

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH



č. 1/2016

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

**Sekční garážová vrata typu: KRUŽÍK**

**Modely: Safe, Base, Flat, Line, Wave.**

Certifikované pohony pro výše uvedená vrata s motorickým ovládním:

OVO550, BOOK 1000, DEXXO Optimo, DEXXO Pro 1000, Doormax FS600, FS1000, FS1200, FS600-Speed, FS1000-Speed.

2. Zamýšlené/ zamýšlená použití:

Sekční vrata typu Kružík jsou určena k uzavírání garážových objektů privátního rázu v oblasti s pohybem osob s odpovídající frekvencí otevírání a zavírání.

3. Výrobce:

KRUŽÍK s.r.o., Veleslavínova 2357, 767 01 Kroměříž, Česká republika

4. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností: 3.

5. Harmonizovaná norma:

ČSN EN 13241-1 + A1:2011.

Oznámené subjekty:

TÜV SÜD Czech s.r.o., Novodvorská 994, 142 21 Praha 4, oznámený subjekt 1017.

CSI a.s., K Cihelně 304, 76432 Zlín, oznámený subjekt 1390.

6. Deklarované vlastnosti:

| Základní charakteristiky                         | Vlastnost          |       | Hamonizované technické specifikace |
|--|--------------------|-------|------------------------------------|
| Vodotěsnost                                      | třída 1            |       | ČSN EN 13241-1 (4.4.1)             |
| Únik nebezpečných látek                          | NE                 |       | ČSN EN 13241-1 (4.2.9)             |
| Odolnost proti zatížení větrem                   | max.šířka m        | třída | ČSN EN 13241-1 (4.4.3)             |
|  | 3,10               | 4     |                                    |
|  | 4                  | 3     |                                    |
|  | 5                  | 2     |                                    |
|  | 6                  | 1     |                                    |
| Součinitel prostupu tepla                        | viz výrobní štítek |       | ČSN EN 13241-1 (4.4.5)             |
| Průvzdušnost                                     | třída 2            |       | ČSN EN 13241-1 (4.4.6)             |
| Bezpečnost otvorů (pro vrata se svislým pohybem) | Vyhovuje           |       | ČSN EN 13241-1 (4.2.8)             |
| Geometrie skleněných částí                       | Vyhovuje           |       | ČSN EN 13241-1 (4.2.5)             |
| Mechanická odolnost a stabilita                  | Vyhovuje           |       | ČSN EN 13241-1 (4.2.3)             |
| Ovládací síly (pro motoricky ovládaná vrata)     | Vyhovuje           |       | ČSN EN 13241-1 (4.3.3)             |
| Trvanlivost                                      | 30000 cyklů        |       | ČSN EN 13241-1 (4.4.7)             |

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Martin Vymazal, technický ředitel

V Kroměříži dne 1.8.2016

