



„Az új gázzakmai rendeletek egymásra épülése és kapcsolatuk a társszakmai jogszabályokkal.”

Előadó: Blazsovszky László

MMK Gáz- és Olajipari Tagozat, alelnök

Lezárva: 2020. 03. 10.

<https://www.termekpont.hu/Termekpont/Szabalyzatok/gazipari-muszaki-biztonsagi-szabalyzat>



01 Lezárva 2005.
november 23. GM bSz



02 Lezárva
2006.06.26. GazMBSz'



03 Lezárva 2008.
december 3. GMB SZ2



04 2012.09.04
gmb sz-20120904.pdf



05 2013.04.21 -
2015.03.31.docx



06 2015.04.01 -
2016.02.29.docx



07 2016.03.01 -
2016.12.12.docx



08 2016.12.13 -
2016.12.31.docx



09 2017.01.01 -
2017.12.25.docx



10 2017.12.26 -
2018.09.18.docx



11 2018.09.19 -
2020.03.13.docx



12 2020.03.14 - .docx

A gáz csatlakozóvezetékekre, a felhasználói berendezésekre, a telephelyi vezetékekre vonatkozó műszaki biztonsági előírásokról és az ezekkel összefüggő hatósági feladatokról szóló

11/2013. (III. 21.) NGM rendelet 2. melléklet

Műszaki Biztonsági Szabályzat

előírásaiban közel 4 éve (2016. III. 1.) módosítás közzététele nem történt!

**A Gázipari Műszaki Szakbizottság
az MBSZ előírásait 7 alkalommal aktualizálta
az MBSZ előírásait érintő jogszabályok változásaitól függően.**

11/2013. (III. 21.) NGM rendelet 14. § (2) A Műszaki Biztonsági Szabályzat módosításának előzetes szakmai egyeztetését a **Gázipari Műszaki Szakbizottság** (a továbbiakban: **Szakbizottság**) végzi. A Szakbizottság a Műszaki Biztonsági Szabályzatot **szükség szerinti gyakorisággal, de legalább évente felülvizsgálja**, és véleményezi a Szakbizottsághoz beérkezett módosítási javaslatokat. A Műszaki Biztonsági Szabályzat felülvizsgálatára vagy módosítására vonatkozó **javaslatát a Szakbizottság az iparügyekért felelős miniszter részére megküldi.**

EU RENDELETEK (GAR, CPR) → Törvények



1969. évi VII. törvény → 1994. évi XLI. törvény → 2003. évi XLII. törvény → 2008. évi XL. törvény,
1995. évi XXVIII. törvény, 2015. évi CCXI. törvény stb.



Végrehajtási rendeletek (Korm. rendeletek és Korm. rendeletek *mellékletei*)

1/1977. (IV. 6.) NIM rendelet (2. mell. GOMBSZ VII.) → 3/1995. (I. 20.) Korm. rendelet →
→ 111/2003. (VII. 29.) Korm. rendelet → **19/2009. (I. 30.) Korm. rendelet** →
→ **Földgázelosztási szabályzat** → **1/2020. (I. 13.) Korm. rendelet**,
[253/1997. (XII. 20.) Korm. rendelet (**OTÉK**), 275/2013. (VII). 16. Korm. rendelet,
99/2016. (V. 13.) Korm. rendelet stb.]



EU irányelvek → Miniszteri rendeletek

22/1998. (IV. 17.) IKIM rendelet (**GAD**), 21/2016. (VI. 9.) BM rendelet,
11/2013. (III. 21.) NGM rendelet (**MBSZ**) → **3/2020. (I. 13.) ITM rendelet** („új GOMBSZ”) stb.



Mellékletei - Műszaki biztonsági szabályzatok ↔ Szabványok

1995. évi XXVIII. törvény 6. § (1) és (2)!



Szakági műszaki előírások (TvMI, *Szakági műszaki előírások* stb.)

Főbb gázipari fogalmak

Felhasználói berendezés

Rendszerszemlélet!

A gázipar és a kéményseprő-ipar
határterületeinek szabályozása miatt **is**
lényeges fogalom!

Főbb gázipari fogalmak

Felhasználói berendezés

Fogyasztói berendezés			Felhasználói berendezés	
1/1977. (IV. 6.) NIM rendelet 1. § j)	1994. évi XLI. törvény 3. § 1)	2003. évi XLII. törvény 3. § 10.	2008. évi XL. törvény 3. § 18.	2008. évi XL. törvény 3. § 18. és 1/2020. (I. 13.) Korm. rendelet
1977. 07. 01 – 2004. 01. 01.	1994. 03. 29 – 2004. 01. 01.	2004. 01. 01 – 2009. 07. 01.	2009. 07. 01– 2020. 03. 12.	2020. 03. 14-
fogyasztói vezeték				
készülék	gázfogyasztó készülék			
-	-	gázfelhasználó technológiák	gázfelhasználó technológiai rendszer	
azok rendeltetésszerű és biztonságos használatához szükséges tartozékok összessége				
—	beleértve az égéstermék-elvezető rendszert is .	—		

Főbb gázipari fogalmak

Felhasználói berendezés

GET 3. § 18.

= a fogyasztói vezeték,

= **a gázfogyasztó készülék,**

= a gázfelhasználó technológiák a **gázfelhasználó**
technológiai rendszerek *[1/2020. (I. 13.) Korm. rendelet*
2. § 3. – Hatályos: 2020. 03. 14-től]

= **az azok rendeltetésszerű és biztonságos**
használatához szükséges tartozékok
összessége.

Mit kell érteni gázfogyasztó készülék alatt?

Figyelem!

Nem mindegy, hogy mikor, melyik fogalmat használjuk:

„része”/„eleme” és nem „együtt”, illetve „tartozék”

Mit kell érteni gázfogyasztó készülék alatt?

https://mkeh.gov.hu/piacfelugyeleti_muszaki/Gazfogyaszto_keszulekek_GAD

1969. évi VII. törvény a gázenergiáról (26. § - 28. §) → **1/1977. (IV. 21.) NIM rendelet (Vhr.)**

(Vhr. 35. § - 42. § **Gyártási engedély**, Vhr. 43. § - 44. § **Biztonságtechnikai behozatali engedély**,
Vhr. 45. § - 46. § **Átalakítási engedély**) **Típusvizsgálat!**

1994. évi XLI. törvény a gázszolgáltatásról

22/1998. (IV. 17.) IKIM rendelet (1999. január 01. – 2018. április 21.)

egyes gázfogyasztó készülékek kialakításáról és megfelelőségének tanúsításáról

Ez a rendelet a gázüzemű berendezésekről szóló, 2009. november 30-i 2009/142/EK európai parlamenti és tanácsi irányelvnek (**GAD – Gas Appliances Directive**) való megfelelést szolgálja
[**CEN/TR 1749** European scheme for the classification of gas appliances according to the method of evacuation of the products of combustion (types) - A gázkészülékeknek az égéstermék-elvezetés módja (típusok) szerinti európai osztályozási rendszere]

→ **CE megfelelőségi jelölés**

(**Hatálytalan:** 2018. április 21. napjától 6/2017. (V. 5.) NGM rendelet 13. § e) pontja.)

AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS (EU) 2016/426 RENDELETE

(2016. március 9.) a gáz halmazállapotú tüzelőanyag égetésével üzemelő berendezésekről és a 2009/142/EK irányelv hatályon kívül helyezéséről (**GAR - Gas Appliances Regulation**)

[**Hatályos:** 2018. április 21. napjától a 6/2017. (V. 5.) NGM rendelet 13. § e) pontja alapján.]

Mit kell érteni gázfogyasztó készülék alatt?

A fogalom 1969-től érdemben nem változott!!!!

gázfogyasztó készülék

a gáz halmazállapotú tüzelőanyaggal működő minden olyan termék, mely

főzésre,

sütésre,

fűtésre,

melegvíz-előállításra,

hűtésre,

világításra,

mosási célokra szolgál,

és *amennyiben a hőcsere víz közvetítő közeggel történik, legfeljebb 105 °C vízhőmérsékleten üzemel, valamint az ezen feltételeknek megfelelő légbefúvós égővel összeépített hőcserélő,*

az ipari hőtechnikai eljárások berendezéseinek kivételével.

EU-típusvizsgálati tanúsítvány

Nem jelenti a termék sorozatgyártásának értékelését



A belső gyártásellenőrzésen és a rendszertelen időközönként végzett felügyelt termékvizsgálat

A termék sorozatgyártásának értékelése, és jogosítja a gyártót a tanúsító négyjegyű megfelelőségi jelének használatára



EU Megfelelőségi Nyilatkozat

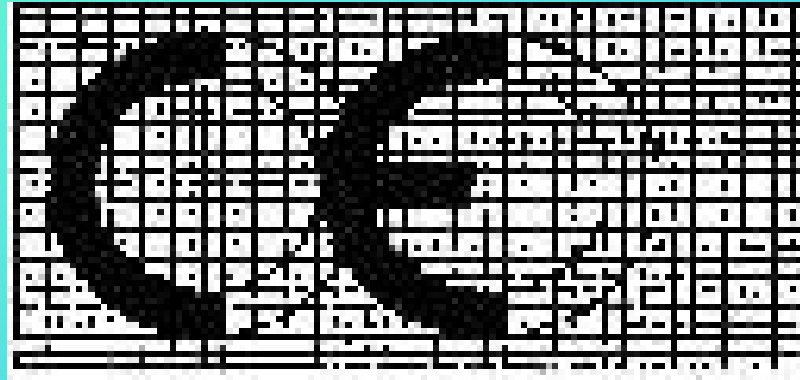
A gyártó nyilatkozata arról, hogy a szóban forgó készülékek

megfelelnek a EU-típusvizsgálati tanúsítványban leírtaknak

CE jel

a kijelölt és bejelentett tanúsító szervezet négyjegyű azonosító számával

A készüléket a forgalomba hozatal előtt a megfelelősségi jelöléssel és feliratokkal kell ellátni.



A készüléken kizárólag akkor tüntethető fel, ha a készülék a rá vonatkozó, az áruk biztonságosságával összefüggő és megfelelősségi jelölés alkalmazását előíró összes jogszabály előírásainak megfelel.

A gázfogyasztó készülékek típusai,
a CEN/TR 1749 előzménye

CR 1749:1995 European scheme for the classification of gas appliances according to the method of evacuation of the products of combustion (types)

[A gázkészülékek osztályozására vonatkozó európai rendszer az égéstermékek kibocsátásának módszere szerint (típusok)]

Közzététel napja: **1995. szeptember 15.**

A visszavonás napja: 1999. augusztus 15.

A gázfogyasztó készülékek típusai, a CEN/TR 1749 - 1999. augusztus 15-től

- A gázfogyasztó készülékek típusait a tanúsító szervezetek a CEN/TR 1749 európai **harmonizációs dokumentum**, műszaki jelentés alapján határozzák meg.
- A CEN/TR 1749 **nem szabvány**, hanem minden európai készülékszabványosító műszaki bizottságra nézve **kötelező rendező elv**.
- A CEN/TR 1749 a *gázfogyasztó készülékek* típusának megadásával **meghatározza, hogy milyen típusú gázfogyasztó készülék milyen** részekből álljon.



IMMERGAS S.p.A via Cisa Ligure 95,
42041 Brescello RE - ITALY

Md. VICTRIX 24 TT 2 ErP

Cod.Md. **3.025639**

Sr N° **7210234**

CHK **4**

Cod. PIN 0694CP1688

Type C13-C13x-C33-C33x-C43-C43x-C53-C63-C83-C93-C93x B23-B33

Q_{rw}/Q_n min 3,1

Q_{rw}/Q_n max 24,6/21,3 KW

P_n min 3,0

P_n max 23,6/20,6 KW

PMS 3 bar

PMW 10 bar

D 12,1 l/min

TM 90°C

NO_x Class 5

IPX5D

230 V ~ 50 Hz / 90 W

IT II 2H3P

HR II 2H3P

RU II 2H3P

BG II 2H3P

CS II 2H3P

UA II 2H3P

CZ II 2H3P

SK II 2H3P

IE II 2H3P

SI II 2H3P

GR II 2H3P

BE/FR I 2E(R)

PL II 2ELsLw3PB/P

BE/NL I 2E(R)

PT II 2H3P

RO II 2H3P

HU II 2H3P

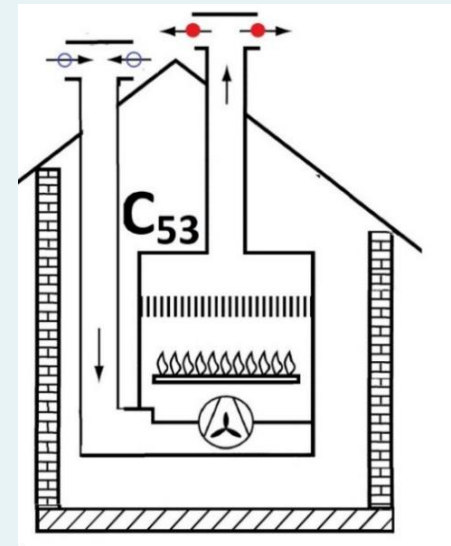
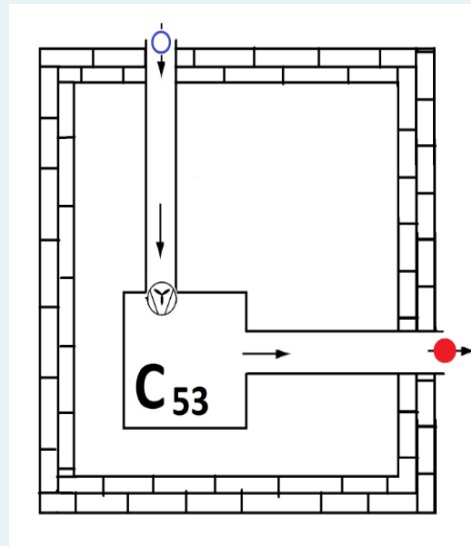
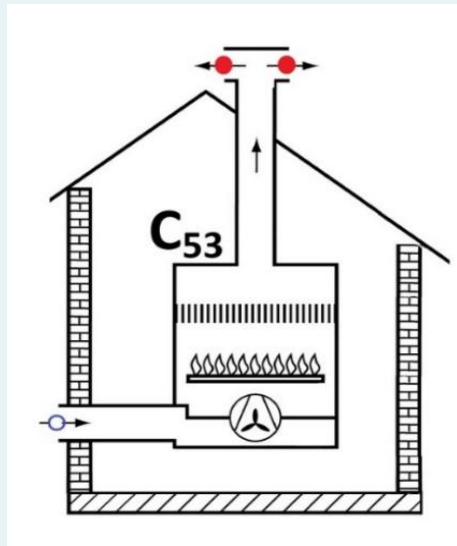
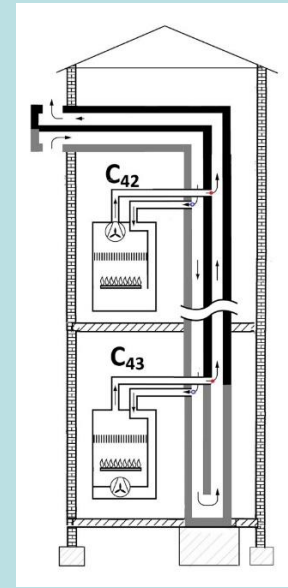
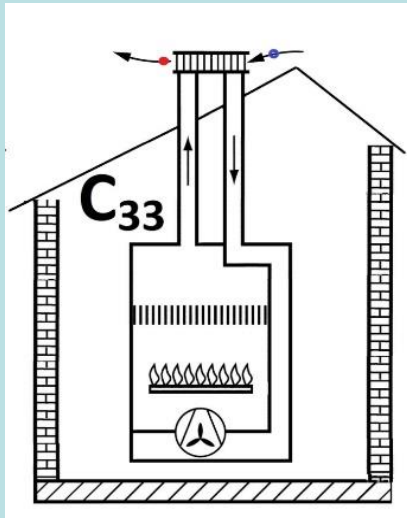
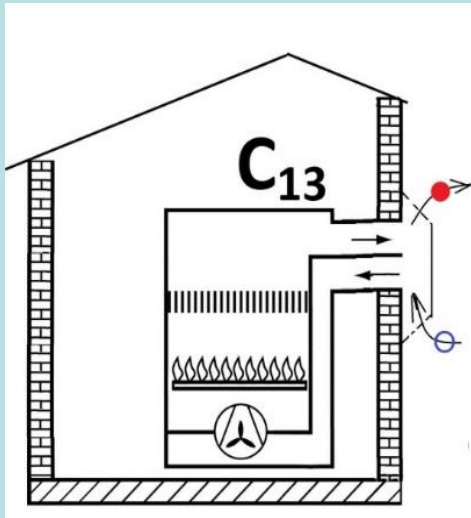
ES II 2H3P

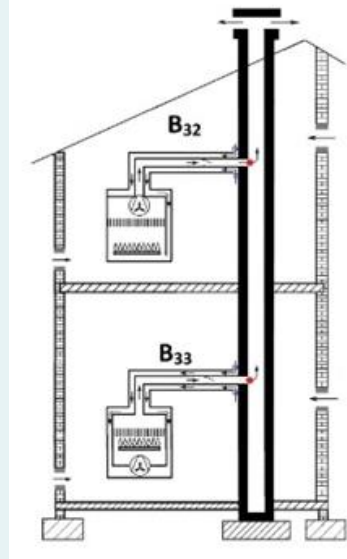
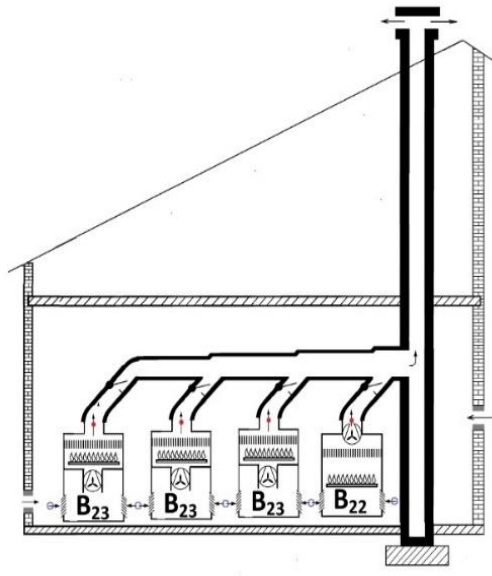
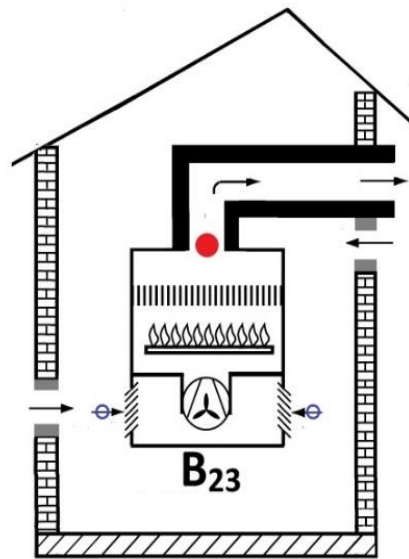
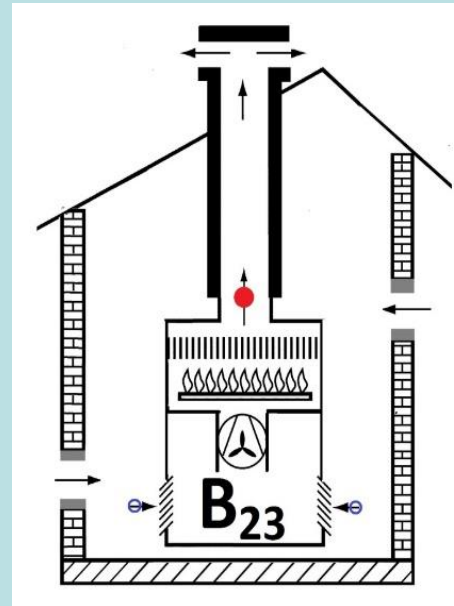
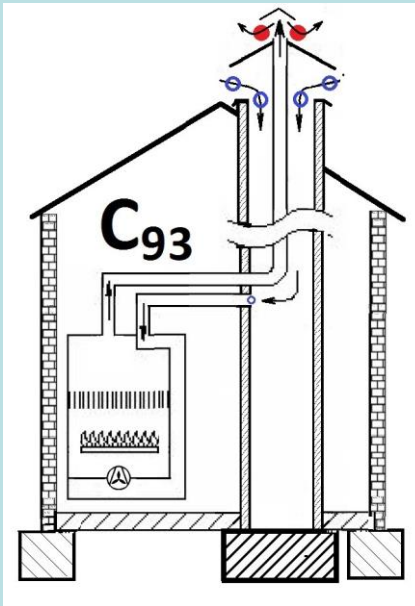
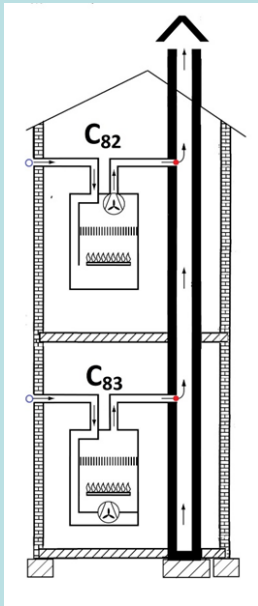
NG 2H (G20 -20 mbar)

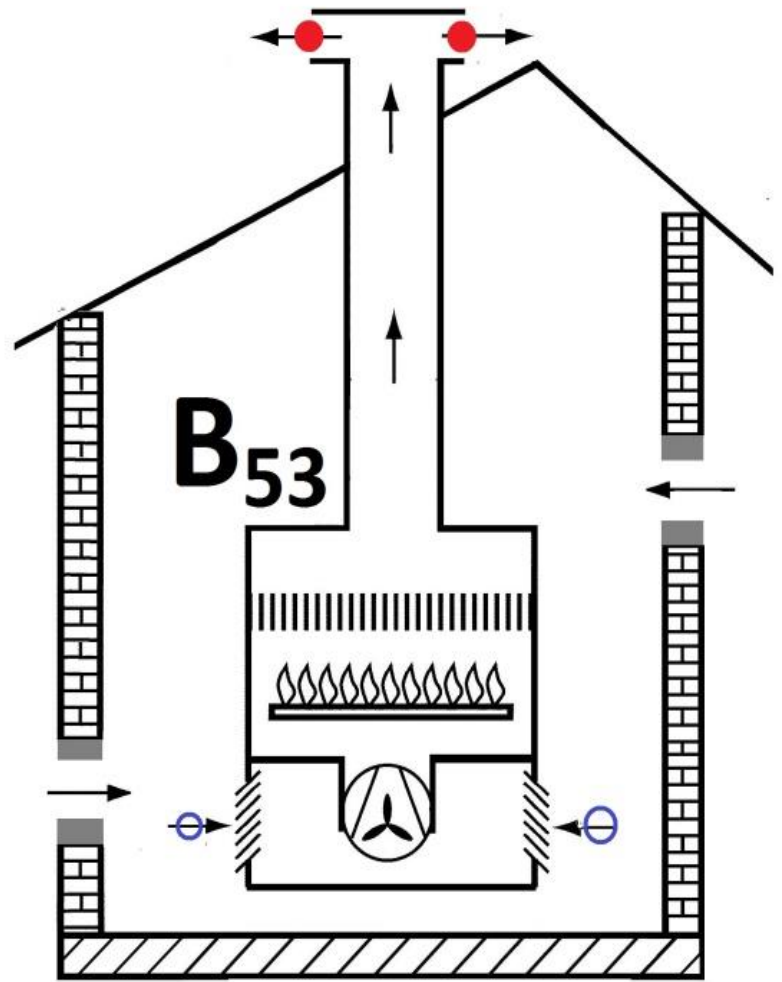
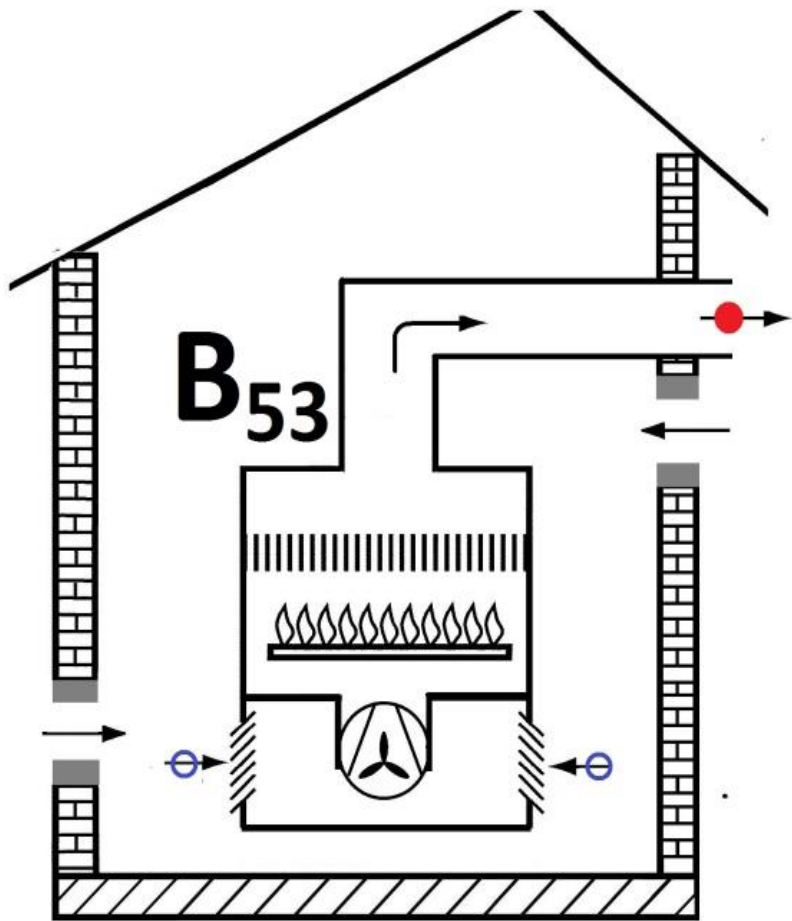
CONDENSING



14 féle módon telepíthető







1.5. Valamennyi berendezést*

* *GET 3. § 37. – gázfogyasztó készüléket*

- a) el kell látni a telepítőnek szóló telepítési utasításokkal;*
- b) el kell látni a felhasználónak szóló használati és karbantartási utasításokkal;*
- c) valamennyi berendezésen szerepelniük kell a megfelelő figyelmeztető feliratoknak, és ezeknek a csomagoláson is meg kell jelenniük.*

1.6.1. **A telepítőknek szóló telepítési utasításnak** tartalmaznia kell

a felszerelésre, a telepítésre,

a szabályozásra és a karbantartásra vonatkozó valamennyi olyan utasítást, amelyek lehetővé teszik,

- hogy ezek **a műveletek helyesen kivitelezhetőek legyenek,**
- hogy a készülék biztonságosan használható legyen.

A telepítésre vonatkozó, **a telepítőknek szóló utasításoknak a készülék és a telepítési környezet közötti kapcsolódási pontokra*** vonatkozó műszaki előírásokkal kapcsolatos információkat is tartalmaznia kell annak érdekében, hogy az

helyesen csatlakoztatható legyen

- *a gázellátó hálózathoz,*
- *a segédenergia-ellátáshoz,*
- *az égési levegőellátáshoz és a*
- *füstgázelvezető rendszerhez (Kstv. 1. § 2. égéstermék-elvezetőhöz)*

** Szakági műszaki előírásokban lesz.*

A gázfogyasztó készülékek cseréinek változatai

- 1.Készülékcsere
- 2.Egyszerűsített készülékcsere
- 3.Minden, ami nem 1. és 2.

Készülékcsere

1/2020. (I. 13.) **Korm. rendelet**

a gáz csatlakozóvezetékek, a felhasználói berendezések és a telephelyi
vezetékek műszaki-biztonsági
hatósági felügyeletéről

2020. 03.13. napjáig a 11/2013. (III. 21.) NGM rendelet 6/A. § alatt.

2. § 4. *Készülékcsere*

a felhasználói berendezés olyan megváltoztatása

– *ide nem értve a meglévő gázfogyasztó készülék vagy gázfogyasztó készülékek egyszerűsített eljárással történő cseréjének esetét,*

valamint a felhasználási hely fogyasztásmérőjének leszerelésének esetét –

- **amely** a meglévő gázfogyasztó készülék vagy gázfogyasztó készülékek helyett új gázfogyasztó készülék vagy gázfogyasztó készülékek telepítésére vonatkozik, és
- **amely nem jár**
 - a csatlakozóvezeték,
 - a gázfelhasználó technológiai rendszer *(módosult a fogalom-meghatározás)* kialakításának, üzemi paramétereinek megváltoztatásával**vagy**

a gázmérőhelyen lévő **névleges méréshatárú fogyasztásmérő(?)** cseréjével;

Fogyasztásmérő névleges méréshatára

43/2016. (XI. 23.) NGM rendelet

A mérőeszközökre vonatkozó egyedi előírásokról szóló 43/2016. (XI. 23.) NGM rendelet alapján meghatározott olyan teljesítmény, amely

- *nem használhatja ki* a legnagyobb megengedett hibára vonatkozó értékeket, **és**
- *nem hozhatja rendszeresen kedvezőbb helyzetbe* a mérés eredményében érintett felek egyikét sem.

A gázfogyasztó készülékek egyszerűsített eljárásban történő cseréje

1/2020. (I. 13.) **Korm. rendelet**

a gáz csatlakozóvezetékek, a felhasználói berendezések és a telephelyi
vezetékek műszaki-biztonsági
hatósági felügyeletéről

2020. 03.13. napjáig a 11/2013. (III. 21.) NGM rendelet 6. § alatt.

4. A gázfogyasztó készülékek egyszerűsített eljárásban történő cseréje

7. §

(1) Meglévő gázfogyasztó készülékek cseréje egyszerűsített eljárással az alábbi feltételek, valamint

a (2) és (3) bekezdésben az adott esetkörre vonatkozó feltételek egyidejű fennállása esetén végezhető:

4. A gázfogyasztó készülékek egyszerűsített eljárásban történő cseréje - 7. § (1) folytatása

- a) az új gázfogyasztó készülék vagy gázfogyasztó készülékek felszerelése *nem jár a gázmérőhelyen felszerelt névleges méréshatárú fogyasztásmérő cseréjével,*
- b) a készülékcsere *nem jár a fogyasztói vezeték cseréjével vagy átalakításával, kivéve* annak a cserélendő gázfogyasztó készülék kizárására szolgáló *elzáró szerelvény és az új gázfogyasztó készülék csatlakozási pontja közötti legfeljebb 1,5 m hosszú szakaszt,*
- c) az új gázfogyasztó készülék *nem gyűjtőrendszerű, és nem több helyiségből igénybe vett égéstermék-elvezetőhöz csatlakozik,* és
- d) az égéstermék-elvezetőhöz csatlakozó új gázfogyasztó készülék *hőterhelése nem nagyobb a meglévő gázfogyasztó készülék hőterhelésénél.*

fogyasztói
főcsap,
a csatlakozó-
vezeték része

csatlakozóvezeték

fogyasztói
vezeték
kezdő pontja



Főbb gázipari fogalmak

Fogyasztói vezeték

fogyasztói
vezeték
végpontja



4. A gázfogyasztó készülékek egyszerűsített eljárásban történő cseréje

7. § (2) *Ha az új gázfogyasztó készülék besorolása megegyezik a meglévő gázfogyasztó készülék tanúsított típusa szerinti besorolásával, akkor a gázfogyasztó készülék elhelyezésének változatlanul meg kell felelnie a létesítéskori vagy a hatályos műszaki biztonsági feltételeknek.*

(3) *Ha az új gázfogyasztó készülék besorolása eltér a meglévő gázfogyasztó készülék tanúsított típusa szerinti besorolásától, akkor a gázfogyasztó készülék elhelyezésének meg kell felelnie a hatályos műszaki biztonsági feltételeknek.*

4. A gázfogyasztó készülékek egyszerűsített eljárásban történő cseréje - 7. §

(4) A *felhasználó* a meglévő gázfogyasztó készülék egyszerűsített eljárással történő cseréjét *az illetékes (engedélyes)*

[földgázelosztó, telephelyi szolgáltató, telephelyi engedélyes, PB-gáz-fogyasztó készülékek esetében a vezetékes PB-gáz-szolgáltató, PB-gáz-forgalmazó]

minőségirányítási rendszerében előírtak alapján feljogosított és műszaki-biztonsági felülvizsgáló szakképesítéssel rendelkező gázszerelővel végezteti el.

4. A gázfogyasztó készülékek egyszerűsített eljárásban történő cseréje - 7. §

(5) Az elvégzett egyszerűsített készülékcserét *a feljogosított gázszerelő a csere elvégzését követő 2 munkanapon belül a szerelési nyilatkozat és a bejelentőlap átadásával bejelenti*

az illetékes (Megjegyzés: gázipari engedélyesnek.)
[földgázelosztónak, a telephelyi engedélyesnek, a telephelyi szolgáltatónak, vezetékes PB-gázszolgáltatónak, PB-gáz-forgalmazónak].

**A „készülékcsere”
és a
„gázfogyasztó készülékek
egyszerűsített eljárásban
történő cseréje”
*Összehasonlítás***

A gázfogyasztó készülék(ek) cseréinek változatai

Tevékenységek	1. Nem tervköteles	2. Tervköteles	
	Egyszerűsített készülékcsere	a) készülékcsere	b) Minden olyan csere, ami nem készülékcsere és nem egyszerűsített készülékcsere
	1/2020. (I. 13.) Korm. rendelet 7. §	GET 89. § (1), (3) és 1/2020. (I. 13.) Korm. rendelet 2. § 4.	
Tervező bevonása	Feljogosított gázszerelő [7. § (4)] döntése	Kötelező	
Kéményseprő-ipari tevékenységet ellátó bevonása a tervezés folyamatába: érintettsége esetén* <i>(OTÉK 80. § és az MSZ EN 15287-2)</i>	<p>*A kiválasztott gázfogyasztó készülék tanúsított típusától függően a Műszaki Biztonsági Szabályzat és a Szakági műszaki előírások szerint.</p> <p>A kéményseprő-ipari tevékenységet ellátó [21/2016. (VI. 9.) BM rendelet 8. § (3) bekezdésében előírt] szakmai nyilatkozatának beszerzése a tervezett, vagy a tervezéssel érintett égéstermék-elvezető műszaki megoldása megfelelőségével összefüggő, megrendelés alapján elvégzett tervfelülvizsgálatáról.</p>		

1/2020. (I. 13.) Korm. rendelet

Figyelem! Tervezői felelősségben lényeges változása!

6. § Az éghető gázok csatlakozóvezetékei, telephelyi vezetékei és felhasználói berendezései tekintetében ***meghatározott műszaki biztonsági követelményektől a tervező eltérhet, ha az általa alkalmazott műszaki megoldás biztosítja az egyenértékű műszaki biztonsági szintet.***

8. § Az 5. § (2) bekezdés b) pontja szerinti **tervezői nyilatkozat** a következőket tartalmazza:

g) ***a műszaki biztonsági szabályzatban foglaltaktól való eltérés esetén*** nyilatkozat arról, hogy az alkalmazott megoldás biztonsági szintje egyenértékű biztonsági szintnek minősül;

h) ***szabványban meghatározott műszaki megoldástól való eltérés esetén*** nyilatkozat arról, hogy az alkalmazott megoldás egyenértékű biztonsági szintnek minősül;

A gázfogyasztó készülékek típusai és azok égéstermékének elvezetése

(Rendeltetésszerű és biztonságos használat!)

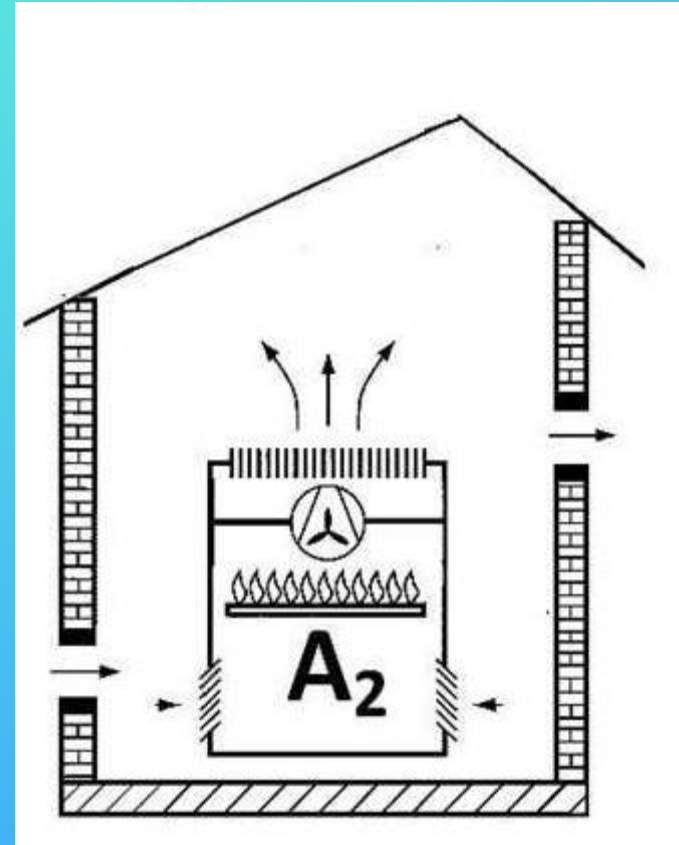
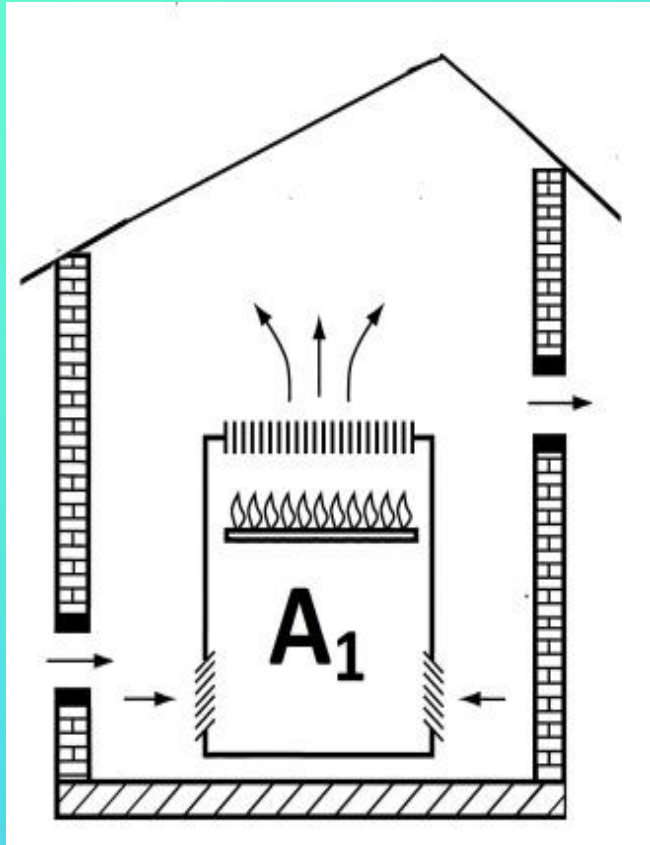
Megjegyzés: Az ábrákon

- *a vékony vonallal jelölt **részek** a GAD/GAR hatálya alatt tanúsítottak (EU Megfelelőségi Nyilatkozat),*
- *a vastag vonallal határolt **tartozékok** a CPR rendelet hatálya alá tartoznak (Teljesítménynyilatkozat).*

Gázfogyasztó készülék „A” típus

Főbb gázipari fogalmak

Gázfogyasztó készülék „A” típus



...az azok rendeltetésszerű
és biztonságos
használatához szükséges

- DE NEM MINDEN ESETBEN SZÜKSÉGES! -

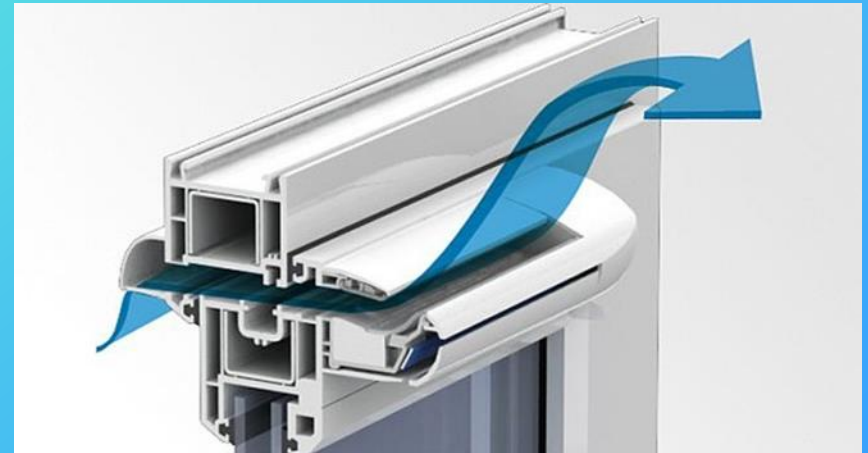
tartozékok ...

Felhasználói berendezés rendeltetésszerű és biztonságos használatához szükséges tartozékok ...

Nem fokozott légzárású nyílászáró



Levegő-bevezető



Gázfogyasztó készülék „B” típus

...az azok rendeltetésszerű
és biztonságos
használatához szükséges

- DE NEM MINDEN ESETBEN SZÜKSÉGES! -

tartozékok ...

Főbb gázipari fogalmak

Égéstermék-elvezető

A kéményseprő - ipari **közszolgáltatásról**
szóló **2012. évi XC. törvény**

1. § 3. *égéstermék-elvezető:*

az épített kémény,
az épített vagy szerelt, héjból
vagy héjából álló szerkezet,
amely
egy vagy több járatot képez,
és **a tüzelőberendezés tűzterében**
keletkezett égéstermék

a szabadba vezeti

2016. VI. 30-ig

A kéményseprő - ipari **tevékenységről**
szóló **2015. évi CCXI. törvény**

1. § 2. *égéstermék-elvezető:*

az épített kémény,
az épített vagy szerelt, héjból
vagy héjából álló szerkezet,
amely
egy vagy több járatot képez,
és **a tüzelőberendezésben**
keletkezett égéstermék

**a tüzelőberendezés égéstermék
kiléptetésre szolgáló kivezetésétől**

a szabadba vezetheti

2016. VII. 01-től

Felhasználói berendezés

rendeltetésszerű és biztonságos használatához szükséges
tartozékok ... *Kstv. 1.§ 2. „égéstermék-elvezető*”*

***épített kémény (CPR)**

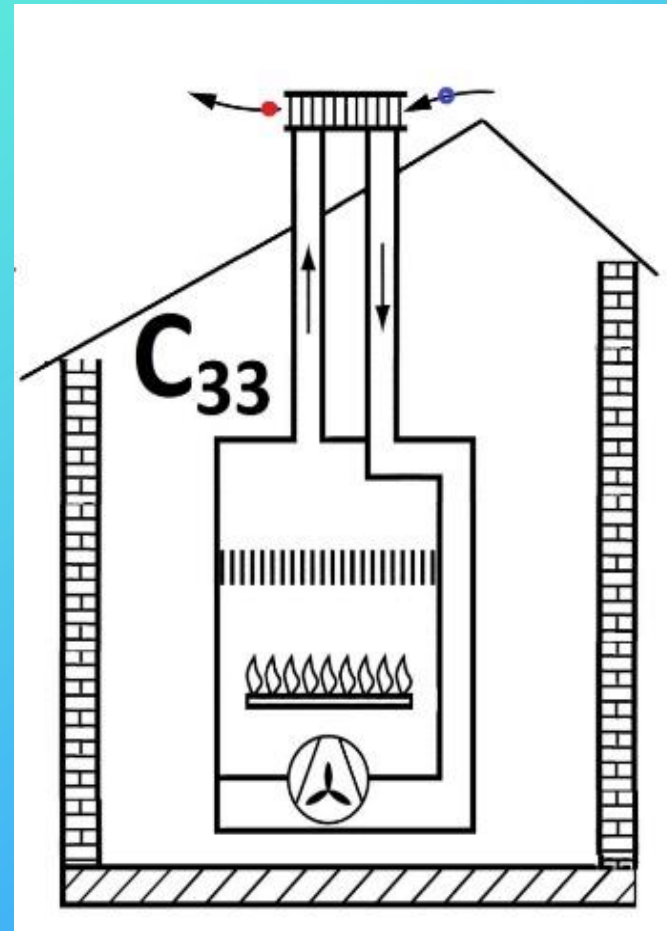
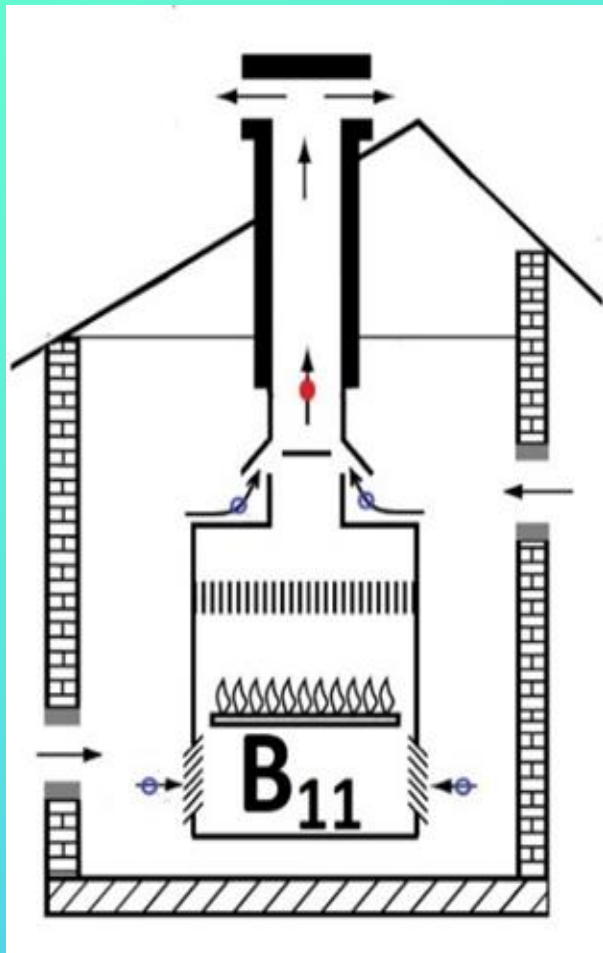


***az épített vagy szerelt, héjból vagy
héjából álló szerkezet (CPR/**GAR**)**



Égéstermék-elvezető

„a tüzelőberendezés égéstermék kiléptetésre szolgáló kivezetésétől”



Az „égéstermék-elvezető” építési termék!

Soha nem tartozott

**a mindenkor hatályos gáztörvény és a GAD/GAR hatálya alá,
rá az Építési termék rendelet (CPR) előírásai
vonatkoznak!**

Figyelem! Az „égéstermék-elvezető” (Kstv. 1. § 2.)

- **nem** „égéstermék elvezető”,
- **nem** „égéstermék elvezető rendszer”,
- **nem** „égéstermék-elvezető rendszer”!

Fogalmak szabatos használata!!!!

A királynét megölni nem kell félnek jó lesz ha mindenki egyetért én nem ellenzem.

A szöveg kétféle, egymással ellentétes értelme a vesszők eltérő elhelyezésével áll elő:

- A királynét megölni nem kell, félnek jó lesz, ha mindenki egyetért, én nem, ellenzem.
- A királynét megölni nem kell félnek, jó lesz, ha mindenki egyetért, én nem ellenzem.

Építési termék rendelet - CPR rendelet

Az építési termékek forgalmazására vonatkozó harmonizált feltételek megállapításáról és a **89/106/EGK tanácsi irányelv**

(Az Európai Közösségek Tanácsa elfogadta **1988-ban.**)



3/2003. (I. 25.) BM-GKM-KvVM együttes rendelet

az építési termékek műszaki követelményeinek, megfelelőség igazolásának, valamint forgalomba hozatalának és felhasználásának részletes szabályairól

(**Hatálytalan:** 2013. VII. 1-től - 109/2013. (IV. 9.) Korm. rendelet 1. §.)



AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 305/2011/EU RENDELETE

(2011. március 9.) az építési termékek forgalmazására vonatkozó harmonizált feltételek megállapításáról és a 89/106/EGK tanácsi irányelv hatályon kívül helyezéséről

(**Hatályos:** 2011. április 24. napjától)



275/2013. (VII. 16.) Korm. rendelet

az építési termék építménybe történő betervezésének és beépítésének, ennek során a teljesítmény igazolásának részletes szabályairól

(**Hatályos:** 2013. július 19. napjától)

Az „**állami szabványok**”,
a „**nemzeti szabványok**”^{*}

és a

jogszabályok
kapcsolati rendszere

^{*}1995. évi XXVIII. törvény a nemzeti szabványosításról

Az „**állami szabványok**” alkalmazása

A gázenergiáról szóló **1969. évi VII. törvény**
végrehajtásáról szóló
1/1977. (IV. 6.) NIM rendelet

67. § (4)

*Ha e rendelet hatálybalépését követően hatályba lépő állami szabvány **a GOMBSZ-ban foglalt előírástól eltérő előírást tartalmaz, az állami szabványban foglalt előírást kell alkalmazni.***”

67. § (1) Ez a rendelet 1977. július hó 1. napján lépett hatályba.

MSZ 7044:1973

Égéstermék-elvezetők és tartozékaik gázfogyasztó készülékekhez

„A szabvány tárgya:

a gázenergiáról szóló 1969. évi VII. törvény hatálya alá tartozó közszolgáltatású gázt (városi-, föld- vagy pébégázt) hasznosító, legfeljebb 50 kW névleges hőteljesítményű készülék 250 °C-nál nem nagyobb hőmérsékletű égéstermékét elvezető csövek, idomok (a továbbiakban: égéstermék-elvezetők), valamint tartozékaik műszaki követelményeit és vizsgálata elvárásait tartalmazza.”

„Ha e rendelet hatálybalépését követően hatályba lépő állami szabvány a GOMBSZ-ban foglalt előírástól eltérő előírást tartalmaz, az állami szabványban foglalt előírást kell alkalmazni.”*

***MSZ 7044:1973**

MSZ 845:2012



A szakmagyakorlók számára 1969-ig
visszamenőleg (←*51. év!*) a létesítéskor hatályos
követelmények ismerete elengedhetetlen!

Figyelem!

Az 1/2020. (I. 13.) **Korm. rendelet** és a 3/2020. (I. 13.)
ITM rendelet 1. melléklete és a Szakági műszaki
előírások **következétesen** az „**égéstermék-elvezető**”
fogalmat használja!

1995. évi XXVIII. törvény a nemzeti szabványosításról

*A nemzeti szabvány
és a nemzeti szabványjel alkalmazása*

6. § (1) A nemzeti szabvány ***alkalmazása önkéntes.***

(2) ***Műszaki tartalmú jogszabály hivatkozhat olyan nemzeti szabványra, amelynek alkalmazását úgy kell tekinteni, hogy az adott jogszabály vonatkozó követelményei is teljesülnek.***

1995. évi XXVIII. törvény a nemzeti szabványosításról

A szabvány követelményeinek teljesüléséből egyértelműen következik

- ✓ egyrészt: a vonatkozó jogszabály követelményei is teljesülnek,
- ✓ másrészt: a szabvány nem tartalmaz(hat) többlet követelményt annál, mint ami ahhoz szükséges, hogy a jogszabály követelményei teljesüljenek.

Ez nem jelenti azt, hogy nem lehetséges egy másik olyan követelmény rendszer felállítása, amelynek teljesülése esetén szintén egyértelmű, hogy a jogszabály követelményei teljesülnek.

1/2020. (I. 13.) Korm. rendelet 8. § Az 5. § (2) bekezdés b) pontja szerinti tervezői nyilatkozat a következőket tartalmazza:

h) szabványban meghatározott műszaki megoldástól való eltérés esetén nyilatkozat arról, hogy az alkalmazott megoldás egyenértékű biztonsági szintnek minősül;

Gázfogyasztó készülék „C” típus

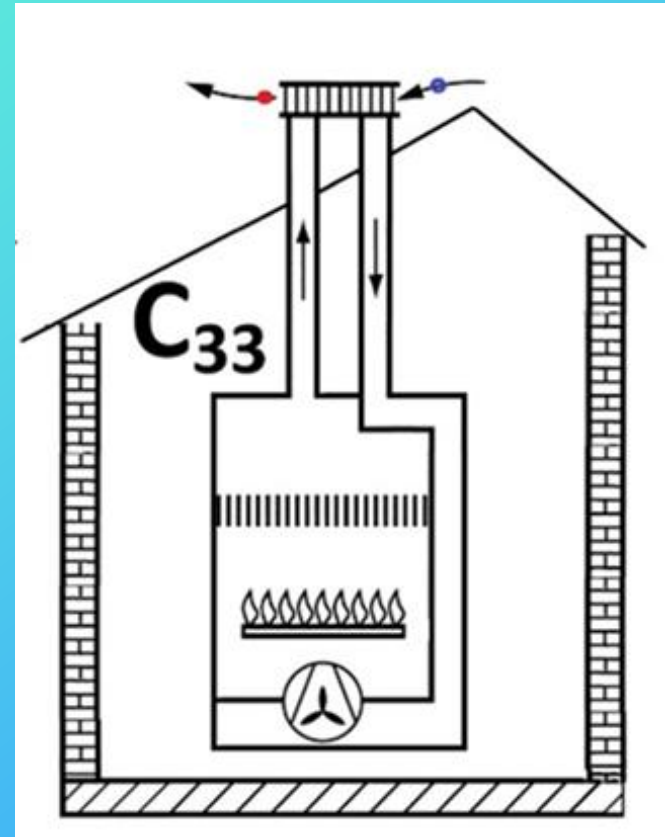
...az azok rendeltetésszerű
és biztonságos
használatához szükséges

- DE NEM MINDEN ESETBEN SZÜKSÉGES! -

tartozékok ...

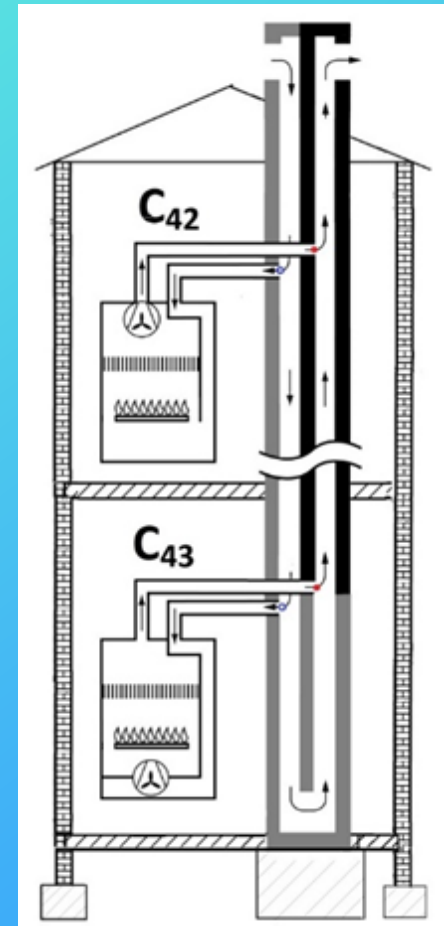
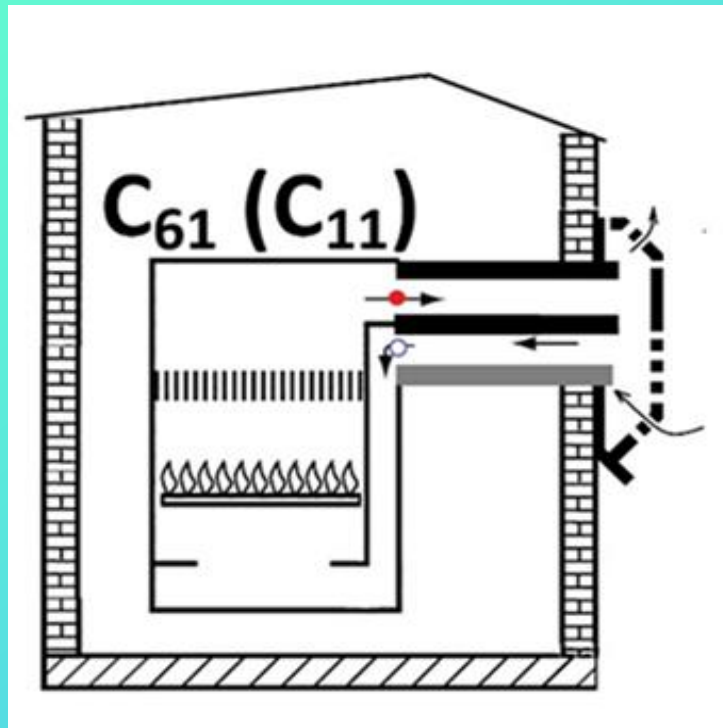
Főbb gázipari fogalmak

Gázfogyasztó készülék „C” típus



Főbb gázipari fogalmak

Gázfogyasztó készülék „C” típus



Tevékenységek	1. Nem tervekötöles	2. Tervekötöles	
	<p>Egyszerűsített készülékcsere</p> <p>1/2020. (I. 13.) Korm. rendelet 7. §</p>	<p>a) Készülékcsere</p>	<p>b) Minden olyan csere, ami nem készülékcsere és nem egyszerűsített készülékcsere</p>
<p>Kiviteli terv felülvizsgálata műszaki-biztonsági szempontból</p> <p><i>GET Vhr. 1. melléklet Földgázelosztási Szabályzat 5.2. A tervfelülvizsgáló nyilatkozata csak addig érvényes, amíg a műszaki-biztonsági feltételekben nem történik változtatás!</i></p>	<p>Kiviteli terv nem készül.</p>	<p>A tervező kötelessége és felelőssége.</p>	<p>A kiviteli tervet műszaki-biztonsági szempontok szerinti felülvizsgálatra be kell nyújtani a földgázelosztóhoz. [GET 89. § (1)]</p>

Tevékenységek	1. Nem tervköteles	2. Tervköteles	
	<p>Egyszerűsített készülékcseré</p> <p>1/2020. (I. 13.) Korm. rendelet 7. §</p>	<p>a) Készülékcseré</p> <p>GET 89. § (1), (3) és 1/2020. (I. 13.) Korm. rendelet 2. § (4)</p>	<p>b) Minden olyan cseré, ami</p> <p>nem készülékcseré</p> <p>és</p> <p>nem egyszerűsített készülékcseré</p>
<p>Kivitelezés</p>	<p>1/2020. (I. 13.) Korm. rendelet 7. § (4) szerint „feljogosított gázszerelő” végezheti.</p>	<p>GET 89. § (1), (3), a Korm. rendelet 2. § (4) és az MBSZ szerint „gázszerelő”[*] végezheti.</p> <p>[*]42/2017. (XII. 11.) NGM rendelet a gázszerelők és gázkészülék-javítók tevékenysége folytatásának részletes feltételeiről, az e tevékenységek bejelentésének és nyilvántartásának rendjéről, valamint az e tevékenységekre vonatkozó kötelezettségek be nem tartásának esetén alkalmazandó jogkövetkezményekről</p> <p>A kéményseprő-ipari tevékenységet ellátó [21/2013. (VI. 9.) BM rendelet 7. § (1)] égéstermék-elvezetővel kapcsolatos helyszíni műszaki vizsgálat eredményéről szóló helyszíni szakmai nyilatkozatának beszerzése a 8. § (3) bekezdése alapján kiadott szakmai nyilatkozatban foglaltakra figyelemmel – érintettsége esetén.</p>	

2008. évi XL. törvény

Változás a gázszerelőknél

88. §

(2) A csatlakozóvezeték- és a felhasználóiberendezés-létesítési, a biztonsági előírást érintő felszerelési és időszaki ellenőrzési tevékenység folytatására irányuló szándékot a szolgáltatási tevékenység megkezdésének és folytatásának általános szabályairól szóló törvény szerint **be kell jelenteni a Magyar Mérnöki Kamarához** (a továbbiakban: MMK).

A tevékenységet az folytathatja, aki

- rendelkezik a külön jogszabályban meghatározott szakmai képesítéssel és
- megfelel az ott meghatározott egyéb feltételeknek.

A bejelentés alapján az MMK a nyilvántartásba vétellel egyidejűleg hivatalból igazolványt állít ki a jogosult számára.

A jogosultságot a földgázelosztónál és az ingatlantulajdonosnál vagy a felhasználónál a létesítés előtt igazolni kell.

Tevékenységek	1. Nem tervköteles	2. Tervköteles	
		Egyszerűsített készülékcseré	a) Készülékcseré
	1/2020. (I. 13.) Korm. rendelet 7. §	GET 89. § (1), (3) és 1/2020. (I. 13.) Korm. rendelet 2. § 4.	
Műszaki-biztonsági ellenőrzés [GET Vhr. 1. mell. 6.]	A Korm. rendelet 7. § (4) „feljogosított gázszerelő” végzi.	A tervező végzi. */*** !	A földgázelosztó vagy megbízottja végzi.** [GET 89. § (3)]

*1. számú melléklet a 19/2009. (I. 30.) Korm. rendelethez **Földgázelosztási Szabályzat 6.9.** Készülékcseré gázszerelésének műszaki-biztonsági szempontú ellenőrzését olyan tervezőmérnök végezheti, aki a tevékenység végzésének időtartama alatt **rendelkezik legalább évi 2.000.000,- Ft értékű felelősségbiztosítással.**

Több lakást vagy több nem lakás céljára szolgáló helyiséget magában foglaló ingatlant érintő készülékcseré gázszerelésének műszaki-biztonsági szempontú ellenőrzését olyan tervezőmérnök végezheti, aki a tevékenység végzésének időtartama alatt **rendelkezik legalább évi 5.000.000,- Ft értékű felelősségbiztosítással.**

** **GET 89. § (3)** Az elkészült gázszerelést a gázfogyasztó készülékcseré kivételével **a földgázelosztó vagy a megbízottja** az üzembe helyezés előtt köteles – az egyetemes szolgáltatásra jogosult felhasználók esetében díjmentesen – műszaki-biztonsági szempontból ellenőrizni.

***Az elkészült gázszerelést készülékcseré esetén **a tervező** az üzembe helyezés előtt köteles műszaki-biztonsági szempontból ellenőrizni.

Tevékenységek	1. Nem tervköteles	2. Tervköteles	
	Egyszerűsített készülékcsere	a) Készülékcsere	b) Minden olyan csere, ami nem készülékcsere és nem egyszerűsített készülékcsere
	1/2020. (I. 13.) Korm. rendelet 7. §	GET 89. § (1), (3) és 1/2020. (I. 13.) Korm. rendelet 2. § 4.	
A gázmérő le- és felszerelése	A tevékenységgel nem érintett, nem indokolt.	Szükség esetén a területileg illetékes földgázelosztó, vagy megbízottja végezheti. [GET 89. § (4)]	
A fogyasztói vezeték üzembe helyezése	Az „egyszerűsített készülékcserevel” érintett fogyasztói vezetékszakaszt a „ feljogosított gázszerelő ”	A jogi zár feltörését a földgázelosztó, vagy az általa feljogosított, kivitelezést végző gázszerelő végezheti.	A csatlakozóvezeték és a fogyasztói vezeték üzembe helyezéséről a földgázelosztó köteles gondoskodni.... GET 89. § (4)

Tevékenységek	1. Nem tervköteles	2. Tervköteles	
	Egyszerűsített készülékcsere	a) Készülékcsere	b) Minden olyan csere, ami nem készülékcsere és nem egyszerűsített készülékcsere
	1/2020. (I. 13.) Korm. rendelet 7. §	GET 89. § (1), (3) és 1/2020. (I. 13.) Korm. rendelet 2. § 4.	
Gázfogyasztó készülék és gázfelhasználó technológiai rendszer üzembe helyezése GET 89. § (4)	<p>GET 89. § (4) A gázfogyasztó készülék* és a gázfelhasználó technológiai rendszer üzembe helyezésére <u>a készülék gyártója vagy a gyártó feljogosított megbízottja is jogosult.</u></p> <p>*42/2017. (XII. 11.) NGM rendelet 6. § (2) A gázfogyasztó készülék garanciális üzembe helyezésére és garanciális időn belüli javítására az 1. mellékletben megjelölt képesítéssel, végzettséggel rendelkező gázszerelő jogosult, figyelemmel a készülék gyártójának vagy forgalmazójának vonatkozó előírásaira.</p> <p>[Megjegyzés: nem garancia, <u>jótállás</u> - 151/2003. (IX. 22.) Korm. rendelet az egyes tartós fogyasztási cikkekre vonatkozó kötelező jótállásról]</p>		

GET 89. §

(6) A csatlakozóvezeték (GET 3. § 4.) és a felhasználói berendezés (GET 3. § 18.) üzemképes és biztonságos állapotban tartására az ingatlan tulajdonosa köteles. Ennek megfelelően – a (7) bekezdésben* meghatározott kivétellel – köteles gondoskodni azok rendszeres karbantartásáról,

- ✓ javításáról és
- ✓ szükség szerinti cseréjéről.

**(7) A fogyasztói főelzáró karbantartása és javítása, valamint a csatlakozóvezeték és a fogyasztói vezeték 10 évenkénti, a csatlakozási nyomás névleges értékén szivárgás-ellenőrzéssel végzett gáztömörségi felülvizsgálata a földgázelosztó kötelessége saját költségén. Az ingatlan tulajdonosa a felülvizsgálat elvégzését köteles lehetővé tenni a földgázelosztó számára. A 10 év leteltét első alkalommal a mérő felszerelésétől, illetve cseréjétől, mérő hiánya esetén a legutolsó felülvizsgálattól, ha még nem történt felülvizsgálat, 2018. január 1-jétől kell számolni.*

Változások a járási és kormányhivatalok tevékenységi köreiben

2020. 03. 01-től a műszaki biztonsági és mérésügyi feladatok **a járási hivataltól visszakerültek a kormányhivatalokhoz.**

A kormányhivatalok határozata ellen **nincs fellebbezési lehetőség,** bírósághoz lehet fordulni.

Műszaki Biztonsági Szabályzatok,
Szakági műszaki előírások:

www.termekpont.hu

E-mail cím:

szakbizottsag@termekpont.hu

Köszönöm a megtisztelő figyelmet.