

**Vyhlásenie o parametroch č.
Geri Door-2015/002/GEALAN S8000IQ/CPR**



Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: Vchodové dvere systém GEALAN S8000IQ

8000-1K VD, 8000-2K VD

Zamýšľané použitie: **Výrobok je určený do zvislých obvodových konštrukcií bytových a nebytových objektov, na ktoré sa nevzťahujú požiadavky na požiaru odolnosť a dymotesnosť.**

Výrobca: **Geri Door s.r.o., Mederčská 59/11, 945 01 Komárno**

Systém posúdenia a overenia nemennosti parametrov: **Systém 3**

Harmonizovaná norma: EN 14351-1+A1:2010

Notifikované subjekty:

Technický a skúšobný ústav stavebný n.o., NB 1301

Deklarované parametre:

Tabuľka 1 – 8000-1K VD (Jednokridlové vchodové dvere dnu/von otváracie)

Podstatné vlastnosti	Parameter	Harmonizovaná technická špecifikácia
Odolnosť proti zaťažaniu vetrom	Trieda C3	EN 14351-1+A1:2010
Vodotesnosť – nechránené (A)	Trieda 3A	
Vodotesnosť – chránené (B)	NPD	
Nebezpečné látky	neobsahuje	
Únosnosť bezpečnostného vybavenia	350 N.	
Výška a šírka	2080x1050 mm	
Akustické vlastnosti	NPD	
Súčiniteľ prechodu tepla	$U_o = 1,4 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$	
Radiačné vlastnosti	zasklenie (4-16-4) mm s $U_g=1,1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$: Solárny faktor $g=0,63$, Svetelná priepustnosť $\tau = 0,80$ zasklenie (4-16-4-16-4) mm s $U_g=0,6 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$: Solárny faktor $g=0,54$, Svetelná priepustnosť $\tau = 0,69$	
Prievzdušnosť	Trieda 4	

Tabuľka 2– 8000-2 VD (Dvojkridlové vchodové dvere dnu/von otváracie)

Podstatné vlastnosti	Parameter	Harmonizovaná technická špecifikácia
Odolnosť proti zaťažaniu vetrom	Trieda C1	EN 14351-1+A1:2010
Vodotesnosť – nechránené (A)	Trieda 7A	
Vodotesnosť – chránené (B)	NPD	
Nebezpečné látky	neobsahuje	
Únosnosť bezpečnostného vybavenia	350 N.	
Výška a šírka	2100x1800 mm	
Akustické vlastnosti	NPD	
Súčiniteľ prechodu tepla	$U_o = 1,4 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$	
Radiačné vlastnosti	zasklenie (4-16-4) mm s $U_g=1,1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$: Solárny faktor $g=0,63$, Svetelná priepustnosť $\tau = 0,80$ zasklenie (4-16-4-16-4) mm s $U_g=0,6 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$: Solárny faktor $g=0,54$, Svetelná priepustnosť $\tau = 0,69$	
Prievzdušnosť	Trieda 2,	

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovateľných parametrov.

Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal za a v mene výrobcu:
Meno priezvisko, funkcia
V Komárne dňa 13.10.2015
Podpis

Ing. Tomáš Pintér, majiteľ

GERI door s.r.o.
Mederčská 59/11, 945 01 Komárno
IČO: 35 960 515
IČ DPH: SK2022075253