

# KARTA PRODUKTU/TECHNICZNA **PM 2131.13**

## Hipcio 13

WYMIAR (m) wys. x szer. x dł.	2.50 x 1.68 x 2.67
OBSZAR BEZPIECZNEJ OBWIEDNI [m]:	4.68 x 6.17
WYS. SWOBODNEGO UPADKU [m]:	0.58
WYMAGANA NAWIERZCHNIA:	TRAWA, DARŃ, GRUNT RODZIMY
CZĘŚCI ZAPASOWE:	DOSTĘPNE U PRODUCENTA
PRZEDZIAŁ WIEKOWY UŻYTKOWNIKÓW	OD 1 LAT
CERTYFIKATY ZGODNOŚCI Z NORMĄ	PN-EN 1176-1,3
INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA	urządzenie służy do zjeżdżania na zjeżdżalni, wchodzenia po trapie

**\* tolerancja wymiarów zewnętrznych urządzenia i strefy +/- 5 cm przy zachowaniu wymagań normy PN-EN 1176 w zakresie ochrony przed ryzykiem zakleszczenia**

- **PM** - słupy pionowe wykonane z profili lub rur stalowych, ocynkowane ogniowo i dodatkowo malowanych proszkowo w kolorach RAL
- Podesty - sklejka antypoślizgowa w ramie stalowej/ opcjonalnie wypełnienie z desek ryflowanych
- Zjeżdżalnia - boki z HDPE, część ślizgowa z blachy nierdzewnej
- Balustrady, dachy - płyta HPL/ opcjonalnie płyta HDPE
- Elementy metalowe - konstrukcja stalowa, ocynkowana ogniowo/ opcjonalnie dodatkowo malowana w kolorach RAL
- Inne elementy- HPL/HDPE/sklejka/tworzywo sztuczne
- Możliwość montażu na prefabrykatach betonowych

### ELEMENTY SKŁADOWE ZESTAWU:

NAZWA:	ILOŚĆ:
WIEŻA Z DACHEM JEDNOSPADOWYM hp 58cm	1
WIEŻA BEZ DACHU hp 58cm	1
ŚLIZG hp 58cm	1
BALKON	1
TRAP POCHYŁY	1

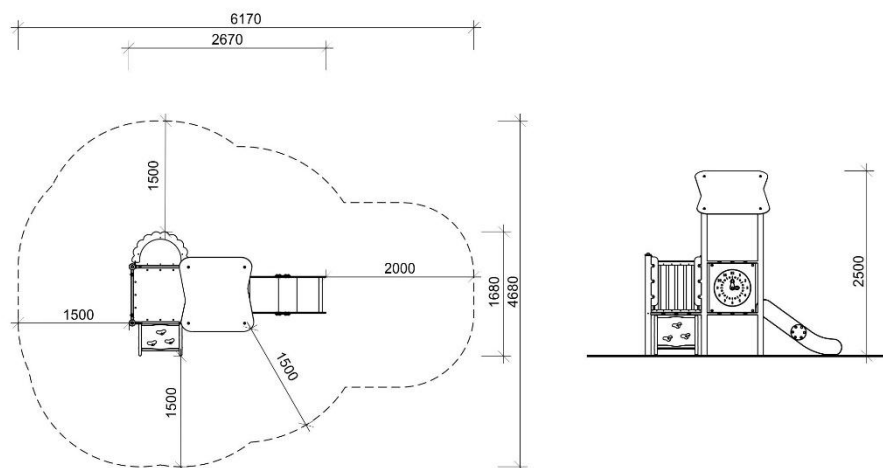


# KARTA PRODUKTU/TECHNICZNA **PM 2131.13**

## Hipcio 13

Przedstawione wzory urządzeń mogą nieznacznie odbiegać od aktualnie produkowanych przez naszą firmę, ponieważ wciąż staramy się wytwarzać urządzenia o coraz wyższym standardzie i dokonujemy pewnych modyfikacji.

RZUT I ELEWACJA



WIDOKI



\* Karta techniczna nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu art. 66 par.1 Kodeksu Cywilnego, zawarte dane mają charakter tylko informacyjny.