

**EC Prohlášení o shodě**

Podle 89/106/EEC směrnice, příloha III.2 (ii) možnost druhá

**Tímto prohlašuje, že****Jméno výrobce:** Alutech Door Systems LLC**Adresa:** Minsk area, Minsk region FEZ «Minsk» Selitskogo str. 10-508, 220075, Republic of Belarus**Typ:** Sekční průmyslová vrata**Obchodní značka:** Alutech**Model:** SID

Vyhovují náležitým předpokladům podle EU směrnice týkající se stavebních výrobků (směrnice 89/106/EEC), mimoto též s předepsanými kombinacemi s pohony „NICE“ a „MARANTEC“ vyhovují náležitým předpokladům následujících směrnic:

Nízkonapěťová směrnice (2006/95/ES)

EC směrnice o strojním zařízení (2006/42/EC)

EMC směrnice (2004/108/ES)

**Následující harmonizovaná norma byla aplikována:**

EN 13241 – 1:2003 Průmyslová, skladová a garážová vrata a brány – Norma výrobku

**Tato shoda je zdůvodněna následovně:**

Protokolem o testu typu výrobku č. ITT-09.51/01.06.2010 vydaným firmou Science research buildings institute – NISI Ltd.

**Vyhovuje následujícím technickým parametrům:**

Charakteristika	Technická třída / hodnota / konformita	
	S dveřmi	Bez dveří
Odolnost vůči průniku vody	Třída 1	Třída 2
Odolnost vůči zatížení větrem	Třída +4 / -1	Třída 4
Průvzdušnost	Třída 1	Třída 5
Měrná tepelná vodivost	1,12 W/(m <sup>2</sup> K)	0,61 W/(m <sup>2</sup> K)
Tepelný odpor	0,98 (m <sup>2</sup> K)/W	1,64 (m <sup>2</sup> K)/W
Zařízení zabraňující samovolnému pádu	Vrata mají 2 zařízení zabraňující samovolnému pádu	
Nechtěný neřízený pohyb -Zavírání -Otevírání	Vyhovující Vyhovující	
Zabezpečení proti pádu	Vrata mají dvě vyvažovací pružiny, dvě protipádová zařízení a dvě brzdy. V případě selhání každé z nich, křídlo vrat zůstane na místě zavřené.	
Opatření oproti nechtěnému pohybu vyvolanému větrem	Vyhovující	
Síly potřebné k ovládání v pozici zavřeno	Vyhovující	
Síly potřebné k ovládání ve střední pozici při otevírání	Vyhovující	
Síly potřebné k ovládání ve střední pozici při zavírání	Vyhovující	
Síly potřebné k ovládání v pozici otevřeno	Vyhovující	

V Minsku 1. 6. 2010

Signatář (podepsaný) je ředitelem společnosti Alutech Door Systems LLC



Sergey Kogolenok