



ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ INNOVÁCIÓS  
KÖZHASZNÚ TÁRSASÁG

H-1113 Budapest, Diószegi út 37. Levélcím: H-1518 Budapest, Pf.: 69.  
Telefon: +36 (1) 372-6100 Fax: +36 (1) 386-8794  
E-mail: info@emi.hu Honlap: http://www.emi.hu

SOCIÉTÉ D'UTILITÉ PUBLIQUE POUR LE CONTRÔLE DE LA QUALITÉ ET L'INNOVATION DU BÂTIMENT  
NON-PROFIT COMPANY FOR QUALITY CONTROL AND INNOVATION IN BUILDING  
GEMEINNÜTZIGE GESELLSCHAFT FÜR QUALITÄTSKONTROLLE UND INNOVATION IM BAUWESEN

TMI-79/2007

## IGAZOLÁS

Az Essmann gyártmányú természetes hő- és füstelvezető berendezés

## TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

**A termék megnevezése:**

Essmann gyártmányú természetes hő- és füstelvezető berendezések.

**Tűzvédelmi Megfelelőség Igazolás (TMI) jogosultja, a termék gyártója:**

Essmann GmbH,  
D-32107 Bad Salzuflen, Im Weingarten 2.

**Tűzvédelmi Megfelelőség Igazolás (TMI) kérelmezője, a termék magyarországi forgalmazója:**

Essmann Hungária Kft.  
1133 Budapest, Dráva utca 5/a

Jelen igazolást az ÉMI Kht. az **M-509/2007** számú, **2007. augusztus 27-én** kelt  
Vizsgálati Jegyzőkönyvben részletezett vizsgálati eredmények értékelése alapján, továbbá a hátoldalon (és  
pótlapo(ko)n) rögzített adatok, feltételek és szabályozások mellett adja ki.


**Az építési termék alkalmazási területe:**

Építmények természetes hő- és füstelvezető berendezései.

A Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás **2012. augusztus 31-ig** érvényes.

Budapest, **2006. augusztus 27.**

P.H.

  
Dr. Bánky Tamás  
tudományos igazgató

Ez a Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás 2 oldalt és - mellékletet tartalmaz, amely(ek) e dokumentum  
részét képezi(k).



**A vizsgáló egység megnevezése:**

ÉMI Kht. Tűzvédelmi Tudományos Osztály (1113 Budapest, Diószegi út 37.) és  
Tűzvédelmi Laboratórium\* (2000 Szentendre, Dózsa György út 26.)

\* A Tűzvédelmi Laboratórium teljes jogú tagja az EGOLF (European Group of Organisations for Fire Testing, Inspection and Certification - „Tűzvédelmi Vizsgáló, Ellenőrző és Tanúsító Szervezetek Európai Csoportja”) szervezetének.

**A termék vizsgálata során figyelembe vett jogszabályok, szabványok, előírások:**

MSZ EN 12101-2: 2004, OTSZ, valamint a 2/2002. (I. 23.) BM rendelet 5. számú mellékletének I/3., I/4. és I/8. fejezetei.

**A termék rövid leírása és műszaki adatai:**

Az Essmann gyártmányú F6 LB 940/10 típusú természetes hő-és füstelvezető berendezések elektronikus, mechanikus és pneumatikus módon nyitható szerkezetek épületek füstmentesítésére.

**Tervezési/megfelelőség igazolási/típusvizsgálati értékek**

Termékkarakterizáló (és mértékegységek)	Érték/adat	Vizsgálati/értékelési mód
Tűzállósági besorolás		
Essmann F6 LB 940/10	B 300	MSZ 12101-2: 2004 G melléklet

**Feltételek, amelyek mellett a termék a tervezett felhasználásra alkalmas:**

Az Essmann gyártmányú F6 LB 940/10 típusú természetes hő-és füstelvezető berendezések az építmény tűzállósági fokozatának megfelelő fődémszerkezetekbe építhetők be.

Az Essmann gyártmányú F6 LB 940/10 típusú természetes hő-és füstelvezető berendezések – további vizsgálat nélkül – a következő méreteken alkalmazhatók:

- maximális szabad nyílásméret: 4610 × 6000 mm (szélesség × hosszúság)
- minimális szabad nyílásméret: 1000 × 1340 mm

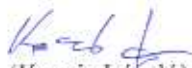
A beépítésre kerülő hő- és füstelvezetők összes területe nem haladhatja meg a tetőfelület alapterületének egyharmadát, távolságuk a tűzszakasz határától I.-II. tűzállósági fokozatú építményeknél legalább 1,8m, a III.-IV. tűzállósági fokozatú építményeknél legalább 3,0m legyen.

Az Essmann gyártmányú F6 LB 940/10 típusú természetes hő-és füstelvezető berendezések csak olyan minősített bevilágító héjazattal alkalmazhatók, amelyek kielégítik a 2/2002. (I. 23.) BM rendelet 5. mellékletének I/3. fejezete 1.5.4. pontja által előírt követelményeket.


A szerkezetek beépítése során a gyártó által készített munkavédelmi és felhasználási leírásban foglaltak szerint kell eljárni.

A TMI jogosultja köteles bejelenteni a termék konstrukciójában, anyagában vagy előállítás körülményeiben bekövetkezett minden változást. Ezt követően az ÉMI Kht. dönti el, hogy a TMI továbbra is érvényben maradhat, vagy új eljárást kell kezdeményezni a TMI visszavonása mellett. Ez a TMI nem terjed ki a termék összes műszaki jellemzőjére, nem helyettesíti a termék forgalmazásához, felhasználásához, beépítéséhez, használatához szükséges egyéb engedélyeket és nem jogosítja fel a gyártót vagy forgalmazót a CE megfelelőségi jelölés feltüntetésére a terméken vagy annak csomagolásán.

A TMI csak teljes terjedelmében sokszorosítható. Kivonatos közléséhez az ÉMI Kht. előzetes írásbeli hozzájárulása szükséges.

  
(Kocsis László)  
témafelelős

  
(Dr. Kovács Károly)  
divízióvezető

  
(Dr. Bánky Tamás)  
központi laboratóriumvezető