

# Az Európai Unió Hivatalos Lapja

# C 284



Magyar nyelvű kiadás

## Tájékoztatások és közlemények

 53. évfolyam  
 2010. október 20.

Közleményszám	Tartalom	Oldal
IV Tájékoztatások		
AZ EURÓPAI UNIÓ INTÉZMÉNYEITŐL, SZERVEITŐL, HIVATALAITÓL ÉS ÜGYNÖKSÉGEITŐL SZÁRMAZÓ TÁJÉKOZTATÁSOK		
<b>Európai Bizottság</b>		
2010/C 284/01	A Bizottság közleménye az Európai Parlament és a Tanács 2006/42/EK irányelve (2006. május 17.) végrehajtása keretében a gépekről és a 95/16/EK irányelv módosításáról (átdolgozás) <sup>(1)</sup> (Az irányelv értelmében összehangolt szabványok címeinek és hivatkozásainak közzététele) .....	1
A TAGÁLLAMOKTÓL SZÁRMAZÓ TÁJÉKOZTATÁSOK		
2010/C 284/02	A tagállamok által közölt információk a Szerződés 87. és 88. cikke alkalmazásában a támogatások bizonyos fajtáinak a közös piaccal összeegyeztethetőnek nyilvánításáról szóló 800/2008/EK bizottsági rendelet (általános csoportmentességi rendelet) <sup>(1)</sup> .....	48
2010/C 284/03	A tagállamok által közölt információk a Szerződés 87. és 88. cikke alkalmazásában a támogatások bizonyos fajtáinak a közös piaccal összeegyeztethetőnek nyilvánításáról szóló 800/2008/EK bizottsági rendelet (általános csoportmentességi rendelet) <sup>(1)</sup> .....	54
2010/C 284/04	A tagállamok által közölt információk a Szerződés 87. és 88. cikke alkalmazásában a támogatások bizonyos fajtáinak a közös piaccal összeegyeztethetőnek nyilvánításáról szóló 800/2008/EK bizottsági rendelet (általános csoportmentességi rendelet) <sup>(1)</sup> .....	59

# HU

 Ár:  
 4 EUR

<sup>(1)</sup> EGT-vonatkozású szöveg



## IV

(Tájékoztatások)

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

## EURÓPAI BIZOTTSÁG

**A Bizottság közleménye az Európai Parlament és a Tanács 2006/42/EK irányelve (2006. május 17.)  
végrehajtása keretében a gépekről és a 95/16/EK irányelv módosításáról (átdolgozás)**

(EGT-vonatkozású szöveg)

(Az irányelv értelmében összehangolt szabványok címeinek és hivatkozásainak közzététele)

(2010/C 284/01)

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 81-3:2000+A1:2008 Felvonók szerkezetének és beépítésének biztonsági előírásai. 3. rész: Villamos és hidraulikus üzemű kisteherfelvonók	2009.9.8.		
	EN 81-3:2000+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 81-31:2010 Felvonók szerkezetének és beépítésének biztonsági előírásai. Kizárólag teherszállításra használt felvonók. 31. rész: Kizárólag teherszállításra való felvonó	Ez az első közzététel		
CEN	EN 81-40:2008 Felvonók szerkezetének és beépítésének biztonsági előírásai. Különleges személy- és teherfelvonók. 40. rész: Lépcsőfelvonók és ferdepályás emelőlapok mozgáskorlátozott személyek számára	2009.9.8.		
CEN	EN 81-43:2009 Felvonók szerkezetének és beépítésének biztonsági előírásai. Személy- és teherszállításra használt különleges felvonók. 43. rész: Darukezelő-felvonók	2009.9.8.		
CEN	EN 115-1:2008+A1:2010 Mozgólépcsők és -járdák. 1. rész: Szerkezet és beépítés	2010.5.26.	EN 115-1:2008 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2010.9.30.)
CEN	EN 201:2009 Gumi- és műanyagipari gépek. Fröccsöntő gépek. Biztonsági követelmények	2009.12.18.		
CEN	EN 267:2009 Automata blokkégek folyékony tüzelőanyagokhoz	2010.5.26.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 280:2001+A2:2009 Mozgó munkaállványok. Számítások. Állékonysági feltételek. Gyártás. Biztonság. Ellenőrzések és vizsgálatok	2009.12.18.		
CEN	EN 289:2004+A1:2008 Műanyag- és gumiipari gépek. Prések. Biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 349:1993+A1:2008 Gépek biztonsága. Legkisebb távolságok a testrészek összenyomódásának elkerüléséhez	2009.9.8.		
CEN	EN 378-2:2008+A1:2009 Hűtőrendszerek és hőszivattyúk. Biztonsági és környezetvédelmi követelmények. 2. rész: Tervezés, gyártás, vizsgálat, megjelölés és dokumentáció	2009.9.8.		
CEN	EN 415-1:2000+A1:2009 Csomagológépek biztonsága. 1. rész: Csomagológépek és a kapcsolódó berendezések fogalommeghatározása és osztályozása	2009.9.8.		
CEN	EN 415-3:1999+A1:2009 Csomagológépek biztonsága. 3. rész: Formázó-, töltő- és zárógépek	2009.12.18.		
CEN	EN 415-5:2006+A1:2009 Csomagológépek biztonsága. 5. rész: Burkológépek	2009.12.18.		
CEN	EN 415-6:2006+A1:2009 Csomagológépek biztonsága. 6. rész: Egységakománny-burkoló gépek	2009.12.18.		
CEN	EN 415-7:2006+A1:2008 Csomagológépek biztonsága. 7. rész: Gyűjtőcsomagoló gépek	2009.9.8.		
CEN	EN 415-8:2008 Csomagológépek biztonsága. 8. rész: Pántológépek	2009.9.8.		
CEN	EN 415-9:2009 A csomagológépek biztonsága. 9. rész: Csomagológépek, csomagológépsorok és tartozékaik zajmérési módszerei, 2. és 3. pontossági osztály	2009.12.18.		
CEN	EN 422:2009 Gumi- és műanyagipari gépek. Présfúvó gépek. Biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 453:2000+A1:2009 Élelmiszer-ipari gépek. Dagasztógépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	2010.5.26.		
CEN	EN 454:2000+A1:2009 Élelmiszer-ipari gépek. Bolygóműves keverők. Biztonsági és higiéniai követelmények	2010.5.26.		
CEN	EN 474-1:2006+A1:2009 Földmunkagépek. Biztonság. 1. rész: Általános követelmények	2009.9.8.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelésére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 474-2:2006+A1:2008 Földmunkagépek. Biztonság. 2. rész: A földtoló gépek követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 474-3:2006+A1:2009 Földmunkagépek. Biztonság. 3. rész: A rakodógépek követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 474-6:2006+A1:2009 Földmunkagépek. Biztonság. 6. rész: A billenőkocsik követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 474-7:2006+A1:2009 Földmunkagépek. Biztonság. 7. rész: A földnyeső gépek követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 474-8:2006+A1:2009 Földmunkagépek. Biztonság. 8. rész: A földgyaluk követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 474-9:2006+A1:2009 Földmunkagépek. Biztonság. 9. rész: A csőfektető gépek követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 474-10:2006+A1:2009 Földmunkagépek. Biztonság. 10. rész: Az árokásó gépek követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 474-11:2006+A1:2008 Földmunkagépek. Biztonság. 11. rész: A talaj- és szeméttömörítők követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 474-12:2006+A1:2008 Földmunkagépek. Biztonság. 12. rész: A köteles kotrók követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 500-1:2006+A1:2009 Mobil útépítő gépek. Biztonság. 1. rész: Közös követelmények	2010.5.26.		
CEN	EN 500-2:2006+A1:2008 Mobil útépítő gépek. Biztonság. 2. rész: Útmaró gépek egyedi követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 500-3:2006+A1:2008 Mobil útépítő gépek. Biztonság. 3. rész: Talajstabilizáló és újrahatszósító gépek egyedi követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 500-6:2006+A1:2008 Mobil útépítő gépek. Biztonság. 6. rész: Burkolatterítő gépek egyedi követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 528:2008 Raktári felrakógépek. Biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 547-1:1996+A1:2008 Gépek biztonsága. Az emberi test méretei. 1. rész: Az egésztest-hozzáférési helyek méretei meghatározásának alapelvei gépi munkahelyeken	2009.9.8.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 547-2:1996+A1:2008 Gépek biztonsága. Az emberi test méretei. 2. rész: A hozzáférési nyílások méretezésének alapelvei	2009.9.8.		
CEN	EN 547-3:1996+A1:2008 Gépek biztonsága. Az emberi test méretei. 3. rész: Testméretek	2009.9.8.		
CEN	EN 574:1996+A1:2008 Gépek biztonsága. Kétkezes kapcsolók. Működési szempontok. Kialakítási elvek	2009.9.8.		
CEN	EN 609-1:1999+A2:2009 Mezőgazdasági és erdészeti gépek. Fahasító gépek biztonsága. 1. rész: Ékes hasítógépek	2009.12.18.		
CEN	EN 609-2:1999+A1:2009 Mezőgazdasági és erdészeti gépek. Fahasító gépek biztonsága. 2. rész: Csavaros hasítógépek	2009.12.18.		
CEN	EN 614-1:2006+A1:2009 Gépek biztonsága. A kialakítás ergonómiai alapelvei. 1. rész: Szakkifejezések és általános alapelvek	2009.9.8.		
CEN	EN 614-2:2000+A1:2008 Gépek biztonsága. A kialakítás ergonómiai elvei. 2. rész: A gépek és a munkafeladatok kialakítása közötti kölcsönhatások	2009.9.8.		
CEN	EN 626-1:1994+A1:2008 Gépek biztonsága. A gépek által kibocsátott veszélyes anyagokból származó egészségkárosodási kockázatok csökkentése. 1. rész: Alapelvek és a gépgyártókra vonatkozó előírások	2009.9.8.		
CEN	EN 626-2:1996+A1:2008 Gépek biztonsága. A gépek által kibocsátott veszélyes anyagokból származó egészségkárosodási kockázatok csökkentése. 2. rész: A verifikálási eljárások kidolgozásának módszerei	2009.9.8.		
CEN	EN 676:2003+A2:2008 Ventilátoros, automatikus égők gáz-halmazállapotú tüzelőanyagokhoz	2009.9.8.		
	EN 676:2003+A2:2008/AC:2008			
CEN	EN 690:1994+A1:2009 Mezőgazdasági gépek. Szervestrágyaszórók. Biztonság	2009.12.18.		
CEN	EN 692:2005+A1:2009 Szerszámgépek. Mechanikus sajtók. Biztonság	2009.9.8.		
CEN	EN 693:2001+A1:2009 Szerszámgépek. Biztonság. Hidraulikus sajtók.	2009.9.8.		
CEN	EN 703:2004+A1:2009 Mezőgazdasági gépek. Silótöltő, -keverő és/vagy -aprító és -elosztó gépek. Biztonság	2009.12.18.		
CEN	EN 704:1999+A1:2009 Mezőgazdasági gépek. Bálázók. Biztonság	2009.12.18.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelésére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 706:1996+A1:2009 Mezőgazdasági gépek. Szőlőlombmetsző eszközök. Biztonság	2009.12.18.		
CEN	EN 707:1999+A1:2009 Mezőgazdasági gépek. Hígrágya-tartálykocsik. Biztonság	2009.12.18.		
CEN	EN 709:1997+A4:2009 Mező- és erdőgazdasági gépek. Egytengelyes traktorok rászerelt talajmaróval, motoros kapák, hajtott kerekű kapák. Biztonság	2010.5.26.	EN 709:1997+A2:2009 2.1. megjegyzés	2010.12.31.
CEN	EN 710:1997+A1:2010 Az öntödei formázó- és magkészítő gépek és berendezések, valamint a kiegészítő berendezések biztonsági követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 745:1999+A1:2009 Mezőgazdasági gépek. Rotációs kaszálógépek és szárzúzó. Biztonság	2009.12.18.		
CEN	EN 746-1:1997+A1:2009 Ipari hőtechnikai berendezések. 1. rész: Ipari hőtechnikai berendezések általános biztonsági követelményei	2009.12.18.		
CEN	EN 746-2:2010 Ipari hőtechnikai berendezések. 2. rész: Tüzelő- és tüzelőanyag-ellátó rendszerek biztonsági követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 746-3:1997+A1:2009 Ipari hőtechnikai berendezések. 3. rész: Védő- és aktív gázok előállításának és használatának biztonsági követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 786:1996+A2:2009 Kertészeti eszközök. Gyalogvezetű és hordozható villamos fűnyíró és fűszegélynyíró. Mechanikai biztonság	2009.12.18.		
CEN	EN 791:1995+A1:2009 Fűrőberendezések. Biztonság	2009.9.8.		
CEN	EN 792-1:2000+A1:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 1. rész: Menet nélküli mechanikai kötőelemek motoros szerelőszerkezetei	2009.9.8.		
CEN	EN 792-2:2000+A1:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 2. rész: Motoros csípő- és szorítófogók	2009.9.8.		
CEN	EN 792-3:2000+A1:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 3. rész: Fűrőgépek és menetfűrő gépek	2009.9.8.		
CEN	EN 792-4:2000+A1:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 4. rész: Nem forgó gépi kalapácsok	2009.9.8.		
CEN	EN 792-5:2000+A1:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 5. rész: Ütve fűrő gépek	2009.9.8.		

ESzSz (*)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 792-6:2000+A1:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 6. rész: Menetes kötőelemek motoros szerelőszerszámai	2009.9.8.		
CEN	EN 792-7:2001+A1:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 7. rész: Készörűgépek	2009.9.8.		
CEN	EN 792-8:2001+A1:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 8. rész: Csiszológépek és polírozógépek	2009.9.8.		
CEN	EN 792-9:2001+A1:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 9. rész: Süllyeszték-készörűgépek	2009.9.8.		
CEN	EN 792-10:2000+A1:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 10. rész: Motoros sajtolószerszámok	2009.9.8.		
CEN	EN 792-11:2000+A1:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 11. rész: Lemezvágók és rezgőollók	2009.9.8.		
CEN	EN 792-12:2000+A1:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 12. rész: Kis körfűrészek, rezgő- és lengőfűrészek	2009.9.8.		
CEN	EN 792-13:2000+A1:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 13. rész: Kötőelem-beütő szerszámok	2009.9.8.		
CEN	EN 809:1998+A1:2009 Folyadékot szállító szivattyúk és szivattyúegységek. Általános biztonsági követelmények	2009.12.18.		
CEN	EN 815:1996+A2:2008 Sziklafúrásra alkalmazható, pajzs nélküli alagútfúró gépek és rudazat nélküli aknafúró gépek biztonsága. Biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 818-1:1996+A1:2008 Rövid szemű teherlánc. Biztonság. 1. rész: Általános átvételi feltételek	2009.9.8.		
CEN	EN 818-2:1996+A1:2008 Rövid szemű teherlánc. Biztonság. 2. rész: Közepes tőrésű szemes lánc láncfüggesztékhez. 8. minőségi osztály	2009.9.8.		
CEN	EN 818-3:1999+A1:2008 Rövid szemű teherlánc. Biztonság. 3. rész: Közepes tőrésű szemes lánc láncfüggesztékhez. 4. minőségi osztály	2009.9.8.		
CEN	EN 818-4:1996+A1:2008 Rövid szemű teherlánc. Biztonság. 4. rész: Láncfüggesztékek. 8. minőségi osztály	2009.9.8.		
CEN	EN 818-5:1999+A1:2008 Rövid szemű teherlánc. Biztonság. 5. rész: Láncfüggesztékek. 4. minőségi osztály	2009.9.8.		



ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 818-6:2000+A1:2008 Rövid szemű teherlánc. Biztonság. 6. rész: Láncfüggesztekek. A gyártó által megadandó használati és karbantartási utasítások	2009.9.8.		
CEN	EN 818-7:2002+A1:2008 Rövid szemű teherlánc. Biztonság. 7. rész: Finom tűrésű szemes láncok emelőberendezésekhez. T minőségi osztály (T-, DAT- és DT-típus)	2009.9.8.		
CEN	EN 842:1996+A1:2008 Gépek biztonsága. Optikai veszélyjelzések. Általános követelmények, kialakítás és vizsgálat	2009.9.8.		
CEN	EN 848-1:2007+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Forgószerszámú marógépek egyoldali megmunkáláshoz. 1. rész: Egyorsós, függőleges tengelyű, asztalos marógépek	2009.12.18.		
CEN	EN 848-2:2007+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Forgószerszámú marógépek egyoldali megmunkáláshoz. 2. rész: Gépi/kézi előtolású, egyorsós, felső marógépek	2009.12.18.		
CEN	EN 848-3:2007+A2:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Forgószerszámú marógépek egyoldali megmunkáláshoz. 3. rész: Számvezerlésű (NC-) fúró- és marógépek	2009.12.18.		
CEN	EN 859:2007+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Kézi előtolású egyengető gyalugépek	2010.5.26.		
CEN	EN 860:2007+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Vastagoló gyalugépek egyoldali megmunkáláshoz	2009.12.18.		
CEN	EN 861:2007+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Kombinált egyengető és vastagoló gyalugépek	2009.12.18.		
CEN	EN 869:2006+A1:2009 Gépek biztonsága. Nyomásos fémöntő berendezések biztonsági követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 894-1:1997+A1:2008 Gépek biztonsága. A kijelzők és a kezelőelemek tervezésének ergonómiai követelményei. 1. rész: Az ember, a kijelzők és a kezelőelemek közötti kölcsönhatás általános elvei	2009.9.8.		
CEN	EN 894-2:1997+A1:2008 Gépek biztonsága. A kijelzők és a kezelőelemek tervezésének ergonómiai követelményei. 2. rész: Kijelzők	2009.9.8.		
CEN	EN 894-3:2000+A1:2008 Gépek biztonsága. A kijelzők és a kezelőelemek tervezésének ergonómiai követelményei. 3. rész: Kezelőelemek	2009.9.8.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 894-4:2010 Gépek biztonsága. A kijelzők és a kezelőelemek tervezésének ergonómiai követelményei. 4. rész: A kijelzők és a kezelőelemek elhelyezése és elrendezése	Ez az első közzététel		
CEN	EN 908:1999+A1:2009 Mezőgazdasági és erdészeti gépek. Csévélfelhőtömlős öntözőberendezések. Biztonság	2009.12.18.		
CEN	EN 909:1998+A1:2009 Mezőgazdasági és erdészeti gépek. Körben járó és járva üzemelő öntözőberendezések. Biztonság	2009.12.18.		
CEN	EN 930:1997+A2:2009 Gépek lábbelik, bőr- és műbőr termékek gyártására. Érdesítő-, csiszoló-, polírozó- és élmegmunkáló gépek. Biztonsági követelmények	2009.12.18.		
CEN	EN 931:1997+A2:2009 Cipőipari gépek. Fára fogláló gépek. Biztonsági követelmények	2009.12.18.		
CEN	EN 940:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Kombinált famegmunkáló gépek	2009.12.18.		
CEN	EN 953:1997+A1:2009 Gépek biztonsága. Védőburkolatok. A rögzített és a nyitható védőburkolatok kialakításának és beépítésének általános követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 981:1996+A1:2008 Gépek biztonsága. Akusztikai és optikai vészjelzések és információs jelek rendszere	2009.9.8.		
CEN	EN 982:1996+A1:2008 Gépek biztonsága. Fluidtechnikai berendezések és szerkezeti elemek biztonsági követelményei. Hidraulika	2009.9.8.		
CEN	EN 983:1996+A1:2008 Gépek biztonsága. Fluidtechnikai berendezések és szerkezeti elemek biztonsági követelményei. Pneumatika	2009.9.8.		
CEN	EN 996:1995+A3:2009 Cölöpverő berendezés. Biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 1005-1:2001+A1:2008 Gépek biztonsága. Az ember fizikai teljesítménye. 1. rész: Fogalom meghatározások	2009.9.8.		
CEN	EN 1005-2:2003+A1:2008 Gépek biztonsága. Az ember fizikai teljesítménye. 2. rész: A gépek és a géprészek kézi kiszolgálása	2009.9.8.		
CEN	EN 1005-3:2002+A1:2008 Gépek biztonsága. Az ember fizikai teljesítménye. 3. rész: A gépkezeléshez ajánlott erőhatárok	2009.9.8.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 1005-4:2005+A1:2008 Gépek biztonsága. Az ember fizikai teljesítménye. 4. rész: A géphez viszonyított, munka közbeni testtartások és mozgások értékelése	2009.9.8.		
CEN	EN 1010-3:2002+A1:2009 Gépek biztonsága. Nyomdai és papírfeldolgozó gépek tervezésének és kialakításának biztonsági követelményei. 3. rész: Vágógépek	2009.12.18.		
CEN	EN 1010-4:2004+A1:2009 Gépek biztonsága. Nyomdai és papírfeldolgozó gépek tervezésének és kialakításának biztonsági követelményei. 4. rész: Könyvkötő, papírfeldolgozó és -kiszerező gépek	2009.12.18.		
CEN	EN 1012-2:1996+A1:2009 Kompresszorok és vákuumszivattyúk. Biztonsági követelmények. 2. rész: Vákuumszivattyúk	2009.12.18.		
CEN	EN 1028-1:2002+A1:2008 Tűzoltó szivattyúk. Tűzoltó centrifugálszivattyúk légtelenítővel. 1. rész: Osztályozás. Általános és biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 1028-2:2002+A1:2008 Tűzoltó szivattyúk. Tűzoltó centrifugálszivattyúk légtelenítővel. 2. rész: Az általános és biztonsági követelmények teljesülésének igazolása	2009.9.8.		
CEN	EN 1032:2003+A1:2008 Mechanikai rezgés. Mobil gépek vizsgálata a rezgés kibocsátási értékek meghatározására	2009.9.8.		
CEN	EN 1034-1:2000+A1:2010 Gépek biztonsága. Papírgyártó és papírkiszerező gépek tervezésének és gyártásának biztonsági követelményei. 1. rész: Általános követelmények	2010.5.26.		
CEN	EN 1034-2:2005+A1:2009 Gépek biztonsága. Papírgyártó és -kiszerező gépek tervezésének és gyártásának biztonsági követelményei. 2. rész: Hántolódobok	2010.5.26.		
CEN	EN 1034-3:1999+A1:2009 Gépek biztonsága. Papírgyártó és -kiszerező gépek tervezésének és gyártásának biztonsági követelményei. 3. rész: Áttekerceselő-, tekercesvágó és összehordó gépek	2010.5.26.		
CEN	EN 1034-4:2005+A1:2009 Gépek biztonsága. Papírgyártó és -kiszerező gépek tervezésének és gyártásának biztonsági követelményei. 4. rész: Pépesítők és adagolóberendezések	2010.5.26.		
CEN	EN 1034-5:2005+A1:2009 Gépek biztonsága. Papírgyártó és -kiszerező gépek tervezésének és gyártásának biztonsági követelményei. 5. rész: Ivképző gépek	2010.5.26.		
CEN	EN 1034-6:2005+A1:2009 Gépek biztonsága. Papírgyártó és -kiszerező gépek tervezésének és gyártásának biztonsági követelményei. 6. rész: Kalander	2010.5.26.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelésére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 1034-7:2005+A1:2009 Gépek biztonsága. Papírgyártó és -kiszerező gépek tervezésének és gyártásának biztonsági követelményei. 7. rész: Keverőkádák	2010.5.26.		
CEN	EN 1034-13:2005+A1:2009 Gépek biztonsága. Papírgyártó és -kiszerező gépek tervezésének és gyártásának biztonsági követelményei. 13. rész: Bálákat és egységeket összekötő huzalt elvágó és eltávolító gép	2010.5.26.		
CEN	EN 1034-14:2005+A1:2009 Gépek biztonsága. Papírgyártó és -kiszerező gépek tervezésének és gyártásának biztonsági követelményei. 14. rész: Tekercsvágó gép	2010.5.26.		
CEN	EN 1034-22:2005+A1:2009 Gépek biztonsága. Papírgyártó és -kiszerező gépek tervezésének és gyártásának biztonsági követelményei. 22. rész: Faőrölők	2010.5.26.		
CEN	EN 1037:1995+A1:2008 Gépek biztonsága. A váratlan indítás megelőzése	2009.9.8.		
CEN	EN 1088:1995+A2:2008 Gépek biztonsága. A védőburkolatokkal összekapcsolt retesz-előberendezések. A kialakítás és a kiválasztás elvei	2009.9.8.		
CEN	EN 1093-1:2008 Gépek biztonsága. A levegőbe kerülő veszélyes anyagok emissziójának értékelése. 1. rész: A vizsgálati módszerek kiválasztása	2009.9.8.		
CEN	EN 1093-2:2006+A1:2008 Gépek biztonsága. A levegőbe kerülő veszélyes anyagok emissziójának értékelése. 2. rész: Nyomjelzőgázos módszer adott szennyező anyag kibocsátási sebességének mérésére	2009.9.8.		
CEN	EN 1093-3:2006+A1:2008 Gépek biztonsága. A levegőbe kerülő veszélyes anyagok emissziójának értékelése. 3. rész: Próbapados módszer adott szennyező anyag kibocsátási sebességének mérésére	2009.9.8.		
CEN	EN 1093-4:1996+A1:2008 Gépek biztonsága. A levegőbe kerülő veszélyes anyagok emissziójának értékelése. 4. rész: Az elszívórendszer hatékonysága. Nyomjelző módszer	2009.9.8.		
CEN	EN 1093-6:1998+A1:2008 Gépek biztonsága. A levegőbe kerülő veszélyes anyagok emissziójának értékelése. 6. rész: Tömegleválasztási hatások, diffúz kibocsátás	2009.9.8.		
CEN	EN 1093-7:1998+A1:2008 Gépek biztonsága. A levegőbe kerülő veszélyes anyagok emissziójának értékelése. 7. rész: Tömegleválasztási hatások, meghatározott kibocsátás	2009.9.8.		
CEN	EN 1093-8:1998+A1:2008 Gépek biztonsága. A levegőbe kerülő veszélyes anyagok emissziójának értékelése. 8. rész: A szennyezőanyag-koncentráció értéke, próbapados vizsgálati módszer	2009.9.8.		

ESzSz (*)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 1093-9:1998+A1:2008 Gépek biztonsága. A levegőbe kerülő veszélyes anyagok emissziójának értékelése. 9. rész: A szennyezőanyag-koncentráció értéke, próbatermi módszer	2009.9.8.		
CEN	EN 1093-11:2001+A1:2008 Gépek biztonsága. A levegőbe kerülő veszélyes anyagok emissziójának értékelése. 11. rész: Tisztítási index	2009.9.8.		
CEN	EN 1114-3:2001+A1:2008 Műanyag- és gumiipari gépek. Extruderek és extrudergépsorok. 3. rész: A lehúzóberendezések biztonsági követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 1127-1:2007 Robbanóképes közegek. Robbanásmegelőzés és robbanásvédelem. 1. rész: Alapelvek és módszertan	2009.12.18.		
CEN	EN 1127-2:2002+A1:2008 Robbanóképes közegek. Robbanásmegelőzés és robbanásvédelem. 2. rész: Bányászati alapelvek és módszertan	2009.9.8.		
CEN	EN 1218-1:1999+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Csapozógépek. 1. rész: Tolóasztalos csapmaró gépek egyoldali megmunkáláshoz	2009.12.18.		
CEN	EN 1218-2:2004+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Csapozógépek. 2. rész: Láncelőtölésű csap- és/vagy profilmarógépek kétoldali megmunkáláshoz	2009.9.8.		
CEN	EN 1218-3:2001+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Csapozógépek. 3. rész: Kézi előtölésű, tolóasztalos csapozógépek épületfa megmunkálásához	2009.9.8.		
CEN	EN 1218-4:2004+A2:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Csapozógépek. 4. rész: Láncelőtölésű ellezáró gépek	2009.9.8.		
CEN	EN 1218-5:2004+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Csapozógépek. 5. rész: Görgős vagy láncelőtölésű, rögzített asztalos profilmaró gépek egyoldali megmunkáláshoz	2009.12.18.		
CEN	EN 1248:2001+A1:2009 Öntödei gépek. A szemcseszóró berendezések biztonsági követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 1265:1999+A1:2008 Gépek biztonsága. Öntödei gépek és berendezések zajvizsgálati előírásai	2009.9.8.		
CEN	EN 1299:1997+A1:2008 Mechanikai rezgés és lökés. Gépek rezgésszigetelése. Adatok a rezgésforrás szigeteléséhez	2009.9.8.		
CEN	EN 1374:2000+A1:2010 Mezőgazdasági gépek. Hengeres silókba telepíthető kitaroló-szerkezetek. Biztonság	Ez az első közzététel		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 1398:2009 Szintkülönbség-kiegyenlítő. Biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 1417:1996+A1:2008 Műanyag- és gumiipari gépek. Keverő hengerszékek. Biztonsági követelmények	2009.9.8.		
	EN 1417:1996+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 1492-1:2000+A1:2008 Textilhevederek. Biztonság. 1. rész: Lapos, szőtt, műszálból készült szövethederek általános használatra	2009.9.8.		
CEN	EN 1492-2:2000+A1:2008 Textilhevederek. Biztonság. 2. rész: Kör keresztmetszetű, műszálból készült hevederek általános használatra	2009.9.8.		
CEN	EN 1492-4:2004+A1:2008 Textilhevederek. Biztonság. 4. rész: Természetes és mesterséges szálból készült, általános célú függesztékek	2009.9.8.		
CEN	EN 1493:1998+A1:2008 Járműemelő	2009.9.8.		
CEN	EN 1494:2000+A1:2008 Mozgatható és áthelyezhető emelők és hasonló szerkezetek	2009.9.8.		
CEN	EN 1495:1997+A2:2009 Emelőállványok. Oszlopos kúszó munkaállványok	2009.12.18.		
	EN 1495:1997+A2:2009/AC:2010			

Figyelmeztetés: Ez a közzététel nem vonatkozik az EN-1495:1997 szabvány 5.3.2.4. pontjára, 7.1.2.12. pontjának utolsó albekezdésére, valamint 8. táblázatára és 9. ábrájára, ezek tekintetében nem alapozza meg a 2006/42/EK irányelv rendelkezéseinek való megfelelés vélelmét.

CEN	EN 1501-1:1998+A2:2009 Hulladékgyűjtő járművek és a hozzájuk tartozó beürítő berendezések. Általános és biztonsági követelmények. 1. rész: Hátsó töltésű hulladékgyűjtő járművek	2009.12.29.		
CEN	EN 1501-2:2005+A1:2009 Hulladékgyűjtő járművek és a hozzájuk tartozó beürítő berendezések. Általános és biztonsági követelmények. 2. rész: Oldalsó töltésű hulladékgyűjtő járművek	2009.12.29.		
CEN	EN 1501-3:2008 Hulladékgyűjtő járművek és a hozzájuk tartozó beürítő berendezések. Általános és biztonsági követelmények. 3. rész: Elülső töltésű hulladékgyűjtő járművek	2009.9.8.		
CEN	EN 1501-4:2007 Hulladékgyűjtő járművek és a hozzájuk tartozó beürítő berendezések. Általános és biztonsági követelmények. 4. rész: Hulladékgyűjtő járművek zajkibocsátásának vizsgálati módszere	2009.9.8.		
CEN	EN 1526:1997+A1:2008 Targoncák biztonsága. A targoncák automatikus funkcióinak kiegészítő követelményei	2009.9.8.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 1539:2009 Szárítók és kemencék, amelyekben éghető anyagok szabadulnak fel. Biztonsági követelmények	2010.5.26.		
CEN	EN 1547:2001+A1:2009 Ipari hőtechnikai berendezések. Az ipari hőtechnikai berendezések, beleértve a kiegészítő kezelőberendezéseket is, zajvizsgálati szabályzata	2009.9.8.		
CEN	EN 1550:1997+A1:2008 Szerszámgépek biztonsága. A munkadarab-befogó tokmányok tervezésének és kialakításának biztonsági követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 1570:1998+A2:2009 Emelősztalok biztonsági követelményei	2009.12.18.		
CEN	EN 1612-1:1997+A1:2008 Műanyag- és gumiipari gépek. Reaktív anyagokat fröccsöntéssel feldolgozó gépek. 1. rész: Az adagoló- és keverőegységek biztonsági követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 1672-2:2005+A1:2009 Élelmiszer-ipari gépek. Általános kialakítási elvek. 2. rész: Higiéniai követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 1673:2000+A1:2009 Élelmiszer-ipari gépek. Forgóállványos sütők. Biztonsági és higiéniai követelmények	2010.5.26.		
CEN	EN 1674:2000+A1:2009 Élelmiszer-ipari gépek. Tésztanyújtó gépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	2010.5.26.		
CEN	EN 1677-1:2000+A1:2008 Függesztékek alkatrészei. Biztonság. 1. rész: Kovácsolt acél alkatrészek. 8. minőségi osztály	2009.9.8.		
CEN	EN 1677-2:2000+A1:2008 Függesztékek alkatrészei. Biztonság. 2. rész: Kovácsolt acél emelőhorog kiakadástólóval. 8. minőségi osztály	2009.9.8.		
CEN	EN 1677-3:2001+A1:2008 Függesztékek alkatrészei. Biztonság. 3. rész: Önműködően záródó, kovácsolt acél emelőhorog. 8. minőségi osztály	2009.9.8.		
CEN	EN 1677-4:2000+A1:2008 Függesztékek alkatrészei. Biztonság. 4. rész: Kapcsolóelemek. 8. minőségi osztály	2009.9.8.		
CEN	EN 1677-5:2001+A1:2008 Függesztékek alkatrészei. Biztonság. 5. rész: Kovácsolt acél emelőhorog kiakadástólóval. 4. minőségi osztály	2009.9.8.		
CEN	EN 1677-6:2001+A1:2008 Függesztékek alkatrészei. Biztonság. 6. rész: Kapcsolóelemek. 4. minőségi osztály	2009.9.8.		
CEN	EN 1678:1998+A1:2010 Élelmiszer-ipari gépek. Zöldségapító gépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1710:2005+A1:2008 Föld alatti bányák potenciálisan robbanásveszélyes környezetében való használatra szánt berendezések és részegységek	2009.9.8.		

ESzSz (*)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 1755:2000+A1:2009 Targoncák biztonsága. Üzemelés robbanásveszélyes környezetben. Üzemeltetés éghető gázos, gőzös, ködös és poros közegben	2009.9.8.		
CEN	EN 1756-1:2001+A1:2008 Emelő hátfalak. Kerek járművekre szerelhető emelőlapok. Biztonsági követelmények. 1. rész: Áru mozgatására való emelő hátfalak	2009.9.8.		
CEN	EN 1756-2:2004+A1:2009 Emelő hátfalak. Kerek járművekre szerelhető emelőlapok. Biztonsági követelmények. 2. rész: Személyek mozgatására való emelő hátfalak	2009.12.18.		
CEN	EN 1760-1:1997+A1:2009 Gépek biztonsága. Nyomásra érzékeny védőberendezések. 1. rész: A nyomásra érzékeny szőnyegek és padlók kialakításának és vizsgálatának általános elvei	2009.9.8.		
CEN	EN 1760-2:2001+A1:2009 Gépek biztonsága. Nyomásra érzékeny védőberendezések. 2. rész: A nyomásra érzékeny peremek és rudak kialakításának és vizsgálatának általános elvei	2009.9.8.		
CEN	EN 1760-3:2004+A1:2009 Gépek biztonsága. Nyomásra érzékeny védőberendezések. 3. rész: A nyomásra érzékeny ütközők, lemezek, huzalok és hasonló eszközök kialakításának és vizsgálatának általános elvei	2009.9.8.		
CEN	EN 1777:2010 Hidraulikus pódiumok tűzoltáshoz és mentési szolgáltatásokhoz. Biztonsági követelmények és vizsgálatok	2010.5.26.	EN 1777:2004+A1:2009 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2010.9.30.)
CEN	EN 1804-1:2001+A1:2010 Bányagépek. Hidraulikus fődémtámaszok biztonsági követelményei. 1. rész: A támasztógység kivitele és általános követelményei	2010.5.26.		
CEN	EN 1804-2:2001+A1:2010 Bányagépek. Hidraulikus fődémtámaszok biztonsági követelményei. 2. rész: Talp és emelőhenger	2010.5.26.		
CEN	EN 1804-3:2006+A1:2010 Bányagépek. Hidraulikus fődémtámaszok biztonsági követelményei. 3. rész: Hidraulikus vezérlőrendszerek	2010.5.26.		
CEN	EN 1807:1999+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Szalagfűrészgépek	2009.12.18.		
CEN	EN 1808:1999+A1:2010 Függesztett rendszerű, mozgó munkahidak biztonsági követelményei. Számítás, stabilitás, szerkezet. Vizsgálatok	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1829-1:2010 Nagynyomású vízsugaras gépek. Biztonsági követelmények. 1. rész: Gépek	2010.5.26.		
CEN	EN 1829-2:2008 Nagynyomású vízsugaras gépek. Biztonsági követelmények. 2. rész: Tömlők, tömlővezetékek és csatlakozók	2009.9.8.		



ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 1837:1999+A1:2009 Gépek biztonsága. Gépek beépített világítása	2009.12.18.		
CEN	EN 1845:2007 Cipőgyártó gépek. Cipőipari fröccsöntő gépek. Biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 1846-2:2009 Tűzoltójárművek. 2. rész: Általános követelmények. Biztonság és jellemzők	2009.12.18.	EN 1846-2:2001+A3:2009 2.1. megjegyzés	2011.2.28.
CEN	EN 1846-3:2002+A1:2008 Tűzoltójárművek. 3. rész: Tartósan beépített felszerelés. Biztonság és műszaki jellemzők	2009.9.8.		
CEN	EN 1853:1999+A1:2009 Mezőgazdasági gépek. Billenthető felépítményű pótkocsi. Biztonság	2009.12.18.		
CEN	EN 1870-1:2007+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 10. rész: Asztalos (tolóasztalos és tolóasztal nélküli) méretre vágó és külső téri körfűrészgépek	2009.9.8.		
CEN	EN 1870-3:2001+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 3. rész: Lefelé vágó, keresztvágó körfűrészgépek és kettős célú, lefelé vágó, keresztvágó körfűrészgépek/asztalos körfűrészgépek	2009.9.8.		
CEN	EN 1870-4:2001+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 4. rész: Kézi adagolású és/vagy munkadarab-eltételű, több fűrészlapos hasító körfűrészgépek	2009.12.18.		
CEN	EN 1870-5:2002+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 5. rész: Asztalos körfűrészgépek/felfelé vágó, keresztvágó körfűrészgépek	2009.12.18.		
CEN	EN 1870-6:2002+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 6. rész: Tűzifavágó körfűrészgépek és kettős célú tűzifavágó/asztalos körfűrészgépek kézi adagolással és/vagy munkadarab-eltétellel	2009.12.18.		
CEN	EN 1870-7:2002+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 7. rész: Gépi eltolású asztalos, kézi adagolású és/vagy munkadarab-eltételű, egy fűrészlapos rönkvágó körfűrészgépek	2009.12.18.		
CEN	EN 1870-8:2001+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 8. rész: Egy fűrészlapos, szélező és hasító körfűrészgépek gépi eltolású fűrészegységgel, kézi adagolással és/vagy munkadarab-eltétellel	2009.12.18.		
CEN	EN 1870-9:2000+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 9. rész: Gépi eltolású, kézi adagolású és/vagy munkadarab-eltételű, két fűrészlapos körfűrészgépek keresztvágáshoz	2009.12.18.		

ESzSz (*)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 1870-10:2003+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 10. rész: Egy fűrészlapos, automata és félautomata lefelé vágó, keresztvágó körfűrészgépek	2009.12.18.		
CEN	EN 1870-11:2003+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 11. rész: Egy fűrészegységes, félautomata és automata, vízszintes keresztvágó körfűrészgépek (radiálfűrészgépek)	2009.12.18.		
CEN	EN 1870-12:2003+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 12. rész: Lengő, keresztvágó körfűrészgépek	2009.12.18.		
CEN	EN 1870-13:2007+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 13. rész: Nyomógerendás, vízszintes lapszabász-körfűrészgép	2009.12.18.		
CEN	EN 1870-14:2007+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 14. rész: Függőleges lapszabász-körfűrészgép	2009.12.18.		
CEN	EN 1870-15:2004+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 15. rész: Több fűrészlapos, keresztvágó körfűrészgépek gépi eltolással, kézi adagolással és/vagy munkadarab-eltvétellel	2009.12.18.		
CEN	EN 1870-16:2005+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 16. rész: Kettős gérvágó fűrészgépek V alakú bevágásra	2009.12.18.		
CEN	EN 1870-17:2007+A2:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 17. rész: Egy fűrészegységes, kézi működtetésű, vízszintes keresztvágó körfűrészgépek (kézi működtetésű radiálfűrészgépek)	2009.12.18.		
CEN	EN 1889-2:2003+A1:2009 Föld alatti bányagépek. A felszín alatt dolgozó, mozgó gépek. Biztonság. 2. rész: Mozdonyok	2009.9.8.		
CEN	EN 1915-1:2001+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Általános követelmények. 1. rész: Alapvető biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 1915-2:2001+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Általános követelmények. 2. rész: Stabilitási és szilárdsági követelmények, számítások és vizsgálati módszerek	2009.9.8.		
CEN	EN 1915-3:2004+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Általános követelmények. 3. rész: Rezgésmérési módszerek és rezgéscsillapítás	2009.9.8.		
CEN	EN 1915-4:2004+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Általános követelmények. 4. rész: Zajmérési módszerek és zajcsillapítás	2009.9.8.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 1953:1998+A1:2009 Bevonóanyag-porlasztó és -szóró berendezések. Biztonsági követelmények	2009.12.18.		
CEN	EN 1974:1998+A1:2009 Élelmiszer-ipari gépek. Szeletelőgépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	2009.12.18.		
CEN	EN ISO 2151:2008 Akusztika. Kompresszorok és vákuumszivattyúk zajvizsgálati előírásai. Műszaki módszer (2-es pontossági osztály) (ISO 2151:2004)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 2860:2008 Földmunkagépek. A legkisebb kezelőnyílás-méreték (ISO 2860:1992)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 2867:2008 Földmunkagépek. Feljárók (ISO 2867:2006, tartalmazza a Cor 1:2008 helyesbítést)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 3164:2008 Földmunkagépek. A védőszerkezetek laboratóriumi vizsgálatai. A hajlási tér határainak előírása (ISO 3164:1995)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 3266:2010 4. pontossági osztályú, kovácsolt gyűrűscsavar általános emelési célokra (ISO 3266:2010)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 3411:2007 Földmunkagépek. A gépkezelők testméretei és a legkisebb kezelőtér méretei (ISO 3411:2007)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 3449:2008 Földmunkagépek. Leeső tárgyak ellen védő szerkezetek. Laboratóriumi vizsgálatok és teljesítménykövetelmények (ISO 3449:2005)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 3450:2008 Földmunkagépek. Gumikerekes gépek fékrendszerei. Rendszerek, követelmények és vizsgálatok (ISO 3450:1996)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 3457:2008 Földmunkagépek. Védőburkolatok. Fogalommeghatározások és követelmények (ISO 3457:2003)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 3471:2008 Földmunkagépek. Átforduláskor védő szerkezetek. Laboratóriumi vizsgálatok és teljesítménykövetelmények (ISO 3471:2008)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 3741:2009 Akusztika. Zajforrások hangteljesítményszintjének meghatározása hangnyomásméréssel. Pontos módszer zengő szobában (ISO 3741:1999, tartalmazza a 2001. évi 1. helyesbítést)	2009.12.18.		
CEN	EN ISO 3743-1:2009 Akusztika. Zajforrások hangteljesítményszintjének meghatározása. Műszaki módszerek kisméretű, hordozható zajforrásokhoz zengő térben. 1. rész: Összehasonlító módszer kemény falú vizsgálóhelyiségekben (ISO 3743-1:1994)	2009.12.18.		

ESzSz (*)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelésére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN ISO 3743-2:2009 Akusztika. Zajforrások hangteljesítményszintjének meghatározása hangnyomásméréssel. Műszaki módszerek kisméretű, hordozható zajforrásokhoz zengő térben. 2. rész: Különleges, zengő szobákban alkalmazható módszerek (ISO 3743-2:1994)	2009.12.18.		
CEN	EN ISO 3744:2009 Akusztika. Zajforrások hangteljesítményszintjének meghatározása hangnyomásméréssel. Műszaki módszer alapvetően szabad térben, visszaverő sík felett (ISO 3744:1994)	2009.12.18.		
CEN	EN ISO 3745:2009 Akusztika. Zajforrások hangteljesítményszintjének meghatározása hangnyomásméréssel. Pontos módszerek süket- és félsüketszobákban (ISO 3745:2003)	2009.12.18.		
CEN	EN ISO 3746:2009 Akusztika. Zajforrások hangteljesítményszintjének meghatározása hangnyomásméréssel. Tájékoztató módszer visszaverő sík feletti burkoló mérőfelülettel (ISO 3746:1995, tartalmazza az 1995. évi 1. helyesbítést)	2009.12.18.		
CEN	EN ISO 3747:2009 Akusztika. Zajforrások hangteljesítményszintjének meghatározása hangnyomásméréssel. Helyszíni összehasonlító módszer (ISO 3747:2000)	2009.12.18.		
CEN	EN ISO 4254-1:2009 Mezőgazdasági gépek. Biztonság. 1. rész: Általános követelmények (ISO 4254-1:2008)	2009.12.18.		
CEN	EN ISO 4254-5:2009 Mezőgazdasági gépek. Biztonság. 5. rész: Motoros hajtású talajművelő gépek (ISO 4254-5:2008)	2010.5.26.		
CEN	EN ISO 4254-6:2009 Mezőgazdasági gépek. Biztonság. 6. rész: Permetező- és folyékonytrágya-kijuttató gépek (ISO 4254-6:2009)	2010.5.26.		
CEN	EN ISO 4254-7:2009 Mezőgazdasági gépek. Biztonság. 7. rész: Arató-cséplő, járvaszecskázó és gyapotbetakarító gépek (ISO 4254-7:2008)	2010.5.26.		
CEN	EN ISO 4254-10:2009 Mezőgazdasági gépek. Biztonság. 10. rész: Rotációs szénaforgatók és szénagyűjtők (ISO 4254-10:2009)	2010.5.26.		
CEN	EN ISO 4871:2009 Akusztika. Gépek és berendezések zajkibocsátási értékeinek megadása és igazolása (ISO 4871:1996)	2009.12.18.		
CEN	EN ISO 5136:2009 Akusztika. Ventilátorok és más levegőt áramoltató berendezések légszűrőjében sugárzott hangja teljesítményének meghatározása. Légszűrőnás módszer (ISO 5136:2003)	2009.12.18.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN ISO 5674:2009 Traktorok, mezőgazdasági és erdészeti gépek. Teljesítményleadó tengelycsonkok (TLT) védőburkolatai. Szilárdság- és kopásvizsgálatok, valamint átvételi feltételek (ISO 5674:2004)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 6682:2008 Földmunkagépek. Kényelmi tartományok és a kezelőelemek elérhetőségi tartományai (ISO 6682:1986, tartalmazza az Amd 1:1989 módosítást)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 6683:2008 Földmunkagépek. Rögzítőövek és a rögzítőövek bekötési pontjai. Követelmények és vizsgálatok (ISO 6683:2005)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 7096:2008 Földmunkagépek. A kezelőülés rezgésének laboratóriumi értékelése (ISO 7096:2000)	2009.9.8.		
	EN ISO 7096:2008/AC:2009			
CEN	EN ISO 7235:2009 Akusztika. Légszatórnákba iktatott hangtompítók és szakaszolóegységek laboratóriumi mérési eljárásai. Beiktatási veszteség, áramlási zaj és teljes nyomásvesztés (ISO 7235:2003)	2009.12.18.		
CEN	EN ISO 7731:2008 Ergonómia. Közösségi területek és munkahelyek veszjelzései. Akusztikai veszjelzések (ISO 7731:2003)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 8230-1:2008 Vegytisztító gépek biztonsági követelményei. 1. rész: Általános biztonsági követelmények (ISO 8230-1:2008)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 8230-2:2008 Vegytisztító gépek biztonsági követelményei. 2. rész: Perklóretilén gépek (ISO 8230-2:2008)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 8230-3:2008 Vegytisztító gépek biztonsági követelményei. 3. rész: Éghető oldószeres gépek (ISO 8230-3:2008)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 9614-1:2009 Akusztika. Zajforrások hangteljesítményszintjének meghatározása hangintenzitás-méréssel. 1. rész: Mérés diszkrét pontokon (ISO 9614-1:1993)	2009.12.18.		
CEN	EN ISO 9614-3:2009 Akusztika. Zajforrások hangteljesítményszintjének meghatározása hangintenzitás-méréssel. 3. rész: Letapogatásos mérés pontos módszere (ISO 9614-3:2002)	2009.12.18.		
CEN	EN ISO 9902-1:2001 Textilipari gépek. Zajvizsgálati előírás. 1. rész: Általános követelmények (ISO 9902-1:2001)	2009.12.18.		
	EN ISO 9902-1:2001/A1:2009	2009.12.18.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2009.12.28.)

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelésére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN ISO 9902-2:2001 Textilipari gépek. Zajvizsgálati előírás. 2. rész: Fonás-előkészítő és fonógépek (ISO 9902-2:2001)	2009.12.18.		
	EN ISO 9902-2:2001/A1:2009	2009.12.18.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2009.12.28.)
CEN	EN ISO 9902-3:2001 Textilipari gépek. Zajvizsgálati előírás. 3. rész: Nemszőtt kelmét gyártó gépek (ISO 9902-3:2001)	2009.12.18.		
	EN ISO 9902-3:2001/A1:2009	2009.12.18.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2009.12.28.)
CEN	EN ISO 9902-4:2001 Textilipari gépek. Zajvizsgálati előírás. 4. rész: Fonalfeldolgozó, zsinór- és kötélgyártó gépek (ISO 9902-4:2001)	2009.12.18.		
	EN ISO 9902-4:2001/A1:2009	2009.12.18.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2009.12.28.)
CEN	EN ISO 9902-5:2001 Textilipari gépek. Zajvizsgálati előírás. 5. rész: Szövő- és kötőipari előkészítő gépek (ISO 9902-5:2001)	2009.12.18.		
	EN ISO 9902-5:2001/A1:2009	2009.12.18.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2009.12.28.)
CEN	EN ISO 9902-6:2001 Textilipari gépek. Zajvizsgálati előírás. 6. rész: Kelmegyártó gépek (ISO 9902-6:2001)	2009.12.18.		
	EN ISO 9902-6:2001/A1:2009	2009.12.18.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2009.12.28.)
CEN	EN ISO 9902-7:2001 Textilipari gépek. Zajvizsgálati előírás. 7. rész: Festő- és kikészítőgépek (ISO 9902-7:2001)	2009.12.18.		
	EN ISO 9902-7:2001/A1:2009	2009.12.18.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2009.12.28.)
CEN	EN ISO 10218-1:2008 Robotok ipari környezethez. Biztonsági követelmények. 1. rész: Robot (ISO 10218-1:2006, tartalmazza a Cor 1:2007 helyesbítést)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 10472-1:2008 Mosodai gépek biztonsági követelményei. 1. rész: Közös követelmények (ISO 10472-1:1997)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 10472-2:2008 Mosodai gépek biztonsági követelményei. 2. rész: Mosó- és mosó-csavaró gépek (ISO 10472-2:1997)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 10472-3:2008 Mosodai gépek biztonsági követelményei. 3. rész: Folyamatos mosógépsorok (ISO 10472-3:1997)	2009.9.8.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN ISO 10472-4:2008 Mosodai gépek biztonsági követelményei. 4. rész: Levegőn szárító gépek (ISO 10472-4:1997)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 10472-5:2008 Mosodai gépek biztonsági követelményei. 5. rész: Mángorlók, adagoló- és hajtogatógépek (ISO 10472-5:1997)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 10472-6:2008 Mosodai gépek biztonsági követelményei. 6. rész: Vasaló- és ragasztóprések (ISO 10472-6:1997)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 10517:2009 Hordozható, motoros sövénynyírók. Biztonság (ISO 10517:2009)	2009.12.18.		
CEN	EN ISO 10821:2005 Ipari varrógépek. Varrógépek, egységek és rendszerek biztonsági követelményei (ISO 10821:2005)	2009.12.18.		
	EN ISO 10821:2005/A1:2009	2009.12.18.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2009.12.28.)
CEN	EN ISO 11102-1:2009 Dugattyús belső égésű motorok. Karos indítóberendezés. 1. rész: Biztonsági követelmények és vizsgálatok (ISO 11102-1:1997)	2009.12.18.		
CEN	EN ISO 11102-2:2009 Dugattyús belső égésű motorok. Karos indítóberendezés. 2. rész: A szétkapcsolódási szög vizsgálatának módszere (ISO 11102-2:1997)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 11111-1:2009 Textilipari gépek. Biztonsági követelmények. 1. rész: Általános követelmények (ISO 11111-1:2009)	2009.12.18.		
CEN	EN ISO 11111-2:2005 Textilipari gépek. Biztonsági követelmények. 2. rész: Fonás-előkészítő és fonógépek (ISO 11111-2:2005)	2009.12.18.		
	EN ISO 11111-2:2005/A1:2009	2009.12.18.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2010.1.31.)
CEN	EN ISO 11111-3:2005 Textilipari gépek. Biztonsági követelmények. 3. rész: Nemszőtt kelmét gyártó gépek (ISO 11111-3:2005)	2009.12.18.		
	EN ISO 11111-3:2005/A1:2009	2009.12.18.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2010.1.31.)
CEN	EN ISO 11111-4:2005 Textilipari gépek. Biztonsági követelmények. 4. rész: Fonalfeldolgozó, zsinór- és kötélgyártó gépek (ISO 11111-4:2005)	2009.12.18.		
	EN ISO 11111-4:2005/A1:2009	2009.12.18.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2010.1.31.)

ESzSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelésére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN ISO 11111-5:2005 Textilipari gépek. Biztonsági követelmények. 5. rész: Szövő- és kötőipari előkészítő gépek (ISO 11111-5:2005)	2009.12.18.		
	EN ISO 11111-5:2005/A1:2009	2009.12.18.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2010.1.31.)
CEN	EN ISO 11111-6:2005 Textilipari gépek. Biztonsági követelmények. 6. rész: Kelmegyártó gépek (ISO 11111-6:2005)	2009.12.18.		
	EN ISO 11111-6:2005/A1:2009	2009.12.18.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2010.1.31.)
CEN	EN ISO 11111-7:2005 Textilipari gépek. Biztonsági követelmények. 7. rész: Festő- és kikészítő gépek (ISO 11111-7:2005)	2009.12.18.		
	EN ISO 11111-7:2005/A1:2009	2009.12.18.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2010.1.31.)
CEN	EN ISO 11145:2008 Optika és fotonika. Lézerek és lézerberendezések. Szakszótár és jelképek (ISO 11145:2006)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 11161:2007 Gépek biztonsága. Integrált gyártórendszerek. Alapkövetelmények (ISO 11161:2007)	2010.5.26.		
	EN ISO 11161:2007/A1:2010	2010.5.26.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2010.9.30.)
CEN	EN ISO 11200:2009 Akusztika. Gépek és berendezések által kibocsátott zaj. Alapszabványok használati irányelvei a kibocsátási hangnyomásszintek meghatározásához a munkahelyen és más meghatározott helyzetekben (ISO 11200:1995, tartalmazza az 1997. évi 1. helyesbitést)	2009.12.18.		
CEN	EN ISO 11201:2010 Akusztika. Gépek és berendezések által kibocsátott zaj. A kibocsátási hangnyomásszintek mérése a munkahelyen és más meghatározott helyzetekben. Műszaki módszer lényegében hangvisszaverő sík feletti szabad hangtérben (ISO 11201:2010)	Ez az első közzététel	EN ISO 11201:2009 2.1. megjegyzés	2010.11.30.
CEN	EN ISO 11202:2010 Akusztika. Gépek és berendezések által kibocsátott zaj. A kibocsátási hangnyomásszintek mérése a munkahelyen és más meghatározott helyzetekben. Helyszíni tájékoztató módszer (ISO 11202:2010)	Ez az első közzététel	EN ISO 11202:2009 2.1. megjegyzés	2010.11.30.
CEN	EN ISO 11203:2009 Akusztika. Gépek és berendezések által kibocsátott zaj. A kibocsátási hangnyomásszintek meghatározása a hangteljesítményszintből a munkahelyen és más meghatározott helyzetekben (ISO 11203:1995)	2009.12.18.		



ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN ISO 11204:2010 Akusztika. Gépek és berendezések által kibocsátott zaj. A kibocsátási hangnyomásszintek mérése a munkahelyen és más meghatározott helyzetekben. Módszer előírt környezeti korrekcióval (ISO 11204:2010)	Ez az első közzététel	EN ISO 11204:2009 2.1. megjegyzés	2010.11.30.
CEN	EN ISO 11205:2009 Akusztika. Gépek és berendezések által kibocsátott zaj. Műszaki módszer a kibocsátási hangnyomásszintek hangintenzitás-méréssel való meghatározására munkahelyi körülmények között és egyéb meghatározott helyzetekben (ISO 11205:2003)	2009.12.18.		
CEN	EN ISO 11252:2008 Lézerek és lézerberendezések. Lézerkészülékek. A dokumentáció minimumkövetelményei (ISO 11252:2004)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 11546-1:2009 Akusztika. Géptokok hanggátlásjellemzőinek meghatározása. 1. rész: Mérések laboratóriumi körülmények között (nyilatkozat céljára) (ISO 11546-1:1995)	2009.12.18.		
CEN	EN ISO 11546-2:2009 Akusztika. Géptokok hanggátlásjellemzőinek meghatározása. 2. rész: Mérések helyszíni körülmények között (átvétel és igazoló ellenőrzés céljára) (ISO 11546-2:1995)	2009.12.18.		
CEN	EN ISO 11553-1:2008 Gépek biztonsága. Lézeres megmunkálógépek. 1. rész: Általános biztonsági követelmények (ISO 11553-1:2005)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 11553-2:2008 Gépek biztonsága. Lézeres megmunkálógépek. 2. rész: Kézi lézeres megmunkálókészülékek biztonsági követelményei (ISO 11553-2:2007)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 11554:2008 Optika és fotonika. Lézerek és lézerberendezések. A lézernyaláb teljesítményének, energiájának és időbeli jellemzőinek vizsgálati módszerei (ISO 11554:2006)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 11680-1:2008 Erdészeti gépek. Rúdra szerelt motoros gallyazók biztonsági követelményei és vizsgálata. 1. rész: Beépített belső égésű motoros berendezések (ISO 11680-1:2000)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 11680-2:2008 Erdészeti gépek. Rúdra szerelt motoros gallyazók biztonsági követelményei és vizsgálata. 2. rész: Hátú motoros készülékek (ISO 11680-2:2000)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 11681-1:2008 Erdészeti gépek. Hordozható láncfűrészek biztonsági követelményei és vizsgálata. 1. rész: Erdészeti láncfűrészek (ISO 11681-1:2004, tartalmazza a 2007. évi 1. módosítást)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 11681-2:2008 Erdészeti gépek. Hordozható láncfűrészek biztonsági követelményei és vizsgálata. 2. rész: Gallyazó láncfűrészek (ISO 11681-2:2006)	2009.9.8.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN ISO 11688-1:2009 Akusztika. A kis zajú gépek és berendezések tervezésének irányelvei. 1. rész: Tervezés (ISO/TR 11688-1:1995)	2009.12.18.		
CEN	EN ISO 11691:2009 Akusztika. Csatornába iktatható hangtompító beiktatási veszteségének meghatározása közegáramlás nélkül. Laboratóriumi ellenőrzési módszer (ISO 11691:1995)	2009.12.18.		
CEN	EN ISO 11806:2008 Mező- és erdőgazdasági gépek. Belső égésű motoros, hordozható, kézi bozótirtók és fűnyírók. Biztonság (ISO 11806:1997)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 11957:2009 Akusztika. Fülkék hangszigetelésének meghatározása. Laboratóriumi és helyszíni mérések (ISO 11957:1996)	2009.12.18.		
CEN	EN 12001:2003+A1:2009 Betont és habarcsot szállító, szóró és terítő gépek. Biztonsági követelmények	2010.5.26.		
CEN	EN 12012-1:2007+A1:2008 Műanyag- és gumiipari gépek. Aprítógépek. 1. rész: Képes granulátorok biztonsági követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 12012-3:2001+A1:2008 Műanyag- és gumiipari gépek. Aprítógépek. 3. rész: Forgóképes darabolók biztonsági követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 12012-4:2006+A1:2008 Műanyag- és gumiipari gépek. Aprítógépek. 4. rész: Agglomerátorok biztonsági követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 12013:2000+A1:2008 Műanyag- és gumiipari gépek. Belső keverők. Biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 12016:2004+A1:2008 Elektromágneses összeférhetőség. Felvonók, mozgólépcsők és mozgójárdák termékcsaládszabványa. Zavartűrés	2009.9.8.		
CEN	EN 12041:2000+A1:2009 Élelmiszer-ipari gépek. Formázók. Biztonsági és higiéniai követelmények	2009.12.18.		
CEN	EN 12044:2005+A1:2009 Gépek lábbelik, bőr- és műbőr termékek gyártására. Kivágók (csákozók) és lyukasztógépek. Biztonsági követelmények	2009.12.18.		
CEN	EN 12053:2001+A1:2008 Targoncák biztonsága. A zajkibocsátás mérésének vizsgálati módszerei	2009.9.8.		
CEN	EN 12077-2:1998+A1:2008 Daruk biztonsága. Egészségügyi és biztonsági követelmények. 2. rész: Határoló- és jelzőberendezések	2009.9.8.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN ISO 12100-1:2003 Gépek biztonsága. Alapfogalmak, a kialakítás általános elvei. 1. rész: Fogalommeghatározások, módszertan (ISO 12100-1:2003)	2009.12.18.		
	EN ISO 12100-1:2003/A1:2009	2009.12.18.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2009.12.31.)
CEN	EN ISO 12100-2:2003 Gépek biztonsága. Alapfogalmak, a kialakítás általános elvei. 2. rész: Műszaki alapelvek (ISO 12100-2:2003)	2009.12.18.		
	EN ISO 12100-2:2003/A1:2009	2009.12.18.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2009.12.31.)
CEN	EN 12110:2002+A1:2008 Alagútúró gép. Légzsilipek. Biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 12111:2002+A1:2009 Alagútúró gépek. Vágatelőfejtők, folyamatos működésű és ütve lazító fejtőgépek. Biztonsági követelmények	2009.12.18.		
CEN	EN 12159:2000+A1:2009 Függőlegesen vezetett fülkék, építési személy- és teherfelvonók	2009.12.18.		
CEN	EN 12162:2001+A1:2009 Folyadékszivattyúk. Biztonsági követelmények. Hidrosztatikai vizsgálati eljárások	2009.9.8.		
CEN	EN 12198-1:2000+A1:2008 Gépek biztonsága. Gépek által kibocsátott sugárzásból eredő kockázat értékelése és csökkentése. 1. rész: Általános elvek	2009.9.8.		
CEN	EN 12198-2:2002+A1:2008 Gépek biztonsága. Gépek által kibocsátott sugárzásból eredő kockázat értékelése és csökkentése. 2. rész: A sugárzáskibocsátás mérési eljárása	2009.9.8.		
CEN	EN 12198-3:2002+A1:2008 Gépek biztonsága. Gépek által kibocsátott sugárzásból eredő kockázat értékelése és csökkentése. 3. rész: A sugárzás csökkentése mérsékléssel vagy árnyékolással	2009.9.8.		
CEN	EN 12203:2003+A1:2009 Gépek lábbelik, bőr- és műbőr termékek gyártására. Cipő- és bőrprések. Biztonsági követelmények	2009.12.18.		
CEN	EN 12254:2010 Lézermunkahelyek védőernyői. Biztonsági követelmények és vizsgálat	2010.5.26.	EN 12254:1998+A2:2008 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2010.9.30.)
CEN	EN 12267:2003+A1:2010 Élelmiszer-ipari gépek. Körfűrészgépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12268:2003+A1:2010 Élelmiszer-ipari gépek. Szalagfűrészek. Biztonsági és higiéniai követelmények	Ez az első közzététel		

ESzSz (*)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 12301:2000+A1:2008 Műanyag- és gumiipari gépek. Kalanderek. Biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-1:2001+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Egyedi követelmények. 1. rész: Utaslépcsők	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-2:2002+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Egyedi követelmények. 2. rész: Fedélzeti ellátókocsik	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-3:2003+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Egyedi követelmények. 3. rész: Szállítószalagos járművek	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-4:2003+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Egyedi követelmények. 4. rész: Utasbeszálló hidak	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-5:2005+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 5. rész: A repülőgépek üzemanyagotöltő berendezései	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-6:2004+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Egyedi követelmények. 6. rész: Jégeltávolító és jégeltávolító/jegesedésgátló berendezés	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-7:2005+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Egyedi követelmények. 7. rész: Repülőgép-vontató	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-8:2005+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Egyedi követelmények. 8. rész: Karbantartó lépcsők és hidak	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-9:2005+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Egyedi követelmények. 9. rész: Konténer-/rakodólap-emelő járművek	2009.9.8.		

Figyelmeztetés: Ez a közzététel nem vonatkozik a szabvány 5.6. pontjára, amelynek alkalmazása alapján nem tétélezhető fel a 2006/42/EK irányelv I. mellékletének 1.5.15. pontjában meghatározott alapvető egészségvédelmi és biztonsági követelménynek, valamint a melléklet ezzel kapcsolatos 1.1.2.b) pontjában meghatározott követelményének való megfelelés.

CEN	EN 12312-10:2005+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Egyedi követelmények. 10. rész: Konténer-/rakodólap-átrakodó szállítógépek	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-12:2002+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Egyedi követelmények. 12. rész: Ivóvízellátó berendezés	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-13:2002+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Egyedi követelmények. 13. rész: Mosdóhelyiség-ellátó berendezés	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-14:2006+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Egyedi követelmények. 14. rész: Mozgáskorlátozott/mozgásképtelen utast fedélzetre szállító eszköz	2009.9.8.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 12312-15:2006+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Egyedi követelmények. 15. rész: Csomag- és készülékszállító vontatók	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-16:2005+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Egyedi követelmények. 16. rész: Repülőgép-indító berendezés	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-17:2004+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Egyedi követelmények. 17. rész: Léghűtő berendezés	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-18:2005+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Egyedi követelmények. 18. rész: Nitrogén- vagy oxigénellátó berendezések	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-19:2005+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Egyedi követelmények. 19. rész: Repülőgép-emelők, kerékelők és hidraulikus hátsó alátámasztók	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-20:2005+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Egyedi követelmények. 20. rész: Földi villamosenergia-ellátó berendezés	2009.9.8.		
CEN	EN 12321:2003+A1:2009 Föld alatti bányagépek. Páncélozott kotrólánc biztonsági követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 12331:2003+A2:2010 Élelmiszer-ipari gépek. Húsdarálók. Biztonsági és higiéniai követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12336:2005+A1:2008 Alagútúró gépek. Fúrópajzsok, csősajtoló gépek, kanálfúrógépek, alagútfalazó berendezések. Biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 12348:2000+A1:2009 Állványos betonmagfúró gépek. Biztonság	2009.9.8.		
CEN	EN 12355:2003+A1:2010 Élelmiszer-ipari gépek. Bőrkezdő-, bőrfejtő és kopasztógépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12385-1:2002+A1:2008 Acélsodrony kötelek. Biztonság. 1. rész: Általános követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 12385-2:2002+A1:2008 Acélsodrony kötelek. Biztonság. 2. rész: Fogalom meghatározások, megnevezés és osztályozás	2009.9.8.		
CEN	EN 12385-3:2004+A1:2008 Acélsodrony kötelek. Biztonság. 3. rész: Használati és karbantartási információk	2009.9.8.		
CEN	EN 12385-4:2002+A1:2008 Acélsodrony kötelek. Biztonság. 4. rész: Pázmás kötelek általános emelési célokra	2009.9.8.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 12385-10:2003+A1:2008 Acélsodrony kötelek. Biztonság. 10. rész: Spirális kötelek általános építési célokra	2009.9.8.		
CEN	EN 12387:2005+A1:2009 Gépek lábbelik, bőr- és műbőr termékek gyártására. Építőszerény-elvű cipőjavító készülékek. Biztonsági követelmények	2009.12.18.		
CEN	EN 12409:2008 Műanyag- és gumiipari gépek. Melegalakító gépek. Biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 12417:2001+A2:2009 Szerszámgépek. Biztonság. Megmunkálóközpontok	2009.9.8.		
	EN 12417:2001+A2:2009/AC:2010			
CEN	EN 12418:2000+A1:2009 Falazat- és kődaraboló gépek helyszíni munkákhoz. Biztonság	2009.9.8.		
CEN	EN 12505:2000+A1:2009 Élelmiszer-ipari gépek. Étolaj- és zsírfeldolgozó centrifugák. Biztonsági és higiéniai követelmények	2009.12.18.		
CEN	EN 12525:2000+A2:2010 Mezőgazdasági gépek. Homlokrakodók. Biztonság	2010.5.26.		
CEN	EN 12545:2000+A1:2009 Lábbelik, bőrárúk és bőrhelyettesítőkből készült termékek gyártására használt gépek. Zajvizsgálati előírások. Általános követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 12547:1999+A1:2009 Centrifugák. Általános biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 12549:1999+A1:2008 Akusztika. Kötőelem-beütő gépek zajvizsgálati előírásai. Műszaki módszer	2009.9.8.		
CEN	EN 12581:2005+A1:2010 Bevonatkészítő üzemek. Mártó és elektroforetikus bevonógépek szerves, folyékony bevonóanyagokhoz. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12621:2006+A1:2010 Bevonóanyagok nyomás alatti adagolására és/vagy keringtetésére való gépek. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12622:2009 Szerszámgépek biztonsága. Hidraulikus élhajlító sajtók	2010.5.26.		
CEN	EN 12635:2002+A1:2008 Ipari, kereskedelmi és garázsajtók, kapuk. Beépítés és használat	2009.9.8.		
CEN	EN 12643:1997+A1:2008 Földmunkagépek. Gumiabroncsos kerek járművek. Kormányozhatóság (ISO 5010:1992, módosítva)	2009.9.8.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 12644-1:2001+A1:2008 Daruk. Használati és vizsgálati információk. 1. rész: Használati utasítások	2009.9.8.		
CEN	EN 12644-2:2000+A1:2008 Daruk. Használati és vizsgálati információk. 2. rész: Megjelölés	2009.9.8.		
CEN	EN 12649:2008 Betontömörítő és -simító gépek. Biztonság	2009.9.8.		
CEN	EN 12653:1999+A2:2009 Gépek bőr- és műbőr lábbelik gyártására. Szegezőgépek. Biztonsági követelmények	2009.12.18.		
CEN	EN 12693:2008 Hűtőrendszerek és hőszivattyúk. Biztonsági és környezetvédelmi követelmények. Dugattyús hűtőkompresszorok	2009.9.8.		
CEN	EN 12717:2001+A1:2009 Szerszámgépek biztonsága. Fűrőgépek	2009.9.8.		
CEN	EN 12733:2001+A1:2009 Mező- és erdőgazdasági gépek. Gyalogvezetésű motoros kaszálógépek. Biztonság	2009.9.8.		
CEN	EN 12750:2001+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Marógépek négyoldali megmunkáláshoz	2009.12.18.		
CEN	EN 12753:2005+A1:2010 Felületkezelő berendezések kibocsátott gázának tisztító rendszerei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12757-1:2005+A1:2010 Bevonóanyagok keverőgépei. Biztonsági követelmények. 1. rész: A járművek újrafestésére használt keverőgépek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12779:2004+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Beépített forgács- és porel szívó rendszerek. Biztonsági vonatkozású teljesítőképesség és biztonsági követelmények	2009.12.18.		
CEN	EN 12851:2005+A1:2010 Élelmiszer-ipari gépek. Kiegészítő hajtótárcsás nagykonyhai gépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	2010.5.26.		
CEN	EN 12852:2001+A1:2010 Élelmiszer-ipari gépek. Élelmiszer-feldolgozók és -keverők. Biztonsági és higiéniai követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12853:2001+A1:2010 Élelmiszer-ipari gépek. Kézi keverők és habverők. Biztonsági és higiéniai követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12854:2003+A1:2010 Élelmiszer-ipari gépek. Állványos keverőgépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	2010.5.26.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 12855:2003+A1:2010 Élelmiszer-feldolgozó gépek. Forgó tartályos vágóberendezés. Biztonsági és higiéniai követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12881-1:2005+A1:2008 Szállítószalag-hevederek. Tűzszimulációs lángállósági vizsgálat. 1. rész: Propánégős vizsgálatok	2009.9.8.		
CEN	EN 12881-2:2005+A1:2008 Szállítószalag-hevederek. Tűzszimulációs lángállósági vizsgálat. 2. rész: Nagy kiterjedésű tűzvizsgálat	2009.9.8.		
CEN	EN 12882:2008 Szállítóhevederek általános célú felhasználásra. Elektromos és tűzveszélyességi biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 12921-1:2005+A1:2010 Ipari termékek felületének tisztítására és előkészítésére folyadékot vagy gőzt használó gépek. 1. rész: Közös biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12921-2:2005+A1:2008 Ipari termékek felületét folyadékokkal vagy gőzökkel tisztító és előkezelő gépek. 2. rész: Vízalapú tisztítófolyadékot használó gépek biztonsága	2009.9.8.		
CEN	EN 12921-3:2005+A1:2008 Ipari termékek felületét folyadékokkal vagy gőzökkel tisztító és előkezelő gépek. 3. rész: Éghető tisztítófolyadékot használó gépek biztonsága	2009.9.8.		
CEN	EN 12921-4:2005+A1:2008 Ipari termékek felületét folyadékokkal vagy gőzökkel tisztító és előkezelő gépek. 4. rész: Halogénezett oldószereket használó gépek biztonsága	2009.9.8.		
CEN	EN 12957:2001+A1:2009 Szerszámgépek. Biztonság. Szikraforgácsoló gépek	2009.9.8.		
CEN	EN 12965:2003+A2:2009 Mező- és erdőgazdasági traktorok és gépek. Teljesítményleadó tengelycsonkok és védőberendezéseik. Biztonság	2009.12.18.		
CEN	EN 12978:2003+A1:2009 Ipari, kereskedelmi és garázsajtók, kapuk. A gépi működtetésű ajtók és kapuk biztonsági szerkezetei. Követelmények és vizsgálati módszerek	2009.12.18.		
CEN	EN 12981:2005+A1:2009 Bevonatkészítő üzemek. Szórófülkék szerves bevonóporokhoz. Biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 12984:2005+A1:2010 Élelmiszer-ipari gépek. Hordozható és/vagy kézivezetésű gépek és mechanikus hajtású, vágószerszámú berendezések. Biztonsági és higiéniai követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13000:2010 Daruk. Önjáró daruk	2010.5.26.		



ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 13001-1:2004+A1:2009 Daruk. Általános kialakítás. 1. rész: Általános elvek és követelmények	2009.9.8.		
	EN 13001-1:2004+A1:2009/AC:2009			
CEN	EN 13001-2:2004+A3:2009 Daruk biztonsága. Általános kialakítás. 2. rész: Terhelési hatások	2009.9.8.	EN 13001-2:2004+A2:2009 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2009.12.28.)
CEN	EN 13015:2001+A1:2008 Felvonók és mozgólépcsők karbantartása. A karbantartási utasítások követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 13019:2001+A1:2008 Úttisztító gépek. Biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 13020:2004+A1:2010 Útfelület-megmunkáló gépek. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13021:2003+A1:2008 Téli útkarbantartó gépek. Biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 13023:2003+A1:2010 Nyomdagép, papírfeldolgozó, papírgyártó gépek és kiegészítő készülékek zajmérési módszerei. 2. és 3. pontossági osztály	2010.5.26.		
CEN	EN 13035-1:2008 Gépek és berendezések síküveg gyártására, megmunkálására és feldolgozására. Biztonsági követelmények. 1. rész: Gyáron belüli raktározó-, anyagmozgató és szállítóberendezések	2009.9.8.		
CEN	EN 13035-2:2008 Gépek és berendezések síküveg gyártására, megmunkálására és feldolgozására. Biztonsági követelmények. 2. rész: Gyáron kívüli raktározó-, anyagmozgató és szállítóberendezések	2009.9.8.		
CEN	EN 13035-3:2003+A1:2009 Gépek és berendezések síküveg gyártására, megmunkálására és feldolgozására. Biztonsági követelmények. 3. rész: Vágógépek	2009.12.18.		
	EN 13035-3:2003+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 13035-4:2003+A1:2009 Gépek és berendezések síküveg gyártására, megmunkálására és feldolgozására. Biztonsági követelmények. 4. rész: Buktatóasztal	2010.5.26.		
CEN	EN 13035-5:2006+A1:2009 Gépek és berendezések síküveg gyártására, megmunkálására és feldolgozására. Biztonsági követelmények. 5. rész: Rakományképző és -bontó gépek és berendezések	2010.5.26.		
CEN	EN 13035-6:2006+A1:2009 Gépek és berendezések síküveg gyártására, megmunkálására és feldolgozására. Biztonsági követelmények. 6. rész: Törőgépek	2010.5.26.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelésére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 13035-7:2006+A1:2009 Gépek és berendezések síküveg gyártására, megmunkálására és feldolgozására. Biztonsági követelmények. 7. rész: Ragasztott üveget vágó gépek	2010.5.26.		
CEN	EN 13035-9:2006+A1:2010 Gépek és berendezések síküveg gyártására, megmunkálására és feldolgozására. Biztonsági követelmények. 9. rész: Tisztító-gépek	2010.5.26.		
CEN	EN 13035-11:2006+A1:2010 Gépek és berendezések síküveg gyártására, megmunkálására és feldolgozására. Biztonsági követelmények. 11. rész: Fúrógépek	2010.5.26.		
CEN	EN 13042-1:2007+A1:2009 Gépek és berendezések öblösüveg gyártására, megmunkálására és feldolgozására.. Biztonsági követelmények. 1. rész: Csepp-adagoló	2009.12.18.		
CEN	EN 13042-2:2004+A1:2009 Gépek és berendezések öblösüveg gyártására, megmunkálására és feldolgozására. Biztonsági követelmények. 2. rész: Anyagto-vábbító adagológépek	2009.12.18.		
CEN	EN 13042-3:2007+A1:2009 Gépek és berendezések öblösüveg gyártására, megmunkálására és feldolgozására. Biztonsági követelmények. 3. rész: IS-gépek	2009.12.18.		
CEN	EN 13042-5:2003+A1:2009 Gépek és berendezések öblösüveg gyártására, megmunkálására és feldolgozására. Biztonsági követelmények. 5. rész: Sajtók	2009.12.18.		
CEN	EN 13059:2002+A1:2008 Targoncák biztonsága. A rezgésmérés vizsgálati módszerei	2009.9.8.		
CEN	EN 13102:2005+A1:2008 Kerámiai gépek. Biztonság. Finomkerámia lapok be- és kirakása	2009.9.8.		
CEN	EN 13112:2002+A1:2009 Bőripari gépek. Hasítógépek és szalagképes nyírógépek. Biztonsági követelmények	2010.5.26.		
CEN	EN 13114:2002+A1:2009 Bőripari gépek. A forgatóeljárás tartályai. Biztonsági követelmények	2010.5.26.		
CEN	EN 13118:2000+A1:2009 Mezőgazdasági gépek. Burgonyabetakarító gépek. Biztonság	2009.12.18.		
CEN	EN 13120:2009 Belső ablaktáblák. Teljesítképességi és biztonsági követelmények	2009.9.8.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 13128:2001+A2:2009 Szerszámgépek biztonsága. Marógépek (beleértve a fúró-maró gépeket is)	2009.9.8.		
	EN 13128:2001+A2:2009/AC:2010			
CEN	EN 13135-1:2003+A1:2010 Daruk. Biztonság. Tervezés. A berendezés követelményei. 1. rész: Villamos berendezések	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13140:2000+A1:2009 Mezőgazdasági gépek. Cukorrépa- és takarmányrépa-betakarító gépek. Biztonság	2009.12.18.		
CEN	EN 13155:2003+A2:2009 Daruk. Biztonság. Oldható teherfelvevők	2009.9.8.		
CEN	EN 13157:2004+A1:2009 Daruk. Biztonság. Kézi hajtású daruk	2009.12.18.		
CEN	EN 13208:2003+A1:2010 Élelmiszer-ipari gépek. Zöldséghámozó gépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13218:2002+A1:2008 Szerszámgépek. Biztonság. Helyhez kötött köszörűgépek	2009.9.8.		
	EN 13218:2002+A1:2008/AC:2010			
CEN	EN 13288:2005+A1:2009 Élelmiszer-ipari gépek. Tartályemelő és -döntő gépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	2010.5.26.		
CEN	EN 13355:2004+A1:2009 Bevonatkészítő üzemek. Kombinált szórófülkék. Biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 13367:2005+A1:2008 Kerámiai gépek. Biztonság. Átrakóplatók és kocsik	2009.9.8.		
	EN 13367:2005+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 13389:2005+A1:2009 Élelmiszer-ipari gépek. Vízszintes tengelyű keverőgépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	2010.5.26.		
CEN	EN 13390:2002+A1:2009 Élelmiszer-ipari gépek. Tészta- és lepénykészítő gépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	2010.5.26.		
CEN	EN 13411-1:2002+A1:2008 Acélsodronykötél-végek. Biztonság. 1. rész: Kötélszív acélsodronykötél-hurokhoz	2009.9.8.		
CEN	EN 13411-2:2001+A1:2008 Acélsodronykötél-végek. Biztonság. 2. rész: Sodronykötél-hurokcszemek összefonása	2009.9.8.		
CEN	EN 13411-3:2004+A1:2008 Acélsodronykötél-végek. Biztonság. 3. rész: Szorítógyűrűk és szorítógyűrűs kötélcszemek	2009.9.8.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 13411-4:2002+A1:2008 Acélsodronykötél-végek. Biztonság. 4. rész: Fémes és műgyantás kiöntés	2009.9.8.		
CEN	EN 13411-5:2003+A1:2008 Acélsodronykötél-végek. Biztonság. 5. rész: U alakú szorító-kengyel sodronykötélhez	2009.9.8.		
CEN	EN 13411-6:2004+A1:2008 Acélsodronykötél-végek. Biztonság. 6. rész: Aszimmetrikus, ékes kötélvégbefogó kengyel	2009.9.8.		
CEN	EN 13411-7:2006+A1:2008 Acélsodronykötél-végek. Biztonság. 7. rész: Szimmetrikus, ékes kötélvégbefogó kengyel	2009.9.8.		
CEN	EN 13414-1:2003+A2:2008 Acélsodronykötél-függesztékek. Biztonság. 1. rész: Függesz- tékek általános emelési célokra	2009.9.8.		
CEN	EN 13414-2:2003+A2:2008 Acélsodronykötél-függesztékek. Biztonság. 2. rész: Gyártói használati és karbantartási információk	2009.9.8.		
CEN	EN 13414-3:2003+A1:2008 Acélsodronykötél-függesztékek. Biztonság. 3. rész: Végtelení- tett és kábelsodrású függesztékek	2009.9.8.		
CEN	EN 13418:2004+A1:2008 Műanyag- és gumiipari gépek. Film-, illetve fóliatekerceselő gépek. Biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 13448:2001+A1:2009 Mező- és erdőgazdasági gépek. Oldalazókaszák. Biztonság	2009.12.18.		
CEN	EN 13457:2004+A1:2010 Gépek lábbelik, bőr- és műbőr áruk gyártására. Hasító-, élező-, kivágó- (csákozó-), ragasztófelhordó-, ragasztáaszárító gépek. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13478:2001+A1:2008 Gépek biztonsága. Tűzmelegedés és tűzvédelem	2009.9.8.		
CEN	EN 13490:2001+A1:2008 Mechanikai rezgés. Targoncák. A kezelőülés rezgésének labo- ratóriumai értékelése és meghatározása	2009.9.8.		
CEN	EN 13524:2003+A1:2009 Útkarbantartó gépek. Biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 13525:2005+A2:2009 Erdészeti gépek. Faaprító gépek. Biztonság	2009.12.18.		
CEN	EN 13531:2001+A1:2008 Földmunkagépek. Felboruláskor védő szerkezet (TOPS) kompakt kotrógépekhez. Laboratóriumi vizsgálatok és teljesít- ménykövetelmények (ISO 12177:1997, módosítva)	2009.9.8.		

ESzSz (*)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 13534:2006+A1:2010 Élelmiszer-ipari gépek. Húsbeszózó gépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13557:2003+A2:2008 Daruk. Kezelőelemek és kezelőhelyek	2009.9.8.		
CEN	EN 13561:2004+A1:2008 Külső ablaktáblák. Teljesítőképességi követelmények a biztonság figyelembevételével	2009.9.8.		
CEN	EN 13570:2005+A1:2010 Élelmiszer-ipari gépek. Keverők. Biztonsági és higiéniai követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13586:2004+A1:2008 Daruk. Feljárók	2009.9.8.		
CEN	EN 13591:2005+A1:2009 Élelmiszer-ipari gépek. Rögzített kemenceberakó berendezések. Biztonsági és higiéniai követelmények	2010.5.26.		
CEN	EN 13617-1:2004+A1:2009 Üzemanyagtöltő állomások. 1. rész: Kútoszlopok, nyomott rendszerű kútoszlopok és nyomószivattyús egységek szerkezetének és működésének biztonsági követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 13621:2004+A1:2010 Élelmiszer-ipari gépek. Salátacentrifugák. Biztonsági és higiéniai követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13659:2004+A1:2008 Redőnyök. Teljesítőképességi követelmények a biztonság figyelembevételével	2009.9.8.		
CEN	EN 13675:2004+A1:2010 Gépek biztonsága. A csőalakító és csőhengerlő sorok, valamint kikészítő sori berendezéseik biztonsági követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13684:2004+A3:2009 Kertészeti eszközök. Gyalogvezetésű talajszellőztetők és -lazítók. Biztonság	2010.5.26.	EN 13684:2004+A2:2009 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2010.6.30.)
CEN	EN 13731:2007 Emelőpárnás rendszerek tűzoltáshoz és mentéshez. Biztonság és működési követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 13732:2002+A2:2009 Élelmiszer-ipari gépek. Elegytejűtő berendezések tejtermelő gazdaságokban. A szerkezet, a teljesítmény, a használhatóság, a biztonság és a higiénia követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 13732-1:2008 A hőmérsékleti környezet ergonómiája. Az emberi reakció értékelési módszerei felületekkel való érintkezéskor. 1. rész: Forró felületek (ISO 13732-1:2006)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 13732-3:2008 A hőmérsékleti környezet ergonómiája. Az emberi reakció értékelési módszerei felületekkel való érintkezéskor. 3. rész: Hideg felületek (ISO 13732-3:2005)	2009.9.8.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 13736:2003+A1:2009 Szerszámgépek biztonsága. Pneumatikus sajtók	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 13753:2008 Mechanikai rezgés és lökés. Kéz-kar rezgés. Rugalmas anyagok rezgésátvitelének mérési módszere kéz-kar rendszerrel való terheléskor (ISO 13753:1998)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 13849-1:2008 Gépek biztonsága. Vezérlőrendszerek biztonsággal összefüggő szerkezeti részei. 1. rész: A kialakítás általános elvei (ISO 13849-1:2006)	2009.9.8.	EN ISO 13849-1:2006 EN 954-1:1996	2011.12.31.
	EN ISO 13849-1:2008/AC:2009			
CEN	EN ISO 13849-2:2008 Gépek biztonsága. Vezérlőrendszerek biztonsággal összefüggő szerkezeti részei. 2. rész: Validálás (ISO 13849-2:2003)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 13850:2008 Gépek biztonsága. Vészkipcsolás. Tervezési alapelvek (ISO 13850:2006)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 13855:2010 Gépek biztonsága. A biztonsági berendezések elrendezése a(z emberi) testrészek közelítési sebességének figyelembevételével. (ISO 13855:2010)	Ez az első közzététel	EN 999:1998+A1:2008 2.1. megjegyzés	2010.11.30.
CEN	EN ISO 13857:2008 Gépek biztonsága. Biztonsági távolságok a veszélyes terek felső és alsó végtaggal való elérése ellen (ISO 13857:2008)	2009.9.8.		
CEN	EN 13862:2001+A1:2009 Burkolatvágó gép. Biztonság	2009.9.8.		
CEN	EN 13870:2005+A1:2010 Élelmiszer-ipari gépek. Daraboló vágógépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13871:2005+A1:2010 Élelmiszer-ipari gépek. Kockadaraboló gépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13885:2005+A1:2010 Élelmiszer-ipari gépek. Szeletelőgépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13886:2005+A1:2010 Élelmiszer-ipari gépek. Keverőszerkezetes és/vagy keverőlapátos főzőüstök. Biztonsági és higiéniai követelmények	2010.5.26.		
CEN	EN 13889:2003+A1:2008 Kovácsolt acélkengyelek általános emelési célokra. Egyenes és íves kengyel. 6. minőségi osztály. Biztonság	2009.9.8.		
CEN	EN 13898:2003+A1:2009 Szerszámgépek. Biztonság. Fűrészgépek fémek hidegmunkálásához	2009.9.8.		
	EN 13898:2003+A1:2009/AC:2010			

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 13951:2003+A1:2008 Folyadékszivattyúk. Biztonsági követelmények. Élelmiszer-ipari berendezések. A használat közbeni higiénia biztosításának szabályai	2009.9.8.		
CEN	EN 13954:2005+A1:2010 Élelmiszer-ipari gépek. Kenyérszeletelő gépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	2010.5.26.		
CEN	EN 13985:2003+A1:2009 Szerszámgépek. Biztonság. Táblalemezolló	2009.9.8.		
CEN	EN 14010:2003+A1:2009 Gépek biztonsága. Gépjárművek gépi működtetésű parkolóberendezése. A tervezés, a gyártás, a létesítés és az üzembe helyezés biztonsági és elektromágneses összeférhetőségi (EMC-) követelményei	2009.12.18.		
CEN	EN 14017:2005+A2:2009 Mező- és erdőgazdasági gépek. Szilárd műtrágyát kijuttató gépek. Biztonság	2009.12.18.	EN 14017:2005+A1:2008 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2010.1.31.)
CEN	EN 14018:2005+A1:2009 Mező- és erdőgazdasági gépek. Sorvető gépek. Biztonság	2009.12.18.		
CEN	EN 14033-3:2009 Vasúti alkalmazások. Vágányfektetés. Sínkötő és karbantartó gépek. 3. rész: Általános biztonsági követelmények	2010.5.26.		
CEN	EN 14043:2005+A1:2009 Tűzoltó magaslétrák. Körasztalos létrák kombinált mozgásokkal. Biztonsági és működési követelmények és vizsgálati módszerek	2009.9.8.		
CEN	EN 14044:2005+A1:2009 Tűzoltó magaslétrák. Körasztalos létrák egymást követő mozgásokkal. Biztonsági és működési követelmények és vizsgálati módszerek	2009.9.8.		
CEN	EN 14070:2003+A1:2009 Szerszámgépek biztonsága. Aggregátgépek és célgépek	2009.9.8.		
	EN 14070:2003+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 14121-1:2007 Gépek biztonsága. Kockázateértékelés. 1. rész: Elvek (ISO 14121-1:2007)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 14122-1:2001 Gépek biztonsága. Gépi berendezések helyhez kötött feljárói. 1. rész: Két szint közötti helyhez kötött feljáró kiválasztása (ISO 14122-1:2001)	Ez az első közzététel		
	EN ISO 14122-1:2001/A1:2010	Ez az első közzététel	3. megjegyzés	2010.10.31.
CEN	EN ISO 14122-2:2001 Gépek biztonsága. Gépi berendezések helyhez kötött feljárói. 2. rész: Kezelőállások és kezelőhidak (ISO 14122-2:2001)	Ez az első közzététel		
	EN ISO 14122-2:2001/A1:2010	Ez az első közzététel	3. megjegyzés	2010.10.31.

ESzSz (*)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN ISO 14122-3:2001 Gépek biztonsága. Gépi berendezések helyhez kötött feljárói. 3. rész: Lépcsők, létrák és védőkorlátok (ISO 14122-3:2001)	Ez az első közzététel		
	EN ISO 14122-3:2001/A1:2010	Ez az első közzététel	3. megjegyzés	2010.10.31.
CEN	EN ISO 14159:2008 Gépek biztonsága. Gépek kialakításának higiéniai követelményei (ISO 14159:2002)	2009.9.8.		
CEN	EN 14238:2004+A1:2009 Daruk. Kézi irányítású manipulátorok	2009.12.18.		
CEN	EN ISO 14314:2009 Dugattyús belső égésű motorok. Visszaálló indítóberendezés. Általános biztonsági követelmények (ISO 14314:2004)	2009.12.18.		
CEN	EN 14439:2006+A2:2009 Daruk. Biztonság. Toronydaruk	2009.9.8.		
CEN	EN 14462:2005+A1:2009 Felületkezelő berendezések. Felületkezelő berendezések zajvizsgálati előírása, beleértve a kiegészítő kezelőberendezéseket is. 2. és 3. pontossági osztály	2009.9.8.		
CEN	EN 14466:2005+A1:2008 Tűzoltó szivattyúk. Hordozható szivattyúk. Biztonsági és működési követelmények, vizsgálatok	2009.9.8.		
CEN	EN 14492-1:2006+A1:2009 Daruk. Gépi hajtású csörlők és emelők. 1. rész: Gépi hajtású csörlők	2009.12.18.		
	EN 14492-1:2006+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 14492-2:2006+A1:2009 Daruk. Gépi hajtású csörlők és emelők. 2. rész: Gépi hajtású emelők	2009.12.18.		
	EN 14492-2:2006+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 14502-2:2005+A1:2008 Daruk. Személyemelő berendezések. 2. rész: Emelhető kezelőhelyek	2009.9.8.		
CEN	EN 14655:2005+A1:2010 Élelmiszer-ipari gépek. Bagott kenyér-szeletelő gép. Biztonsági és higiéniai követelmények	2010.5.26.		
CEN	EN 14656:2006+A1:2010 Gépek biztonsága. Az acélok és nemvasfémek folyatósajtóinak biztonsági követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 14658:2005+A1:2010 Folyamatos működésű anyagmozgató berendezések és rendszerek. A külszíni lignitbányászat folyamatos működésű anyagmozgató berendezéseinek általános biztonsági követelményei	2010.5.26.		



ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 14673:2006+A1:2010 Gépek biztonsága. Acélokat és nemvasfémeket melegen és szabadon alakító hidraulikus kovácsajtók biztonsági követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 14677:2008 Gépek biztonsága. Másodlagos acélgyártás. Gépek és berendezések folyékony acél kezelésére	2009.9.8.		
CEN	EN 14681:2006+A1:2010 Gépek biztonsága. A villamos ívkemencés acélgyártás berendezéseinek és gépeinek biztonsági követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 14710-1:2005+A2:2008 Tűzoltó szivattyúk. Légtelenítő nélküli tűzoltó centrifugálszivattyúk. 1. rész: Osztályba sorolás, általános és biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 14710-2:2005+A2:2008 Tűzoltó szivattyúk. Légtelenítő nélküli tűzoltó centrifugálszivattyúk. 2. rész: Az általános és biztonsági követelményeknek való megfelelés igazoló ellenőrzése	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 14738:2008 Gépek biztonsága. A gépkezelési munkahelyek tervezésének antropometriai követelményei (ISO 14738:2002, tartalmazza a Cor 1:2003 és a Cor 2:2005 helyesbítést)	2009.9.8.		
CEN	EN 14753:2007 Gépek biztonsága. A folyamatos acélöntő művek és berendezések biztonsági követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 14861:2004+A1:2009 Erdészeti gépek. Gépi hajtású berendezések. Biztonsági követelmények	2009.12.18.		
CEN	EN 14886:2008 Műanyag- és gumiiipari gépek. Szalagképes vágógépek habtömbhöz. Biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 14910:2007+A1:2009 Kertészeti eszközök. Gyalogvezetésű, belső égésű motoros fűnyírók. Biztonság	2009.9.8.		
CEN	EN 14930:2007+A1:2009 Mezőgazdasági és erdészeti gépek, valamint kertészeti eszközök. Gyalogvezetésű és kézben tartott gépek. A forró felületek hozzáférhetőségének meghatározása	2009.9.8.		
CEN	EN 14957:2006+A1:2010 Élelmiszer-ipari gépek. Szállítóberendezéses edénmosogató gépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	2010.5.26.		
CEN	EN 14958:2006+A1:2009 Élelmiszer-ipari gépek. Liszt- és daraórló, valamint -feldolgozó gépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 14973:2006+A1:2008 Szállítószalag-hevederek föld alatti létesítményekhez. Villamos és lángállósági biztonsági követelmények	2009.9.8.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN ISO 14982:2009 Mezőgazdasági és erdészeti gépek. Elektromágneses összeférhetőség. Vizsgálati módszerek és átvételi feltételek (ISO 14982:1998)	2009.9.8.		
CEN	EN 15000:2008 Ipari targoncák biztonsága. Változtatható kinyúlású gépi hajtású targoncák. A hosszirányú terhelőnyomaték-jelző és hosszirányú terhelőnyomaték-határoló előírásai, műszaki és vizsgálati követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 15027:2007+A1:2009 Hordozható fal- és huzalfűrészek helyszíni munkához. Biztonság	2009.9.8.		
CEN	EN 15056:2006+A1:2009 Daruk. Konténeremelő megfogószerkezet követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 15059:2009 Hótoló gépek. Biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 15061:2007+A1:2008 Gépek biztonsága. Szalagkikészítő sori gépek és berendezések biztonsági követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 15067:2007 Műanyag- és gumiipari gépek. Fóliafeldolgozó gépek zacskók és zsákok gyártásához. Biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 15093:2008 Gépek biztonsága. Lemezhengerlő melegsorok biztonsági követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 15094:2008 Gépek biztonsága. Lemezhengerlő hidegsorok biztonsági követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 15095:2007+A1:2008 Gépi hajtású mobil rekeszek és polcok, forgóállványok és raktári emelők. Biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 15162:2008 Gépek és berendezések terméskő fejtéséhez és feldolgozásához. Keretes fűrészek biztonsági követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 15163:2008 Gépek és berendezések terméskő fejtéséhez és feldolgozásához. Gyémánthuzalos fűrészek biztonsági követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 15164:2008 Gépek és berendezések terméskő fejtéséhez és feldolgozásához. Biztonság. Lánc- és szalagvágó gépek követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 15166:2008 Élelmiszer-ipari gépek. Önműködő húsipari hasítógépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	2009.9.8.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 15268:2008 Üzemanyagtöltő állomások. A merülőszivattyú-csoportok biztonsági követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 15503:2009 Kertészeti eszközök. Kerti fűvókészülék, szívókészülék és fűvó/szívó készülék. Biztonság	2010.5.26.		
CEN	EN ISO 15536-1:2008 Ergonómia. Számítógépes manekenek és testkörvonal-sablonok. 1. rész: Általános követelmények (ISO 15536-1:2005)	2009.9.8.		
CEN	EN 15695-1:2009 Mezőgazdasági traktorok és gépi hajtású permetezőgépek. A kezelő (vezető) veszélyes anyagok elleni védelme. 1. rész: A kezelőfülkék osztályozása, követelmények és vizsgálatok	2010.5.26.		
CEN	EN 15695-2:2009 Mezőgazdasági traktorok és gépi hajtású permetezőgépek. A kezelő (vezető) veszélyes anyagok elleni védelme. 2. rész: Szűrők, követelmények és vizsgálatok	2010.5.26.		
CEN	EN ISO 15744:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Zajvizsgálati szabályzat. Műszaki módszer (2-es pontossági osztály) (ISO 15744:2002)	2009.9.8.		
CEN	EN 15746-2:2010 Vasúti alkalmazások. Vágányfektetés. Közúti-vasúti gépek és csatlakozó berendezések. 2. rész: Általános biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 15811:2009 Mezőgazdasági gépek. Hajtásátviteli mozgó részek védőburkolatai. Szerszámmal nyitható védőburkolat (ISO/TS 28923:2007, módosítva)	2009.12.18.		
CEN	EN ISO 19432:2008 Építőipari gépek és berendezések. Hordozható, belső égésű motoros, kézi daraboló kőszűrűgépek. Biztonsági követelmények és vizsgálatok (ISO 19432:2006)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 20361:2009 Folyadékiszivattyúk és szivattyús gépcsoportok. Zajvizsgálati előírások. 2. és 3. pontossági osztály (ISO 20361:2007)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 20643:2008 Mechanikai rezgés. Kézben tartott és kézi vezetésű gépek. A rezgés kibocsátás értékelésének alapelvei (ISO 20643:2005)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 22867:2008 Erdészeti gépek. Belső égésű motoros, hordozható, kézi gépek rezgésvizsgálati előírásai. A fogantyúk rezgése (ISO 22867:2004, tartalmazza a 2006. évi 1. helyesbítést)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 22868:2008 Erdészeti gépek. Belső égésű motoros, hordozható, kézi gépek zajvizsgálati előírásai. Műszaki módszer (2. pontossági osztály) (ISO 22868:2005)	2009.9.8.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN ISO 23125:2010 Szerszámgépek. Biztonság. Esztergagépek (ISO 23125:2010)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 28139:2009 Mezőgazdasági és erdészeti gépek. Belső égésű motoros, kődfűvő háti permetezőgépek. Biztonsági követelmények (ISO 28139:2009)	2009.12.18.		
CEN	EN ISO 28927-1:2009 Hordozható motoros kéziszerszámok. A rezgés kibocsátás értékelésének módszerei. 1. rész: Szögben hajló és függőlegesen álló fogantyúk (ISO 28927-1:2009)	2010.5.26.		
CEN	EN ISO 28927-2:2009 Hordozható motoros kéziszerszámok. A rezgés kibocsátás értékelésének módszerei. 2. rész: Csavarozók, csavar- és csavaranyahajtók (ISO 28927-2:2009)	2010.5.26.		
CEN	EN ISO 28927-3:2009 Hordozható motoros kéziszerszámok. A rezgés kibocsátás értékelésének módszerei. 3. rész: Polirozógépek, valamint forgó-, rezgő- és excentercsiszolók (ISO 28927-3:2009)	2010.5.26.		
CEN	EN ISO 28927-5:2009 Hordozható motoros kéziszerszámok. A rezgés kibocsátás értékelésének módszerei. 5. rész: Fúró és ütve fúró gépek (ISO 28927-5:2009)	2010.5.26.		
CEN	EN ISO 28927-6:2009 Hordozható motoros kéziszerszámok. A rezgés kibocsátás értékelésének módszerei. 6. rész: Döngölők (ISO 28927-6:2009)	2010.5.26.		
CEN	EN ISO 28927-7:2009 Hordozható motoros kéziszerszámok. A rezgés kibocsátás értékelésének módszerei. 7. rész: Lemezvágók és rezgőollók (ISO 28927-7:2009)	2010.5.26.		
CEN	EN ISO 28927-8:2009 Hordozható motoros kéziszerszámok. A rezgés kibocsátás értékelésének módszerei. 8. rész: Rezgőfűrészek, valamint lengő- vagy forgómozgást végző polirozó- és reszelőgépek (ISO 28927-8:2009)	2010.5.26.		
CEN	EN ISO 28927-9:2009 Hordozható motoros kéziszerszámok. A rezgés kibocsátás értékelésének módszerei. 9. rész: Leverőkalapácsok és tús leverőszerszámok (ISO 28927-9:2009)	2010.5.26.		
CEN	EN 30326-1:1994 Mechanikai rezgés. Mérési módszer a járműülések rezgéseinek meghatározására. 1. rész: Alapvető követelmények (ISO 10326-1:1992)	2009.9.8.		
	EN 30326-1:1994/A1:2007	2009.9.8.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2009.12.28.)
Cenelec	EN 50223:2010 Helyhez kötött elektrosztatikus szórókészülékek éghető szálanyagokhoz. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
Cenelec	EN 50348:2010 Helyhez kötött elektrosztatikus bevonó-berendezés nem gyúlékony folyékony bevonóanyagokhoz. Biztonsági követelmények	2010.5.26.		
Cenelec	EN 60204-1:2006 Gépi berendezések biztonsága. Gépek villamos szerkezetei. 1. rész: Általános előírások IEC 60204-1:2005 (Módosítva)	2010.5.26.		
	EN 60204-1:2006/A1:2009 IEC 60204-1:2005/A1:2008	2010.5.26.	3. megjegyzés	2012.2.1.
Cenelec	EN 60204-11:2000 Gépi berendezések biztonsága. Gépek villamos szerkezetei. 11. rész: Az 1 000 V-nál nagyobb váltakozó feszültségű vagy 1 500 V-nál nagyobb egyenfeszültségű és legfeljebb 36 kV-os nagyfeszültségű szerkezetek előírásai IEC 60204-11:2000	2010.5.26.		
Cenelec	EN 60204-32:2008 Gépi berendezések biztonsága. Gépek villamos szerkezetei. 32. rész: Emelőgépek követelményei IEC 60204-32:2008	2009.12.18.		
Cenelec	EN 60335-1:2002 Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek. Biztonság. 1. rész: Általános követelmények IEC 60335-1:2001 (Módosítva)	Ez az első közzététel		
	EN 60335-1:2002/A11:2004	Ez az első közzététel		
	EN 60335-1:2002/A1:2004 IEC 60335-1:2001/A1:2004	Ez az első közzététel		
	EN 60335-1:2002/A12:2006	Ez az első közzététel		
	EN 60335-1:2002/A13:2008	Ez az első közzététel		
	EN 60335-1:2002/A14:2010	Ez az első közzététel		
Cenelec	EN 60335-2-67:2009 Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek. Biztonság. 2-67. rész: Kereskedelmi felhasználású padlóápoló és padló-tisztító gépek követelményei IEC 60335-2-67:2002 (Módosítva) + A1:2005 (Módosítva)	2009.12.18.		
Cenelec	EN 60335-2-68:2009 Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek. Biztonság. 2-68. rész: Kereskedelmi felhasználású folyadékporlasztó és folyadék-visszaszívó készülékek követelményei IEC 60335-2-68:2002 (Módosítva) + A1:2005 (Módosítva) + A2:2007 (Módosítva)	2009.12.18.		
Cenelec	EN 60335-2-69:2009 Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek. Biztonság. 2-69. rész: Kereskedelmi felhasználású nedves- és szárazpor-szívók (beleértve a motoros keféket) követelményei IEC 60335-2-69:2002 (Módosítva) + A1:2004 (Módosítva) + A2:2007 (Módosítva)	2009.12.18.		

ESzSz (*)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
Cenelec	EN 60335-2-72:2009 Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek. Biztonság. 2–72. rész: Kereskedelmi használatú, önműködő padlóápolók követelményei IEC 60335-2-72:2002 (Módosítva) + A1:2005 (Módosítva)	2009.12.18.		
Cenelec	EN 60335-2-79:2009 Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek. Biztonság. 2–79. rész: Nagynyomású tisztítógépek és gőzös tisztítógépek követelményei IEC 60335-2-79:2002 (Módosítva) + A1:2004 (Módosítva) + A2:2007 (Módosítva)	2009.12.18.		
Cenelec	EN 60745-1:2009 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 1. rész: Általános követelmények IEC 60745-1:2006 (Módosítva)	2009.12.18.		
Cenelec	EN 60745-2-1:2010 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2–1. rész: Fúrógépek és üte fúró gépek követelményei IEC 60745-2-1:2003 (Módosítva) + A1:2008	Ez az első közzététel		
Cenelec	EN 60745-2-2:2010 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2–2. rész: Csavarhúzó és ütőcsavarkulcsok követelményei IEC 60745-2-2:2003 (Módosítva) + A1:2008	Ez az első közzététel		
Cenelec	EN 60745-2-4:2009 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2–4. rész: Nem tárcsás típusú csiszoló- és polírozógépek követelményei IEC 60745-2-4:2002 (Módosítva) + A1:2008 (Módosítva)	2010.5.26.		
Cenelec	EN 60745-2-6:2010 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2–6. rész: Kalapácsok követelményei IEC 60745-2-6:2003 (Módosítva) + A1:2006 + A2:2008	Ez az első közzététel		
Cenelec	EN 60745-2-8:2009 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2–8. rész: Lemezvágó ollók és lemez kivágók követelményei IEC 60745-2-8:2003 (Módosítva) + A1:2008	2009.12.18.		
Cenelec	EN 60745-2-9:2009 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2–9. rész: Menetfúró gépek követelményei IEC 60745-2-9:2003 (Módosítva) + A1:2008	2009.12.18.		
Cenelec	EN 60745-2-11:2010 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2–11. rész: Rezgőfűrészek (lomb- és kardfűrészek) követelményei IEC 60745-2-11:2003 (Módosítva) + A1:2008	Ez az első közzététel		
Cenelec	EN 60745-2-12:2009 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2–12. rész: Betontömörítő vibrátorok követelményei IEC 60745-2-12:2003 (Módosítva) + A1:2008	2009.12.18.		

ESzSz (*)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
Cenelec	EN 60745-2-13:2009 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-13. rész: Láncfűrészek követelményei (IEC 60745-2-13:2006, módosítva) IEC 60745-2-13:2006 (Módosítva)	2009.12.18.		
Cenelec	EN 60745-2-14:2009 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-14. rész: Gyaluk követelményei IEC 60745-2-14:2003 (Módosítva) + A1:2006 (Módosítva)	2009.12.18.		
Cenelec	EN 60745-2-15:2009 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-15. rész: Sövénynyírók követelményei IEC 60745-2-15:2006 (Módosítva)	2009.12.18.		
Cenelec	EN 60745-2-18:2009 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-18. rész: Pántolószerszámok követelményei IEC 60745-2-18:2003 (Módosítva) + A1:2008	2009.12.18.		
Cenelec	EN 60745-2-19:2009 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-19. rész: Horonygyaluk követelményei IEC 60745-2-19:2005 (Módosítva)	2009.12.18.		
Cenelec	EN 60745-2-20:2009 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-20. rész: Szalagfűrészek követelményei IEC 60745-2-20:2003 (Módosítva) + A1:2008	2009.12.18.		
Cenelec	EN 60745-2-21:2009 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-21. rész: Csatornatisztítók követelményei IEC 60745-2-21:2002 (Módosítva)	2009.12.18.		
Cenelec	EN 61029-1:2009 Hordozható, villamos motoros szerszámok biztonsága. 1. rész: Általános előírások IEC 61029-1:1990 (Módosítva)	2009.12.18.		
Cenelec	EN 61029-2-1:2010 Hordozható, villamos motoros szerszámok biztonsága. 2-1. rész: Asztali körfűrészek követelményei IEC 61029-2-1:1993 (Módosítva) + A1:1999 + A2:2001	Ez az első közzététel		
Cenelec	EN 61029-2-6:2010 Hordozható, villamos motoros szerszámok biztonsága. 2-6. rész: Vízhűtéses gyémántfűrők követelményei IEC 61029-2-6:1993 (Módosítva)	Ez az első közzététel		
Cenelec	EN 61029-2-8:2010 Hordozható, villamos motoros szerszámok biztonsága. 2-8. rész: Függőleges orsójú, egysorsós, asztali marógépek követelményei IEC 61029-2-8:1995 (Módosítva) + A1:1999 + A2:2001	Ez az első közzététel		
Cenelec	EN 61029-2-9:2009 Hordozható, villamos motoros szerszámok biztonsága. 2-9. rész: Gérvágó fűrészek követelményei IEC 61029-2-9:1995 (Módosítva)	2009.12.18.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
Cenelec	EN 61029-2-10:2010 Hordozható, villamos motoros szerszámok biztonsága. 2–10. rész: Daraboló köszörűgépek követelményei IEC 61029-2-10:1998 (Módosítva)	Ez az első közzététel		
Cenelec	EN 61029-2-11:2009 Hordozható, villamos motoros szerszámok biztonsága. 2–11. rész: Kombinált gérvágó és asztali fűrészek egyedi követelményei IEC 61029-2-11:2001 (Módosítva)	2009.12.18.		
Cenelec	EN 61310-1:2008 Gépi berendezések biztonsága. Jelzés, megjelölés és működtetés. 1. rész: A látható, hallható és tapintható jelek követelményei IEC 61310-1:2007	2009.12.18.		
Cenelec	EN 61310-2:2008 Gépi berendezések biztonsága. Jelzés, megjelölés és működtetés. 2. rész: A megjelölés követelményei IEC 61310-2:2007	2009.12.18.		
Cenelec	EN 61310-3:2008 Gépi berendezések biztonsága. Jelzés, megjelölés és működtetés. 3. rész: A működtetőelemek elhelyezésének és működtetésének követelményei IEC 61310-3:2007	2009.12.18.		
Cenelec	EN 61496-1:2004 Gépi berendezések biztonsága. Elektromosan érzékelő védőszerkezetek. 1. rész: Általános követelmények és vizsgálatok IEC 61496-1:2004 (Módosítva)	2010.5.26.		
	EN 61496-1:2004/A1:2008 IEC 61496-1:2004/A1:2007	2010.5.26.	3. megjegyzés	2011.6.1.
Cenelec	EN 61800-5-2:2007 Szabályozható fordulatszámú villamos hajtásrendszerek. 5–2. rész: Biztonsági követelmények. Funkcionális biztonság IEC 61800-5-2:2007	2009.12.18.		
Cenelec	EN 62061:2005 Gépi berendezések biztonsága. A biztonsággal összefüggő villamos, elektronikus és programozható elektronikus vezérlőrendszerek működési biztonsága IEC 62061:2005	2010.5.26.		

(<sup>1</sup>) ESzSz:

- CEN: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brussel, BELGIQUE/BELGIË, Tel. +32 25500811; Fax +32 25500819 (<http://www.cen.eu>)
- CENELEC: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brussel, BELGIQUE/BELGIË, 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 megfelelésre 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 megfelelésre 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 irányelvvel <sup>(1)</sup> módosított 98/34/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv <sup>(2)</sup> 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](http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm)

---

<sup>(1)</sup> HL L 204., 1998.7.21., 37. o.

<sup>(2)</sup> HL L 217., 1998.8.5., 18. o.

## A TAGÁLLAMOKTÓL SZÁRMAZÓ TÁJÉKOZTATÁSOK

**A tagállamok által közölt információk a Szerződés 87. és 88. cikke alkalmazásában a támogatások bizonyos fajtáinak a közös piaccal összeegyeztethetőnek nyilvánításáról szóló 800/2008/EK bizottsági rendelet (általános csoportmentességi rendelet)**

(EGT-vonatkozású szöveg)

(2010/C 284/02)

Állami támogatás hivatkozási száma	X 328/10	
Tagállam	Szlovénia	
A tagállam azonosítója	SI	
Régió megnevezése (NUTS)	Slovenia 107. cikk (3) bekezdés a) pont	
A támogatást odaítélő hatóság	MINISTRSTVO ZA GOSPODARSTVO Kotnikova 5 1000 Ljubljana Slovenija <a href="http://www.mg.gov.si/">http://www.mg.gov.si/</a>	
A támogatási intézkedés jogcíme	Spodbujanje internacionalizacije podjetij za obdobje 2010 – 2014	
Nemzeti jogalap (A nemzeti hivatalos lapban megjelent támogatás elérhetősége)	Program Vlade RS za spodbujanje internacionalizacije podjetij za obdobje 2010 – 2014	
Az intézkedés típusa	Program -	
A létező támogatási intézkedés módosítása	—	
Időtartam	2010.7.29 – 2013.12.31.	
Érintett gazdasági ágazatok	Valamennyi támogatható gazdasági ágazat érintett	
A kedvezményezett típusa	KKV	
A program keretében előirányzott teljes éves költségvetési összeg	EUR 0,66 (millió)	
Kezességvállalásra elkülönített rész	—	
Támogatási eszköz (5. cikk)	Vissza nem térítendő támogatás	
A bizottsági határozat megnevezése	—	
Közösségi forrásokból történő társfinanszírozás esetén	—	
Célkitűzések	Maximális támogatási intenzitás (%) vagy Maximális támogatási összeg (nemzeti valutánem)	Kkv-többlettámogatás %
A kkv-k részére tanácsadáshoz nyújtott támogatás (26. cikk)	50,00 %	—
A kkv-k vásárokon való részvételéhez nyújtott támogatás (27. cikk)	50,00 %	—

Speciális képzés (38. cikk 1. pont)	25,00 %	20 %
Általános képzés (38. cikk 2. pont)	60,00 %	20 %

A támogatási intézkedés teljes szövegét tartalmazó internetes cím:

[http://www.mg.gov.si/fileadmin/mg.gov.si/pageuploads/DEOT/Internacionalizacija\\_TNI/intemacionalizacija\\_program\\_deot\\_100730.pdf](http://www.mg.gov.si/fileadmin/mg.gov.si/pageuploads/DEOT/Internacionalizacija_TNI/intemacionalizacija_program_deot_100730.pdf)

Állami támogatás hivatkozási száma	X 329/10	
Tagállam	Olaszország	
A tagállam azonosítója	—	
Régió megnevezése (NUTS)	VALLE D'AOSTA Nem támogatott területek	
A támogatást odaítélő hatóság	Regione autonoma Valle d'Aosta Piazza Deffeyes n. 1 11100 Aosta <a href="http://www.regione.vda.it/default_i.asp">http://www.regione.vda.it/default_i.asp</a>	
A támogatási intézkedés jogcíme	Piano triennale di politica del lavoro – 2009/2011	
Nemzeti jogalap (A nemzeti hivatalos lapban megjelent támogatás elérhetősége)	1 L. r. 31/3/2003, n. 7: «Disp.in materia di politiche regionali del lavoro, di form. profes. e riorganizzazione dei servizi per l'impiego»; 2 del. Consiglio regionale ogg. n. 668/XIII del 15/7/2009 che approva il Piano triennale di Politica lavoro (PPL) 2009-2011; 3. del. Giunta regionale (DGR) n. 3098 del 6/9/2009 di app. delle istruzioni per fissazione termini e modalità benefici del PPL 2009-2011; 4. DGR n. 1827 del 2/7/2010 che mod. e integr istru ter. e mod. di cui DGR 3098 in 3.	
Az intézkedés típusa	Program -	
A létező támogatási intézkedés módosítása	—	
Időtartam	2009.7.15 – 2012.12.31.	
Érintett gazdasági ágazatok	Valamennyi támogatható gazdasági ágazat érintett	
A kedvezményezett típusa	KKV nagyvállalat	
A program keretében előirányzott teljes éves költségvetési összeg	EUR 0,90 (millió)	
Kezességvállalásra elkülönített rész	—	
Támogatási eszköz (5. cikk)	Vissza nem térítendő támogatás	
A bizottsági határozat megnevezése	—	
Közösségi forrásokból történő társfinanszírozás esetén	—	
Célkitűzések	Maximális támogatási intenzitás (%) vagy Maximális támogatási összeg (nemzeti valutában)	Kkv-többlettámogatás %
Kkv-k részére nyújtott beruházási és foglalkoztatási támogatás (15. cikk)	20,00 %	—
A hátrányos helyzetű munkavállalók felvételéhez bértámogatás formájában nyújtott támogatás (40. cikk)	50,00 %	—

A fogyatékkal élő munkavállalók foglalkoztatásához bértámogatás formájában nyújtott támogatás (41. cikk)	75,00 %	—
A fogyatékkal élő munkavállalók foglalkoztatása többletköltségeinek ellentételezésére nyújtott támogatás (42. cikk)	100,00 %	—

A támogatási intézkedés teljes szövegét tartalmazó internetes cím:

[http://www.regione.vda.it/lavoro/piano\\_politiche\\_lavoro\\_2009\\_2011\\_i/piano\\_triennale\\_2009\\_2011\\_i.asp](http://www.regione.vda.it/lavoro/piano_politiche_lavoro_2009_2011_i/piano_triennale_2009_2011_i.asp)

[http://www.regione.vda.it/lavoro/piano\\_politiche\\_lavoro\\_2009\\_2011\\_i/incentivi\\_disabili\\_i.asp](http://www.regione.vda.it/lavoro/piano_politiche_lavoro_2009_2011_i/incentivi_disabili_i.asp)

[http://www.regione.vda.it/lavoro/piano\\_politiche\\_lavoro\\_2009\\_2011\\_i/incentivi\\_assunzione\\_svantaggiati\\_i.asp](http://www.regione.vda.it/lavoro/piano_politiche_lavoro_2009_2011_i/incentivi_assunzione_svantaggiati_i.asp)

Állami támogatás hivatkozási száma	X 330/10
Tagállam	Ciprus
A tagállam azonosítója	25.06.001.792
Régió megnevezése (NUTS)	Cyprus 107. cikk (3) bekezdés c) pont
A támogatást odaítélő hatóság	Υπηρεσία Ενέργειας Υπουργείο Εμπορίου, Βιομηχανίας και Τουρισμού, 1521 Λευκωσία Κύπρος <a href="http://www.cei.org.cy">http://www.cei.org.cy</a>
A támogatási intézkedés jogcíme	Σχέδιο χορηγιών για ενθάρρυνση της χρήσης των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας (2010) για φυσικά και νομικά πρόσωπα καθώς και φορείς του δημόσιου τομέα που ασκούν οικονομική δραστηριότητα
Nemzeti jogalap (A nemzeti hivatalos lapban megjelent támogatás elérhetősége)	Απόφαση του Υπουργικού Συμβουλίου με ημερομηνία 3/6/2010
Az intézkedés típusa	Program -
A létező támogatási intézkedés módosítása	Μόδosiτás X395/2009 Η Αρμόδια Αρχή επέφερε τις ακόλουθες τροποποιήσεις στο υφιστάμενο μέτρο: Α. Αφαίρεση όλων των κατηγοριών χορηγιών για εξοικονόμηση ενέργειας και συμπαραγωγή ηλεκτρισμού/θερμότητας/ψύξης· Β. Μείωση των μέγιστων ποσών χορηγίας (για ορισμένες κατηγορίες)· Γ. Αφαίρεση της ενίσχυσης στο γεωργικό τομέα με βάση τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1857/2006 για την οποία δε λήφθηκε καμία αίτηση εντός του 2009· Δ. Πρόσθεση της Ειδικής Χορηγίας ως τρίτης μορφής ενίσχυσης η οποία αφορά νομικά ή φυσικά πρόσωπα που ασκούν μεν οικονομική δραστηριότητα αλλά οι δραστηριότητές τους δεν αποτελούν αντικείμενο ενδοκοινοτικών συναλλαγών με αποτέλεσμα να μην εμπίπτουν στους κανόνες των κρατικών ενισχύσεων· Ε. Αύξηση του ορίου της χορηγίας για την οποία είναι αναγκαία η υπογραφή συμφωνίας μεταξύ του επενδυτή και της Επιτροπής Διαχείρισης του Ειδικού Ταμείου Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας και Εξοικονόμησης Ενέργειας (εφεξής «Επιτροπή Διαχείρισης του Ειδικού Ταμείου») στα 3 000 ευρώ.
Időtartam	2010.8.3 – 2013.12.20.
Érintett gazdasági ágazatok	Valamennyi támogatható gazdasági ágazat érintett

A kedvezményezett típusa	KKV nagyvállalat	
A program keretében előirányzott teljes éves költségvetési összeg	EUR 2,50 (millió)	
Kezességvállalásra elkülönített rész	—	
Támogatási eszköz (5. cikk)	Vissza nem térítendő támogatás	
A bizottsági határozat megnevezése	—	
Közösségi forrásokból történő társfinanszírozás esetén	—	
Célkitűzések	Maximális támogatási intenzitás (%) vagy Maximális támogatási összeg (nemzeti valutánem)	Kkv-többlettámogatás %
Regionális beruházási és foglalkoztatási támogatás (13. cikk) Program	15,00 %	20 %

A támogatási intézkedés teljes szövegét tartalmazó internetes cím:

[http://www.cie.org.cy/PDF/Sxedio\\_xorhgiwn\\_gia\\_nomika-2010.pdf](http://www.cie.org.cy/PDF/Sxedio_xorhgiwn_gia_nomika-2010.pdf)

Állami támogatás hivatkozási száma	X 331/10
Tagállam	Spanyolország
A tagállam azonosítója	ES 51
Régió megnevezése (NUTS)	CATALUNA Vegyes
A támogatást odaítélő hatóság	Institut Català d'Energia C/Pamplona, 113, tercera planta 08018 Barcelona <a href="http://www20.gencat.cat/portal/site/icaen">http://www20.gencat.cat/portal/site/icaen</a>
A támogatási intézkedés jogcíme	Ayudas para proyectos de inversión en instalaciones de aprovechamiento de la energía solar térmica y de la biomasa leñosa para usos térmicos y en instalaciones de aprovechamiento del biogás, dentro del programa del fomento de las energías renovables
Nemzeti jogalap (A nemzeti hivatalos lapban megjelent támogatás elérhetősége)	Orden ECF/393/2010, de 14 de junio, por la que se aprueban las bases reguladoras en régimen de concurrencia competitiva y en régimen reglado para la concesión de las subvenciones en el marco del programa de energías renovables y se hace pública su convocatoria para el año 2010.
Az intézkedés típusa	Program -
A létező támogatási intézkedés módosítása	—
Időtartam	2010.7.22 – 2011.3.30.
Érintett gazdasági ágazatok	Valamennyi támogatható gazdasági ágazat érintett
A kedvezményezett típusa	KKV nagyvállalat
A program keretében előirányzott teljes éves költségvetési összeg	EUR 1,60 (millió)

Kezességvállalásra elkülönített rész	—	
Támogatási eszköz (5. cikk)	Vissza nem térítendő támogatás	
A bizottsági határozat megnevezése	—	
Közösségi forrásokból történő társfinanszírozás esetén	Programa operativo de intervención comunitaria del FEDER en el marco del objetivo de competitividad regional y empleo para la Comunidad Autónoma de Cataluña en España (CCI: 2007ES162PO006) – 0,03 EUR (millió)	
Célkitűzések	Maximális támogatási intenzitás (%) vagy Maximális támogatási összeg (nemzeti valutánem)	Kkv-többlettámogatás %
A megújuló energiaforrásokból származó energia előmozdítására irányuló környezetvédelmi beruházási támogatás (23. cikk)	45,00 %	20 %

A támogatási intézkedés teljes szövegét tartalmazó internetes cím:

<https://www.gencat.cat/eadop/imagenes/5675/10145039.pdf>

Állami támogatás hivatkozási száma	X 332/10
Tagállam	Észtország
A tagállam azonosítója	—
Régió megnevezése (NUTS)	Estonia 107. cikk (3) bekezdés a) pont
A támogatást odaítélő hatóság	Põllumajanduse Registrite ja Informatsiooni Amet Narva mnt. 3, 51009, Tartu, Estonia www.pria.ee
A támogatási intézkedés jogcíme	Põllumajandustoodetele ja mittepuidulistele metsasaadustele lisandväärtuse andmise investeeringutoetus
Nemzeti jogalap (A nemzeti hivatalos lapban megjelent támogatás elérhetősége)	Põllumajandusministri 27. juuli 2010. a määrus nr 85 „Põllumajandustoodetele ja mittepuidulistele metsasaadustele lisandväärtuse andmise investeeringutoetuse saamise nõuded, toetuse taotlemise ja taotluse menetlemise täpsem kord” (RTI, 3.8.2010, 53, 347)
Az intézkedés típusa	Program -
A létező támogatási intézkedés módosítása	—
Időtartam	2010.8.6 – 2013.12.31.
Érintett gazdasági ágazatok	Valamennyi támogatható gazdasági ágazat érintett
A kedvezményezett típusa	KKV nagyvállalat
A program keretében előirányzott teljes éves költségvetési összeg	EEK 111,30 (millió)
Kezességvállalásra elkülönített rész	—
Támogatási eszköz (5. cikk)	Vissza nem térítendő támogatás

A bizottsági határozat megnevezése	—	
Közösségi forrásokból történő társfinanszírozás esetén	Maaelu Arengu Euroopa Põllumajandusfond (EAFRD) – 83,48 EEK (millió)	
Célkitűzések	Maximális támogatási intenzitás (%) vagy Maximális támogatási összeg (nemzeti valutánem)	Kkv-többlettámogatás %
Regionális beruházási és foglalkoztatási támogatás (13. cikk) Program	50,00 %	—

A támogatási intézkedés teljes szövegét tartalmazó internetes cím:

<https://www.riigiteataja.ee/ert/act.jsp?id=13346641>

**A tagállamok által közölt információk a Szerződés 87. és 88. cikke alkalmazásában a támogatások bizonyos fajtáinak a közös piaccal összeegyeztethetőknek nyilvánításáról szóló 800/2008/EK bizottsági rendelet (általános csoportmentességi rendelet)**

(EGT-vonatkozású szöveg)

(2010/C 284/03)

Állami támogatás hivatkozási száma	X 333/10	
Tagállam	Málta	
A tagállam azonosítója	SAMB/33/2010	
Régió megnevezése (NUTS)	Malta 107. cikk (3) bekezdés a) pont	
A támogatást odaítélő hatóság	Malta Enterprise Enterprise Centre Industrial Estate San Gwann, SGN 3000 Malta www.maltaenterprise.com	
A támogatási intézkedés jogcíme	Interest Rate Subsidy Scheme for the Refurbishment of Hotels, Accommodation Facilities and Restaurants.	
Nemzeti jogalap (A nemzeti hivatalos lapban megjelent támogatás elérhetősége)	Legal Notice – Loan Interest Rate Subsidy for the Hospitality Sector Regulations, 2010 – issued under the Malta Enterprise Act (Cap 463 of the Laws of Malta).	
Az intézkedés típusa	Program -	
A létező támogatási intézkedés módosítása	—	
Időtartam	2010.8.1 – 2013.12.31.	
Érintett gazdasági ágazatok	Szállodai szolgáltatás, Éttermi-, mozgó vendéglátás	
A kedvezményezett típusa	KKV nagyvállalat	
A program keretében előirányzott teljes éves költségvetési összeg	EUR 6,00 (millió)	
Kezességvállalásra elkülönített rész	—	
Támogatási eszköz (5. cikk)	Kamattámogatás	
A bizottsági határozat megnevezése	—	
Közösségi forrásokból történő társfinanszírozás esetén	—	
Célkitűzések	Maximális támogatási intenzitás (%) vagy Maximális támogatási összeg (nemzeti valutánem)	Kkv-többlettámogatás %
Regionális beruházási és foglalkoztatási támogatás (13. cikk) Program	30,00 %	20 %

A támogatási intézkedés teljes szövegét tartalmazó internetes cím:

<http://support.maltaenterprise.net/>



Állami támogatás hivatkozási száma	X 334/10	
Tagállam	Egyesült Királyság	
A tagállam azonosítója	—	
Régió megnevezése (NUTS)	SCOTLAND Vegyes	
A támogatást odaítélő hatóság	Rural and Environment Directorate Saughton House Broomhouse Drive Edinburgh EH11 3XD <a href="http://www.scotland.gov.uk/Home">http://www.scotland.gov.uk/Home</a>	
A támogatási intézkedés jogcíme	Scottish Rural Development Programme – measure code 311 (Diversification into non agricultural activities)	
Nemzeti jogalap (A nemzeti hivatalos lapban megjelent támogatás elérhetősége)	Section 2 (2) of the European Communities Act 1972	
Az intézkedés típusa	Program -	
A létező támogatási intézkedés módosítása	—	
Időtartam	2010.8.16 – 2013.12.31.	
Érintett gazdasági ágazatok	Növénytermesztés, állattenyésztés, vadgazdálkodás és kapcsolódó szolgáltatások	
A kedvezményezett típusa	KKV	
A program keretében előirányzott teljes éves költségvetési összeg	GBP 4,50 (millió)	
Kezességvállalásra elkülönített rész	—	
Támogatási eszköz (5. cikk)	Vissza nem térítendő támogatás	
A bizottsági határozat megnevezése	—	
Közösségi forrásokból történő társfinanszírozás esetén	Council Regulation (EC) 1698/2005 of 20 September 2005 on support for rural development by the European Agricultural Fund for Rural Development (EAFRD) – 2,80 GBP (millió)	
Célkitűzések	Maximális támogatási intenzitás (%) vagy Maximális támogatási összeg (nemzeti valutában)	Kkv-többlettámogatás %
Újonnan létrehozott kisvállalkozások részére nyújtott támogatás (14. cikk)	20,00 %	—
Kkv-k részére nyújtott beruházási és foglalkoztatási támogatás (15. cikk)	20,00 %	—

A támogatási intézkedés teljes szövegét tartalmazó internetes cím:

<http://www.scotland.gov.uk/Topics/farmingrural/SRDP>

Állami támogatás hivatkozási száma	X 340/10	
Tagállam	Spanyolország	
A tagállam azonosítója	—	

Régió megnevezése (NUTS)	GALICIA 107. cikk (3) bekezdés a) pont	
A támogatást odaítélő hatóság	Consellería de Cultura e Turismo Calle San Caetano s/n, bloque 3, 2ª planta. 15781 Santiago de Compostela (A Coruña) www.sxturismo.org; www.culturaeturismo.xunta.es	
A támogatási intézkedés jogcíme	Subvenciones a entidades privadas para la potenciación y mejora del turismo mediante ayudas para la mejora de la infraestructura de hoteles (grupo I) de la Comunidad Autónoma de Galicia	
Nemzeti jogalap (A nemzeti hivatalos lapban megjelent támogatás elérhetősége)	Orden de 21 de abril del 2010 por la que se establecen las bases reguladoras para la concesión, en régimen de concurrencia competitiva, de las subvenciones a entidades privadas para la potenciación y mejora del turismo mediante ayudas para la mejora de la infraestructura de hoteles (grupo I) de la Comunidad Autónoma de Galicia, y se procede a su convocatoria para el año 2010 (CT989A). (DOG Nº 81, de 30 de abril). Corrección de errores. Orden de 21 de abril del 2010 DOG Nº 95, de 21 de mayo	
Az intézkedés típusa	Program -	
A létező támogatási intézkedés módosítása	—	
Időtartam	2010.5.1 – 2013.12.31.	
Érintett gazdasági ágazatok	Szállodai szolgáltatás	
A kedvezményezett típusa	KKV nagyvállalat	
A program keretében előirányzott teljes éves költségvetési összeg	EUR 2,00 (millió)	
Kezességvállalásra elkülönített rész	—	
Támogatási eszköz (5. cikk)	Vissza nem térítendő támogatás	
A bizottsági határozat megnevezése	—	
Közösségi forrásokból történő társfinanszírozás esetén	FEDER – 5,60 EUR (millió)	
Célkitűzések	Maximális támogatási intenzitás (%) vagy Maximális támogatási összeg (nemzeti valutánem)	Kkv-többlettámogatás %
Regionális beruházási és foglalkoztatási támogatás (13. cikk) Program	40,00 %	—

A támogatási intézkedés teljes szövegét tartalmazó internetes cím:

[http://www.xunta.es/doc/Dog2010.nsf/a6d9af76b0474e95c1257251004554c3/fff942ba33a2632bc12577140079037c/\\$FILE/08100D005P089.PDF](http://www.xunta.es/doc/Dog2010.nsf/a6d9af76b0474e95c1257251004554c3/fff942ba33a2632bc12577140079037c/$FILE/08100D005P089.PDF)

[http://www.xunta.es/doc/Dog2010.nsf/a6d9af76b0474e95c1257251004554c3/24afbe1f918c895ec125772900649042/\\$FILE/09500D006P042.PDF](http://www.xunta.es/doc/Dog2010.nsf/a6d9af76b0474e95c1257251004554c3/24afbe1f918c895ec125772900649042/$FILE/09500D006P042.PDF)

Állami támogatás hivatkozási száma	X 341/10
Tagállam	Egyesült Királyság
A tagállam azonosítója	—

Régió megnevezése (NUTS)	SCOTLAND Vegyes	
A támogatást odaítélő hatóság	Rural and Environment Directorate Saughton House Broomhouse Drive Edinburgh EH11 3XD <a href="http://www.scotland.gov.uk/Home">http://www.scotland.gov.uk/Home</a>	
A támogatási intézkedés jogcíme	Scottish Rural Development Programme – measure code 123 (adding value to agriculture and forestry products)	
Nemzeti jogalap (A nemzeti hivatalos lapban megjelent támogatás elérhetősége)	Section 2 (2) of the European Communities Act 1972	
Az intézkedés típusa	Program -	
A létező támogatási intézkedés módosítása	—	
Időtartam	2010.8.16 – 2013.12.31.	
Érintett gazdasági ágazatok	Élelmiszergyártás, Italgyártás, Vendéglátás	
A kedvezményezett típusa	KKV	
A program keretében előirányzott teljes éves költségvetési összeg	GBP 9,60 (millió)	
Kezességvállalásra elkülönített rész	—	
Támogatási eszköz (5. cikk)	Vissza nem térítendő támogatás	
A bizottsági határozat megnevezése	—	
Közösségi forrásokból történő társfinanszírozás esetén	Council Regulation (EC) 1698/2005 of 20 September 2005 on support for rural development by the European Agricultural Fund for Rural Development (EAFRD) – 5,90 GBP (millió)	
Célkitűzések	Maximális támogatási intenzitás (%) vagy Maximális támogatási összeg (nemzeti valutában)	Kkv-többlettámogatás %
Kkv-k részére nyújtott beruházási és foglalkoztatási támogatás (15. cikk)	20,00 %	—

A támogatási intézkedés teljes szövegét tartalmazó internetes cím:

<http://www.scotland.gov.uk/Topics/farmingrural/SRDp>

Állami támogatás hivatkozási száma	X 342/10	
Tagállam	Egyesült Királyság	
A tagállam azonosítója	—	
Régió megnevezése (NUTS)	SCOTLAND Vegyes	
A támogatást odaítélő hatóság	Rural and Environment Directorate Saughton House Broomhouse Drive Edinburgh EH11 3XD <a href="http://www.scotland.gov.uk/Home">http://www.scotland.gov.uk/Home</a>	

A támogatási intézkedés jogcíme	Scottish Rural Development Programme – measure code 111 (vocational training and information actions, including diffusions of scientific knowledge and innovative practises, for persons engaged in the food sector.	
Nemzeti jogalap (A nemzeti hivatalos lapban megjelent támogatás elérhetősége)	Section 2 (2) of the European Communities Act 1972	
Az intézkedés típusa	Program -	
A létező támogatási intézkedés módosítása	—	
Időtartam	2010.8.16 – 2013.12.31.	
Érintett gazdasági ágazatok	Vendéglátás	
A kedvezményezett típusa	KKV nagyvállalat	
A program keretében előirányzott teljes éves költségvetési összeg	GBP 6,60 (millió)	
Kezességvállalásra elkülönített rész	—	
Támogatási eszköz (5. cikk)	Vissza nem térítendő támogatás	
A bizottsági határozat megnevezése	—	
Közösségi forrásokból történő társfinanszírozás esetén	Council Regulation 1698/2005 of 20 September 2005 on support for rural development by the European Agricultural Fund for Rural Development (EAFRD) – 4,10 GBP (millió)	
Célkitűzések	Maximális támogatási intenzitás (%) vagy Maximális támogatási összeg (nemzeti valutánem)	Kkv-többlettámogatás %
Speciális képzés (38. cikk 1. pont)	25,00 %	20 %
Általános képzés (38. cikk 2. pont)	60,00 %	20 %

A támogatási intézkedés teljes szövegét tartalmazó internetes cím:

<http://www.scotland.gov.uk/Topics/farmingrural/SRDP>

**A tagállamok által közölt információk a Szerződés 87. és 88. cikke alkalmazásában a támogatások bizonyos fajtáinak a közös piaccal összeegyeztethetőnek nyilvánításáról szóló 800/2008/EK bizottsági rendelet (általános csoportmentességi rendelet)**

(EGT-vonatkozású szöveg)

(2010/C 284/04)

Állami támogatás hivatkozási száma	X 343/10	
Tagállam	Egyesült Királyság	
A tagállam azonosítója	—	
Régió megnevezése (NUTS)	SCOTLAND Vegyes	
A támogatást odaítélő hatóság	Rural and Environment Directorate Saughton House Broomhouse Drive Edinburgh EH11 3XD <a href="http://www.scotland.gov.uk/Home">http://www.scotland.gov.uk/Home</a>	
A támogatási intézkedés jogcíme	Scottish Rural Development Programme – measure code 331 (Training and information for economic actors in the fields covered by axis 3)	
Nemzeti jogalap (A nemzeti hivatalos lapban megjelent támogatás elérhetősége)	Section 2 (2) of the European Communities Act 1972	
Az intézkedés típusa	Program -	
A létező támogatási intézkedés módosítása	—	
Időtartam	2010.8.16 – 2013.12.31.	
Érintett gazdasági ágazatok	Valamennyi támogatható gazdasági ágazat érintett	
A kedvezményezett típusa	KKV nagyvállalat	
A program keretében előirányzott teljes éves költségvetési összeg	GBP 1,10 (millió)	
Kezességvállalásra elkülönített rész	—	
Támogatási eszköz (5. cikk)	Vissza nem térítendő támogatás	
A bizottsági határozat megnevezése	—	
Közösségi forrásokból történő társfinanszírozás esetén	Council Regulation 1698/2005 of 20 September 2005 on support for rural development by the European Agricultural Fund for Rural Development (EAFRD) – 0,60 GBP (millió)	
Célkitűzések	Maximális támogatási intenzitás (%) vagy Maximális támogatási összeg (nemzeti valutanem)	Kkv-többlettámogatás %
Speciális képzés (38. cikk 1. pont)	25,00 %	20 %
Általános képzés (38. cikk 2. pont)	60,00 %	20 %

A támogatási intézkedés teljes szövegét tartalmazó internetes cím:

<http://www.scotland.gov.uk/Topics/farmingrural/SRDP>

Állami támogatás hivatkozási száma	X 344/10	
Tagállam	Egyesült Királyság	
A tagállam azonosítója	—	
Régió megnevezése (NUTS)	NORTH EAST, NORTH WEST, YORKSHIRE AND THE HUMBER, EAST MIDLANDS, WEST MIDLANDS, EASTERN, LONDON, SOUTH EAST, SOUTH WEST Vegyes	
A támogatást odaítélő hatóság	Skills Funding Agency Cheylesmore House Quinton Road Coventry CV1 2WT www.skillsfundingagency.bis.gov.uk	
A támogatási intézkedés jogcíme	19+ Work Based Learning Programmes	
Nemzeti jogalap (A nemzeti hivatalos lapban megjelent támogatás elérhetősége)	Learning and Skills Act 2000 <a href="http://www.opsi.gov.uk/Acts/acts2000/en/ukpgaen_20000021_en_1">http://www.opsi.gov.uk/Acts/acts2000/en/ukpgaen_20000021_en_1</a>	
Az intézkedés típusa	Program -	
A létező támogatási intézkedés módosítása	—	
Időtartam	2010.8.1 – 2012.12.31.	
Érintett gazdasági ágazatok	Valamennyi támogatható gazdasági ágazat érintett	
A kedvezményezett típusa	KKV nagyvállalat	
A program keretében előirányzott teljes éves költségvetési összeg	GBP 122,00 (millió)	
Kezességvállalásra elkülönített rész	—	
Támogatási eszköz (5. cikk)	Vissza nem térítendő támogatás	
A bizottsági határozat megnevezése	—	
Közösségi forrásokból történő társfinanszírozás esetén	—	
Célkitűzések	Maximális támogatási intenzitás (%) vagy Maximális támogatási összeg (nemzeti valutában)	Kkv-többlettámogatás %
Speciális képzés (38. cikk 1. pont)	25,00 %	20 %
Általános képzés (38. cikk 2. pont)	60,00 %	20 %

A támogatási intézkedés teljes szövegét tartalmazó internetes cím:

<http://skillsfundingagency.bis.gov.uk/publications/latest/Detail.htm?id=16ee1365-b416-4287-8a59-cd3900bf10a3>

Állami támogatás hivatkozási száma	X 345/10	
Tagállam	Románia	
A tagállam azonosítója	RO	
Régió megnevezése (NUTS)	Nord-Est, Sud-Est, Sud, Sud-Vest, Vest, Nord-Vest, Centru, Bucuresti 107. cikk (3) bekezdés a) pont	

A támogatást odaítélő hatóság	Ministerul Dezvoltării Regionale și Turismului Str. Apolodor nr.17, Sector 5, București – România, 050741 <a href="http://www.mdrl.ro/">http://www.mdrl.ro/</a>	
A támogatási intézkedés jogcíme	Schema de ajutor de stat pentru dezvoltare regională prin crearea și dezvoltarea structurilor de sprijinire a afacerilor din cadrul Programului Operațional Regional 2007-2013	
Nemzeti jogalap (A nemzeti hivatalos lapban megjelent támogatás elérhetősége)	Ordinul Ministrului dezvoltării regionale și turismului Nr. 1878 din 20 iulie 2010	
Az intézkedés típusa	Program -	
A létező támogatási intézkedés módosítása	Határidő-hosszabbítás XR85/2008 Da Módosítás XR85/2008 Da	
Időtartam	2010.7.28 – 2013.12.31.	
Érintett gazdasági ágazatok	Valamennyi támogatható gazdasági ágazat érintett	
A kedvezményezett típusa	KKV nagyvállalat	
A program keretében előirányzott teljes éves költségvetési összeg	ROL 603,95 (millió)	
Kezességvállalásra elkülönített rész	—	
Támogatási eszköz (5. cikk)	Vissza nem térítendő támogatás	
A bizottsági határozat megnevezése	—	
Közösségi forrásokból történő társfinanszírozás esetén	Fondul European de Dezvoltare Regionala (FEDR) – 1 939,87 ROL (millió)	
Célkitűzések	Maximális támogatási intenzitás (%) vagy Maximális támogatási összeg (nemzeti valutánem)	Kkv-többlettámogatás %
Regionális beruházási és foglalkoztatási támogatás (13. cikk) Program	50,00 %	—

A támogatási intézkedés teljes szövegét tartalmazó internetes cím:

[http://www.inforegio.ro/index.php?page=STATE\\_AID](http://www.inforegio.ro/index.php?page=STATE_AID)

Állami támogatás hivatkozási száma	X 347/10	
Tagállam	Lettország	
A tagállam azonosítója	—	
Régió megnevezése (NUTS)	Latvia 107. cikk (3) bekezdés a) pont	
A támogatást odaítélő hatóság	Latvijas Republikas Labklājības ministrijas Nodarbinātības valsts aģentūra K.Valdemāra iela 38 k-1 LV-1010, Rīga <a href="http://www.nva.gov.lv">www.nva.gov.lv</a>	
A támogatási intézkedés jogcíme	Aktīvais nodarbinātības pasākums noteiktām personu grupām	

Nemzeti jogalap (A nemzeti hivatalos lapban megjelent támogatás elérhetősége)	Ministru kabineta 2008.gada 10.marta noteikumi Nr.166 "Noteikumi par aktīvo nodarbinātības pasākumu un preventīvo bezdarba samazināšanas pasākumu organizēšanas un finansēšanas kārtību un pasākumu īstenotāju izvēles principiem". Publicēts: Latvijas Vēstnesis, 25.3.2008. nr.46 2009, 9., 37., 125., 130., 135.nr.; 2010, 34.nr., nr.108	
Az intézkedés típusa	Program -	
A létező támogatási intézkedés módosítása	Határidő-hosszabbítás X363/2009 Atbalsta programma tiek pagarināta līdz 31.12.2013.	
Időtartam	2010.1.1 – 2013.12.31.	
Érintett gazdasági ágazatok	Valamennyi támogatható gazdasági ágazat érintett	
A kedvezményezett típusa	KKV nagyvállalat	
A program keretében előirányzott teljes éves költségvetési összeg	LVL 1,00 (millió)	
Kezességvállalásra elkülönített rész	—	
Támogatási eszköz (5. cikk)	Vissza nem térítendő támogatás	
A bizottsági határozat megnevezése	—	
Közösségi forrásokból történő társfinanszírozás esetén	—	
Célkitűzések	Maximális támogatási intenzitás (%) vagy Maximális támogatási összeg (nemzeti valutánem)	Kkv-többlettámogatás %
A hátrányos helyzetű munkavállalók felvételéhez bértámogatás formájában nyújtott támogatás (40. cikk)	50,00 %	—

A támogatási intézkedés teljes szövegét tartalmazó internetes cím:

<http://www.likumi.lv/doc.php?id=172806>

Állami támogatás hivatkozási száma	X 348/10
Tagállam	Lettország
A tagállam azonosítója	—
Régió megnevezése (NUTS)	Latvia 107. cikk (3) bekezdés a) pont
A támogatást odaítélő hatóság	Valsts akciju sabiedrība "Latvijas Hipotēku un zemes banka" Doma laukums 4 Rīga, LV 1977 Latvija www.hipo.lv
A támogatási intézkedés jogcíme	Investīciju aizdevumi komersantu konkurētspējas uzlabošanai
Nemzeti jogalap (A nemzeti hivatalos lapban megjelent támogatás elérhetősége)	Ministru kabineta 17.2.2009. noteikumi nr. 164 "Noteikumi par aizdevumiem komersantu konkurētspējas uzlabošanai"
Az intézkedés típusa	Program -



A létező támogatási intézkedés módosítása	<p>Módosítás X399/2009</p> <p>Grozījumi atbalsta programmā "Aizdevumi komersantu konkurētspējas uzlabošanai" paredz palielināt maksimālo kopējo aizdevuma summu vienam komersantam no LVL 6 000 000 uz LVL 7 500 000, samazināt minimālo investīciju aizdevuma summu no EUR 500 000 uz LVL 200 000, un papildināt neatbalstāmo nozaru sarakstu ar elektroenerģijas un siltumapgādes nozari, izņemot projektus šīs nozares ietvaros, kuri tiek līdzfinansēti no Kohēzijas fonda.</p>
Időtartam	2010.7.28 – 2013.12.31.
Érintett gazdasági ágazatok	<p>Erdőgazdálkodás, Kőolaj-, földgázkitermelés, Fémtartalmú érc bányászata, Egyéb bányászat, Bányászati szolgáltatás, Húsfeldolgozás, -tartósítás, húskészítmény gyártása, Gyümölcs-, zöldségfeldolgozás, -tartósítás, Növényi, állati olaj gyártása, Malomipari termék, keményítő gyártása, Pékáru, tésztafélék gyártása, Egyéb élelmiszer gyártása, Takarmány gyártása, Italgyártás, Textilia gyártása, Ruházati termék gyártása, Bőr, bőrtermék, lábbeli gyártása, Fafeldolgozás (kivéve: bútortartáru gyártása, Papír, papírtermék gyártása, Nyomdai és egyéb sokszorosítási tevékenység, Kokszyártás, kőolaj-feldolgozás, Vegyi alapanyag gyártása, Mezőgazdasági vegyi termék gyártása, Festék, bevonóanyag gyártása, Tisztítószerek, testápolási cikk gyártása, Egyéb vegyi termék gyártása, Gyógyszergyártás, Gumi-, műanyag termék gyártása, Nemfém ásványi termék gyártása, Fémszerkezet, -épületelem gyártása, Fűtési kazán, radiátor, fémtartály gyártása, Gőzkazán gyártása, Fémalakítás, porkohászat, Fém felületkezelése, megmunkálása, Evőeszköz, szerszám, általános fémáru gyártása, Egyéb fémfeldolgozási termék gyártása, Számítógép, elektronikai, optikai termék gyártása, Villamos berendezés gyártása, Gép, gépi berendezés gyártása, Közúti jármű gyártása, Vasúti, kötőpályás jármű gyártása, Légi-, úrjármű gyártása, Katonai harcjármű gyártása, Egyéb jármű gyártása, Bútorgyártás, Egyéb feldolgozóipari tevékenység, Ipari gép, berendezés, eszköz javítása, VILLAMOSENERGIA-, GÁZ-, GŐZELLATÁS, LÉGKONDITIONÁLÁS, Víztermelés, -kezelés, -ellátás, Szennyvíz gyűjtése, kezelése, Hulladékgyűjtés, Hulladékanyag hasznosítása, ÉPÍTŐIPAR, Szálláshely-szolgáltatás, Kiadói tevékenység, Információ-technológiai szolgáltatás, Információs szolgáltatás, KÖZIGAZGATÁS, VÉDELEM; KÖTELEZŐ TÁRSADALOMBIZTOSÍTÁS, TERÜLETEN KÍVÜLI SZERVEZET</p>
A kedvezményezett típusa	KKV nagyvállalat
A program keretében előirányzott teljes éves költségvetési összeg	LVL 8,70 (millió)
Kezességvállalásra elkülönített rész	—
Támogatási eszköz (5. cikk)	Kölcsön

A bizottsági határozat megnevezése	—	
Közösségi forrásokból történő társfinanszírozás esetén	2.2.1.4. aktivitāte – Aizdevumi komersantu konkurētspējas uzlabošanai. Tīks līdzfinansēta no ERAF līdzekļiem. – 40,31 LVL (millió)	
Céltitűzések	Maximális támogatási intenzitás (%) vagy Maximális támogatási összeg (nemzeti valutánem)	Kkv-többlettámogatás %
Regionális beruházási és foglalkoztatási támogatás (13. cikk) Program	15,00 %	—

A támogatási intézkedés teljes szövegét tartalmazó internetes cím:

<http://likumi.lv/doc.php?id=188596>



## 2010-es előfizetési díjak (áfa nélkül, rendes szállítási költségeket beleértve)

Az EU Hivatalos Lapja, L + C sorozat, kizárólag nyomtatott kiadvány	az EU 22 hivatalos nyelvén	1 100 EUR/év
Az EU Hivatalos Lapja, L + C sorozat, nyomtatott kiadvány + éves CD-ROM	az EU 22 hivatalos nyelvén	1 200 EUR/év
Az EU Hivatalos Lapja, L sorozat, kizárólag nyomtatott kiadvány	az EU 22 hivatalos nyelvén	770 EUR/év
Az EU Hivatalos Lapja, L + C sorozat, havi CD-ROM (összevont)	az EU 22 hivatalos nyelvén	400 EUR/év
A Hivatalos Lap Kiegészítő Kiadványa (S sorozat), közbeszerzés és ajánlati felhívások, CD-ROM, heti 2 kiadvány	többnyelvű: az EU 23 hivatalos nyelvén	300 EUR/év
Az EU Hivatalos Lapja, C sorozat – versenyvizsga-kiírások	a vizsgakiírás szerinti nyelv(ek)en	50 EUR/év

Az *Európai Unió Hivatalos Lapjának*, amely az Európai Unió hivatalos nyelvein jelenik meg, 22 nyelvi változatára lehet előfizetni. Az L (jogszabályok) és a C (tájékoztatások és közlemények) sorozatot foglalja magában.

Valamennyi nyelvi változatra külön kell előfizetni.

A 920/2005/EK tanácsi rendelet értelmében, amelyet a Hivatalos Lap 2005. június 18-i L 156. száma tett közzé, és amely előírja, hogy az Európai Unió intézményei nem kötelesek minden jogi aktust ír nyelven is megszövegezni, illetve ezen a nyelven kihirdetni, az ír nyelven kiadott Hivatalos Lapok értékesítése külön történik.

A Hivatalos Lap Kiegészítő Kiadványára (S sorozat – közbeszerzés és ajánlati felhívások) történő előfizetés mind a 23 hivatalos nyelvi változatot magában foglalja egyetlen többnyelvű CD-ROM-on.

Kérésére az *Európai Unió Hivatalos Lapjára* történő előfizetéssel a Hivatalos Lap különféle mellékleteit is megkaphatja. Az előfizetők a mellékletek megjelenéséről az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* közölt „Az olvasóhoz” című közleménynek köszönhetően értesülnek.

A CD-ROM-formátumot 2010 folyamán DVD-formátum váltja fel.

## Értékesítés és előfizetés

A különböző, térítés ellenében kapható kiadványokra – például az *Európai Unió Hivatalos Lapjára* – való előfizetés a Kiadóhivatal forgalmazó partnereitől szerezhető be. A forgalmazó partnerek listája a következő címen található:

[http://publications.europa.eu/others/agents/index\\_hu.htm](http://publications.europa.eu/others/agents/index_hu.htm)

**Az EUR-Lex (<http://eur-lex.europa.eu>) közvetlen és ingyenes hozzáférést biztosít az Európai Unió jogához. Erről a honlapról elérhető az *Európai Unió Hivatalos Lapja*, valamint tartalmazza a szerződéseket, a jogszabályokat, a jogeseteket és az előkészítő dokumentumokat is.**

**További információt az Európai Unióról a <http://europa.eu> internetcímen találhat.**



Az Európai Unió Kiadóhivatala  
2985 Luxembourg  
LUXEMBURG

HU