



# ИНСТИТУТ ПРЕЦИЗИОННОЙ МЕХАНИКИ Сертифицирующее Предприятие

01-796 Варшава, ул. Duchnicka 3

тел. 22 663-43-24, 22 560-28-00 e-mail: marek.zietala@imp.edu.pl  
http://www.imp.edu.pl/cert



AC 041

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № П41/188/2018 (7519) РУССКАЯ ВЕРСИЯ

Название и адрес владельца сертификата:

**GERDA Sp. z o. o.**  
**05-806 KOMORÓW, Sokołów, ul. Sokołowska 49**  
**ГЭРДА О.О.ОБ.**  
**05-806 КОМОРУВ, Соколув, ул. Соколовска 49**

Название и адрес Производителя:

**GERDA Sp. z o. o.**  
**05-806 KOMORÓW, Sokołów, ul. Sokołowska 49**  
**ГЭРДА О.О.ОБ.**  
**05-806 КОМОРУВ, Соколув, ул. Соколовска 49**

Название изделия:

**Наружная дверь с повышенной  
устойчивостью к взлому**

Тип (модификация):

**GERDA NTT REVO 60 (RC3), GERDA NTT  
REVO 60 (RC3)- стеклянная**

Класс устойчивости к взлому:

**- RC3 -** согласно PN-EN 1627: 2012; для  
стеклянных дверей при условии, что используется  
стекло P5A в соответствии с PN-EN 356: 2000

Классификация по стандарту PN-EN 14351-1+A1: 2010 на обратной стороне сертификата

Изделие удовлетворяет требования содержащиеся в:

**PN-EN 14351-1+A1:2010**

Срок действия сертификата: **12 июля 2021 года**

Данный сертификат действителен с **13 июля 2018г. по 12 июля 2021г.** только для изделий, указанных в приложении № 100W/2018, при условии, что важна техническая спецификация, изделие удовлетворяет ее требования и существенно не изменилась: тип изделия, системы, условия и место производства.

*Сертификация соответствия изделий Тип 3 согласно с PN-EN ISO/IEC 17067: 2014-01  
Добровольный сертификат соответствия, выданный по программе PC-03(IMP)*

**РУКОВОДИТЕЛЬ  
СЕРТИФИЦИРУЮЩЕГО ПРЕДПРИЯТИЯ**

  
маг. инж. Марек ЗЕНТАЛЯ  
mgr inż. Marek ZIĘTAŁA



**ДИРЕКТОР  
ИНСТИТУТА ПРЕЦИЗИОННОЙ МЕХАНИКИ**

  
др. габ. инж. Томаш БАБУЛЬ, проф. IMP  
dr hab. inż. Tomasz BABUL, prof. IMP

Сертификат может быть опубликован без комментариев, сокращений и изменений.

Варшава, число: 13 июля 2018 г.



**Сертификат № П41/188/2018 (7519)**

**Тип: GERDA NTT REVO 60 (RC3), GERDA NTT REVO 60 (RC3)- стеклянная**  
**Классификация свойств наружных стальных дверей согласно PN-EN 14351-1+A1: 2010**  
**Приложение Э таблица Э.2- Отдельное определяющие свойств для наружных дверей**

Глава	Свойство	Классификация / стоимость		Квалификационный стандарт
4.2	Устойчивость к ветровой нагрузке	класс C2		PN-EN 12210: 2001
4.5	Водонепроницаемость	класс 4B		PN-EN 12208: 2001
4.6	Опасные вещества	npd		PN-EN 14351-1+A1: 2010 р. 4.6
4.7	Ударопрочность	npd		PN-EN 13047: 2004
4.8	Грузоподъёмность устройств безопасности	npd		PN-EN 14351-1+A1: 2010 р. 4.8
4.9	Ширина и высота	1103,5x2071 (мм x мм)		PN-EN 14351-1+A1: 2010 р. 4.9
4.10	Способность увольнения	npd		PN-EN 14351-1+A1: 2010 р. 4.10
4.11	Акустические особенности $R_w$ (dB)	npd		PN-EN ISO 717-1: 1999
4.12	Тепловая проницаемость $U_w$ (W/m <sup>2</sup> K)	с рамкой ALUTHERM	с рамкой DUOTHERM	PN-EN ISO 10077-1: 2002 PN-EN ISO 10077-1: 2007
		GERDA NTT REVO 60 (RC2)		
		0,9	1,0	
		GERDA NTT REVO 60 (RC2N) - стеклянная		
		1,2	1,4	
4.13	Особенности связанные с излучением	npd		PN-EN 14351-1+A1: 2010 р. 4.13
4.14	Воздухопроницаемость	класс 2		PN-EN 12207: 2001
4.16	Операционные силы ( для дверей с открыванием вручную):	npd		PN-EN 12217: 2005
4.17	Механическая прочность	класс 2		PN-EN 1192: 2001
4.18	Вентиляция	npd		PN-EN 14351-1+A1: 2010 р. 4.18
4.19	Пуленепробиваемость	npd		PN-EN 1522: 2000
4.20	Стойкость к взрыву	npd		PN-EN 14351-1+A1: 2010 р. 4.20
4.21	Устойчивость к многократному открыванию и закрыванию	npd		PN-EN 12400: 2004
4.22	Поведение различных климатических условиях	npd		PN-EN 12219: 2002
4.23	Устойчивость к взлому	класс RC3 (стеклянные двери - с остеклением P5A в соответствии с PN-EN 356: 2000)		PN-EN 1627: 2012

KIEROWNIK  
Zakładu Certyfikacji

*Władysław Zieliński*  
mgr inż. Władysław Zieliński