

**A Bizottság közleménye a gázüzemű berendezésekre vonatkozó tagállami jogszabályok közelítéséről
szóló 90/396/EGK tanácsi irányelv végrehajtása keretében**

(EGT-vonatkozású szöveg)

(Az irányelv értelmében összehangolt szabványok címeinek és hivatkozásainak közzététele)

(2007/C 145/09)

| 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 használativíz-melegítők atmoszférikus égőkkel (Az 1998. évi helyesbítéssel együtt) | – | |
| | EN 26:1997/A1:2000 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2001.7.18.) |
| | EN 26:1997/A3:2006 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2007.4.30.) |
| | EN 26:1997/AC:1998 | | |
| CEN | EN 30-1-1:1998 Háztartási gáztűzhelyek. 1-1. rész: Biztonság. Általános követelmények | – | |
| | EN 30-1-1:1998/A1:1999 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (1999.9.30.) |
| | EN 30-1-1:1998/A2:2003 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2004.2.29.) |
| | EN 30-1-1:1998/A3:2005 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2005.12.31.) |
| | EN 30-1-1:1998/A2:2003/AC:2004 | | |
| 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 | Az időpont lejárt (2007.4.30.) |
| CEN | EN 30-1-4:2002 Háztartási gáztűzhelyek. 1-4. rész: Biztonság. Egy- vagy többgős készülékek automatikus égőellenőrző rendszerrel | – | |
| | EN 30-1-4:2002/A1:2006 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2007.5.31.) |
| 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 | | |

| 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 30-2-2:1999 Háztartási gáztűzhelyek. 2-2. rész: Hatékony energiafelhasználás. Légkeveréses sütőjű és/vagy grillezős készülékek | – | |
| CEN | EN 88:1991 Nyomásszabályozó gázkészülékekhez 200 mbar bemenőnyomásig | – | |
| | EN 88:1991/A1:1996 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (1997.7.17.) |
| CEN | EN 89:1999 Gáztüzelésű, 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 (2007.4.30.) |
| | EN 89:1999/A4:2006 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2007.5.31.) |
| 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 gáztüzelésű berendezésekhez | EN 126:1995 | Az időpont lejárt (2004.12.10.) |
| CEN | EN 161:2007 Gázégők és gázkészülékek automatikus zárószelepei | EN 161:2001 | 2007.7.31. |
| CEN | EN 203-1:2005 Gáztüzelésű nagykonyhai készülékek. 1. rész: Általános biztonsági szabályok | EN 203-1:1992 | 2008.12.31. |
| CEN | EN 203-2-1:2005 Gáztüzelésű nagykonyhai készülékek. 2-1. rész: Egyedi követelmények. Nyitott főzőégők, wokégők | EN 203-2:1995 | 2008.12.31. |
| CEN | EN 203-2-2:2006 Gáztüzelésű nagykonyhai készülékek. 2-2. rész: Hatékony energiafelhasználás. Egyedi követelmények. Sütők | EN 203-2:1995 | 2008.12.31. |

| 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 203-2-3:2005 Gáztüzelésű nagykonyhai készülékek. 2-3. rész: Egyedi követelmények. Főzőüstök | EN 203-2:1995 | 2008.12.31. |
| CEN | EN 203-2-4:2005 Gáztüzelésű nagykonyhai készülékek. 2-4. rész: Egyedi követelmények. Olajsütők | EN 203-2:1995 | 2008.12.31. |
| CEN | EN 203-2-6:2005 Gáztüzelésű nagykonyhai készülékek. 2-6. rész: Egyedi követelmények. Vízmelegítők italkészítéshez | EN 203-2:1995 | 2008.12.31. |
| CEN | EN 203-2-8:2005 Gáztüzelésű nagykonyhai készülékek. 2-8. rész: Egyedi követelmények. Serpenyők és paellakészítők | EN 203-2:1995 | 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 | 2008.12.31. |
| CEN | EN 203-2-11:2006 Gáztüzelésű nagykonyhai készülékek. 2-11. rész: Sajátos követelmények. Tésztafőzők | EN 203-2:1995 | 2008.12.31. |
| 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/A3:1996 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (1998.2.24.) |
| | EN 297:1994/A5:1998 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (1998.12.31.) |
| | EN 297:1994/A2:1996 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2002.10.29.) |
| | EN 297:1994/A6:2003 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2003.12.23.) |
| | EN 297:1994/A4:2004 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2005.6.11.) |
| | EN 297:1994/A2:1996/AC:2006 | | |

| 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 298:2003 Ventilátoros vagy ventilátor nélküli gázégők és gáztüzelő berendezések automatikus égellenőrző rendszerei | EN 298:1993 | Az időpont lejárt (2006.9.30.) |
| CEN | EN 303-3:1998 Fűtőkazánok. 3. rész: Gáztüzelésű központi fűtési kazánok. Kazántest blokk-égővel | – | |
| | 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 szabályozóeszközeihez, kivéve az ipari folyamatokban használatos készülékeket | – | |
| | EN 377:1993/A1:1996 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2005.6.11.) |
| CEN | EN 416-1:1999 Gáztüzelésű, egyégős, felülről sugárzó, csöves sötétsugárzók nem háztartási célra. 1. rész: Biztonság | – | |
| | EN 416-1:1999/A1:2000 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2001.7.18.) |
| | EN 416-1:1999/A2:2001 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2002.1.31.) |
| | EN 416-1:1999/A3:2002 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2002.10.31.) |
| CEN | EN 416-2:2006 Gáztüzelésű, egyégős, felülről sugárzó, csöves sötétsugárzók nem háztartási célra. 1. rész: Ésszerű energiafelhasználás | – | |
| CEN | EN 419-1:1999 Gáztüzelésű, nem háztartási, felülről sugárzó, világító fűtőkészülékek. 1. rész: Biztonság | – | |
| | EN 419-1:1999/A1:2000 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2001.7.18.) |
| | EN 419-1:1999/A2:2001 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2002.1.31.) |
| | EN 419-1:1999/A3:2002 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2003.9.9.) |

| 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 419-2:2006 Gáztüzelésű, nem háztartási, felülről sugárzó, világító fűtőkészülékek. 2. rész: Az energia ésszerű felhasználása | – | |
| CEN | EN 437:2003 Vizsgálógázok. Vizsgálónyomások. Készülékkategóriák | EN 437:1993 | Az időpont lejárt (2003.12.23.) |
| CEN | EN 449:2002 Cseppfolyósított szénhidrogéngázzal üzemelő készülékek előírásai. Égéstermék-elvezetés nélküli háztartási helyiségfűtő készülékek (beleértve a diffúziós katalitikus égésű fűtőkészülékeket) | EN 449:1996 | Az időpont lejárt (2003.7.2.) |
| CEN | EN 461:1999 Cseppfolyósított szénhidrogéngázzal üzemelő gázkészülékek előírásai. Égéstermék-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.) |
| | 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 főzőégők szabadtéri használatra | – | |
| CEN | EN 498:1997 Cseppfolyósított szénhidrogéngázzal üzemelő készülékek előírásai. Grillsütők szabadtéri használatra | – | |
| 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 készülékek előírásai. Hordozható, gőznyomású készülékek | EN 521:1998 | Az időpont lejárt (2006.8.31.) |
| CEN | EN 525:1997 Legfeljebb 300 kW hőterhelésű, közvetlen gáztüzelésű, kényszerkonvekciós, nem háztartási léghevítő készülékek helyiségek fűtésére | – | |

| 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 549:1994 Gumianyagok gázkészülékek és gázberendezések tömitéseikhez és diafragmáihoz | EN 291:1992 EN 279:1991 | 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 621:1998 Legfeljebb 300 kW hőterhelésű, gáztüzelésű, kényszerkonvekciós, nem háztartási léghevítő készülékek természetes égéslevegő-ellátással és/vagy természetes égéstermék-eltávolítással, helyiségek fűtésére | - | |
| | EN 621:1998/A1:2001 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2002.3.31.) |
| CEN | EN 624:2000 Cseppfolyósított szénhidrogéngázzal üzemelő készülékek előírásai. Járművekbe és hajókba építhető, cseppfolyósított szénhidrogéngázzal üzemelő, zárt égésterű helyiségfűtő berendezések | - | |
| CEN | EN 625:1995 Gáztüzelésű központi fűtési kazánok. Különleges követelmények a legfeljebb 70 kW hőterhelésű meleg vizes kombinált kazánok üzemeltetésére | - | |
| CEN | EN 656:1999 Gáztüzelésű központi fűtési kazánok. B típusú, 70 kW-nál nagyobb, de legfeljebb 300 kW névleges hőterhelésű fűtőkazánok | - | |
| CEN | EN 676:2003 Ventilátoros, automatikus égők gáz-halmazállapotú tüzelőanyagokhoz | EN 676:1996 | Az időpont lejárt (2004.4.8.) |
| 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 tömitőanyagai. 1. rész: Anaerob kötési keverékek | - | |
| CEN | EN 751-2:1996 1., 2. és 3. családba sorolt gázokkal és forró vízzel érintkező menetes fémkötések tömitőanyagai. 2. rész: Nem keményedő kötési keverékek | - | |

| 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 751-3:1996 Az 1., 2. és 3. gázcsalád gázaival és forró vízzel érintkező fémes menetes kötések tömítőanyagai. 3. rész: Szinterezetlen PTFE-szalagok | – | |
| | EN 751-3:1996/AC:1997 | | |
| CEN | EN 777-1:1999 Gáztüzelésű, többégős, felülről sugárzó, csöves sötétsugárzó rendszerek nem háztartási célra. 1. rész: D-rendszer, biztonság | – | |
| | EN 777-1:1999/A1:2001 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2001.8.31.) |
| | EN 777-1:1999/A2:2001 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2002.1.31.) |
| | EN 777-1:1999/A3:2002 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2002.10.31.) |
| CEN | EN 777-2:1999 Gáztüzelésű, többégős, felülről sugárzó, csöves sötétsugárzó rendszerek nem háztartási célra. 2. rész: E-rendszer, biztonság | – | |
| | EN 777-2:1999/A1:2001 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2001.8.31.) |
| | EN 777-2:1999/A2:2001 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2002.1.31.) |
| | EN 777-2:1999/A3:2002 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2002.10.31.) |
| CEN | EN 777-3:1999 Gáztüzelésű, többégős, felülről sugárzó, csöves sötétsugárzó rendszerek nem háztartási célra. 3. rész: F-rendszer, biztonság | – | |
| | EN 777-3:1999/A1:2001 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2001.8.31.) |
| | EN 777-3:1999/A2:2001 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2002.1.31.) |
| | EN 777-3:1999/A3:2002 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2002.10.31.) |
| CEN | EN 777-4:1999 Gáztüzelésű, többégős, felülről sugárzó, csöves sötétsugárzó rendszerek nem háztartási célra. 4. rész: H-rendszer, biztonság | – | |
| | EN 777-4:1999/A1:2001 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2001.8.31.) |
| | EN 777-4:1999/A2:2001 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2002.1.31.) |
| | EN 777-4:1999/A3:2002 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2002.10.31.) |

| 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 778:1998 Legfeljebb 70 kW hőterhelésű, gáztüzelésű, kényszerkonvekciós, háztartási léghevítő készülékek természetes égéslevegő-ellátással és/vagy égéstermék-eltávolítással, helyiségek fűtésére | - | |
| | EN 778:1998/A1:2001 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2002.3.31.) |
| CEN | EN 1020:1997 Legfeljebb 300 kW hőterhelésű, gáztüzelésű, kényszerkonvekciós, nem háztartási léghevítő készülékek kényszer-égéslevegőellátással és/vagy -égéstermékeltávolítással, helyiségek fűtésére | - | |
| | EN 1020:1997/A1:2001 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2002.3.31.) |
| CEN | EN 1106:2001 Kézi működtetésű csapok gázkészülékekhez | - | |
| 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 1319:1998 Legfeljebb 70 kW névleges hőterhelésű, gáztüzelésű, kényszerkonvekciós, háztartási léghevítő készülékek ventilátoros égőkkel, helyiségek fűtésére | - | |
| | EN 1319:1998/A2:1999 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2000.10.17.) |
| | EN 1319:1998/A1:2001 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2002.3.31.) |
| 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 | - | |

| 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 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 | 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 | - | |
| 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 hőlégfúvók növényházakhoz és nem lakóhelyiségek kiegészítő fűtéséhez | - | |
| CEN | EN 12752-1:1999 Gáztüzelésű, B típusú, legfeljebb 20 kW névleges hőterhelésű szárítógépek. 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 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, és a hozzá 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.) |
| CEN | EN 13278:2003 Nytított elejű, egyedi helyiségfűtő gázkészülékek | – | |
| CEN | EN 13611:2000 Gázégők és gázkészülékek biztonsági, szabályozó- és vezérlőberendezései. Általános követelmények | – | |
| | EN 13611:2000/A1:2004 | 3. megjegyzés | Az időpont lejárt (2005.6.30.) |
| CEN | EN 13785:2005 Legfeljebb 100 kg/h tömegáramú, legfeljebb 4 bar kimenőnyomású, az EN 12864 szerintiől különböző nyomáscsökkentők és a hozzájuk tartozó biztonsági berendezések butánhoz, propánhoz vagy ezek keverékeihez | – | |
| | EN 13785:2005/AC:2007 | | |
| CEN | EN 13786:2004 Legfeljebb 100 kg/h tömegáramú, legfeljebb 4 bar kimenőnyomású automatikus váltószelvények és a hozzájuk tartozó biztonsági berendezések butángázhoz, propángázhoz vagy ezek keverékeihez | – | |
| 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 Cseppfolyósított szénhidrogéngázzal üzemelő gázkészülékek előírásai. Teraszfűtők. Kültéri vagy átszellőztetett helyiségek PB-gáz üzemű, égéstermék-elvezetés nélküli teraszfűtői | – | |
| CEN | EN 15033:2006 Zárt égésterű, cseppfolyósított szénhidrogéngáz tüzelésű, tároló rendszerű használatív-melegítők jáművekhez és hajókhoz | – | |

(1) ESzSz: Európai Szabványügyi Szervezetek:

– CEN: rue de Stassart 36, B-1050 Brüsszel, tel.: (32-2) 550 08 11; fax: (32-2) 550 08 19 (<http://www.cenorm.be>)– CENELEC: rue de Stassart 35, B-1050 Brüsszel, tel.: (32-2) 519 68 71; fax: (32-2) 519 69 19 (<http://www.cenelec.org>)– ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, tel.: (33) 492 94 42 00; fax: (33) 493 65 47 16 (<http://www.etsi.org>)

1. megjegyzés A megfelelésre 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.
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 megfelelésre vonatkozó vélelem.

Megjegyzés:

- A szabványok hozzáférhetőségével kapcsolatos bármilyen információ az Európai Szabványügyi Szervezetenél, vagy a nemzeti szabványügyi testületeknél kérhető, ez utóbbiak listája a 98/48/EK ⁽¹⁾ irányelvvel módosított 98/34/EK ⁽²⁾ európai parlamenti és tanácsi irányelv mellékletét képezi.
- A hivatkozások közzététele az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* nem vonja maga után azt, hogy a szabványok az összes közösségi nyelven elérhetőek.
- 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/newapproach/standardization/harmstds/>

⁽¹⁾ HLL 217., 1998.8.5., 18. o.

⁽²⁾ HLL 204., 1998.7.21., 37. o.