



**ÉMI Építészeti Minőségellenőrző Innovációs
Nonprofit Kft.**

Központi Laboratórium

Tűzvédelmi Szakági Laboratórium

**ÉMI Non-Profit Limited Liability
Company for Quality and Innovation
in Building**

Fire Testing Laboratory

Központi Laboratórium: 1113 Budapest, Diószegi út 37.

Telefon: (36-1) 372-6113

Tűzvédelmi Szakági Laboratórium:

Telefon: (36-26) 310-526

2000 Szentendre, Dózsa György út 26.

TMT-24/2010 számú

(No.:TMT-24/2010)

TANÚSÍTVÁNY

(Certificate)

műszaki termék

TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

Jelen tanúsítványt az ÉMI Nonprofit Kft. a belügyminiszter 1-A/1014/2004 számú, 2004. december 16-ai dátumú kijelölése alapján, mint tanúsító szervezet adja ki a(z)

YLI SIKMAGNESEK KFT.

H-1082 BUDAPEST, NAP UTCA 35.

kérelmére.

A megfelelőség tanúsításának alapjául a mellékelt M-561/2010 számú vizsgálati jegyzőkönyvben, valamint a H12M20907-7487-E01 számú tanúsítványban található vizsgálati eredmények szolgálnak.

A műszaki termék azonosító jele (márkanév, típus, jelölés):

**YM-60, YM-70, YM-110, YM-180x, YM-280x, YM-500,
YES-1200 TÍPUSÚ SÍKMAGNESEK**

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2015. szeptember 15-ig érvényes.

Budapest, 2010. szeptember 6.

Dr. Bánky Tamás
tudományos igazgató

P. H.



Az ÉMI Nonprofit Kft. Központi Laboratórium
Tűzvédelmi Szakági Laboratóriuma

- a Nemzeti Akkreditáló Testület által NAT-1-1110/2010 számon, az MSZ EN ISO/IEC 17025:2005 szerint akkreditált;
- teljes jogú tagja az EGOLF -nak
(European Group of Organisation for Fire Testing, Inspection and Certification; Tűzvédelmi Vizsgáló, Ellenőrző és Tanúsító Szervezetek Európai Csoportja)

KBiA-X-1.1-2010.01.17.

A termék gyártója: YLI Electric Locking Equipment Co. Ltd.
Rm1605, Shenzhen, Kína

forgalmazója: YLI SIKMAGNESEK Kft.
1082 Budapest, Nap u. 35.

A vizsgáló egység megnevezése:

ÉMI Nonprofit Kft. Központi Laboratórium (H-1113 Budapest, Diószegi út 37.)
Tűzvédelmi Szakági Laboratórium (H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26.)

A termékek vizsgálata során figyelembe vett szabványok és jogszabályok:

- MSZ EN 54-13:2005 Tűzjelző berendezések. 13. rész: Tűzjelző eszközök összeférhetősége
- 9/2008 (II.22.) ÖTM rendelet 2. és 5. melléklet

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

Síkmágnesekkel, vagyis síktapadó elektromos zárral tűzgátló ajtók nyitott állapotban tarthatók, illetve vezérléssel zárhatók. Kialakításuk szerint rátét szerelhető vagy süllyesztettek lehetnek. A YM-280TLEDH és YES-1200 állítható időzítéssel, YM-280TLEDH fogantyúval, nyomógombbal rendelkezik. A YES-1200 típus „Shear Lock” vagyis nyíró irányban nyílik.

Síktapadó mágnes neve	Tápfeszültség [VDC]	Áramfelvétel [mA] 12V / 24V	Méret [mm]	Ellendarab mérete [mm]	Tartóerő [N]	Szerelés	LED jelzés
YM-60	12 vagy 24 (fedél alatti jumperen átállítható)	300 / 150	80×32×22	75×33×10	600	rátét	
YM-70S			90×33×21	90×24×9,3	700	rátét	
YM-110		200 / 100	160×28×18	130×28×11	1100	rátét	
YM-180		300 / 150	170×36×21	130×33×9	1800	rátét	
YM-180M			183×36×21		1800	sülly.	
YM-180S		500 / 250	250×38×11	180×38×11	1800	rátét	+
YM-280					2800	rátét	+
YM-280LED		480 / 240	250×42×23	180×38×11	2800	sülly.	
YM-280M			230×38×26		2800	sülly.	
YM-280TLEDH		400 / 200	250×42×25	180×38×11	2800	rátét	+
YM-500LED		500 / 250	266×67×39	185×62×15	5000	rátét	+
YES-1200		220/900 / 190/900	182×30×25	182×30×23,6	12000	sülly.	

A termék alkalmazási területe (96/577/EK):

Tűzészlelés/tűzriasztás – Ajtótartó-mágnes

A műszaki dokumentáció azonosító jele:

M-561/2010, H12M20907-7487-E01

A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:

A műszaki feltételeket a vonatkozó M-561/2010 számú Vizsgálati jegyzőkönyv 2. és 4. fejezete tartalmazza.

A TMT-24/2010 számú Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (TMT) az M-561/2010 számú és 2010-09-01 keltezésű vizsgálati jegyzőkönyvben szereplő adatokkal, műszaki jellemzőkkel mindenben megegyező termékre vonatkozik, a vizsgálati jegyzőkönyv 2. fejezetében megjelölt egyéb alkalmazási feltételek érvényessége mellett.

Jelen TMT érvényességi ideje alatt az ÉMI Nonprofit Kft. jogosult a terméket gyártás közben, illetve a forgalmazás során — a TMT kérelmezőjének költségére — ellenőrizni.

Antalné Lőrök Noémi
Tűzvédelmi Szakági Laboratórium helyettes vezetője

Kocsis László
Tűzvédelmi Tudományos Osztály tudományos osztályvezető