

**SKŁAD ZESTAWU**

- 1 x Stacja przybrzeżna
- 1 x Kram
- 1 x Kawiarenka
- 1 x Znak drogowy

DANE TECHNICZNE

- | | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Max. wysokość upadku | 0,57 m |
| Wymiary (dł x szer x wys) | 5,57 x 4,88 x 2,19 m |
| Powierzchnia zderzenia | 8,07 x 7,87 m |
| Pole powierzchni zderzenia | 46,17 m ² |
| Zalecana nawierzchnia | Zgodnie z normą 1176-1:2017 |

Dostępne opcje:**PREMIUM**

| | |
|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| STAL | Elementy stalowe ocynkowane i malowane proszkowo |
| PODESTY | Podesty i platformy wykonane z antypoślizgowej, trwałej, wodoodpornej sklejki lub płyty HPL, odpornej na działanie warunków atmosferycznych. |
| PŁYTY | Płyty z tworzywa HDPE / HPL oraz HDPE trójwarstwowe z frezowanymi rysunkami |
| KOTWIENIE | Urządzenie na stałe posadowione w gruncie, betonowane betonem klasy min. C16/20 |
| INNE | Belki konstrukcyjne osłonięte deklami stalowymi wspawanymi do słupów. tby śrub, nakrętki osłonięte plastikowymi zaślepkami. Nakrętki kołpakowe. |

*Ze względu na ciągłe doskonalenie rozwiązań technicznych przez firmę FreeKids, przedstawione rysunki, w tym kolorystyka oraz wymiary mogą nieznacznie odbiegać od aktualnie produkowanych urządzeń. Certyfikat zgodności z normą z grupy PN-EN 1176:2017.