

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH



Nr 11/01/2023

1. Brama garażowa segmentowa KMT
2. Nr wyrobu: Zgodnie z etykietą na wyrobie lub nr na karcie gwarancyjnej.
3. Brama garażowa podnoszona KMT, wykonana z segmentów z rdzeniem z piany poliuretanowej, zewnętrzna i wewnętrzna część z blachy stalowej. Segmenty połączone ze sobą zawiasami na końcach i (przy dłuższych elementach) na środku. Dolny segment wyposażony w uszczelkę. Całość bramy posiada prowadzenie w prowadnicach pionowych oraz poziomych. Zawieszenie na dwóch linkach stalowych nawiniętych na bębny linowe, zamocowane na wale napędowym. Ciężar równoważony za pomocą dwóch sprężyn skrętnych. Do bramy można zastosować dodatkowo napęd, zamek z rygłem oraz uchwyty
4. Brama garażowa podnoszona KMT, Producent: KRAT-MET Dariusz, Przemysław i Helena Szymaniuk Sp.J. 76-251 Kobylnica ul. Witosa 21.
5. System oceny weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: System 3
6. Specyfikacja techniczna: EN 13241
7. Deklarowane cechy użytkowe

Lp	Cecha	Wymaganie	Raport
1	Bezpieczeństwo użytkowania	spełnia PN-EN 13241-1:2005 pkt. 4.3.2	LOW01-2192/11/R06OWN
2	Siły wywierane (z napędem)	spełnia PN-EN 13241-1:2005 pkt. 4.3.2	LOW01-2192/11/R06OWN
3	Siły wywierane (obsługa ręczna)	spełnia PN-EN 13241-1:2005 pkt. 4.2.2	LOW01-2192/11/R06OWN
4	Wytrzymałość mechaniczna	spełnia PN-EN 13241-1:2005 pkt. 4.2.3	LOW01-2192/11/R06OWN
5	Bezpieczeństwo otwierania	spełnia PN-EN 13241-1:2005 pkt. 4.2.8	LOW01-2192/11/R06OWN
6	Funkcjonalność	spełnia PN-EN 13241-1:2005 pkt. 4.2.8	LOW01-2192/11/R06OWN
7	Obciążenie wiatrem	klasa 2 wg PN-EN 12424:2002	LOW01-2192/11/R06OWN
8	Trwałość mechaniczna	spełnia PN-EN 13241-1:2005 pkt. 4.2.4	LOW01-2192/11/R06OWN
9	Zabezpieczenie przed cięciem	spełnia PN-EN 13241-1:2005 pkt. 4.2.6	LOW01-2192/11/R06OWN
10	Zabezp. przed podknięciem	spełnia PN-EN 13241-1:2005 pkt. 4.2.7	LOW01-2192/11/R06OWN
11	Siły na krawędziach	spełnia PN-EN 13241-1:2005 pkt. 4.3.2	LOW01-2192/11/R06OWN

8. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt. 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt. 7

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt.4.

Kobylnica 01.01.2023

KRAT-MET
Dariusz, Przemysław i Helena Szymaniuk
Spółka Jawna
76-251 Kobylnica, ul. Witosa 21
tel./fax: 59 842 91 51, 59 842 99 71
NIP 839-040-67-53
(19)

DYREKTOR TECHNICZNY

inż. Krzysztof Lipka