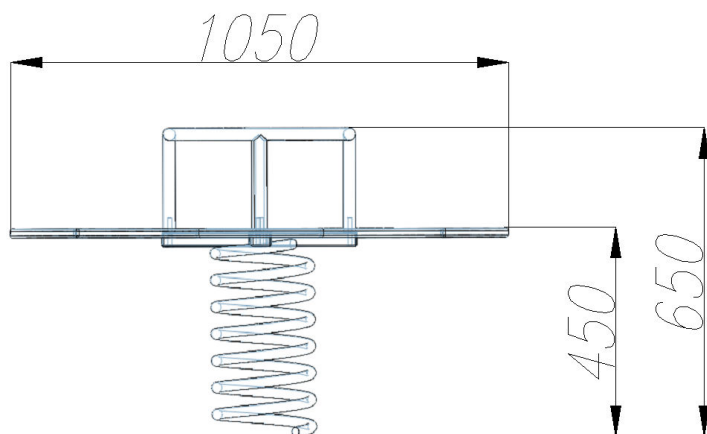


# BUJAK NA SPRĘŻYNIE

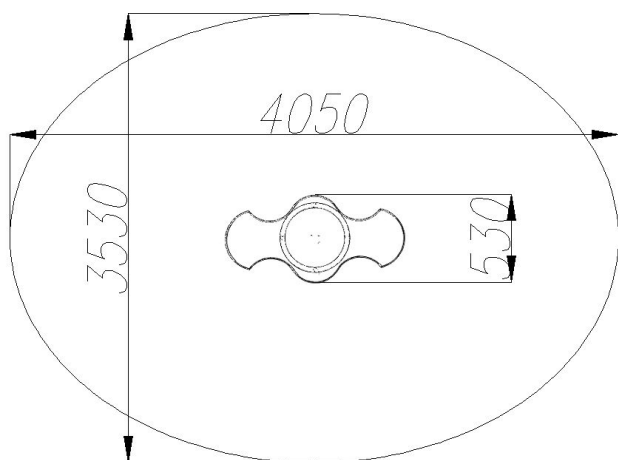
NR KATALOGOWY: B.K.002



## WYMIARY GABARYTOWE:



## STREFA BEZPIECZEŃSTWA:



## WYMIARY GABARYTOWE:

WYSOKOŚĆ: 650 mm

SZEROKOŚĆ: 530 mm

DŁUGOŚĆ: 1050 mm

STREFA BEZPIECZEŃSTWA: 4050 mm x 3530 mm

WYSOKOŚĆ SWOBODNEGO UPADKU: 450 mm

LICZBA UŻYTKOWNIKÓW: 2 OSOBY

MASA KONSTRUKCJI ~ 50 kg

GRUPA WIEKOWA: 3 - 14 LAT

KONSTRUKCJA NOŚNA BUJAKA WYKONANA Z RURY  
ø 51 x 2 mm MALOWANEJ PODKŁADEM CYNKOWYM  
I NAWIERZCHNIOWĄ FARBĄ PROSZKOWĄ  
POLIESTROWĄ.

KONSTRUKCJA NOŚNA BUJAKA MOCOWANA JEST DO  
PODSTAWY FUNDAMENTOWEJ ZA POMOCĄ METALOWEJ  
SPRĘŻYNY O WYMIARACH 400 x 200 x 20 mm.

OBUDOWA BUJAKA WYKONANA JEST Z PŁYTY HDPE O  
GRUBOŚCI #12MM W DOWOLNYM KOLORZE.

CAŁOŚĆ URZĄDZENIA ZAKOTWIONA JEST W GRUNCIE  
PRZEZ ZABETONOWANIE LUB PRZY UŻYCIU  
PREFABRYKATU BETONOWEGO OK2/S.

WSZELKIE ŚRUBY I MOCOWANIA WYSTAWIONE NA  
DZIAŁANIE WARUNKÓW ZEWNĘTRZNYCH NIERDZEWNE,  
ZAŚLEPIONE PLASTIKOWYMI ZAŚLEPKAMI.

\* Rysunki oraz grafiki prezentowane w karcie są poglądowe i mogą odbiegać od rzeczywistego produktu.



PRODUCENT SCHODÓW, PORĘCZY, MEBLI ZE STALI NIERDZEWNEJ,  
LAKIERNIA PROSZKOWA, PLACE ZABAW

## SCHUBERT

UL. PRZYBRZEŻNA 17, 62-800 KALISZ  
TEL: 62 766 74 39 FAX: 62 753 26 68  
e-mail: [biuro@schubert.com.pl](mailto:biuro@schubert.com.pl)