



**INSTYTUT
NADZORU
TECHNICZNEGO**

CERTYFIKAT

Numer Certyfikatu: 2101295/03/P4BN/1

Program certyfikacji: P4BN

Typ programu: 3 wg PN-EN ISO/IEC 17067:2014-01

Posiadacz certyfikatu

Starmax Marek Starczewski
ul. Rycerska 3
83-050 Bąkowo

Producent wyrobu

Starmax Marek Starczewski
ul. Rycerska 3
83-050 Bąkowo

Wyrób

Numer katalogowy

Cechy wyrobu

Park linowy - modułowy

-

Modułowy park linowy składający się z: siedmiu przystanków z drewnianymi pomostami, rozłożonymi na planie sześcioboku umożliwiające tworzenie różnych konfiguracji parku oraz przeszkód linowych rozmieszczonych między przystankami.

Wykaz wszystkich modułów objętych certyfikatem zawarty jest w załączniku nr 1 do certyfikatu, stanowiącym jego integralną część.

Niniejszym poświadczamy, że wyżej wymienione wyroby spełniają wymagania zawarte w:

PN-EN 15567-1+A1:2020-07

Prawo do posługiwania się certyfikatem w okresie od 26.08.2024 do 25.08.2028 dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań reprezentant i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej. Certyfikat pozostaje w mocy pod warunkiem przestrzegania przez posiadacza umowy ramowej oraz regulaminu.



AC 171



DATA WYDANIA:

26.08.2024 r.

DATA WAŻNOŚCI:

25.08.2028 r.

Artur Zalewski
Dyrektor ds. certyfikacji



ZAŁĄCZNIK 1

Do certyfikatu numer 2101295/03/P4BN/1

Wykaz modułów objętych certyfikatem:

Lp.	Wyrób	Kod
1.	Stacja główna	P7050
2.	Rzut na taśmę	P7061
3.	Kwadraty	P7062
4.	Górska ścieżka	P7063
5.	Mikado	P7064
6.	Przeplatanka	P7065
7.	Zwodzony Most	P7066
8.	Łódki	P7067
9.	Zig-Zag	P7068
10.	Małpi Gaj 2	P7069
11.	Pit Stop 1	P7070
12.	Big Town	P7071
13.	Lewa-Prawa	P7072
14.	Linokoczek	P7073
15.	Pomost deseczki	P7074
16.	Trójskok	P7075
17.	Równoważnia podwójna	P7076
18.	Gwiazdny Portal	P7077
19.	Bambusowy Gaj	P7078
20.	Pomost Talerzyki	P7079
21.	Pit Stop 2	P7080
22.	Małpi Gaj 1	P7081
23.	Zapętłony Most	P7082
24.	Równoważnia	P7083
25.	Linokoczek 2	P7084

Certyfikowany **Park linowy - modułowy** umożliwia tworzenie zestawów, wyłącznie z wykorzystaniem modułów objętych certyfikatem – załącznik nr 1.



AC 171



DATA WYDANIA:
DATA WAŻNOŚCI:

26.08.2024 r.

25.08.2028 r.

Artur Zalewski
Dyrektor ds. certyfikacji