

## Karta techniczna urządzenia wg normy PN-EN 1176:2017

Symbol urządzenia	<b>60151D</b>	
Wymiary urządzenia	Szerokość	383 cm
	Długość	402,5 cm
	Podane wymiary są oparte na pomiarach projektowych. Wymiary rzeczywiste mogą się nieznacznie różnić.	
Parametry strefy bezpieczeństwa	Powierzchnia strefy bezpieczeństwa – przestrzeń minimalna	35,81 m <sup>2</sup>
	HIC	160 cm
	Wymiary strefy bezpieczeństwa – przestrzeń minimalna	682,5 x 673,5 cm
	Obwód strefy bezpieczeństwa	21,37 m
	Docelowa grupa użytkowników	3-12 lat
	Urządzenie jest przeznaczone tylko do użytku w pomieszczeniach lub w warunkach nadzoru	Nie
Opis techniczny urządzenia	<p><b>Specyfikacja materiałowa:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• elementy montażowe / złączne wykonane ze stali nierdzewnej,</li> <li>• urządzenie wykonywane z niskiej gęstości polietylenu stabilizowanego UV,</li> <li>• kolorystyka zgodna z rysunkiem,</li> <li>• urządzenie powinno estetyką, funkcją i wyglądem odpowiadać wzorowi przedstawionemu w niniejszej karcie,</li> <li>• urządzenie przeznaczone do wspinania,</li> </ul> <p><b>Normy i certyfikaty:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• urządzenie posiada certyfikat zgodności z normą PN EN 1176 wydany przez jednostkę posiadającą akredytację PCA;</li> <li>• materiały tworzywowe LLDPE, z których zostało zbudowane urządzenie posiadają potwierdzenie zgodności z normą PN-EN 71-3:2019-07 oraz rozporządzenia (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dn. 18.12.2006r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielenia zezwoleń i stosownych</li> </ul>	

## Rysunki urządzenia

