

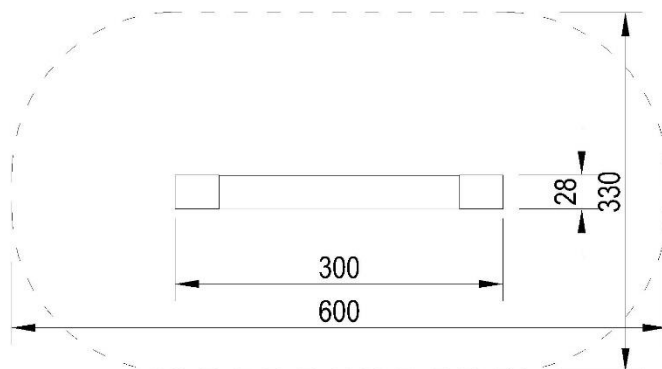
**DANE TECHNICZNE:**

Urządzenie łatwo dostępne,
zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2009

Wymiary urządzenia:	3,00m x 0,28m
Wysokość urządzenia:	0,50m
Wymiary strefy funkcjonowania:	6,00m x 3,30m
Maksymalna wysokość upadkowa:	~0,85m
Głębokość fundamentowania:	-0,60m
Powierzchnia strefy funkcjonalnej:	17,87m ²

Urządzenie wykonane zgodnie z PN-EN 1176-1:2009
Wypośażenie placów zabaw. Ogólne wymagania
bezpieczeństwa i metody badań.

Nawierzchnie amortyzujące: piasek, żwir, kora, nawierzchnia
syntetyczna (grubość minimalna dla wszystkich nawierzchni
sypkich 300mm)

Rzut urządzenia wraz ze strefą funkcjonalną

SKŁAD URZĄDZENIA:

Belka 1 szt.
Sprężyna 2 szt.

MATERIAŁY:

Belka: drewno toczne impregnowane
Elementy stalowe: rury stalowe, ocynkowane,
malowane proszkowo na kolor pomarańczowy
Sprężyny: stal ocynkowana, malowana proszkowo
Zaślepki: tworzywo sztuczne
Fundamenty: beton klasy min. B-15



SATERNUS DISTRIBUTION Sp. z o.o. sp. k.
ul. Nowa 32
41-500 Chorzów
Właściciel certyfikatu:
Producent:
Dystrybutor:

SATERNUS DISTRIBUTION Sp. z o.o. sp. k. zastrzega sobie wszelkie prawa do ochrony praw autorskich na podstawie Ustawy z dnia 04.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (DZ. U. Nr 28 poz. 83) a zwłaszcza art. 78 i 79 tejże ustawy.
GRUPA SATERNUS Sp. z o.o. S. K. A. (następca prawny Place Zabaw Saternus Sp. z o.o.)
Saternus Production Sp. z o.o. sp. k.
Saternus Distribution Sp. z o.o. sp. k.
Saternus Service Sp. z o.o. sp. k.