

# VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

Podľa nariadenia o stavebných výrobkoch (EU) č. 305/2011

## č. CPR-E008

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku.
2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4.

| 1. Identifikačný kód | 2. Typy                  |
|----------------------|--------------------------|
| FPA                  | FPA 1200 W<br>FPA 5000 W |

3. Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:

### Požiarne poplašné systémy inštalované vnútri a mimo budov

4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5:

**WAGNER Group GmbH**

Schleswigstraße 1 - 5

D-30853 Langenhagen

Nemecko

5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2:

**neuplatňuje sa**

6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:

**Systém 1**

7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:

**VdS Schadenverhütung GmbH**  
**Akreditácia 0786**

vykonala skúšku typu výrobku, počiatočnú inšpekciu vo výrobní a vnútro podnikovej výrobnéj kontroly s priebežným dohľadom, posúdením a hodnotením vnútro podnikovej výrobnéj kontroly v rámci systému 1 a vystavila nasledujúci certifikát o zhode:

**0786- CPD-20966**

**0786- CPD-20965**

8. Pre tento výrobok nebolo vystavené Európske technické posúdenie.

9. Deklarované parametre:

Všetky požiadavky vrátane všetkých základných charakteristík a príslušných úžitkových vlastností pre zamýšľané použitie alebo zamýšľané použitia uvedené v bode 3 vyššie boli stanovené tak, ako je popísané v harmonizovaných normách uvedených v nasledujúcej tabuľke.

| Harmonizované technické špecifikácie  |                           | EN 54-2:1997<br>+ A1:2006 |
|---|---------------------------|---------------------------|
| Podstatné vlastnosti  | Parametre <sup>1/2)</sup> | Sekcie                    |
| Výkonnosť v prípade požiaru   |                           |                           |
| - Všeobecné požiadavky  | úspešný                   | 4                         |
| - Všeobecné požiadavky na displeje  | úspešný                   | 5                         |
| - Požiarna signalizácia stavu   | úspešný                   | 7                         |
| Oneskorenie (doby odozvy v prípade požiaru)                                     |                           |                           |
| - Príjem a spracovanie požiarnych hlásičov                                      | úspešný                   | 7.1                       |
| - Výstup pre odovzdávanie stavu požiarného poplachu                             | úspešný                   | 7.7                       |
| - Oneskorenie výstupov  | úspešný                   | 7.11                      |
| - Závislosť na stave požiarného poplachu z viac ako jedného výstražného signálu | úspešný                   | 7.12                      |
| Prevádzková spoľahlivosť  |                           |                           |
| - Všeobecné požiadavky  | úspešný                   | 4                         |
| - Všeobecné požiadavky na displeje  | úspešný                   | 5                         |
| - Prevádzková pripravenosť stať   | úspešný                   | 6                         |
| - Požiarna signalizácia stavu   | úspešný                   | 7                         |
| - Poruchové hlásenie  | úspešný                   | 8                         |
| - stav vypnutia   | úspešný                   | 9                         |
| - skúšobné podmienky  | úspešný                   | 10                        |
| - Vstup štandardizované rozhranie / výstup                                      | úspešný                   | 11                        |
| - Požiadavky na dizajn  | úspešný                   | 12                        |

| Harmonizované technické špecifikácie  |         | EN 54-2:1997<br>+ A1:2006 |
|---|---------|---------------------------|
| - Dodatočné požiadavky na konštrukciu softvérových riadené kontroly požiarneho poplach panely   | úspešný | 13                        |
| - Identifikácia   | úspešný | 14                        |
| Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, tepelná odolnosť   |         |                           |
| - Chlad (v prevádzke)   | úspešný | 15.4                      |
| Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť voči vlhkosti   |         |                           |
| - Vlhké teplo, konštantné (v prevádzke)   | úspešný | 15.5                      |
| - Vlhké teplo, konštantné (skúška odolnosti)  | úspešný | 15.14                     |
| Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť voči vibráciám  |         |                           |
| - Úder (v prevádzke)  | úspešný | 15.6                      |
| - Kmitanie, sínusové (v prevádzke)  | úspešný | 15.7                      |
| - Kmitanie, sínusové (skúška odolnosti)   | úspešný | 15.15                     |
| Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, elektrická stabilita   |         |                           |
| - Elektromagnetická kompatibilita (EMK), skúšky odolnosti (v prevádzke)   | úspešný | 15.8                      |
| - Vyžarované elektromagnetické pole (v prevádzke)   | úspešný | 15.9                      |
| - Prepätia, Rýchle prechodové javy / praskne (v prevádzke)  | úspešný | 15.10                     |
| - Špičky napätia, pomalé poruchy s vysokou energiou (v prevádzke)   | úspešný | 15.11                     |
| - Napájacie napätie poklesy a prerušenia napätia (v prevádzke)  | úspešný | 15.12                     |
| - Kolísanie napájacieho napätia (v prevádzke)   | úspešný | 15.13                     |
| <sup>1)</sup> - „NPD“ teoretické možné, okrem trvalosti charakteristik s vyhlásenou úžitkovou vlastnosťou<br><sup>2)</sup> - „neuplatňuje sa“ pre konštrukčné diely, na ktoré požiadavka nie je aplikovateľná |         |                           |

10. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9.

Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Miesto a dátum: Langenhagen, 14.06.2013

Vedúci vývoja: \_\_\_\_\_

