



Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.

ÉMI ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ INNOVÁCIÓS
NONPROFIT KORLÁTOLT FELELŐSÉGŰ 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

ÉMI NON-PROFIT LIMITED LIABILITY COMPANY FOR QUALITY CONTROL AND INNOVATION IN BUILDING

ÉMI SOCIÉTÉ À BUT NON LUCRATIF POUR LE CONTRÔLE DE QUALITÉ ET L'INNOVATION DU BÂTIMENT, RESPONSABILITÉ LIMITÉE

ÉMI NON-PROFIT GESELLSCHAFT FÜR QUALITÄTSKONTROLLE UND INNOVATION IM BAUWESEN MIT BESCHRÄNKTER HAFTUNG

TMI-167/2009

IGAZOLÁS

A KONE AMDL1/V2.0 és AMDL2/V2.0 felvonóakna-ajtók

TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

A termék megnevezése: KONE típusú AMDL1/V2.0 és AMDL2/V2.0 felvonóakna-ajtók

Kérelmező és a Tűzvédelmi Megfelelőség Igazolás (TMI) jogosultja:

KONE Felvonó Kft.

1043 Budapest, Csányi László u. 34.

Gyártó és Forgalmazó:

KONE Felvonó Kft.

1043 Budapest, Csányi László u. 34.


Jelen igazolást az ÉMI Nonprofit Kft. az **M-782/2009** számú, 2010. január 13-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: Építmények felvonóakna-ajtói

A Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás 2015. január 31-ig érvényes.

Budapest, 2010. január 13.

P.H.


Dr. Bánky Tamás
tudományos igazgató

Ez a Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás 3 oldalt és - mellékletet tartalmaz, amely(ek) e dokumentum részét képezi(k).

A vizsgáló egység megnevezése:

ÉMI Nonprofit Kft. 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 14800-1: 1989, MSZ 14800-5: 1994, MSZ 9113: 2003, MSZ EN 81-58: 2004, valamint a 9/2008. (II. 22.) ÖTM rendelettel kiadott Országos Tűzvédelmi Szabályzat

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

A KONE AMDL1/V2.0 és AMDL2/V2.0 típusú felvonóakna-ajtók oldalra nyíló teleszkópos, valamint centrálisan nyíló kétpaneles szerkezetek. Az ajtólapok (panelek) profilokkal merevített acéllemezből, hőszigetelés nélkül készülnek.

Tervezési/megfelelőség igazolási/típusvizsgálati értékek

Termékjellemzők (és mértékegységeik)	Érték/adat	Vizsgálati/értékelési mód
Tűzállósági határérték	E 120 / EW 60	EN 81-58
Tűzvédelmi osztály	„A1”	a 9/2008. (II. 22.) ÖTM rendelettel kiadott Országos Tűzvédelmi Szabályzat

Feltételek, amelyek mellett a termék a tervezett felhasználásra alkalmas:

A KONE AMDL1/V2.0 és AMDL2/V2.0 típusú kétpaneles, oldalra és centrálisan nyíló felvonóakna-ajtók olyan helyeken szerelhetők be, ahol az ajtó szerkezetekkel szemben támasztott tűzállósági határérték követelmény – **állékonyság és lángáttörés szempontjából** – legfeljebb 2,0 óra, ugyanakkor **hőszigetelési kritérium nem áll fenn.**

A KONE AMDL1/V2.0 és AMDL2/V2.0 típusú kétpaneles, oldalra és centrálisan nyíló felvonóakna-ajtók – további vizsgálat nélkül – a következő méretekből alkalmazhatók:

- maximális szabad nyílásméret: 1500 × 2500 mm (szélesség × magasság)

A KONE AMDL1/V2.0 és AMDL2/V2.0 típusú kétpaneles, oldalra és centrálisan nyíló felvonóakna-ajtók nem nyílhatnak közvetlenül „A” és „B” tűzveszélyességi osztályba tartozó, valamint nedves és marópárás helyiségbe. Ha a felvonó ilyen helyiséget szolgál ki, akkor a helyiség és az akna közé tűzgátló előteret kell létesíteni. Az aknaajtóval szemben ilyen esetben nincs tűzállósági határérték követelmény.

Ha az aknaajtóval szemben tűzállósági határérték követelmény van előírva, akkor a Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás egy másolatát az üzembe helyezés előtti dokumentációhoz kell csatolni.

A kivitelezés 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 Nonprofit Kft. 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 közzléséhez az ÉMI Nonprofit Kft. előzetes írásbeli hozzájárulása szükséges.



(Bencz Miklós)
témafelelős



(Kocsis László)
egységvezető