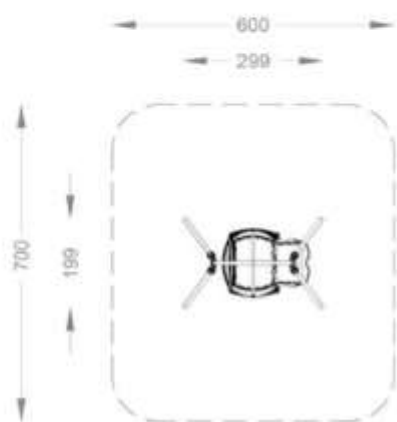


Załącznik nr 1

Urządzenie typu huśtawka integracyjna - przykład

Typ urządzenia :	Huśtawka integracyjna
Wymiary urządzenia (szer x dł x wys) :	1,99 x 2,99 x ~2,2 m
Wymiary strefy funkcjonowania szerokość :	2,99 m
Wymiary strefy funkcjonowania długość :	7,00 m
Głębokość fundamentowania :	-0,55 m

UWAGA ! Zaleca się użytkowanie urządzenia pod stałą opieką osoby dorosłej.



Nawierzchnie amortyzujące :

- Trawa, piasek, żwir, kora - grubość min. dla wszystkich nawierzchni sypkich 200+100 mm.
- Nawierzchnia syntetyczna - dostosowana do wysokości upadku

Dane techniczne :

- Przestrzeń minimalna 6,0 x 7,0 m
- Wysokość swobodnego upadku - m
- Całkowite wymiary największej (-ych) części 3 m
- Masa najcięższej części/sekcji 70 kg

Specyfikacja materiałowa :

- Elementy stalowe zabezpieczone warstwami: ocynku galwanicznego
- Podkładu epoksydowo cynkowego i farby proszkowej
- PN-EN 1176-1, PN-EN 1176-2
- Rury stalowe: 42,4 x 2,0; 38,0 x 2,0; 60,3 x 2,6; 88,9 x 2,7 mm
- Profil stalowy, zamknięty: 40,0 x 27,0 x 2,0 mm
- Nogi huśtawki: rura 88,9x2,6 mm [kotwy] 88,9x2,0 mm [nogi wkopywane]
- Platforma: blacha aluminiowa, ryflowana 3,0 mm, amortyzatory i sprężyny gazowe

Huśtawka przeznaczona tylko do użytku w warunkach nadzoru. Korzystać z niej mogą jedynie użytkownicy na wózkach inwalidzkich.

Urządzenie wykonane zgodnie z PN-EN 1176-1:2008 i PN-EN 1176-2:2008

Wizualizacje przedstawione w naszym katalogu i kartach technicznych mają charakter poglądowy, rzeczywiste realizacje mogą się od nich różnić np. kolorystyką .