

**A Bizottság közleménye a gépekről és a 95/16/EK irányelv módosításáról szóló, 2006. május 17-i 2006/42/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv végrehajtása keretében (átdolgozás)**

(EGT-vonatkozású szöveg)

**(Az irányelv értelmében összehangolt szabványok címeinek és hivatkozásainak közzététele)**

(2009/C 309/02)

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	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 81-40:2008 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 felvonók. 43. rész: Daruba építhető felvonó	2009.9.8.		
CEN	EN 115-1:2008 Mozgólépcsők és -járdák. 1. rész: Szerkezet és beépítés	2009.9.8.		
CEN	EN 201:2009 Műanyag- és gumipari gépek. Fröccsöntőgépek. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 280:2001+A2:2009 Mozgó munkaállványok. Számítások. Állékonysági feltételek. Gyártás. Biztonság. Ellenőrzés és vizsgálat	Ez az első közzététel		
CEN	EN 289:2004+A1:2008 Műanyag- és gumipari 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 fogalom meghatározása és osztályozása	2009.9.8.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelésére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 415-3:1999+A1:2009 Csomagológépek biztonsága. 3. rész: Formázó-, töltő- és zárógépek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 415-5:2006+A1:2009 Csomagológépek biztonsága. 5. rész: Burkológépek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 415-6:2006+A1:2009 Csomagológépek biztonsága. 6. rész: Egységakományrögzítő gépek	Ez az első közzététel		
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	Ez az első közzététel		
CEN	EN 422:2009 Műanyag- és gumiipari gépek. Biztonság. Présfúvó gépek üreges termékek gyártásához. Tervezési és gépszerkesztési követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 474-1:2006+A1:2009 Földmunkagépek. Biztonság. 1. rész: Általános követelmények	2009.9.8.		
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 földgalyuk 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.		

ESzSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
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 újrahasznosító 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 egészségtest-hozzáférsi helyek méretei meghatározásának alapelvei gépi munkahelyeken	2009.9.8.		
CEN	EN 547-2:1996+A1:2008 Gépek biztonsága. Az emberi test méretei. 2. rész: A hozzáférsi 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: Ekes hasítógépek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 609-2:1999+A1:2009 Mezőgazdasági és erdészeti gépek. Fahasító gépek biztonsága. 2. rész: Csavaros hasítógépek	Ez az első közzététel		
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.		

ESzSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelésére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
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	Ez az első közzététel		
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	Ez az első közzététel		
CEN	EN 704:1999+A1:2009 Mezőgazdasági gépek. Bálázók. Biztonság	Ez az első közzététel		
CEN	EN 706:1996+A1:2009 Mezőgazdasági gépek. Szőlőlombmetsző eszközök. Biztonság	Ez az első közzététel		
CEN	EN 707:1999+A1:2009 Mezőgazdasági gépek. Hígrágya-tartálykocsik. Biztonság	Ez az első közzététel		
CEN	EN 709:1997+A2:2009 Mező- és erdőgazdasági gépek. Egytengelyes traktorok rászerezett talajmaróval, motoros kapák, hajtott kerekű kapák. Biztonság	2009.9.8.		
CEN	EN 745:1999+A1:2009 Mezőgazdasági gépek. Rotációs kaszálógépek és szárzúzók. Biztonság	Ez az első közzététel		
CEN	EN 746-1:1997+A1:2009 Ipari hőtechnikai berendezések. 1. rész: Ipari hőtechnikai berendezések általános 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. Gyalogvezetésű és hordozható villamos fűnyíró és fűszegélynyíró. Mechanikai biztonság	Ez az első közzététel		
CEN	EN 791:1995+A1:2009 Fűróberendezések. 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 szerelőszerszámai	2009.9.8.		

ESzSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
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: Fúrógépek és menetfúró 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 fúró gépek	2009.9.8.		
CEN	EN 792-6:2000+A1:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 6. rész: Menetes kötőelemek motoros szerelőszerkezetei	2009.9.8.		
CEN	EN 792-7:2001+A1:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 7. rész: Kőszörűgépek	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-kőszörűgépek	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: Lemezváágók 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	Ez az első közzététel		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 815:1996+A2:2008 Sziklafúrára alkalmazható, pajzs nélküli alagútúró 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 tűrésű szemes lánc láncfüggesztekhez. 8. minőségi osztály	2009.9.8.		
CEN	EN 818-3:1999+A1:2008 Rövid szemű teherlánc. Biztonság. 3. rész: Közepes tűrésű szemes lánc láncfüggesztekhez. 4. minőségi osztály	2009.9.8.		
CEN	EN 818-4:1996+A1:2008 Rövid szemű teherlánc. Biztonság. 4. rész: Láncfüggesztek. 8. minőségi osztály	2009.9.8.		
CEN	EN 818-5:1999+A1:2008 Rövid szemű teherlánc. Biztonság. 5. rész: Láncfüggesztek. 4. minőségi osztály	2009.9.8.		
CEN	EN 818-6:2000+A1:2008 Rövid szemű teherlánc. Biztonság. 6. rész: Láncfüggesztek. 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. Forgószerszámos marógépek egyoldali megmunkáláshoz. 1. rész: Független orsójú, egyorsós, asztalos marógépek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 848-2:2007+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Forgószerszámos marógépek egyoldali megmunkáláshoz. 2. rész: Kézi/gépi előtolású, egyorsós felsőmarógépek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 848-3:2007+A2:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Forgószerszámos marógépek egyoldali megmunkáláshoz. 3. rész: Számvezérlésű (NC-) fúró- és marógépek	Ez az első közzététel		

ESzSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 860:2007+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Vastagoló gyalugépek egyoldali megmunkáláshoz	Ez az első közzététel		
CEN	EN 861:2007+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Kombinált egyengető és vastagoló gyalugépek	Ez az első közzététel		
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.		
CEN	EN 908:1999+A1:2009 Mezőgazdasági és erdészeti gépek. Csévélhető tömlős öntözőberendezések. Biztonság	Ez az első közzététel		
CEN	EN 909:1998+A1:2009 Mezőgazdasági és erdészeti gépek. Körben járó és járva üzemelő öntözőberendezések. Biztonság	Ez az első közzététel		
CEN	EN 930:1997+A2:2009 Gépek lábbelik, bőr- és műbőr áruk gyártására. Érdesítő-, csiszoló-, polírozó- és élmegmunkáló gépek. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 931:1997+A2:2009 Cipőipari gépek. Fára fogláló gépek. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 940:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Kombinált famegmunkáló gépek	Ez az első közzététel		
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 elemeik biztonsági követelményei. Hidraulika	2009.9.8.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 983:1996+A1:2008 Gépek biztonsága. Fluidtechnikai berendezések és szerkezeti elemeik biztonsági követelményei. Pneumatika	2009.9.8.		
CEN	EN 996:1995+A3:2009 Cölöpverő berendezés. Biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 999:1998+A1:2008 Gépek biztonsága. A biztonsági berendezések elrendezése a testrészek közelítési sebességének figyelembevételével	2009.9.8.		
CEN	EN 1005-1:2001+A1:2008 Gépek biztonsága. Az ember fizikai teljesítménye. 1. rész: Fogalommeghatározások	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.		
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	Ez az első közzététel		
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	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1012-2:1996+A1:2009 Kompresszorok és vákuumszivattyúk. Biztonsági követelmények. 2. rész: Vákuumszivattyúk	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1028-1:2002+A1:2008 Tűzoltó szivattyúk. Tűzoltó centrifugálszivattyúk légtelemtítővel. 1. rész: Osztályozás. Általános és biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 1028-2:2002+A1:2008 Tűzoltó szivattyúk. Tűzoltó centrifugálszivattyúk légtelemtítővel. 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.		

ESzSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
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 reteszelőberendezések. 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 szennyezőanyag 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 szennyezőanyag 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 elszívőrendszer 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.		
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 1114-2:1998+A1:2008 Műanyag- és gumiipari gépek. Extruderek és extrudergépsorok. 2. rész: Granulálófejek biztonsági követelményei	2009.9.8.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 1114-3:2001+A1:2008 Műanyag- és gumiipari gépek. Extruderek és extrudergépsorok. 3. rész: A leházberendezések biztonsági követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 1127-1:2007 Robbanóképes közegek. Robbanásmegelőzés és robbanásvédelem. 1. rész: Alapelvek és módszertan	Ez az első közzététel		
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	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1218-2:2004+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Csapozógépek. 2. rész: Lánclőtólású csap- és/vagy profilmarógépek kétoldali megmunkáláshoz	2009.9.8.		
CEN	EN 1218-3:2001+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Csapozógépek. 3. rész: Kézi előtolású, tolóasztalos csapozógépek épületfa megmunkálására	2009.9.8.		
CEN	EN 1218-4:2004+A2:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Csapozógépek. 4. rész: Lánclőtólású éllezárógépek	2009.9.8.		
CEN	EN 1218-5:2004+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Csapozógépek. 5. rész: Görgős vagy lánclőtólású, rögzített asztalos profilmarógépek egyoldali megmunkáláshoz	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1248:2001+A1:2009 Öntödei gépek. A szemcseszórá 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 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			

ESzSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 1492-1:2000+A1:2008 Textilhevederek. Biztonság. 1. rész: Lapos, szőtt, műszálból készült szövethevederek 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	Ez az első közzététel		

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 1501-3:2008 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.		
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 Emelőasztalok biztonsági követelményei	Ez az első közzététel		
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.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
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 1710:2005+A1:2008 Föld alatti bányák potenciálisan robbanásveszélyes környezeteiben való használatra szánt berendezések és részegységek	2009.9.8.		
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. Kerekes járművekre szerelhető emelőlapok. Biztonsági követelmények. 1. rész: Áru mozgatására való emelő hátfalak	2009.9.8.		
CEN	EN 1756-2:2004+A1:2009 Emelő hátfalak. Kerekes járművekre szerelhető emelőlapok. Biztonsági követelmények. 2. rész: Személyek mozgatására való emelő hátfalak	Ez az első közzététel		
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.		

ESzSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelésére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 1777:2004+A1:2009 Hidraulikus pódiumok tűzoltáshoz és mentési szolgáltatásokhoz. Biztonsági követelmények és vizsgálatok	2009.9.8.		
CEN	EN 1807:1999+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Szalagfűrészgépek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1829-2:2008 Nagynyomású vízugaras gépek. Biztonsági követelmények. 2. rész: Tömlők, tömlővezetékek és csatlakozók	2009.9.8.		
CEN	EN 1837:1999+A1:2009 Gépek biztonsága. Gépek beépített világítása	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1845:2007 Cipőgyártó gépek. Cipőipari fröccsöntőgépek. Biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 1846-2:2009 Tűzoltójárművek. 2. rész: Általános követelmények. Biztonság és jellemzők	Ez az első közzététel	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	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1870-1:2007+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 1. 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-elvételű, több fűrészlapos hasító körfűrészgépek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1870-5:2002+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 5. rész: Asztalos körfűrészgépek/felfelé vágó, keresztvágó körfűrészgépek	Ez az első közzététel		
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-elvétellel	Ez az első közzététel		

ESzSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 1870-7:2002+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 7. rész: Gépi előtolású asztalos, kézi adagolású és/vagy munkadarab-elvételi, egy fűrészlapos rönkvágó körfűrészgépek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1870-8:2001+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 8. rész: Egy fűrészlapos szélező és hasító körfűrészgépek gépi előtolású fűrészegységgel, kézi adagolással és/vagy munkadarab-elvétellel	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1870-9:2000+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 9. rész: Gépi előtolású, kézi adagolású és/vagy elszedésű, két fűrészlapos körfűrészgépek keresztvágáshoz	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1870-10:2003+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 10. rész: Egy fűrészlapos automata és félautomata lelfelévágó, keresztvágó körfűrészgépek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1870-11:2003+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 11. rész: Egy fűrészegységes félautomata és automata vízszintes keresztvágó körfűrészgépek (radiálfűrészgépek)	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1870-12:2003+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 12. rész: Lengő, keresztvágó körfűrészgépek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1870-13:2007+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 13. rész: Nyomógerendás, vízszintes lapszabász-körfűrészgép	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1870-14:2007+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 14. rész: Függőleges lapszabász-körfűrészgép	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1870-15:2004+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 15. rész: Több fűrészlapos, keresztvágó körfűrészgépek gépi előtolással, kézi adagolással és/vagy elvétellel	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1870-16:2005+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 16. rész: Kettős gérvágó fűrészgépek V alakú bevágásra	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1870-17:2007+A2:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 17. rész: Egy fűrészegységes, kézi működtetésű vízszintes keresztvágó körfűrészgépek (kézi működtetésű radiálfűrészgépek)	Ez az első közzététel		

ESzSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
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.		
CEN	EN 1953:1998+A1:2009 Bevonóanyag-porlasztó és -szóró berendezések. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1974:1998+A1:2009 Élelmiszer-ipari gépek. Szeletelőgépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	Ez az első közzététel		
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 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. Fogalom meghatározások és követelmények (ISO 3457:2003)	2009.9.8.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelésére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
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 hangnyomásmérésekből. Pontos módszer zengő szobákban (ISO 3741:1999)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 3743-1:2009 Akusztika. Zajforrások hangteljesítményszintjének meghatározása. Műszaki módszer kisméretű, hordozható zajforrásokhoz zengő térben. 1. rész: Összehasonlító módszer kemény falú vizsgálóhelyiségekben (ISO 3743-1:1994)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 3743-2:2009 Akusztika. Zajforrások hangteljesítményszintjének meghatározása hangnyomásméréssel. Műszaki módszer kisméretű, hordozható zajforrásokhoz zengő térben. 2. rész: Különleges, zengő szobákban alkalmazható módszer (ISO 3743-2:1994)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 3744:2009 Akusztika. Zajforrások hangteljesítményszintjének meghatározása hangnyomás felhasználásával. Műszaki módszer alapvetően szabad térben, visszaverő sík felett (ISO 3744:1994)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 3745:2009 Akusztika. Zajforrások hangteljesítményszintjének meghatározása hangnyomásméréssel. Pontos módszer süket- és félsüket-szobákban (ISO 3745:2003)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 3746:2009 Akusztika. Zajforrások hangteljesítményszintjének meghatározása hangnyomásméréssel. Tájékoztató módszer visszaverő sík feletti burkoló mérőfelület alkalmazásával (ISO 3746:1995)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 3747:2009 Akusztika. Zajforrások hangteljesítményszintjének meghatározása hangnyomásméréssel. Helyszíni összehasonlító módszer (ISO 3747:2000)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 4254-1:2009 Mezőgazdasági gépek. Biztonság. 1. rész: Általános követelmények (ISO 4254-1:2008)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 4871:2009 Akusztika. Gépek és berendezések zajkibocsátási értékeinek tanúsítása és igazolása (ISO 4871:1996)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 5136:2009 Akusztika. Ventilátorok és más levegőt áramoltató berendezések légcsatornába kisugárzott hangteljesítményének meghatározása. Légcsatornás módszer (ISO 5136:2003)	Ez az első közzététel		

ESzSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	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. A kezelőelemek kényelmi és elérhetőségi tartományai (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. Légcsatornába iktatott hangtompítók és szakaszolóegységek laboratóriumi mérési eljárásai. Beiktatási veszteség, áramlási zaj és teljes nyomásveszteség (ISO 7235:2003)	Ez az első közzététel		
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: Perklór-etilénés 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)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 9614-3:2009 Akusztika. Zajforrások hangteljesítményszintjének meghatározása hangintenzitás-méréssel. 3. rész: Mérés folytonos letapogatással, pontos módszer (ISO 9614-3:2002)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 9902-1:2001 Textilipari gépek. Zajvizsgálati előírás. 1. rész: Általános követelmények (ISO 9902-1:2001)	Ez az első közzététel		
	EN ISO 9902-1:2001/A1:2009	Ez az első közzététel	3. megjegyzés	2009.12.28.

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére 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)	Ez az első közzététel		
	EN ISO 9902-2:2001/A1:2009	Ez az első közzététel	3. megjegyzés	2009.12.28.
CEN	EN ISO 9902-3:2001 Textilipari gépek. Zajvizsgálati előírás. 3. rész: Nemszött kelmét gyártó gépek (ISO 9902-3:2001)	Ez az első közzététel		
	EN ISO 9902-3:2001/A1:2009	Ez az első közzététel	3. megjegyzés	2009.12.28.
CEN	EN ISO 9902-4:2001 Textilipari gépek. Zajvizsgálati előírás. 4. rész: Fonalfeldolgozó, zsinór- és kötélgyártó gépek (ISO 9902-4:2001)	Ez az első közzététel		
	EN ISO 9902-4:2001/A1:2009	Ez az első közzététel	3. megjegyzés	2009.12.28.
CEN	EN ISO 9902-5:2001 Textilipari gépek. Zajvizsgálati előírás. 5. rész: Szövő- és kötőipari előkészítő gépek (ISO 9902-5:2001)	Ez az első közzététel		
	EN ISO 9902-5:2001/A1:2009	Ez az első közzététel	3. megjegyzés	2009.12.28.
CEN	EN ISO 9902-6:2001 Textilipari gépek. Zajvizsgálati előírás. 6. rész: Kelme-gyártó gépek (ISO 9902-6:2001)	Ez az első közzététel		
	EN ISO 9902-6:2001/A1:2009	Ez az első közzététel	3. megjegyzés	2009.12.28.
CEN	EN ISO 9902-7:2001 Textilipari gépek. Zajvizsgálati előírás. 7. rész: Festő- és kikészítőgépek (ISO 9902-7:2001)	Ez az első közzététel		
	EN ISO 9902-7:2001/A1:2009	Ez az első közzététel	3. megjegyzés	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.		
CEN	EN ISO 10472-4:2008 Mosodai gépek biztonsági követelményei. 4. rész: Levegőn szárító gépek (ISO 10472-4:1997)	2009.9.8.		

ESzSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
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 Gépi hajtású, kézzel vezetett sövénynyírók. Biztonság (ISO 10517:2009)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 10821:2005 Ipari varrógépek. Varrógépek, egységek és rendszerek biztonsági követelményei (ISO 10821:2005)	Ez az első közzététel		
	EN ISO 10821:2005/A1:2009	Ez az első közzététel	3. megjegyzés	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)	Ez az első közzététel		
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)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 11111-2:2005 Textilipari gépek. Biztonsági követelmények. 2. rész: Fonás-előkészítő és fonógépek (ISO 11111-2:2005)	Ez az első közzététel		
	EN ISO 11111-2:2005/A1:2009	Ez az első közzététel	3. megjegyzés	2010.1.31.
CEN	EN ISO 11111-3:2005 Textilipari gépek. Biztonsági követelmények. 3. rész: Nemszött kelmét gyártó gépek (ISO 11111-3:2005)	Ez az első közzététel		
	EN ISO 11111-3:2005/A1:2009	Ez az első közzététel	3. megjegyzés	2010.1.31.
CEN	EN ISO 11111-4:2005 Textilipari gépek. Biztonsági követelmények. 4. rész: Fonalfeldolgozó, zsinór- és kötélgyártó gépek (ISO 11111-4:2005)	Ez az első közzététel		
	EN ISO 11111-4:2005/A1:2009	Ez az első közzététel	3. megjegyzés	2010.1.31.
CEN	EN ISO 11111-5:2005 Textilipari gépek. Biztonsági követelmények. 5. rész: Szövő- és kötőipari előkészítő gépek (ISO 11111-5:2005)	Ez az első közzététel		
	EN ISO 11111-5:2005/A1:2009	Ez az első közzététel	3. megjegyzés	2010.1.31.

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN ISO 11111-6:2005 Textilipari gépek. Biztonsági követelmények. 6. rész: Kelmegyártó gépek (ISO 11111-6:2005)	Ez az első közzététel		
	EN ISO 11111-6:2005/A1:2009	Ez az első közzététel	3. megjegyzés	2010.1.31.
CEN	EN ISO 11111-7:2005 Textilipari gépek. Biztonsági követelmények. 7. rész: Festő- és kikészítő gépek (ISO 11111-7:2005)	Ez az első közzététel		
	EN ISO 11111-7:2005/A1:2009	Ez az első közzététel	3. megjegyzés	2010.1.31.
CEN	EN ISO 11145:2008 Optika és fotonika. Lézerek és lézerberendezések. Szakasztár és jelképek (ISO 11145:2006)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 11200:2009 Akusztika. Gépek és berendezések által kibocsátott zaj. Alapszabványok használati irányelvei a gép által keltett hangnyomásszintek meghatározásához a munkahelyen és más meghatározott helyzetekben (ISO 11200:1995)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 11201:2009 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 11201:1995)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 11202:2009 Akusztika. Gépek és berendezések által kibocsátott zaj. A kibocsátási hangnyomásszintek mérése a munkahelyen és más meghatározott helyzetekben. Helyszíni tájékoztató módszer (ISO 11202:1995)	Ez az első közzététel		
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)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 11204:2009 Akusztika. Gépek és berendezések által kibocsátott zaj. A kibocsátási hangnyomásszintek mérése a munkahelyen és más meghatározott helyzetekben. Módszer előírt környezeti korrekcióval (ISO 11204:1995)	Ez az első közzététel		
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)	Ez az első közzététel		

ESzSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
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 (minőségtanúsítás céljára) (ISO 11546-1:1995)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 11546-2:2009 Akusztika. Géptokok hanggátlásjellemzőinek meghatározása. 2. rész: Mérések helyszíni körülmények között (átvétel és felülvizsgálat céljára) (ISO 11546-2:1995)	Ez az első közzététel		
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: Háti 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.		
CEN	EN ISO 11688-1:2009 Akusztika. A kis zajú gépek és berendezések tervezésének irányelvei. 1. rész: Tervezés (ISO/TR 11688-1:1995)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 11691:2009 Akusztika. Csatornába iktatható hangtompító beiktatási veszteségének meghatározása közegáramlás nélkül. Laboratóriumi tájékoztató módszer (ISO 11691:1995)	Ez az első közzététel		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
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)	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12012-1:2007+A1:2008 Műanyag- és gumiipari gépek. Aprítógépek. 1. rész: Késes granulátorok biztonsági követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 12012-2:2001+A2:2008 Műanyag- és gumiipari gépek. Aprítógépek. 2. rész: Szálggranulálók 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	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12044:2005+A1:2009 Gépek lábbelik, bőr- és műbőr termékek gyártására. Kivágók (csákozók) és lyukasztógépek. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
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.		
CEN	EN ISO 12100-1:2003 Gépek biztonsága. Alapfogalmak, a kialakítás általános elvei. 1. rész: Fogalom meghatározások, módszertan (ISO 12100-1:2003)	Ez az első közzététel		
	EN ISO 12100-1:2003/A1:2009	Ez az első közzététel	3. megjegyzés	2009.12.31.

ESzSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN ISO 12100-2:2003 Gépek biztonsága. Alapfogalmak, a kialakítás általános elvei. 2. rész: Műszaki alapelvek (ISO 12100-2:2003)	Ez az első közzététel		
	EN ISO 12100-2:2003/A1:2009	Ez az első közzététel	3. megjegyzés	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	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12159:2000+A1:2009 Függőlegesen vezetett fülkés építési személy- és teherfelvonók	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12162:2001+A1:2009 Folyadékszivattyú. Biztonsági követelmények. Hidrosztatikai vizsgálati eljárás	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 Lábbelit, bőr- és műbőrtermékeket gyártó gépek. Cipő- és bőrpések. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12254:1998+A2:2008 Lézermunkahelyek védőernyői. Biztonsági követelmények és vizsgálat	2009.9.8.		
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. Jellegzetes követelmények. 1. rész: Utaslépcsők	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-2:2002+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 2. rész: Fedélzeti ellátókocsi	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-3:2003+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 3. rész: Szállítószalagos járművek	2009.9.8.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 12312-4:2003+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes 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. Jellegzetes követelmények. 6. rész: Jégeltávolító és jégeltávolító/jegesedésgátló berendezés	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-7:2005+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 7. rész: Repülőgép-vontató	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-8:2005+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 8. rész: Karbantartó lépcsők és hidak	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-9:2005+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 9. rész: Konténer-/rakodólap-emelőjárművek	2009.9.8.		

Figyelmeztetés: Ez a közzététel nem vonatkozik a szabvány 5.6. pontjára, amelynek alkalmazása alapján nem tételezhető 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. Jellegzetes követelmények. 10. rész: Konténer-/rakodólap-átrakodó szállítógépek	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-12:2002+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 12. rész: Ivóvízellátó berendezés	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-13:2002+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 13. rész: Mosdóhelyiség-ellátó berendezés	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-14:2006+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 14. rész: Mozgáskorlátozott utast fedélzetre szállító eszköz	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-15:2006+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 15. rész: Csomag- és készülékszállító vontatók	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-16:2005+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 16. rész: Repülőgép-indító berendezés	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-17:2004+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 17. rész: Légkondicionáló berendezés	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-18:2005+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 18. rész: Nitrogén- vagy oxigénellátó berendezések	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-19:2005+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 19. rész: Repülőgép-emelők, kerékcseré-emelők és hidraulikus hátsó alátámasztók	2009.9.8.		
CEN	EN 12312-20:2005+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 20. rész: Földi villamosenergia-ellátó berendezés	2009.9.8.		

ESzSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 12321:2003+A1:2009 Föld alatti bányagépek. Páncélozott kotrólánc biztonsági követelményei	2009.9.8.		
CEN	EN 12336:2005+A1:2008 Alagútúró gépek. Fúrópajzsok, csőszelvény gépek, kanálfúrógépek, alagútfalazó berendezések. Biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 12348:2000+A1:2009 Állványos betonmagfúró gépek. Biztonság	2009.9.8.		
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: Fogalommeghatározások, 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.		
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 áruk gyártására. Építőszekrény-elvű cipőjavító készülékek. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
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.		
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	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12545:2000+A1:2009 Lábbelik, bőrárak 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 12635:2002+A1:2008 Ipari, kereskedelmi és garázsajtók, kapuk. Beépítés és használat	2009.9.8.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 12643:1997+A1:2008 Földmunkagépek. Gumiabroncsos kerekes járművek. Kormányozhatóság (ISO 5010:1992, módosítva)	2009.9.8.		
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	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12693:2008 Hűtőrendszerek és hőszivattyúk. Biztonsági és környezetvédelmi követelmények. Dugattyús hűtőkompresszorok	2009.9.8.		
CEN	EN 12717:2001+A1:2009 Szerszámgépek biztonsága. Fúrógépek	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	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12779:2004+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Beépített forgács- és porelszívó rendszerek. Biztonsági vonatkozású teljesítőképesség és biztonsági 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 12921-2:2005+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.		

ESzSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
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. Kardántengelyek és védőburkolataik. Biztonság	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12978:2003+A1:2009 Ipari, kereskedelmi és garázsajtók, kapuk. A gépi működtetésű ajtók és kapuk biztonsági szerkezetei. Követelmények és vizsgálati módszerek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12981:2005+A1:2009 Bevonatkészítő üzemek. Szórófülkék szerves bevonóporokhoz. Biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 13001-1:2004+A1:2009 Daruk. Általános kialakítás. 1. rész: Általános elvek és követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 13001-2:2004+A3:2009 Daruk. Általános kialakítás. 2. rész: Terhelési hatások	2009.9.8.	EN 13001-2:2004+A2:2009 2.1. megjegyzés	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 13021:2003+A1:2008 Téli útkarbantartó gépek. Biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 13035-1:2008 Gépek és berendezések síkúveg 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 síkúveg 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 síkúveg gyártására, megmunkálására és feldolgozására. Biztonsági követelmények. 3. rész: Vágógépek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13042-1:2007+A1:2009 Gépek és berendezések öblösüveg gyártására, megmunkálására és feldolgozására. Biztonsági követelmények. 1. rész: Cseppadagoló	Ez az első közzététel		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 13042-2:2004+A1:2009 Gépek és berendezések öblösüveg gyártására, megmunkálására és feldolgozására. Biztonsági követelmények. 2. rész: Anyagtovábbító adagológépek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13042-3:2007+A1:2009 Gépek és berendezések öblösüveg gyártására, megmunkálására és feldolgozására. Biztonsági követelmények. 3. rész: IS-gépek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13042-5:2003+A1:2009 Gépek és berendezések öblösüveg gyártására, megmunkálására és feldolgozására. Biztonsági követelmények. 5. rész: Sajtók	Ez az első közzététel		
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 13118:2000+A1:2009 Mezőgazdasági gépek. Burgonyabetakarító gépek. Biztonság	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13120:2009 Belső ablaktáblák. Teljesítőképességi és biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 13128:2001+A2:2009 Szerszámgépek biztonsága. Marógépek (beleértve a fűrőmaró gépeket is)	2009.9.8.		
CEN	EN 13140:2000+A1:2009 Mezőgazdasági gépek. Cukorrépa- és takarmányrépabetakarító gépek. Biztonság	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13155:2003+A2:2009 Daruk. Oldható teherfelvevők	2009.9.8.		
CEN	EN 13157:2004+A1:2009 Daruk. Biztonság. Kézi hajtású emelőberendezések	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13218:2002+A1:2008 Szerszámgépek. Biztonság. Helyhez kötött köszörűgépek	2009.9.8.		
	EN 13218:2002+A1:2008/AC:2008			
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.		
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-huroksemek összefonása	2009.9.8.		
CEN	EN 13411-3:2004+A1:2008 Acélsodronykötél-végek. Biztonság. 3. rész: Szorítógyűrűk és szorítógyűrűs kötélsemek	2009.9.8.		

ESzSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	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: Függesztékek 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: Végtelelített 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	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13478:2001+A1:2008 Gépek biztonsága. Tűzmelegelőzés és tűzvédelem	2009.9.8.		
CEN	EN 13490:2001+A1:2008 Mechanikai rezgés. Targoncák. A kezelőülés rezgésének laboratóriumi 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	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13531:2001+A1:2008 Földmunkagépek. Felboruláskor védő szerkezet (TOPS) kompakt kotrógépekhez. Laboratóriumi vizsgálatok és teljesítménykövetelmények (ISO 12117:1997, módosítva)	2009.9.8.		
CEN	EN 13557:2003+A2:2008 Daruk. Kezelőelemek és kezelőhelyek	2009.9.8.		
CEN	EN 13561:2004+A1:2008 Külső ablaktáblák. Teljesítményképességi követelmények a biztonság figyelembevételével	2009.9.8.		
CEN	EN 13586:2004+A1:2008 Daruk. Feljárók	2009.9.8.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 13617-1:2004+A1:2009 Üzemanyagtöltő állomások. 1. rész: Az adagolószivattyú, az adagolóautomata és a távirányítású szivattyú konstrukciójára és működésére vonatkozó biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 13659:2004+A1:2008 Redőnyök. Teljesítmőképességi követelmények a biztonság figyelembevételével	2009.9.8.		
CEN	EN 13684:2004+A2:2009 Kertészeti eszközök. Gyalogvezetésű talajlazítók és szellőztetők. Biztonság	Ez az első közzététel		
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. Egytejhűtő 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.		
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 13849-1:2008/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. Vészkiakcsolás. Tervezési alapelvek (ISO 13850:2006)	2009.9.8.		
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.		

ESzSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelésére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
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 hidegmegmunkálásához	2009.9.8.		
CEN	EN 13951:2003+A1:2008 Folyadékszivattyúk. Biztonsági követelmények. Élelmiszer-ipari berendezések. A használat közbeni higiénia biztosításának szabályai	2009.9.8.		
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	Ez az első közzététel		
CEN	EN 14017:2005+A2:2009 Mező- és erdőgazdasági gépek. Szilárd műtrágyát kijuttató gépek. Biztonság	Ez az első közzététel	EN 14017:2005+A1:2008 2.1. megjegyzés	2010.1.31.
CEN	EN 14018:2005+A1:2009 Mezőgazdasági és erdészeti gépek. Sorvető gépek. Biztonság	Ez az első közzététel		
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.		
CEN	EN ISO 14121-1:2007 Gépek biztonsága. Kockázatértékelés. 1. rész: Elvek (ISO 14121-1:2007)	2009.9.8.		
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	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 14314:2009 Belső égésű dugattyús motorok. Visszaálló indítóberendezés. Általános biztonsági követelmények (ISO 14314:2004)	Ez az első közzététel		
CEN	EN 14439:2006+A2:2009 Daruk. Biztonság. Toronydaruk	2009.9.8.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
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	Ez az első közzététel		
CEN	EN 14492-2:2006+A1:2009 Daruk. Gépi hajtású csörlők és emelők. 2. rész: Gépi hajtású emelők	Ez az első közzététel		
CEN	EN 14502-2:2005+A1:2008 Daruk. Személyemelő berendezések. 2. rész: Emelhető kezelőhelyek	2009.9.8.		
CEN	EN 14677:2008 Gépek biztonsága. Másodlagos acélgyártás. Gépek és berendezések folyékony acél kezelésére	2009.9.8.		
CEN	EN 14710-1:2005+A2:2008 Tűzoltó szivattyúk. Légtelenítő nélküli tűzoltó centrifugál-szivattyúk. 1. rész: Osztályba sorolás, általános és biztonsági követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 14710-2:2005+A2:2008 Tűzoltó szivattyúk. Légtelenítő nélküli tűzoltó centrifugál-szivattyúk. 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	Ez az első közzététel		
CEN	EN 14886:2008 Műanyag- és gumiipari gépek. Szalagkéses 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 megközelíthetőségének meghatározása	2009.9.8.		

ESzSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 14958:2006+A1:2009 Élelmiszer-ipari gépek. Liszt- és daraőrölő és -feldolgozó gépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 14973:2006+A1:2008 Szállítószalag-hevederek föld alatti létesítményekhez. Vilamos és lángállósági biztonsági követelmények	2009.9.8.		
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	2009.9.8.		
CEN	EN 15059:2009 Hótakarító berendezések. 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. Láncc- és szalagvágó gépek követelményei	2009.9.8.		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 15166:2008 Élelmiszer-ipari gépek. Önműködő húsipari hasítógépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	2009.9.8.		
CEN	EN 15268:2008 Üzemanyagtöltő állomások. A merülőszivattyú-csoportok biztonsági követelményei	2009.9.8.		
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 ISO 15744:2008 Nem villamos hajtású motoros kézszerszámok. Zajvizsgálati szabályzat. Műszaki módszer (2-es pontossági osztály) (ISO 15744:2002)	2009.9.8.		
CEN	EN 15811:2009 Mezőgazdasági gépek. Mozdó részek erőátviteli részeinek védelme. Szerszámok nyitható védőburkolata	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 19432:2008 Építőipari gépek és berendezések. Hordozható, belső égésű motoros, kézi daraboló köszörűgépek. Biztonsági követelmények és vizsgálatok (ISO 19432:2006)	2009.9.8.		
CEN	EN ISO 20361:2009 Folyadékszivattyúk 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.		
CEN	EN ISO 28139:2009 Mezőgazdasági és erdészeti gépek. Belső égésű motoros, háti köszörű gépek. Biztonsági követelmények (ISO 28139:2009)	Ez az első közzététel		
CEN	EN 30326-1:1994 Mechanikai rezgés. Mérési módszer a járművek rezgéseinek meghatározására. 1. rész: Alapvető követelmények (ISO 10326-1:1992)	2009.9.8.		
	EN 30326-1:1994/A1:2007	2009.9.8.	3. megjegyzés	2009.12.28.

ESzSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
Cenelec	EN 60204-32:2008 Gépi berendezések biztonsága. Gépek villamos szerkezetei. 32. rész: Emelőgépek követelményei IEC 60204-32:2008	Ez az első közzététel		
Cenelec	EN 60335-2-67:2009 Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek. Biztonság. 2-67. rész: Kereskedelmi felhasználású padlóápoló és padlótisztító gépek követelményei IEC 60335-2-67:2002 (módosítva)+A1:2005 (módosítva)	Ez az első közzététel		
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)	Ez az első közzététel		
Cenelec	EN 60335-2-69:2009 Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek. Biztonság. 2-69. rész: Kereskedelmi felhasználású nedves- és szárazporszívók (beleértve a motoros keféket) követelményei IEC 60335-2-69:2002 (módosítva)+A1:2004 (módosítva)+A2:2007 (módosítva)	Ez az első közzététel		
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)	Ez az első közzététel		
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)	Ez az első közzététel		
Cenelec	EN 60745-1:2009 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 1. rész: Általános követelmények IEC 60745-1:2006 (módosítva)	Ez az első közzététel		
Cenelec	EN 60745-2-8:2009 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-8. rész: Lemezvágó ollók és lemezkivágók követelményei IEC 60745-2-8:2003 (módosítva)+A1:2008	Ez az első közzététel		
Cenelec	EN 60745-2-9:2009 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-9. rész: Menetfúró gépek követelményei IEC 60745-2-9:2003 (módosítva)+A1:2008	Ez az első közzététel		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
Cenelec	EN 60745-2-12:2009 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-12. rész: Betontömörítő vibrátorok követelményei IEC 60745-2-12:2003 (módosítva)+A1:2008	Ez az első közzététel		
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)	Ez az első közzététel		
Cenelec	EN 60745-2-14:2009 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-14. rész: Gyaluk követelményei IEC 60745-2-14:2003 (módosítva)+A1:2006 (módosítva)	Ez az első közzététel		
Cenelec	EN 60745-2-15:2009 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-15. rész: Sövénynyírók követelményei IEC 60745-2-15:2006 (módosítva)	Ez az első közzététel		
Cenelec	EN 60745-2-18:2009 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-18. rész: Pántolószerszámok követelményei IEC 60745-2-18:2003 (módosítva)+A1:2008	Ez az első közzététel		
Cenelec	EN 60745-2-19:2009 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-19. rész: Horonygyaluk követelményei IEC 60745-2-19:2005 (módosítva)	Ez az első közzététel		
Cenelec	EN 60745-2-20:2009 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-20. rész: Szalagfűrészek követelményei IEC 60745-2-20:2003 (módosítva)+A1:2008	Ez az első közzététel		
Cenelec	EN 60745-2-21:2009 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-21. rész: Csatornatisztítók követelményei IEC 60745-2-21:2002 (módosítva)	Ez az első közzététel		
Cenelec	EN 61029-1:2009 Hordozható, villamos motoros szerszámok biztonsága. 1. rész: Általános előírások IEC 61029-1:1990 (módosítva)	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)	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)	Ez az első közzététel		
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	Ez az első közzététel		

ESzSz <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első HL-közzététel	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
Cenelec	EN 61310-2:2008 Gépi berendezések biztonsága. Jelzés, megjelölés és működtetés. 2. rész: A megjelölés követelményei IEC 61310-2:2007	Ez az első közzététel		
Cenelec	EN 61310-3:2008 Gépi berendezések biztonsága. Jelzés, megjelölés és működtetés. 3. rész: A működtetőelemek elhelyezésének és működtetésének követelményei IEC 61310-3:2007	Ez az első közzététel		
Cenelec	EN 61800-5-2:2007 Szabályozható fordulatszámú villamos hajtásrendszerek. 5-2. rész: Biztonsági követelmények. Funkcionális biztonság IEC 61800-5-2:2007	Ez az első közzététel		

<sup>(1)</sup> ESzSz: európai szabványügyi szervezetek:

CEN: Avenue Marnix 17, 1000, Brussels, BELGIUM, tel. +32 25500811; fax +32 25500819 (<http://www.cen.eu>)

CENELEC: Avenue Marnix 17, 1000, Brussels, BELGIUM, tel. +32 25196871; fax +32 25196919 (<http://www.cenelec.eu>)

ETSI: 650, route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, FRANCE, tel. +33 492944200; fax +33 493654716 (<http://www.etsi.eu>)

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

#### MEGJEGYZÉS:

- A szabványok hozzáférhetőségével kapcsolatos bármilyen információ az európai szabványügyi szervezeteknél, vagy a nemzeti szabványügyi testületeknél kérhető, ez utóbbiak listája a 98/48/EK irányelvvvel <sup>(1)</sup> módosított 98/34/EC európai parlamenti és tanácsi irányelv <sup>(2)</sup> mellékletét képezi.
- A hivatkozások közzététele az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* nem vonja maga után azt, hogy a szabványok az összes közösségi nyelven elérhetőek.
- Ez a lista az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* korábbiakban közzétett minden listát helyettesít. A Bizottság biztosítja ennek a listának a frissítését.
- Az összehangolt szabványokról további információk az interneten: <http://ec.europa.eu/enterprise/newapproach/standardization/harmstds/>

<sup>(1)</sup> HL L 217., 1998.8.5., 18. o.

<sup>(2)</sup> HL L 204., 1998.7.21., 37. o.