



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-4/2006

## IGAZOLÁS

az AXICIAT VA típusú füstelszívó axiálventilátor

## TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

A termék megnevezése: AXICIAT VA típusú füstelszívó axiálventilátor

Kérelmező és a Tűzvédelmi Megfelelőség Igazolás (TMI) jogosultja:  
CLH Hűtés- és Klimatechnikai Kft., 1103 Budapest, Gergely u. 81.

Gyártó: CIAT, Aveneu Jean Falconnier B.P. 14, Coluz, Franciaország

Forgalmazó: CLH Hűtés- és Klimatechnikai Kft., 1103 Budapest, Gergely u. 81.

Jelen igazolást az ÉMI Kht. az M-20/2006 számú, 2006. január 18-án kelt  
Vizsgálati Jegyzőkönyvben részletezett vizsgálati eredmények értékelése alapján, továbbá a  
háttoldalon (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 2011. január 31-ig érvényes.

Budapest, 2006. január 18.

P.H.

  
Dr. Bánky Tamás  
tudományos igazgató

Ez a Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás 2 oldalt és 1 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 Official Laboratories for Fire Testing, Hivatásos Tűzvédelmi Laboratóriumok Európai Csoportja) szervezetének.

**A termék vizsgálata során figyelembe vett jogszabályok, szabványok, előírások:**  
2/2002. (I. 23.) BM rendelet 5. melléklet I/8 fejezete, OTÉK, OTSZ

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

A ventilátorház - amely „rövid” vagy „hosszú” kivitelben is készülhet - anyaga horganyzott Acéllemez. A motor felfüggesztés a ventilátorházzal egybeépített.

A járókerék alumínium ötvözetből készül. A motortengely végére közvetlenül felszerelt járókereket egy párhuzamos szélű ék rotációsán forgatja és a kerékagy kúpszorítása tartja fenn az átvitelt.

A ventilátor Ø = 400-1000 mm átmérővel készül, 1250-65000 m<sup>3</sup>/h légszállítással, maximum 750 Pa nyomásig.

**Tervezési/megfelelőség igazolási/típusvizsgálati értékek**

Termékjellemzők (és mértékegységeik)	Érték/adat	Vizsgálati/értékelési mód
Működőképesség 400 °C-os füstgázhőmérsékleten (perc)	90 (F <sub>400</sub> 90)	2/2002. (I. 23.) BM rendelet 5. melléklet I/8 fejezete

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

Az AXICIAT VA típusú, alumínium járókerekes axiálventilátor járókerék-átmérője 400-1400 mm között lehet.

A 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 előállítása 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 megfelelési jelölés feltüntetésére a terméken vagy annak csomagolásán.

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



( Somorjai Antal )  
témafelelős



( Geier Péter )  
a Tűzvédelmi Laboratórium  
vezetője