



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-29/2008**

## IGAZOLÁS

a Systemair gyártmányú, DVV típusú  
hő- és füstelvezető axiálventilátor család

## TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

**A termék megnevezése:** Systemair gyártmányú, DVV típusú hő- és füstelvezető axiálventilátor család

**Kérelmező és a Tűzvédelmi Megfelelőség Igazolás (TMI) jogosultja:**  
Systemair Zrt. 1032 Budapest, Bécsi út 267.

**Gyártó:**  
Systemair GmbH. Seehöfer Straße 45. D-97944 Windischbuch, Németország

**Forgalmazó:** azonos a kérelmezővel

Jelen igazolást az ÉMI Kft. az **M-209/2008** számú, **2008. május 26-án** kelt Vizsgálati Jegyzőkönyvben részletezett vizsgálati eredmények értékelése alapján, továbbá a hátoldalon (és pótlapo(ko)n) rögzített adatok, feltételek és szabályozások mellett adja ki.

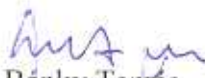
**Az építési termék alkalmazási területe:**

A tüzesetek során az épületben keletkező füst és forró égésgázok folyamatos elvezetése.

A Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás **2013. május 31-ig** érvényes.

**Budapest, 2008. május 26.**

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, Diószegei 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:**

9/2008. (II. 22.) ÖTM rendelet 5. melléklete, EN 12101-3:2002,

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

A ventilátorház acél, karimás csatlakozással, az állítható szögű lapátozás alumínium. A járókerék közvetlenül a motorhoz csatlakozik.

A járókerék névleges átmérője: 400-1000 mm.

**Tervezési/megfelelőség igazolási/típusvizsgálati értékek**

Termékjellemzők (és mértékegységeik)	Érték/adat	Vizsgálati/értékelési mód
Működőképesség (perc) - 600 °C-os füstgáz hőmérsékleten - 400 °C-os füstgáz hőmérsékleten	60 (F <sub>600</sub> 60) 120 (F <sub>400</sub> 120)	MSZ EN 12101-3:2002
Térfogatáram változás (%)	10	MSZ EN 12101-3:2002

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

A Systemair gyártmányú, DVV típusú, axiálventilátor névleges átmérője 400-1000 mm között lehet.

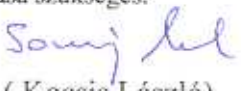
A hő- és füstelszívó ventilátorok beépítését a gyártó cég szerelési útmutatásainak megfelelően kell elvégezni.

A termékhez a kivitelezési útmutató (használati utasítás) magyar nyelvű változatát mellékelni kell.


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)  
mb. tud. osztályvezető

  
(Dr. Kovács Károly)  
divízióvezető

  
(Szirmai Attila)  
szakági laboratóriumvezető