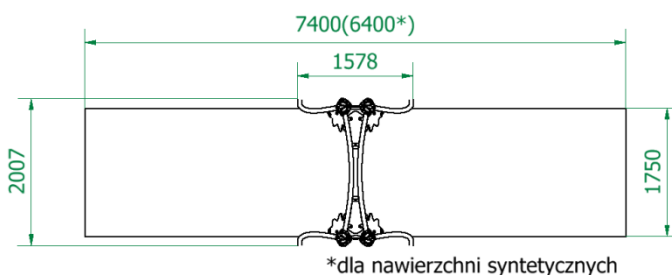


81301-A

#### Wymiary urządzenia



#### Wymiary powierzchni zderzenia



#### Dopuszczalna nawierzchnia amortyzująca

- 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 wymaganych właściwościach amortyzujących

*Nawierzchnia amortyzująca powinna być wykonana na całej powierzchni zderzenia. Nawierzchnię sybką należy wykonać tak, aby jej grubość była o 100mm większa niż wartość minimalna podana powyżej. Przestrzeń upadku huśtawki i przestrzeń upadku innego urządzenia placu zabaw nie powinny zachodzić na siebie.*

#### Opis techniczny

- Konstrukcja nośna wykonana z rur okrągłych ze stali nierdzewnej (chromowej), łączników kulowych oraz uchwytów z tworzywa sztucznego. Konstrukcja nośna nie jest spawana, lecz usztywniona łącznikami kulowymi o średnicy 200mm, wykonanymi z tworzywa sztucznego o bardzo wysokiej jakości.
- Jednowarstwowe oraz trójwarstwowe płyty z frezowanymi wzorami wykonane z tworzywa sztucznego HDPE o grubości 15 mm.
- Elementy złączne odporne na warunki atmosferyczne.
- Łańcuchy wykonane ze stali nierdzewnej (chromowej).
- W komplecie znajdują się fundamenty wykonane z betonu B30, ułatwiające montaż.