



# CERTYFIKAT

Numer Certyfikatu: 2100941/01/P5BN/10

Program certyfikacji: P5BN

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

## Posiadacz certyfikatu

„COMES” Sokołowski Spółka Jawna  
ul. Kościuszki 128A  
26-500 Szydłowiec

## Producent wyrobu

„COMES” Sokołowski Spółka Jawna  
ul. Kościuszki 128A  
26-500 Szydłowiec

## Wyrób

## Numer katalogowy

## Cechy wyrobu

### Huśtawki sprężynowe Śmigło:

Rakieta kosmiczna

02.19.00 „Rakieta  
kosmiczna”

Jednoosobowe kubelkowe urządzenia kołyszące o stalowej konstrukcji z elementem podtrzymującym w postaci sprężyny zwojowej. Siedzisko oraz elementy powierzchniowe w kształtach odpowiadającym nazwom wykonane z płyty HDPE.

Latający spodek

02.19.00 „Latający  
spodek”

Autko

02.19.00 „Autko”

Sowa

02.19.00 „Sowa”

Jeep

02.19.00 „Jeep”

Gruźzka

02.19.00 „Gruźzka”

Kareta

02.19.00 „Kareta”

Jeżyk

02.19.00 „Jeżyk”

Okręt

02.19.00 „Okręt”

Owieczka

02.19.00 „Owieczka”

Niniejszym poświadczam się, że wyżej wymienione  
wyroby spełniają wymagania zawarte w:

**PN-EN 1176-1:2017-12**

**PN-EN 1176-6+AC:2019-03**

Prawo do posługiwania się certyfikatem w okresie od 15.11.2021 do 14.11.2024 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:

15.11.2021 r.

DATA WAŻNOŚCI:

14.11.2024 r.

Dyrektor ds. certyfikacji