

# SK Vyhlásenie o parametroch č. 000x/2015

Druhový a obchodný názov výrobku: **Motoricky ovládané posuvné dvere compactMaster CM, CM-F**

Určená slovenská norma vzťahujúca sa na výrobok:

STN EN 16361: 2014 Mechanicky ovládané dvere. Norma na výrobky, funkčné charakteristiky. Dvere iné ako kývavé, pôvodne navrhnuté ako mechanicky ovládané bez odolnosti proti ohňu a prieniku dymu (74 6499)

Zamýšľané použitie: dvere pre vonkajšie alebo vnútorné použitie s vysokou frekvenciou prechádzajúcich osôb ( typy CM, EM, EMT, HM, GS100 ) alebo s 2-motorovou technikou pre únikové/zásahové cesty ( typy CM-F, EM-F, EMT-F, HM-F )

Výrobca: **GU Slovensko, s.r.o.**  
**Priemyselný park Nitra - Sever, Dolné Hony 24**  
**951 41 Lužianky, Slovenská republika**  
IČO 35793708

Miesto výroby: GU Slovensko, s.r.o., Rastislavova 12 (areál Ferenit), 951 41 Lužianky, Slovenská republika

Uplatnený systém posudzovania parametrov podľa vyhlášky MDVRR SR č. 162/2013 Z.z.: **Systém III**

Posudzovanie a overovanie parametrov:

**Deklarované parametre:**

Tabuľka

Podstatné vlastnosti	Parameter	Protokol č.	P. č. lab.
Uvoľňovanie nebezpečných látok	Neobsahuje	S04/15/0069/40/SN	1
Odolnosť proti nárazu <sup>1)</sup>	Trieda 3		
Výška	<b>2500 mm</b>		
Vzduchová nepriezvučnosť	NPD		
Sily pri náraze (bezpečnosť pri používaní)	Hodnoty neprekračujú limity podľa EN 16005		
Vodotesnosť: Pri doraze kridla k stene Pri kridle a pevnom diely Pevné diely	Trieda 1A Trieda 3A Trieda 5A		
Odolnosť proti zaťažaniu vetrom: Kridla Pevné diely	Trieda A PPD1 Trieda C PPD2		
Súčiniteľ prechodu tepla	NPD		
Prievzdušnosť	PPD1		
Trvanlivosť	PPD3 (1 000 000 cyklov)		
Odolnosť proti vlámaniu <sup>2)</sup>	RC 2		
Elektromagnetická kompatibilita (EMC)	Vyhovuje kritériu B		

<sup>1)</sup> Viacvrstvé bezpečnostné sklo samostatne hr. 10 mm alebo ako súčasť izolačného skla hr. 22 mm  
<sup>2)</sup> Len typ CM, CM-F s doplnkovou výbavou pre odolnosť proti vlámaniu

P. č. lab.	Názov a adresa skúšobného laboratória
1	Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o. Bratislava

Špecifická technická dokumentácia: Výrobné výkresy a montážne postupy

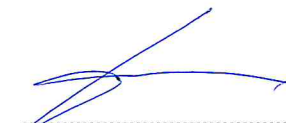
Parametre výrobku sú v zhode s deklarovateľnými parametrami uvedenými v tabuľke.

Toto SK vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu GU Slovensko, s.r.o., Priemyselný park Nitra - Sever, Dolné Hony 24, 951 41 Lužianky, Slovenská republika.

Podpísal za a v mene výrobcu:

Ing. Radoslav Kmec, Konateľ

Nitra, 9.september 2015  
Miesto a dátum vydania

  
.....  
podpis