

Karta techniczna urządzenia wg normy EN 1176

Symbol urządzenia	System Piramida	
Wymiary urządzenia	Szerokość	278,10 cm
	Długość	278,10 cm
	Podane wymiary są oparte na pomiarach projektowych. Wymiary rzeczywiste mogą się nieznacznie różnić.	
Parametry strefy bezpieczeństwa	Powierzchnia strefy bezpieczeństwa – przestrzeń minimalna	27,5 m ²
	HIC	139,10 cm
	Wymiary strefy bezpieczeństwa – przestrzeń minimalna	578,10x 574,20 cm
	Obwód strefy bezpieczeństwa	18,7 mb
	Docelowa grupa użytkowników	3-12 lat
	Urządzenie jest przeznaczone tylko do użytku w pomieszczeniach lub w warunkach nadzoru	Nie
Opis techniczny urządzenia	<p>Specyfikacja materiałowa:</p> <ul style="list-style-type: none"> • elementy montażowe / złączne wykonane ze stali nierdzewnej, • urządzenie wykonywane z niskiej gęstości polietylenu stabilizowanego UV, • kolorystyka zgodna z rysunkiem, • urządzenie powinno estetyką, funkcją i wyglądem odpowiadać wzorowi przedstawionemu w niniejszej karcie, • urządzenie przeznaczone do wspinania, <p>Normy i certyfikaty:</p> <ul style="list-style-type: none"> • urządzenie posiada certyfikat zgodności z normą PN EN 1176 wydany przez jednostkę posiadającą akredytację PCA.; • materiały tworzywowe LDPE, z których zostało zbudowane urządzenie posiadają potwierdzenie zgodności ich składu z normą PN- EN 71-3 + A1: 2014-12 dotyczącej zawartości ftalanów i kadmu oraz migracji określonych pierwiastków wydane przez laboratorium z akredytacją PCA; 	

Rysunki urządzenia

