

## KARTA TECHNICZNA

### ZESTAW FUTURA PLAY 86

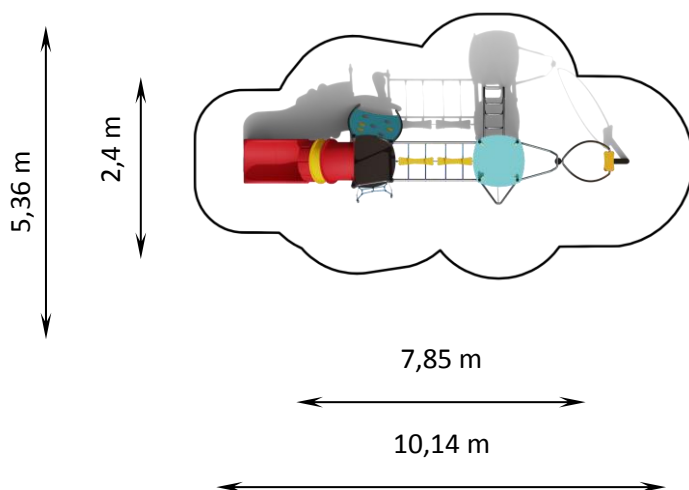
Numer katalogowy: 77786

Obowiązuje od: 2024-07-11

<b>Maksymalna wysokość swobodnego upadku:</b>	0,98 m
<b>Wymiary urządzenia (dł. x szer. x wys.)</b>	7,85 x 2,4 x 2,72 m
<b>Wymiary powierzchni zderzenia (dł. x szer.)</b>	10,14 x 5,36 m



#### Wymiary powierzchni zderzenia



#### Dopuszczalna nawierzchnia amortyzująca

- Darń
- Kora - ziarno 20 do 80 mm, grubość min. 200mm
- Wióry - ziarno 5 do 30 mm, grubość min. 200mm
- Piasek lub żwir - ziarno 0,25 do 8 mm, grubość min. 200mm
- Nawierzchnie syntetyczne o wymaganych właściwościach amortyzujących

*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 wykonana z rury nierdzewnej  $\varnothing 60,3 \times 2 \text{ mm}$ ,
- Podest wykonany z antypoślizgowej sklejki wodoodpornej o grubości 21mm,
- Elementy powierzchniowe wykonane z płyty HPL i HDPE,
- Zjeżdżalnia rurowa wykonana z tworzywa sztucznego,
- Elementy linowe wykonane z liny zbrojonej  $\varnothing 16 \text{ mm}$ ,
- W komplecie znajdują się fundamenty wykonane z betonu C25/30, ułatwiające montaż

## KARTA TECHNICZNA

### Lista modułów

- FT-WLD Wejście lukowe 980 x1szt
- FT-ZRU Zjeżdżalnia rurowa 980 x1szt
- FT-WLS-980 Drabinka linowa skos 980 x1szt
- FT-RBA Baczek x1szt
- FT-WZ-980 Wieża zjeżdżalnia rurowa 980 bez dachu x1szt
- FT-WRS-980 Rura strażacka 980 x1szt
- FT-WSPS-980 Wejście wspinaczkowe skos 980 x1szt
- FT-PKL Kładka linowa 980 x1szt
- FT-D1 Dach jednospadowy W4 980 x1szt
- FT-OS Oslona 980 x2szt
- FT-W4 Wieża W4 980 z dachem x1szt

### Wizualizacja urządzenia

