



Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft

ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ INNOVÁCIÓS
NONPROFIT KORLÁTOLT FELELŐSSÉGŰ 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

NON-PROFIT LIMITED LIABILITY COMPANY FOR QUALITY CONTROL AND INNOVATION IN BUILDING
SOCIÉTÉ À BUT NON LUCRATIF POUR LE CONTRÔLE DE QUALITÉ ET L'INNOVATION DU BÂTIMENT, RESPONSABILITÉ LIMITÉE
NON-PROFIT GESELLSCHAFT FÜR QUALITÄTSKONTROLLE UND INNOVATION IM BAUWESEN MIT BESCHRÄNKTER HAFTUNG

TMI-100/2006-2009

IGAZOLÁS

a Schüco gyártmányú
természetes hő- és füstelvezető berendezések

TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

A termék megnevezése: Schüco gyártmányú AWS 50, 50 SL, 50 RL, 60, 60.HI, 60.HI TipTronic, 60 SL, 60 SL.HI, 60 RL, 60 TipTronic, 65, 65 SL, 65 RL, 65 TipTronic, 70, 70.HI, 70.HI TipTronic, 70 SL.HI, 70 RL.HI, 75.SI, 75.SI TipTronic, 65BS, 65BS TipTronic, 65 WF TipTronic, 70BS.HI, 70 WF TipTronic, 75BS.HI, 75BS.HI TipTronic, 57 RO típusjelű természetes hő- és füstelvezető berendezések.

Kérelmező és a Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás (TMI) jogosultja:

Alukönigstahl Kft.
1047 Budapest, Baross u. 91-95.

Gyártó:

Schüco International KG
Karolinnenstr. 1-15. D-33609, Bielefeld, Németország

Forgalmazó:

Alukönigstahl Kft.
1047 Budapest, Baross u. 91-95.

Jelen igazolást az ÉMI Nonprofit Kft. az **M-1022/2006** számú, **2007. április 11-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. április 30-ig** érvényes.

Budapest, 2009. augusztus 10.

P.H.


Dr. Bánky Tamás
tudományos igazgató

Ez a Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás 3 oldalt és 1 mellékletet tartalmaz, amely(ek) e dokumentum részét képezi(k).

KBiA-X-1-2009.05.19.

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 EN 12101-2: 2004, valamint a 9/2008. (II. 22.) ÖTM rendelettel kiadott Országos Tűzvédelmi Szabályzat 5. rész.

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

A Schüco gyártmányú AWS 50, 50 SL, 50 RL, 60, 60.HI, 60.HI TipTronic, 60 SL, 60 SL.HI, 60 RL, 60 TipTronic, 65, 65 SL, 65 RL, 65 TipTronic, 70, 70.HI, 70.HI TipTronic, 70 SL.HI, 70 RL.HI, 75.SI, 75.SI TipTronic, 65BS, 65BS TipTronic, 65 WF TipTronic, 70BS.HI, 70 WF TipTronic, 75BS.HI, 75BS.HI TipTronic, 57 RO típusjelű természetes hő- és füstelvezető berendezések elektronikus, mechanikus és pneumatikus módon nyitható szerkezetek épületek füstmentesítésére, szellőztetésére.

Tervezési/megfelelőség igazolási/típusvizsgálati értékek

Termékjellemzők (és mértékegységeik)	Érték/adat	Vizsgálati/értékelési mód
AWS 50, 50 SL, 50 RL, 60, 60.HI, 60.HI TipTronic, 60 SL, 60 SL.HI, 60 RL, 60 TipTronic, 65, 65 SL, 65 RL, 65 TipTronic, 70, 70.HI, 70.HI TipTronic, 70 SL.HI, 70 RL.HI, 75.SI, 75.SI TipTronic, 65BS, 65BS TipTronic, 65 WF TipTronic, 70BS.HI, 70 WF TipTronic, 75BS.HI, 75BS.HI TipTronic, 57 RO típusjelű természetes hő- és füstelvezető berendezések.		
Tűzállósági besorolás	B 300	MSZ EN 12101-2: 2004

Feltételek, amelyek mellett a termék a tervezett felhasználásra alkalmas:

A Schüco gyártmányú AWS 57 RO típusjelű természetes hő- és füstelvezető berendezések az építmény tűzállósági fokozatának megfelelő födémszerkezetekben beépíthetők.

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 1,8 m, a III-IV. tűzállósági fokozatú építményeknél legalább 3,0 m legyen.

A Schüco gyártmányú AWS 57 RO típusjelű természetes hő- és füstelvezető tetőablakok csak olyan minősített bevilágító héjazattal alkalmazhatók, amelyek kielégítik a 9/2008. (II. 22.) ÖTM rendelettel kiadott Országos Tűzvédelmi Szabályzat által előírt követelményeket.


A Schüco gyártmányú AWS 50, 50 SL, 50 RL, 60, 60.HI, 60.HI TipTronic, 60 SL, 60 SL.HI, 60 RL, 60 TipTronic, 65, 65 SL, 65 RL, 65 TipTronic, 70, 70.HI, 70.HI TipTronic, 70 SL.HI, 70 RL.HI, 75.SI, 75.SI TipTronic, 65BS, 65BS TipTronic, 65 WF TipTronic, 70BS.HI, 70 WF TipTronic, 75BS.HI, 75BS.HI TipTronic típusjelű természetes hő-és füstelvezető ablakok az építmény tűzállósági fokozatának megfelelő falszerkezetekben beépíthetők, ott ahol a nyílászárókkal szemben egyéb tűzállósági határérték követelmény nincs támasztva.


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 előállítása 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 (pl. Építőipari Műszaki Engedély) 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 Nonprofit Kft. előzetes írásbeli hozzájárulása szükséges.


Kiss-Sponga Tamás
vizsgáló mérnök


Kocsis László
tudományos osztályvezető

Melléklet: SCHÜCO RWA rendszerek, Royal S – AWS elnevezések

	korábbi elnevezés	új elnevezés	megnevezés magyarázata	megjegyzés
Schüco	Royal S 60	AWS 60		
Schüco		AWS 60 SL	Soft Line - lekerekített kontúr	csak design változás
Schüco		AWS 60 RL	Residential Line-régies hatású	csak design változás
Schüco	Royal C	AWS 60		
Schüco	Royal C.HI	AWS 60.HI	High Insulation-magas hőszigetelésű	
Schüco		AWS 60.HI TipTronic	elektromos vasalattal	
Schüco		AWS 60 SL	Soft Line - lekerekített kontúr	csak design változás
Schüco		AWS 60 SL.HI	Soft Line - lekerekített kontúr	csak design változás
Schüco		AWS 60 RL	Residential Line-régies hatású	csak design változás
Schüco		AWS 60 TipTronic	elektromos vasalattal	
Schüco	Royal S 65	AWS 65		
Schüco		AWS 65 SL	Soft Line - lekerekített kontúr	csak design változás
Schüco	Royal S 65 AK	AWS 65 RL	Residential Line-régies hatású	csak design változás
Schüco		AWS 65 TipTronic	elektromos vasalattal	
Schüco	Royal S 70	AWS 70		
Schüco	Royal S 70 HI	AWS 70.HI	High Insulation-magas hőszigetelésű	
Schüco		AWS 70.HI TipTronic	elektromos vasalattal	
Schüco		AWS 70 SL.HI	Soft Line - lekerekített kontúr	csak design változás
Schüco	Royal S 70AK HI	AWS 70 RL.HI	Residential Line-régies hatású	csak design változás
Schüco	Royal S 75.HI	AWS 75.SI	Super Insulation - kiemelt hőszigetelésű	
Schüco		AWS 75.SI TipTronic	elektromos vasalattal	
Schüco		AWS 65BS	Block System- blokkablak	
Schüco		AWS 65BS TipTronic	elektromos vasalattal	
Schüco		AWS 65 WF TipTronic	Window Facade - függönyfal hatású ablak	csak design változás
Schüco	Royal S 70BS.HI	AWS 70BS.HI	Block System- blokkablak	
Schüco		AWS 70 WF TipTronic	Window Facade - függönyfal hatású ablak	csak design változás
Schüco	Royal S 75BS.HI	AWS 75BS.HI	Block System- blokkablak	
Schüco		AWS 75BS.HI TipTronic	elektromos vasalattal	
Schüco	Royal S 88D			
Schüco	Royal S 108D	AWS 57 RO	RO- Roof tetőablak	