



**ÉMI Építészeti Minőségellenőrző Innovációs
Nonprofit Kft.
Központi Laboratórium
Tűzvédelmi Szakági Laboratórium**

**ÉMI Non-Profit Limited Liability
Company for Quality and
Innovation in Building
Fire Testing Laboratory**

Központi Laboratórium: 1113 Budapest, Diószegi út 37.
Tűzvédelmi Szakági Laboratórium:
2000 Szentendre, Dózsa György út 26.

Telefon: (36-1) 372-6100
Telefon: (36-26) 310-526

TMT-79/2007-2012 számú
(No.:TMT-79/2007-2012)

TANÚSÍTVÁNY
(Certificate)
műszaki termék
TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

Jelen tanúsítványt az ÉMI Nonprofit Kft. a belügyminiszter 1-A/1014/2004 számú,
2004. december 16-ai dátumú kijelölése alapján, mint tanúsító szervezet adja ki a(z)

G-U Magyarország Kft.
H-1193 Budapest, Víztorony utca 20. I. em.
kérelmére.

A megfelelőség tanúsításának alapjául a mellékelt TT-J999C-00841-2012 számú vizsgálati
jegyzőkönyvben található vizsgálati eredmények szolgálnak.

A műszaki termék azonosító jele (márkanév, típus, jelölés):

**EMB 7000/5, RZ 10/2, EMB 7000/16, RZ 24/4, RZ 24/8, RZ 48/4,
RZ 48/8, RZ 72/8, RZ 2, RZ 5, EMB 7300 és EMB 8000 TÍPUSÚ HŐ-
ÉS FÜSTELVEZETŐ VEZÉRLŐ KÖZPONTOK**

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2017. augusztus 31-ig érvényes.

Budapest, 2012. augusztus 3.

Dr. Matolcsy Károly
tudományos igazgató

P. H.



Az ÉMI Nonprofit Kft. Központi Laboratórium
Tűzvédelmi Szakági Laboratóriuma

- a Nemzeti Akkreditáló Testület által NAT-1-1110/2010 számon,
az MSZ EN ISO/IEC 17025:2005 szerint akkreditált;
- teljes jogú tagja az EGOLF -nak
(European Group of Organisation for Fire Testing, Inspection and
Certification; Tűzvédelmi Vizsgáló, Ellenőrző és Tanúsító Szervezetek
Európai Csoportja)

A termék gyártója: Gretsch-Unitas GmbH. Baubeschläge
D-71254 Ditzingen Johann Maus str. 3.

forgalmazója: G-U Magyarország Kft.
H-1193 Budapest, Víztorony utca 20. I. em.

A vizsgáló egység megnevezése:

ÉMI Nonprofit Kft. Központi Laboratórium (H-1113 Budapest, Diószegi út 37.)
Tűzvédelmi Szakági Laboratórium (H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26.)

A termékek vizsgálata során figyelembe vett szabványok és jogszabályok:

- MSZ EN 12101-2:2004 Füst- és hőszabályozó rendszerek. 2. rész: Természetes füst- és hőelvezető berendezések műszaki előírása;
- prEN 12101-9:2008 Füst- és hőszabályozó rendszerek. 9. rész: Vezérlő központok;
- MSZ EN 12101-10:2006 Füst- és hőszabályozó rendszerek. 10. rész: Energiaellátás;
- 28/2011 (IX.6.) BM rendelet

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

Hő- és füstelvezető rendszer működését szabályozó központ, mely a tűzjelző rendszertől vagy eszközöktől jövő jeleket feldolgozza, és ezek alapján vezérli a füstelvezető berendezéseket, az ablaknyitó mechanizmusokat.

	EMB 7000/5	RZ 10/2	EMB 7000/16	RZ 24/4	RZ 24/8	RZ 48/4	RZ 48/8	RZ 72/8
Teljesítmény [VA]:	120	250	400	500	800	1000	1200	1440
IP védettség:	IP 54							
Környezeti hőmérséklet:	-5 ...+40°C							
Méret [mm]:	500×500× 200	500×500× 200	600×600× 200	600×600× 250	600×600× 250	800×800× 250	800×800× 250	800×1000× 300
Tömeg [kg]:	17	20	28	31	33,5	58	60	68,5

	RZ 2 falba ép.	RZ 2 falon k.	RZ 5 falba ép.	RZ 5 falon k.	EMB 7300	EMB 8000
Teljesítmény [VA]:	48	48	120	120	60/120 /240/480	120,240/576, 1152/1728
IP védettség:	IP 20	IP30	IP 20	IP30	IP30 / IP54	IP 54
Környezeti hőm.:	-5 ...+40°C					
Méret [mm]:	350×250 ×120	330×445 ×90	350×250 ×120	330×445 ×90	225×285×122/ 400×300×150	400×500×200/ 600×600×250/ 600×800×250
Tömeg [kg]:	6					
Tápellátás:	230 VAC / 50 Hz					
Hurokfeszültség:	24 VDC (névleges)					
Akkumulátor:	2×12V / 1,2Ah (72 óráig)					12/17/24/38 Ah

A termék alkalmazási területe (96/577/EK): *Füst- és hőelszívó rendszerkészletek*

A műszaki dokumentáció azonosító jele: **M-564/2007-2012**

A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:

A műszaki feltételeket a vonatkozó M-564/2007-2012 számú Vizsgálati jegyzőkönyv 2. és 4. fejezete tartalmazza.

A **TMT-79/2007-2012** számú Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (TMT) a M-564/2007-2012 számú és 2012-07-13 keltezésű vizsgálati jegyzőkönyvben szereplő adatokkal, műszaki jellemzőkkel mindenben megegyező termékekre vonatkozik, a vizsgálati jegyzőkönyv 2. fejezetében megjelölt egyéb alkalmazási feltételek érvényessége mellett.

Jelen TMT érvényességi ideje alatt az ÉMI Nonprofit Kft. jogosult a terméket gyártás közben, illetve a forgalmazás során — a TMT kérelmezőjének költségére — ellenőrizni.