

IV

(Tájékoztatások)

AZ EURÓPAI UNIÓ INTÉZMÉNYEITŐL, SZERVEITŐL, HIVATALAITÓL ÉS
ÜGYNÖKSÉGEITŐL SZÁRMAZÓ TÁJÉKOZTATÁSOK

EURÓPAI BIZOTTSÁG

A Bizottság közleménye a gázüzemű berendezésekről szóló 2009/142/EK európai parlamenti és
tanácsi irányelv (kodifikált változat) végrehajtása keretében

(EGT-vonatkozású szöveg)

(Az irányelv értelmében összehangolt szabványok címeinek és hivatkozásainak közzététele)

(2010/C 118/01)

ESzSz ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó véleményszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 26:1997 Gáztüzelésű, átfolyórendszerű használatívíz-melegítők atmoszférikus égőkkel (Az 1998. évi helyesbítéssel együtt)		
	EN 26:1997/A1:2000	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2001.7.18.)
	EN 26:1997/A2:2004	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2009.11.18.)
	EN 26:1997/A3:2006	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2007.6.30.)
	EN 26:1997/AC:1998		
CEN	EN 30-1-1:2008 Háztartási gáztűzhelyek. 1-1. rész: Biztonság. Általános követelmények	EN 30-1-1:1998 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2010.3.31.)
CEN	EN 30-1-2:1999 Háztartási gáztűzhelyek. 1-2. rész: Biztonság. Légkeveréses sütőjű és/vagy grillezős készülékek		
CEN	EN 30-1-3:2003+A1:2006 Háztartási gáztűzhelyek. 1-3. rész: Biztonság. Üvegkerámia főzőlapos készülékek	EN 30-1-3:2003 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2007.6.30.)
CEN	EN 30-1-4:2002 Háztartási gáztűzhelyek. 1-4. rész: Biztonság. Egy- vagy többgós készülékek automatikus égőellenőrző rendszerrel		
	EN 30-1-4:2002/A1:2006	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2007.6.30.)

ESzSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 30-2-1:1998 Háztartási gáztűzhelyek. 2-1. rész: Hatékony energiafelhasználás. Általános követelmények		
	EN 30-2-1:1998/A1:2003	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2004.12.10.)
	EN 30-2-1:1998/A2:2005	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.11.11.)
	EN 30-2-1:1998/A1:2003/AC:2004		
CEN	EN 30-2-2:1999 Háztartási gáztűzhelyek. 2-2. rész: Hatékony energiafelhasználás. Légkeveréses sütőjű és/vagy grillezős készülékek		
CEN	EN 88-1:2007 Gázkészülékek nyomásszabályozói és kapcsolódó biztonsági berendezései. 1. rész: Nyomásszabályozók legfeljebb 500 mbar bemenőnyomásig	EN 88:1991 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2008.5.31.)
CEN	EN 88-2:2007 Gázkészülékek nyomásszabályozói és kapcsolódó biztonsági berendezései. 2. rész: Nyomásszabályozók 500 mbar feletti, de legfeljebb 5 bar bemenőnyomásig		
CEN	EN 89:1999 Gáztűzelésű, tárolórendszerű használativíz-melegítők		
	EN 89:1999/A1:1999	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2000.10.17.)
	EN 89:1999/A2:2000	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2001.7.18.)
	EN 89:1999/A3:2006	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2007.6.30.)
	EN 89:1999/A4:2006	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2007.6.30.)
CEN	EN 125:1991 Lángellenőrző berendezések gázkészülékekhez. Termoelektromos gyújtásbiztosítók		
	EN 125:1991/A1:1996	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (1997.7.17.)
CEN	EN 126:2004 Kombinált gázszelep gáztűzelésű berendezésekhez	EN 126:1995 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2004.12.10.)
CEN	EN 161:2007 Gázégők és gázkészülékek automatikus zárószelepei	EN 161:2001 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2007.7.31.)
CEN	EN 203-1:2005+A1:2008 Gáztűzelésű nagykonyhai készülékek. 1. rész: Általános biztonsági követelmények	EN 203-1:2005 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2009.11.18.)
CEN	EN 203-2-1:2005 Gáztűzelésű nagykonyhai készülékek. 2-1. rész: Egyedi követelmények. Nyitott főzőégők, wokégők	EN 203-2:1995 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2008.12.31.)

ESzSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó véleményszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 203-2-2:2006 Gáztüzelésű nagykonyhai készülékek. 2-2. rész: Hatékony energiafelhasználás. Egyedi követelmények. Sütők	EN 203-2:1995 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2008.12.31.)
CEN	EN 203-2-3:2005 Gáztüzelésű nagykonyhai készülékek. 2-3. rész: Egyedi követelmények. Főző- üstök	EN 203-2:1995 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2008.12.31.)
CEN	EN 203-2-4:2005 Gáztüzelésű nagykonyhai készülékek. 2-4. rész: Egyedi követelmények. Olaj- sütők	EN 203-2:1995 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2008.12.31.)
CEN	EN 203-2-6:2005 Gáztüzelésű nagykonyhai készülékek. 2-6. rész: Egyedi követelmények. Vízmele- gítők italkészítéshez	EN 203-2:1995 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2008.12.31.)
CEN	EN 203-2-7:2007 Gáztüzelésű nagykonyhai készülékek. 2-7. rész: Sajátos követelmények. Piritó- lapok és forgatósorok	EN 203-2:1995 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2008.12.31.)
CEN	EN 203-2-8:2005 Gáztüzelésű nagykonyhai készülékek. 2-8. rész: Egyedi követelmények. Serpen- nyők és paellakészítők	EN 203-2:1995 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2008.12.31.)
CEN	EN 203-2-9:2005 Gáztüzelésű nagykonyhai készülékek. 2-9. rész: Egyedi követelmények. Nyitott sütőlapok, főzőlapok és grillsütők	EN 203-2:1995 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2008.12.31.)
CEN	EN 203-2-10:2007 Gáztüzelésű nagykonyhai készülékek. 2-10. rész: Sajátos követelmények. Faszéngrillek	EN 203-2:1995 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2008.12.31.)
CEN	EN 203-2-11:2006 Gáztüzelésű nagykonyhai készülékek. 2-11. rész: Sajátos követelmények. Tész- tafőzők	EN 203-2:1995 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2008.12.31.)
CEN	EN 203-3:2009 Gáztüzelésű nagykonyhai készülékek. 3. rész: Élelmiszerrel érintkezésbe kerülő anyagok és készülékrészek, valamint egyéb egészségügyi szempontok		
CEN	EN 257:1992 Mechanikus hőmérséklet-szabályozók gázkészülékekhez		
	EN 257:1992/A1:1996	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (1997.7.17.)
CEN	EN 297:1994 Gáztüzelésű központi fűtéses kazánok. B11 [^] és B11BS [^] típusú, legfeljebb 70 kW névleges hőteljesítményű, atmoszférikus égőkkel felszerelt kazánok		
	EN 297:1994/A2:1996	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2002.10.29.)
	EN 297:1994/A3:1996	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (1998.2.24.)
	EN 297:1994/A4:2004	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.6.11.)
	EN 297:1994/A5:1998	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (1998.12.31.)
	EN 297:1994/A6:2003	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2003.12.23.)

ESzSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
	EN 297:1994/A2:1996/AC:2006		
CEN	EN 298:2003 Ventilátoros vagy ventilátor nélküli gázégők és gáztüzelő berendezések automatikus égőellenőrző rendszerei	EN 298:1993 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2006.9.30.)
CEN	EN 303-3:1998 Fűtőkazánok. 3. rész: Gáztüzelésű központi fűtési kazánok. Kazántest blokké- gővel		
	EN 303-3:1998/A2:2004	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.6.11.)
	EN 303-3:1998/AC:2006		
CEN	EN 303-7:2006 Fűtőkazánok. 7. rész: Gáztüzelésű központi fűtési kazánok legfeljebb 1 000 kW névleges hőteljesítményű ventilátoros égővel		
CEN	EN 377:1993 Keményanyagok éghető gázzal működő készülékekhez és azok szabályozóeszkö- zeihez, kivéve az ipari folyamatokban használatos készülékeket		
	EN 377:1993/A1:1996	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.6.11.)
CEN	EN 416-1:2009 Nem háztartási célú, gáztüzelésű, egyégős, felülről sugárzó, csöves sötétsu- gárzók. 1. rész: Biztonság	EN 416-1:1999 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2009.11.18.)
CEN	EN 416-2:2006 Gáztüzelésű, egyégős, felülről sugárzó, csöves sötétsugárzók nem háztartási célra. 1. rész: Ésszerű energiafelhasználás		
CEN	EN 419-1:2009 Nem háztartási célú, gáztüzelésű, felülről sugárzó, világító fűtőkészülékek. 1. rész: Biztonság	EN 419-1:1999 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2009.11.18.)
CEN	EN 419-2:2006 Gáztüzelésű, nem háztartási, felülről sugárzó, világító fűtőkészülékek. 2. rész: Az energia ésszerű felhasználása		
CEN	EN 437:2003+A1:2009 Vizsgálógázok. Vizsgálónyomások. Készülékkategóriák	EN 437:2003 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2009.11.18.)
CEN	EN 449:2002+A1:2007 Cseppfolyósított szénhidrogéngázzal üzemelő készülékek előírásai. Égéstermek- elvezetés nélküli háztartási helyiségfűtő készülékek (beleértve a diffúziós katali- tikus égésű fűtőkészülékeket)	EN 449:2002 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2008.12.23.)
CEN	EN 461:1999 Cseppfolyósított szénhidrogéngázzal üzemelő gázkészülékek előírásai. Égés- termék-elvezetés nélküli, legfeljebb 10 kW hőteljesítményű, nem háztartási helyiségfűtő készülékek		
	EN 461:1999/A1:2004	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2004.12.10.)
CEN	EN 483:1999 Gáztüzelésű központi fűtési kazánok. C típusú, legfeljebb 70 kW névleges hőterhelésű fűtőkazánok		
	EN 483:1999/A2:2001	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2002.1.31.)

ESzSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
	EN 483:1999/A2:2001/AC:2006		
CEN	EN 484:1997 Cseppfolyósított gázzal üzemelő készülékek előírásai. Önálló tűzhelyek és grill-sütők szabadtéri használatra		
CEN	EN 497:1997 Cseppfolyósított szénhidrogéngázzal üzemelő készülékek előírásai. Többcélú főzőegők szabadtéri használatra		
CEN	EN 498:1997 Cseppfolyósított szénhidrogéngázzal üzemelő készülékek előírásai. Grillsütők szabadtéri használatra		
	EN 498:1997/AC:2000		
CEN	EN 509:1999 Díszítési célú, kandallóhatású gázkészülékek		
	EN 509:1999/A1:2003	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2003.12.31.)
	EN 509:1999/A2:2004	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.6.30.)
CEN	EN 521:2006 Cseppfolyósított szénhidrogéngázzal üzemelő gázkészülékek előírásai. Hordozható, gőznyomású készülékek	EN 521:1998 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2006.8.31.)
CEN	EN 525:2009 Legfeljebb 300 kW hőterhelésű, közvetlen gáztüzelésű, kényszerkonvekciós, nem háztartási léghevítő készülékek helyiségek fűtésére	EN 525:1997 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2009.11.30.)
CEN	EN 549:1994 Gumianyagok gázkészülékek és gázberendezések tömítéseihez és diafragmáihoz	EN 291:1992 EN 279:1991 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (1995.12.31.)
CEN	EN 613:2000 Egyedi, gáztüzelésű, konvekciós fűtőkészülékek		
	EN 613:2000/A1:2003	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2003.12.23.)
CEN	EN 621:2009 Legfeljebb 300 kW hőterhelésű, gáztüzelésű, kényszerkonvekciós, nem háztartási léghevítő készülékek természetes égéslevegő-ellátással és/vagy természetes égéstermék-eltávolítással, helyiségek fűtésére	EN 621:1998 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2010.5.31.)
CEN	EN 624:2000 Cseppfolyósított szénhidrogéngázzal üzemelő készülékek előírásai. Járművekbe és hajókba építhető, cseppfolyósított szénhidrogéngázzal üzemelő, zárt égésterű helyiségfűtő berendezések		
	EN 624:2000/A2:2007	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2009.6.5.)
CEN	EN 625:1995 Gáztüzelésű központi fűtési kazánok. Különleges követelmények a legfeljebb 70 kW hőterhelésű meleg vizes kombinált kazánok üzemeltetésére		

ESzSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 656:1999 Gáztüzelésű központi fűtési kazánok. B típusú, 70 kW-nál nagyobb, de legfeljebb 300 kW névleges hőterhelésű fűtőkazánok		
	EN 656:1999/A1:2006	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2009.11.18.)
CEN	EN 676:2003+A2:2008 Ventilátoros, automatikus égők gáz-halmazállapotú tüzelőanyagokhoz	EN 676:2003 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2010.6.30.)
	EN 676:2003+A2:2008/AC:2008		
CEN	EN 677:1998 Gáztüzelésű kazánok. A legfeljebb 70 kW névleges hőterhelésű kondenzációs kazánok különleges követelményei		
CEN	EN 732:1998 Cseppfolyósított szénhidrogéngázzal üzemelő gázkészülékek előírásai. Abszorpciós hűtőkészülékek		
CEN	EN 751-1:1996 1., 2. és 3. családba sorolt gázokkal és forró vízzel érintkező menetes fémkötések tömítőanyagai. 1. rész: Anaerob kötési keverékek		
CEN	EN 751-2:1996 1., 2. és 3. családba sorolt gázokkal és forró vízzel érintkező menetes fémkötések tömítőanyagai. 2. rész: Nem keményedő kötési keverékek		
CEN	EN 751-3:1996 Az 1., 2. és 3. gázcsalád gázaival és forró vízzel érintkező fémcsatlakozások tömítőanyagai. 3. rész: Szinterezetlen PTFE-szalagok		
	EN 751-3:1996/AC:1997		
CEN	EN 777-1:2009 Gáztüzelésű, többgős, felülről sugárzó, csöves sötétsugárzó rendszerek nem háztartási célra. 1. rész: D rendszer. Biztonság	EN 777-1:1999 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2009.11.18.)
CEN	EN 777-2:2009 Gáztüzelésű, többgős, felülről sugárzó, csöves sötétsugárzó rendszerek nem háztartási célra. 2. rész: E rendszer. Biztonság	EN 777-2:1999 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2009.11.18.)
CEN	EN 777-3:2009 Gáztüzelésű, többgős, felülről sugárzó, csöves sötétsugárzó rendszerek nem háztartási célra. 3. rész: F rendszer. Biztonság	EN 777-3:1999 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2009.11.18.)
CEN	EN 777-4:2009 Gáztüzelésű, többgős, felülről sugárzó, csöves sötétsugárzó rendszerek nem háztartási célra. 4. rész: H rendszer. Biztonság	EN 777-4:1999 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2009.11.18.)
CEN	EN 778:2009 Legfeljebb 70 kW hőterhelésű, gáztüzelésű, kényszerkonvekciós, háztartási léghevítő készülékek természetes égéslevegő-ellátással és/vagy égéstermék-eltávolítással, helyiségek fűtésére	EN 778:1998 2.1. megjegyzés	2010.5.6.
CEN	EN 1020:2009 Legfeljebb 300 kW hőterhelésű, gáztüzelésű, kényszerkonvekciós, nem háztartási léghevítő készülékek kényszer-égéslevegő-ellátással és/vagy -égéstermék-eltávolítással, helyiségek fűtésére	EN 1020:1997 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2010.5.31.)
CEN	EN 1106:2001 Kézi működtetésű csapok gázkészülékekhez		

ESzSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 1196:1998 Háztartási és nem háztartási, gáztüzelésű léghevítők. A kondenzációs léghevítők kiegészítő követelményei		
CEN	EN 1266:2002 Egyedi, gáztüzelésű, égéslevegő- és/vagy égéstermék-szállító ventilátoros, konvekciós fűtőkészülékek		
	EN 1266:2002/A1:2005	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2006.2.28.)
CEN	EN 1319:2009 Legfeljebb 70 kW névleges hőterhelésű, gáztüzelésű, kényszerkonvekciós, háztartási léghevítő készülékek ventilátoros égőkkel, helyiségek fűtésére	EN 1319:1998 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2010.6.30.)
CEN	EN 1458-1:1999 Közvetlen gáztüzelésű, B22D és B23D típusú, legfeljebb 6 kW névleges hőterhelésű háztartási szárítógépek. 1. rész: Biztonság		
CEN	EN 1458-2:1999 Közvetlen gáztüzelésű, B22D és B23D típusú, legfeljebb 6 kW névleges hőterhelésű háztartási szárítógépek. 2. rész: Hatékony energiafelhasználás		
CEN	EN 1596:1998 Cseppfolyósított szénhidrogéngázzal üzemelő készülékek előírásai. Nem helyhez kötött és hordozható, nem háztartási célú, kényszerkonvekciós, közvetlen tüzelésű léghevítő készülékek		
	EN 1596:1998/A1:2004	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2004.12.10.)
CEN	EN 1643:2000 Gázégők és gázkészülékek automatikus zárószelepeinek működését ellenőrző rendszerek		
CEN	EN 1854:2006 Gázégők és gázkészülékek nyomásérzékelő eszközei	EN 1854:1997 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2006.11.4.)
CEN	EN 12067-1:1998 A gáz-levegő arány szabályozói gázégőkhöz és gázkészülékekhez. 1. rész: Pneumatikus típusok		
	EN 12067-1:1998/A1:2003	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2003.12.23.)
CEN	EN 12067-2:2004 A gáz-levegő arány szabályozói gázégőkhöz és gázkészülékekhez. 2. rész: Elektronikus típusok		
CEN	EN 12078:1998 Nullanyomás-szabályozó gázégőkhöz és gázkészülékekhez		
CEN	EN 12244-1:1998 Közvetlen gáztüzelésű, legfeljebb 20 kW névleges hőterhelésű mosógépek. 1. rész: Biztonság		
CEN	EN 12244-2:1998 Közvetlen gáztüzelésű, legfeljebb 20 kW névleges hőterhelésű mosógépek. 2. rész: Hatékony energiafelhasználás		
CEN	EN 12309-1:1999 Gáztüzelésű, legfeljebb 70 kW nettó hőterhelésű abszorpciós és adszorpciós légkondicionáló és/vagy hőszivattyús berendezések. 1. rész: Biztonság		

ESzSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 12309-2:2000 Gáztüzelésű, legfeljebb 70 kW névleges hőterhelésű, abszorpciós és adszorpciós légkondicionáló és/vagy hőszivattyús berendezések. 2. rész: Hatékony energiafelhasználás		
CEN	EN 12669:2000 Közvetlen gáztüzelésű hőlégfűvők növényházakhoz és nem lakóhelyiségek kiegészítő fűtéséhez		
CEN	EN 12752-1:1999 Gáztüzelésű, B típusú, legfeljebb 20 kW névleges hőterhelésű szárítógépek. 1. rész: Biztonság		
CEN	EN 12752-2:1999 Gáztüzelésű, B típusú, legfeljebb 20 kW névleges hőterhelésű szárítógépek. 2. rész: Hatékony energiafelhasználás		
CEN	EN 12864:2001 Kisnyomású, nem állítható nyomáscsökkentők legfeljebb 200 mbar kilépőnyomásúhoz, legfeljebb 4 kg/h tömegárammal, valamint a hozzájuk tartozó biztonsági berendezésekkel propán- és butángázhoz és ezek keverékeihez		
	EN 12864:2001/A1:2003	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2004.12.10.)
	EN 12864:2001/A2:2005	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2006.2.28.)
	EN 12864:2001/A3:2009	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2010.2.28.)
CEN	EN 13278:2003 Nyitott elejű, egyedi helyiségfűtő gázkészülékek		
CEN	EN 13611:2007 Gázégők és gázkészülékek biztonsági, szabályozó- és vezérlőberendezései. Általános követelmények	EN 13611:2000 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2008.5.31.)
CEN	EN 13785:2005+A1:2008 Legfeljebb 100 kg/h tömegáramú és legfeljebb 4 bar névleges kimenőnyomású, az EN 12864 alkalmazási területéhez nem tartozó nyomáscsökkentők és biztonsági berendezéseik butángázhoz, propángázhoz vagy ezek keverékeihez	EN 13785:2005 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2009.6.5.)
CEN	EN 13786:2004+A1:2008 Legfeljebb 100 kg/h tömegáramú, legfeljebb 4 bar kimenőnyomású automatikus váltószelvények és a hozzájuk tartozó biztonsági berendezések butángázhoz, propángázhoz vagy ezek keverékeihez	EN 13786:2004 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2009.6.5.)
CEN	EN 13836:2006 Gáztüzelésű, központi fűtésű kazánok. Legalább 300 kW, de legfeljebb 1 000 kW névleges hőterhelésű B típusú kazánok		
CEN	EN 14438:2006 Gáztüzelésű betétek egynél több szoba fűtésére		
CEN	EN 14543:2005+A1:2007 Cseppfolyósított szénhidrogéngázzal üzemelő gázkészülékek előírásai. Teraszfűtők. Kültéri vagy átszellőztetett helyiségek PB-gáz üzemű, égéstermék-elvezetés nélküli teraszfűtői	EN 14543:2005 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2008.5.24.)

ESzSz ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 14829:2007 Legfeljebb 6 kW névleges hőterhelésű egyedi, gáztüzelésű, égéstermék-elvezetés nélküli helyiségfűtő készülékek		
CEN	EN 15033:2006 Zárt égésterű, cseppfolyósított szénhidrogéngáz tüzelésű, tároló rendszerű használativíz-melegítők jáművekhez és hajókhoz		
	EN 15033:2006/AC:2008		

(¹) ESzSz:

- CEN: Avenue Marnix 17, 1000 Brussels, BELGIUM, Tel. +32 25500811; fax +32 25500819 (<http://www.cen.eu>) – CENELEC: Avenue Marnix 17, B-10
- CENELEC: Avenue Marnix 17, 1000 Brussels, BELGIUM, Tel. +32 25196871; fax +32 25196919 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650, route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, FRANCE, Tel. +33 492944200; fax +33 493654716, (<http://www.etsi.eu>)

1. megjegyzés: A megfelelőségre vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja általában megegyezik az Európai Szabványügyi Szervezet által meghatározott visszavonás időpontjával, azonban felhívjuk e szabványok használóinak a figyelmét arra, hogy bizonyos kivételes esetekben ez másképpen lehet.
- 2.1. megjegyzés: Az új (vagy módosított) szabvány ugyanazzal az alkalmazási körrel bír, mint a helyettesített szabvány. A meghatározott időpontban a helyettesített szabvány esetében megszűnik az irányelv lényeges követelményeinek való megfelelőségre vonatkozó vélelem.
- 2.2. megjegyzés: Az új szabvány szélesebb alkalmazási körrel bír, mint a helyettesített szabvány. A meghatározott időpontban a helyettesített szabvány esetében megszűnik az irányelv lényeges követelményeinek való megfelelőségre vonatkozó vélelem.
- 2.3. megjegyzés: Az új szabvány szűkebb alkalmazási körrel bír, mint a helyettesített szabvány. A meghatározott időpontban a (részben) helyettesített szabvány esetében a szabvány alkalmazási körébe eső termékekre megszűnik az irányelv lényeges követelményeinek való megfelelőségre vonatkozó vélelem, azonban azok a termékek nem érintettek, amelyek nem esnek az új szabvány alkalmazási körébe.
3. megjegyzés: Módosítások esetén a hivatkozott szabvány EN CCCC:YYYY, a korábbi módosításai, amennyiben van olyan, és az újak pedig idézett módosítások. A helyettesített szabvány (3. oszlop) ennek értelmében az EN CCCC:YYYY-ből valamint annak korábbi módosításaiból áll, de ebbe nem tartoznak az idézett módosítások. A meghatározott időpontban a helyettesített szabvány esetében megszűnik az irányelv lényeges követelményeinek való megfelelőségre vonatkozó vélelem.

MEGJEGYZÉS:

- A szabványok hozzáférhetőségével kapcsolatos bármilyen információ az Európai Szabványügyi Szervezeteknél, vagy a nemzeti szabványügyi testületeknél kérhető, ez utóbbiak listája a 98/48/EK (¹) irányelvvel módosított 98/34/EC európai parlamenti és tanácsi (²) irányelv mellékletét képezi.
- A harmonizált szabványokat az Európai Szabványügyi Szervezetek angol nyelven fogadják el (a CEN és a CENELEC a francia és a német nyelvet is használja). Ezután a harmonizált szabványok címét a nemzeti szabványügyi testületek fordítják le az Európai Unió összes többi hivatalos nyelvére. Az Európai Bizottság nem vállal felelősséget a Hivatalos Lapban közzétételre szánt címek helyes fordításáért.
- A hivatkozások közzététele az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* nem vonja maga után azt, hogy a szabványok az összes közösségi nyelven elérhetők.
- Ez a lista az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* korábbiakban közzétett minden listát helyettesít. A Bizottság biztosítja ennek a listának a frissítését.
- Az összehangolt szabványokról további információk az interneten: http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

(¹) HL L 217., 1998.8.5., 18. o.

(²) HL L 204., 1998.7.21., 37. o.