

Az Európai Unió Hivatalos Lapja

C 214



Magyar nyelvű kiadás

Tájékoztatások és közlemények

52. évfolyam
2009. szeptember 8.

<u>Közleményszám</u>	<u>Tartalom</u>	<u>Oldal</u>
	IV Tájékoztatások	
AZ EURÓPAI UNIÓ INTÉZMÉNYEITŐL ÉS SZERVEITŐL SZÁRMAZÓ TÁJÉKOZTATÁSOK		
Bizottság		
2009/C 214/01	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 ⁽¹⁾ (Az irányelv értelmében összehangolt szabványok címeinek és hivatkozásainak közzététele)	1
2009/C 214/02	A Bizottság közleménye a felvonókra vonatkozó tagállami jogszabályok közelítéséről szóló, 1995. június 29-i 95/16/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv végrehajtása keretében ⁽¹⁾ (Az irányelv értelmében összehangolt szabványok címeinek és hivatkozásainak közzététele)	27

HU

IV

(Tájékoztatások)

AZ EURÓPAI UNIÓ INTÉZMÉNYEITŐL ÉS SZERVEITŐL SZÁRMAZÓ
TÁJÉKOZTATÁSOK

BIZOTTSÁG

**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 214/01)

Európai Szabványügyi Szervezetek ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététele a HL-ben	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelésére 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 kisteher-felvonók	Ez az első közzététele		
CEN	EN 81-40:2008 Felvonók szerkezetének és beépítésének biztonsági előírásai. Különleges személy- és teherfelvonók. 40. rész: Lépcsőfelvonók és ferde pályás emelőlapok mozgáskorlátozott személyek számára	Ez az első közzététele		
CEN	EN 81-43:2009 Felvonók szerkezetének és beépítésének biztonsági előírásai. Személy- és teherszállításra használt felvonók. 43. rész: Daruba építhető felvonó	Ez az első közzététele		
CEN	EN 115-1:2008 Mozgólépcsők és -járdák. 1. rész: Szerkezet és beépítés	Ez az első közzététele		
CEN	EN 289:2004+A1:2008 Műanyag és gumiipari gépek. Prések. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététele		
CEN	EN 349:1993+A1:2008 Gépek biztonsága. Legkisebb távolságok a testrészek összenyomódásának elkerüléséhez	Ez az első közzététele		

Európai Szabványügyi Szervezetek (!)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a HL-ben	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 378-2:2008+A1:2009 Hűtőrendszerek és hőszivattyúk. Biztonsági és környezetvédelmi követelmények. 2. rész: Tervezés, gyártás, vizsgálat, megjelölés és dokumentáció	Ez az első közzététel		
CEN	EN 415-1:2000+A1:2009 Csomagológépek biztonsága. 1. rész: Csomagológépek és a kapcsolódó berendezések fogalommeghatározása és osztályozása	Ez az első közzététel		
CEN	EN 415-7:2006+A1:2008 Csomagológépek biztonsága. 7. rész: Gyűjtőcsomagoló gépek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 415-8:2008 Csomagológépek biztonsága. 8. rész: Pántológépek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 422:2009 Műanyag és gumiipari gépek. Biztonság. Présfúvó gépek üreges termékek gyártásához. Tervezési és gépszerkesztési követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 474-1:2006+A1:2009 Földmunkagépek. Biztonság. 1. rész: Általános követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 474-2:2006+A1:2008 Földmunkagépek. Biztonság. 2. rész: A földtoló gépek követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 474-3:2006+A1:2009 Földmunkagépek. Biztonság. 3. rész: A rakodógépek követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 474-6:2006+A1:2009 Földmunkagépek. Biztonság. 6. rész: A billenőkocsik követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 474-7:2006+A1:2009 Földmunkagépek. Biztonság. 7. rész: A földnyeső gépek követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 474-8:2006+A1:2009 Földmunkagépek. Biztonság. 8. rész: A földgyaluk követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 474-9:2006+A1:2009 Földmunkagépek. Biztonság. 9. rész: A csőfektető gépek követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 474-10:2006+A1:2009 Földmunkagépek. Biztonság. 10. rész: Az árokásó gépek követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 474-11:2006+A1:2008 Földmunkagépek. Biztonság. 11. rész: A talaj- és szemét-tömörítők követelményei	Ez az első közzététel		

Európai Szabványügyi Szervezetek (*)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a HL-ben	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 474-12:2006+A1:2008 Földmunkagépek. Biztonság. 12. rész: A köteles kotrók követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 500-2:2006+A1:2008 Mobil útépítő gépek. Biztonság. 2. rész: Útmaró gépek egyedi követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 500-3:2006+A1:2008 Mobil útépítő gépek. Biztonság. 3. rész: Talajstabilizáló és újrahasznosító gépek egyedi követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 500-6:2006+A1:2008 Mobil útépítő gépek. Biztonság. 6. rész: Burkolatterítő gépek egyedi követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 528:2008 Raktári felrakógépek. Biztonság	Ez az első közzététel		
CEN	EN 547-1:1996+A1:2008 Gépek biztonsága. Az emberi test méretei. 1. rész: Az egészségtest-hozzáférési helyek méretei meghatározásának alapelvei gépi munkahelyeken	Ez az első közzététel		
CEN	EN 547-2:1996+A1:2008 Gépek biztonsága. Az emberi test méretei. 2. rész: A hozzáférési nyílások méretezésének alapelvei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 547-3:1996+A1:2008 Gépek biztonsága. Az emberi test méretei. 3. rész: Testméretek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 574:1996+A1:2008 Gépek biztonsága. Kétkezes kapcsolók. Működési szempontok. Kialakítási elvek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 614-1:2006+A1:2009 Gépek biztonsága. A kialakítás ergonómiai alapelvei. 1. rész: Szakkifejezések és általános alapelvek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 614-2:2000+A1:2008 Gépek biztonsága. A kialakítás ergonómiai elvei. 2. rész: A gépek és a munkafeladatok kialakítása közötti kölcsönhatások	Ez az első közzététel		
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	Ez az első közzététel		
CEN	EN 626-2:1996+A1:2008 Gépek biztonsága. A gépek által kibocsátott veszélyes anyagokból származó egészségkárosodási kockázatok csökkentése. 2. rész: A verifikációs eljárások kidolgozásának módszerei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 676:2003+A2:2008 Ventilátoros, automatikus égők gáz-halmazállapotú tüzelőanyagokhoz	Ez az első közzététel		
	EN 676:2003+A2:2008/AC:2008			

Európai Szabványügyi Szervezetek (!)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a HL-ben	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 692:2005+A1:2009 Szerszámgépek. Mechanikus sajtók. Biztonság	Ez az első közzététel		
CEN	EN 693:2001+A1:2009 Szerszámgépek. Biztonság. Hidraulikus sajtók	Ez az első közzététel		
CEN	EN 709:1997+A2:2009 Mező- és erdőgazdasági gépek. Egytengelyes traktorok rászerezelt talajmaróval, motoros kapák, hajtott kerekű kapák. Biztonság	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	Ez az első közzététel		
CEN	EN 791:1995+A1:2009 Fúróberendezések. Biztonság	Ez az első közzététel		
CEN	EN 792-1:2000+A1:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 1. rész: Menet nélküli mechanikai kötőelemek motoros szerelőszerkezetei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 792-2:2000+A1:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 2. rész: Motoros csípő- és szorítófogók	Ez az első közzététel		
CEN	EN 792-3:2000+A1:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 3. rész: Fúrógépek és menetfúrógépek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 792-4:2000+A1:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 4. rész: Nem forgó gépi kalapácsok	Ez az első közzététel		
CEN	EN 792-5:2000+A1:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 5. rész: Útve fúró gépek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 792-6:2000+A1:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 6. rész: Menetes kötőelemek motoros szerelőszerkezetei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 792-7:2001+A1:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 7. rész: Kőszűrőgépek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 792-8:2001+A1:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 8. rész: Csiszológépek és polírozógépek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 792-9:2001+A1:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 9. rész: Süllyeszték-kőszűrőgépek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 792-10:2000+A1:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 10. rész: Motoros sajtólőszerkezetei	Ez az első közzététel		

Európai Szabványügyi Szervezetek (*)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a HL-ben	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelésére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 792-11:2000+A1:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 11. rész: Lemezvágak és rezgőollók	Ez az első közzététel		
CEN	EN 792-12:2000+A1:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 12. rész: Kis körfűrészek, rezgő- és lengőfűrészek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 792-13:2000+A1:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 13. rész: Kötőelem-beütő szerzők	Ez az első közzététel		
CEN	EN 815:1996+A2:2008 Sziklafúrára alkalmazható, pajzs nélküli alagútfúró gépek és rudazat nélküli aknafúró gépek biztonsága	Ez az első közzététel		
CEN	EN 818-1:1996+A1:2008 Rövid szemű teherlanc. Biztonság. 1. rész: Általános átvételi feltételek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 818-2:1996+A1:2008 Rövid szemű teherlanc. Biztonság. 2. rész: Közepes tűrésű szemes láncláncfüggesztekhez. 8. minőségi osztály	Ez az első közzététel		
CEN	EN 818-3:1999+A1:2008 Rövid szemű teherlanc. Biztonság. 3. rész: Közepes tűrésű szemes láncláncfüggesztekhez. 4. minőségi osztály	Ez az első közzététel		
CEN	EN 818-4:1996+A1:2008 Rövid szemű teherlanc. Biztonság. 4. rész: Láncfüggesztek. 8. minőségi osztály	Ez az első közzététel		
CEN	EN 818-5:1999+A1:2008 Rövid szemű teherlanc. Biztonság. 5. rész: Láncfüggesztek. 4. minőségi osztály	Ez az első közzététel		
CEN	EN 818-6:2000+A1:2008 Rövid szemű teherlanc. Biztonság. 6. rész: Láncfüggesztek. A gyártó által megadandó használati és karbantartási utasítások	Ez az első közzététel		
CEN	EN 818-7:2002+A1:2008 Rövid szemű teherlanc. Biztonság. 7. rész: Finom tűrésű szemes lánclánc emelőberendezésekhez. T. minőségi osztály (T-, DAT- és DT-típus)	Ez az első közzététel		
CEN	EN 842:1996+A1:2008 Gépek biztonsága. Optikai veszélyjelek. Általános követelmények, kialakítás és vizsgálat	Ez az első közzététel		
CEN	EN 869:2006+A1:2009 Gépek biztonsága. Nyomásos fémöntő berendezések biztonsági követelményei	Ez az első közzététel		
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	Ez az első közzététel		

Európai Szabványügyi Szervezetek (!)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a HL-ben	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 894-2:1997+A1:2008 Gépek biztonsága. A kijelzők és a kezelőelemek tervezésének ergonómiai követelményei. 2. rész: Kijelzők	Ez az első közzététel		
CEN	EN 894-3:2000+A1:2008 Gépek biztonsága. A kijelzők és a kezelőelemek tervezésének ergonómiai követelményei. 3. rész: Kezelőelemek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 953:1997+A1:2009 Gépek biztonsága. Védőburkolatok. A rögzített és a nyitható védőburkolatok kialakításának és beépítésének általános követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 981:1996+A1:2008 Gépek biztonsága. Akusztikai és optikai vészjelzések és információs jelek rendszere	Ez az első közzététel		
CEN	EN 982:1996+A1:2008 Gépek biztonsága. Fluidtechnikai berendezések és szerkezeti elemek biztonsági követelményei. Hidraulika	Ez az első közzététel		
CEN	EN 983:1996+A1:2008 Gépek biztonsága. Fluidtechnikai berendezések és szerkezeti elemek biztonsági követelményei. Pneumatika	Ez az első közzététel		
CEN	EN 996:1995+A3:2009 Cölöpverő berendezés. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 999:1998+A1:2008 Gépek biztonsága. A biztonsági berendezések elrendezése a testrészek közelítési sebességének figyelembevételével	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1005-1:2001+A1:2008 Gépek biztonsága. Az ember fizikai teljesítménye. 1. rész: Fogalommeghatározások	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1005-2:2003+A1:2008 Gépek biztonsága. Az ember fizikai teljesítőképessége. 2. rész: A gépek és a géprészek kézi kiszolgálása	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1005-3:2002+A1:2008 Gépek biztonsága. Az ember fizikai teljesítménye. 3. rész: A gépkezeléshez ajánlott erőhatárok	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1005-4:2005+A1:2008 Gépek biztonsága. Az ember fizikai teljesítőképessége. 4. rész: A géphez viszonyított, munka közbeni testtartások és mozgások értékelése	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1028-1:2002+A1:2008 Tűzoltó szivattyúk. Tűzoltó centrifugálszivattyúk légtelepítővel. 1. rész: Osztályozás. Általános és biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1028-2:2002+A1:2008 Tűzoltó szivattyúk. Tűzoltó centrifugálszivattyúk légtelepítővel. 2. rész: Az általános és biztonsági követelmények teljesülésének igazolása	Ez az első közzététel		

Európai Szabványügyi Szervezetek (*)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a HL-ben	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 1032:2003+A1:2008 Mechanikai rezgés. Mobil gépek vizsgálata a rezgés kibocsátási értékek meghatározására	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1037:1995+A1:2008 Gépek biztonsága. A váratlan indítás megelőzése	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1088:1995+A2:2008 Gépek biztonsága. A védőburkolatokkal összekapcsolt reteszelőberendezések. A kialakítás és a kiválasztás elvei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1093-1:2008 Gépek biztonsága. A levegőbe kerülő veszélyes anyagok emissziójának értékelése. 1. rész: A vizsgálati módszerek kiválasztása	Ez az első közzététel		
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	Ez az első közzététel		
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	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1093-4:1996+A1:2008 Gépek biztonsága. A levegőbe kerülő veszélyes anyagok emissziójának értékelése. 4. rész: Az elszívőrendszer hatékonysága. Nyomjelző módszer	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1093-6:1998+A1:2008 Gépek biztonsága. A levegőbe kerülő veszélyes anyagok emissziójának értékelése. 6. rész: Tömegleválasztási hatások, diffúzió kibocsátás	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1093-7:1998+A1:2008 Gépek biztonsága. A levegőbe kerülő veszélyes anyagok emissziójának értékelése. 7. rész: Tömegleválasztási hatások, meghatározott kibocsátás	Ez az első közzététel		
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	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1093-9:1998+A1:2008 Gépek biztonsága. A levegőbe kerülő veszélyes anyagok emissziójának értékelése. 9. rész: A szennyezőanyag-koncentráció értéke, próbatermi módszer	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1093-11:2001+A1:2008 Gépek biztonsága. A levegőbe kerülő veszélyes anyagok emissziójának értékelése. 11. rész: Tisztítási index	Ez az első közzététel		

Európai Szabványügyi Szervezetek (*)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a HL-ben	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 1114-2:1998+A1:2008 Műanyag és gumiipari gépek. Extruderek és extrudáló gépsorok. 2. rész: Granulálófejek biztonsági követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1114-3:2001+A1:2008 Műanyag és gumiipari gépek. Extruderek és extrudáló gépsorok. 3. rész: A lehúzóberendezések biztonsági követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1127-2:2002+A1:2008 Robbanóképes közegek. Robbanásmegelőzés és robbanásvédelem. 2. rész: Bányászati alapelvek és módszertan	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1218-2:2004+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Csapozógépek. 2. rész: Láncelőtölésű csap- és/vagy profilmarógépek kétoldali megmunkáláshoz	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1218-3:2001+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Csapozógépek. 3. rész: Kézi előtölésű, tolóasztalos csapozógépek épületfa megmunkálására	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1218-4:2004+A2:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Csapozógépek. 4. rész: Láncelőtölésű éllezárógépek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1248:2001+A1:2009 Öntödei gépek. A szemcseszóró berendezések biztonsági követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1265:1999+A1:2008 Gépek biztonsága. Öntödei gépek és berendezések zajvizsgálati előírásai	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1299:1997+A1:2008 Mechanikai rezgés és lökés. Gépek rezgésszigetelése. Adatok a rezgésforrás szigetelésének alkalmazásához	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1398:2009 Szintkülönbség-kiegyenlítő. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1417:1996+A1:2008 Műanyag és gumiipari gépek. Keverő hengerszékek. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
	EN 1417:1996+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 1492-1:2000+A1:2008 Textilhevederek. Biztonság. 1. rész: Lapos, szőtt, mesterséges szálból készült szövethederek általános használatra	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1492-2:2000+A1:2008 Textilhevederek. Biztonság. 2. rész: Kör keresztmetszetű, mesterséges szálból készült hevederek általános használatra	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1492-4:2004+A1:2008 Textilhevederek. Biztonság. 4. rész: Természetes és műszálból készült, általános célú emelőhevederek	Ez az első közzététel		

Európai Szabványügyi Szervezetek (*)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a HL-ben	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 1493:1998+A1:2008 Járműemelők	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1494:2000+A1:2008 Mozgatható és áthelyezhető emelők és hasonló szerkezetek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1501-3:2008 Hulladékgyűjtő járművek és a hozzájuk tartozó beírtó berendezések. Általános és biztonsági követelmények. 3. rész: Elülső töltésű hulladékgyűjtő járművek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1501-4:2007 Hulladékgyűjtő járművek és a hozzájuk tartozó beírtó berendezések. Általános és biztonsági követelmények. 4. rész: Hulladékgyűjtő járművek zajkibocsátásának vizsgálati módszere	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1526:1997+A1:2008 Targoncák biztonsága. A targoncák automatikus funkcióinak kiegészítő követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1547:2001+A1:2009 Ipari hőtechnikai berendezések. Az ipari hőtechnikai berendezések, beleértve a kiegészítő kezelőberendezéseket is, zajvizsgálati szabályzata	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1550:1997+A1:2008 Szerszámgépek biztonsága. A munkadarab-befogó tokmányok tervezésének és kialakításának biztonsági követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1612-1:1997+A1:2008 Műanyag és gumiipari gépek. Reaktív anyagok feldolgozógépei. 1. rész: Az adagoló- és keverőegységek biztonsági követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1672-2:2005+A1:2009 Élelmiszer-ipari gépek. Általános kialakítási elvek. 2. rész: Higiéniai követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1677-1:2000+A1:2008 Függeszterek alkatrészei. Biztonság. 1. rész: Kovácsolt acél alkatrészek. 8. minőségi osztály	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1677-2:2000+A1:2008 Függeszterek alkatrészei. Biztonság. 2. rész: Kovácsolt acél emelőhorog kiakadásgátlóval. 8. minőségi osztály	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1677-3:2001+A1:2008 Függeszterek alkatrészei. Biztonság. 3. rész: Önműködően záródó, kovácsolt acél emelőhorog. 8. minőségi osztály	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1677-4:2000+A1:2008 Függeszterek alkatrészei. Biztonság. 4. rész: Kapcsolóelem. 8. minőségi osztály	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1677-5:2001+A1:2008 Függeszterek alkatrészei. Biztonság. 5. rész: Kovácsolt acél emelőhorog kiakadásgátlóval. 4. minőségi osztály	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1677-6:2001+A1:2008 Függeszterek alkatrészei. Biztonság. 6. rész: Kapcsolóelem. 4. minőségi osztály	Ez az első közzététel		

Európai Szabványügyi Szervezetek (!)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a HL-ben	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 1710:2005+A1:2008 Föld alatti bányák potenciálisan robbanásveszélyes környezetekben való használatra szánt berendezések és részek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1755:2000+A1:2009 Targoncák biztonsága. Üzemelés robbanásveszélyes környezetben. Üzemeltetés éghető gázos, gőzös, ködös és poros közegben	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1756-1:2001+A1:2008 Emelő hátfalak. Kerek járművekre szerelhető emelőlapok. Biztonsági követelmények. 1. rész: Áru 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	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1760-2:2001+A1:2009 Gépek biztonsága. Nyomásra érzékeny védőberendezések. 2. rész: A nyomásra érzékeny peremek és nyomásra érzékeny rudak kialakításának és vizsgálatának általános elvei	Ez az első közzététel		
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	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1777:2004+A1:2009 Hidraulikus pódiumok tűzoltáshoz és mentőszolgáltatásokhoz. Biztonsági követelmények és vizsgálatok	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1829-2:2008 Nagynyomású vízugaras gépek. Biztonsági követelmények. 2. rész: Tömlők, tömlővezetékek és csatlakozók	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1845:2007 Cipőgyártó gépek. Cipőipari fröccsöntő gépek. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1846-2:2001+A3:2009 Tűzoltójárművek. 2. rész: Általános követelmények. Biztonság és jellemzők	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1846-3:2002+A1:2008 Tűzoltójárművek. 3. rész: Tartósan beépített felszerelés. Biztonság és műszaki jellemzők	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1870-1:2007+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 1. rész: Asztalos (tolóasztalos és tolóasztal nélküli) körfűrészgépek, méretre vágó körfűrészgépek és külső téri körfűrészgépek	Ez az első közzététel		

Európai Szabványügyi Szervezetek (*)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a HL-ben	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
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	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1889-2:2003+A1:2009 Föld alatti bányagépek. A felszín alatt dolgozó, mozgó gépek. Biztonság. 2. rész: Mozdonyok	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1915-1:2001+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Általános követelmények. 1. rész: Alapvető biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1915-2:2001+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Általános követelmények. 2. rész: Stabilitási és szilárdsági követelmények, számítások és vizsgálati módszerek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1915-3:2004+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Általános követelmények. 3. rész: A rezgés mérési módszere és rezgéscsillapítás	Ez az első közzététel		
CEN	EN 1915-4:2004+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Általános követelmények. 4. rész: A zaj mérési módszere és zajcsillapítás	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 2151:2008 Akusztika. Kompresszorok és vákuumszivattyúk zajvizsgálati előírásai. Műszaki módszer (2. pontossági osztály) (ISO 2151:2004)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 2860:2008 Földmunkagépek. A legkisebb kezelőnyílás-méretek (ISO 2860:1992)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 2867:2008 Földmunkagépek. Feljárók (ISO 2867:2006, tartalmazza a Cor 1:2008 helyesbítést)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 3164:2008 Földmunkagépek. A védőszerkezetek laboratóriumi vizsgálatai. A behajlást határoló térfogatok követelményei (ISO 3164:1995)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 3411:2007 Földmunkagépek. A gépkezelők testméretei és a legkisebb kezelőtér méretei (ISO 3411:2007)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 3449:2008 Földmunkagépek. Leeső tárgyak ellen védő szerkezetek. Laboratóriumi vizsgálatok és teljesítménykövetelmények (ISO 3449:2005)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 3450:2008 Földmunkagépek. Gumikerekes gépek fékrendszerei. Rendszerek, követelmények és vizsgálatok (ISO 3450:1996)	Ez az első közzététel		

Európai Szabványügyi Szervezetek (!)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a HL-ben	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN ISO 3457:2008 Földmunkagépek. Védőburkolatok. Fogalommeghatározások és követelmények (ISO 3457:2003)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 3471:2008 Földmunkagépek. Átforduláskor védő szerkezetek. Laboratóriumi vizsgálatok és teljesítménykövetelmények (ISO 3471:2008)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 5674:2009 Traktorok, mezőgazdasági és erdészeti gépek. Teljesítményleadó tengelycsonkok (TLT) védőburkolatai. Szilárdság- és kopásvizsgálatok és átvételi feltételek (ISO 5674:2004, helyesbítve: 2005.7.1.)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 6682:2008 Földmunkagépek. A kezelőelemek kényelmi és elérhetőségi tartományai (ISO 6682:1986, tartalmazza az Amd.1:1989 módosítást)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 6683:2008 Földmunkagépek. A kezelőelemek kényelmi és elérhetőségi tartományai (ISO 6683:2005)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 7096:2008 Földmunkagépek. A gépkezelőülés rezgésének laboratóriumi értékelése (ISO 7096:2000)	Ez az első közzététel		
	EN ISO 7096:2008/AC:2009			
CEN	EN ISO 7731:2008 Ergonómia. Nyilvános- és munkahelyek vészjelzése. Hallható vészjelzések (ISO 7731:2003)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 8230-1:2008 Vegyztisztító gépek biztonsági követelményei. 1. rész: Általános biztonsági követelmények (ISO 8230-1:2008)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 8230-2:2008 Vegyztisztító gépek biztonsági követelményei. 2. rész: Perklor-etilénnel üzemelő vegyztisztító gépek biztonsági követelményei (ISO 8230-2:2008)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 8230-3:2008 Vegyztisztító gépek biztonsági követelményei. 3. rész: Éghető folyadékokkal üzemelő vegyztisztító gépek (ISO 8230-3:2008)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 10218-1:2008 Robotok ipari környezethez. Biztonság. Követelmények. 1. rész: Robot (ISO 10218-1:2006, beépítve Cor 1:2007)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 10472-1:2008 Mosodaipari gépek biztonsági követelményei. 1. rész: Általános követelmények (ISO 10472-1:1997)	Ez az első közzététel		

Európai Szabványügyi Szervezetek (*)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a HL-ben	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN ISO 10472-2:2008 Mosodaipari gépek biztonsági követelményei. 2. rész: Mosó- és mosó-csavaró gépek (ISO 10472-2:1997)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 10472-3:2008 Mosodaipari gépek biztonsági követelményei. 3. rész: Folyamatos mosógépsorok (ISO 10472-3:1997)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 10472-4:2008 Mosodaipari gépek biztonsági követelményei. 4. rész: Szárítógépek (ISO 10472-4:1997)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 10472-5:2008 Mosodaipari gépek biztonsági követelményei. 5. rész: Mángorlók, adagoló- és hajtogatógépek (ISO 10472-5:1997)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 10472-6:2008 Mosodaipari gépek biztonsági követelményei. 6. rész: Vasaló- és ragasztóprések (ISO 10472-6:1997)	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)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 11145:2008 Optika és fotonika. Lézerek és lézerberendezések. Szakszótár és jelképek (ISO 11145:2006)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 11252:2008 Lézerek és lézerberendezések. Lézerkészülékek. A dokumentáció minimumkövetelményei (ISO 11252:2004)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 11553-1:2008 Gépek biztonsága. Lézeres megmunkálógépek. 1. rész: Általános biztonsági követelmények (ISO 11553-1:2005)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 11553-2:2008 Gépek biztonsága. Lézeres megmunkálógépek. 2. rész: Kézi lézeres megmunkálókészülékek biztonsági követelményei (ISO 11553-2:2007)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 11554:2008 Optika és fotonika. Lézerek és lézerberendezések. A lézernyaláb teljesítményének, energiájának és időbeli jellemzőinek vizsgálati módszerei (ISO 11554:2006)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 11680-1:2008 Erdészeti gépek. Rúdra szerelt motoros gallyazók biztonsági követelményei és vizsgálata. 1. rész: Belső égésű motoros készülékek (ISO 11680-1:2000)	Ez az első közzététel		

Európai Szabványügyi Szervezetek (!)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététele a HL-ben	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN ISO 11680-2:2008 Erdészeti gépek. Rúdra szerelt motoros gallyazók biztonsági követelményei és vizsgálata. 2. rész: Háton hordott energiaforrással működő készülékek (ISO 11680-2:2000)	Ez az első közzététele		
CEN	EN ISO 11681-1:2008 Erdészeti gépek. Hordozható láncfűrészek biztonsági követelményei és vizsgálata. 1. rész: Erdészeti láncfűrészek (ISO 11681-1:2004, beépítve Amd1:2007)	Ez az első közzététele		
CEN	EN ISO 11681-2:2008 Erdészeti gépek. Hordozható láncfűrészek biztonsági követelményei és vizsgálata. 2. rész: Gallyazó láncfűrészek (ISO 11681-2:2006)	Ez az első közzététele		
CEN	EN ISO 11806:2008 Mező- és erdőgazdasági gépek. Benzinmotoros, hordozható, kézi tisztítógépek és szegélynyírók. Biztonság (ISO 11806:1997)	Ez az első közzététele		
CEN	EN 12012-1:2007+A1:2008 Műanyag és gumiipari gépek. Aprítógépek. 1. rész: Képes granulátorok biztonsági követelményei	Ez az első közzététele		
CEN	EN 12012-2:2001+A2:2008 Műanyag és gumiipari gépek. Aprítógépek. 2. rész: Szálggranulálók biztonsági követelményei	Ez az első közzététele		
CEN	EN 12012-3:2001+A1:2008 Műanyag és gumiipari gépek. Aprítógépek. 3. rész: Forgókéses darabolók biztonsági követelményei	Ez az első közzététele		
CEN	EN 12012-4:2006+A1:2008 Műanyag és gumiipari gépek. Aprítógépek. 4. rész: Agglomerátorok biztonsági követelményei	Ez az első közzététele		
CEN	EN 12013:2000+A1:2008 Műanyag és gumiipari gépek. Belső keverők. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététele		
CEN	EN 12016:2004+A1:2008 Elektromágneses összeférhetőség. Felvonók, mozgólépcsők és mozgójárdák termékcsaládszabványa. Zavartűrés	Ez az első közzététele		
CEN	EN 12053:2001+A1:2008 Targoncák biztonsága. A zalkibocsátás mérésének vizsgálati módszerei	Ez az első közzététele		
CEN	EN 12077-2:1998+A1:2008 Daruk biztonsága. Egészségügyi és biztonsági követelmények. 2. rész: Határoló- és jelzőberendezések	Ez az első közzététele		
CEN	EN 12110:2002+A1:2008 Alagútútfúró gép. Légzsilipek. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététele		
CEN	EN 12162:2001+A1:2009 Folyadékiszivattyú. Biztonsági követelmények. Hidrosztatikai vizsgálati eljárás	Ez az első közzététele		

Európai Szabványügyi Szervezetek (*)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a HL-ben	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 12198-1:2000+A1:2008 Gépek biztonsága. Gépek által kibocsátott sugárzásból eredő kockázat értékelése és csökkentése. 1. rész: Általános elvek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12198-2:2002+A1:2008 Gépek biztonsága. Gépek által kibocsátott sugárzásból eredő kockázat értékelése és csökkentése. 2. rész: A sugárzáskibocsátás mérési eljárása	Ez az első közzététel		
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	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12254:1998+A2:2008 Lézermunkahelyek védőernyői. Biztonsági követelmények és vizsgálat	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12301:2000+A1:2008 Műanyag és gumiipari gépek. Kalanderek. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12312-1:2001+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 1. rész: Utaslépcsők	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12312-2:2002+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 2. rész: Fedélzeti ellátókocsi	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12312-3:2003+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 3. rész: Szállítószalagos járművek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12312-4:2003+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 4. rész: Utasbeszálló hidak	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12312-5:2005+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 5. rész: A repülőgépek üzemanyagotöltő berendezései	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12312-6:2004+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 6. rész: Jégeltávolító és jégeltávolító/jegesedésgátló berendezés	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12312-7:2005+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 7. rész: Repülőgép-vontató	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12312-8:2005+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 8. rész: Karbantartó lépcsők és hidak	Ez az első közzététel		

Európai Szabványügyi Szervezetek (*)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a HL-ben	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 12312-9:2005+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 9. rész: Konténer-/rakodólap-emelőjárművek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12312-10:2005+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 10. rész: Konténer-/rakodólap-átrakodó szállító gépek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12312-12:2002+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 12. rész: Ivóvízellátó berendezés	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12312-13:2002+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 13. rész: Mosdóhelyiség-ellátó berendezés	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12312-14:2006+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 14. rész: Mozgáskorlátozott utast fedélzetre szállító eszköz	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12312-15:2006+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 15. rész: Csomag- és készülék szállító vontatók	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12312-16:2005+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 16. rész: Repülőgép-indító berendezés	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12312-17:2004+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 17. rész: Légkondicionáló berendezés	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12312-18:2005+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 18. rész: Nitrogén- vagy oxigénellátó berendezések	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12312-19:2005+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 19. rész: Repülőgép-emelők, kerékcseremelő és hidraulikus hátsó alátámasztók	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12312-20:2005+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 20. rész: Földi villamosenergia-ellátó berendezés	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12321:2003+A1:2009 Föld alatti bányagépek. Páncélozott kotrólánc biztonsági követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12336:2005+A1:2008 Alagút fúró gépek. Fúrópajzsok, csőajtoló gépek, kanálfúró gépek, alagút falazó berendezések. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12348:2000+A1:2009 Állványos betonmagfúró gépek. Biztonság	Ez az első közzététel		

Európai Szabványügyi Szervezetek (*)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a HL-ben	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 12385-1:2002+A1:2008 Acélsodrony kötelek. Biztonság. 1. rész: Általános követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12385-2:2002+A1:2008 Acélsodrony kötelek. Biztonság. 2. rész: Fogalom meghatározások, megnevezés és osztályozás	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12385-3:2004+A1:2008 Acélsodrony kötelek. Biztonság. 3. rész: Használati és karbantartási információk	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12385-4:2002+A1:2008 Acélsodrony kötelek. Biztonság. 4. rész: Pázmás kötelek általános emelési célokra	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12385-10:2003+A1:2008 Acélsodrony kötelek. Biztonság. 10. rész: Spirális kötelek általános építési célokra	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12409:2008 Műanyag és gumiipari gépek. Melegalakító gépek. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12417:2001+A2:2009 Szerszámgépek. Biztonság. Megmunkálóközpontok	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12418:2000+A1:2009 Falazat- és kődaraboló gépek helyszíni munkákhoz. Biztonság	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12545:2000+A1:2009 Lábbelik, bőrárúk és bőrhelyettesítőkből készült áruk gyártására használt gépek. Zajvizsgálati előírások. Általános követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12547:1999+A1:2009 Centrifugák. Általános biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12549:1999+A1:2008 Akusztika. Kötőelem-beütő gépek zajvizsgálati előírásai. Műszaki módszer	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12635:2002+A1:2008 Ipari, kereskedelmi és garázsajtók, kapuk. Beépítés és használat	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12643:1997+A1:2008 Földmunkagépek. Kerekes járművek. Kormányozhatóság (ISO 5010:1992, módosítva)	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12644-1:2001+A1:2008 Daruk. Használati és vizsgálati információk. 1. rész: Használati utasítások	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12644-2:2000+A1:2008 Daruk. Használati és vizsgálati információk. 2. rész: Megjelölés	Ez az első közzététel		

Európai Szabványügyi Szervezetek (*)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a HL-ben	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 12649:2008 Betontömörítő és -simító gépek. Biztonság	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12693:2008 Hűtőrendszerek és hőszivattyúk. Biztonsági és környezetvédelmi követelmények. Dugattyús hűtőkompresszorok	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12717:2001+A1:2009 Szerszámgépek biztonsága. Fúrógépek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12733:2001+A1:2009 Mező- és erdőgazdasági gépek. Gyalogvezetésű motoros kaszálógépek. Biztonság	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12881-1:2005+A1:2008 Szállítószalag-hevederek. Tűzszimulációs lángállósági vizsgálat. 1. rész: Propánégős vizsgálatok	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12881-2:2005+A1:2008 Szállítószalag-hevederek. Tűzszimulációs lángállósági vizsgálat. 2. rész: Nagy kiterjedésű tűzvizsgálat	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12882:2008 Szállítóhevederek általános célú felhasználásra. Elektromos és tűzveszélyességi 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	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12921-3:2005+A1:2008 Ipari termékek felületét folyadékokkal vagy gőzökkel tisztító és előkezelő gépek. 3. rész: Éghető tisztítófolyadékot használó gépek biztonsága	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12921-4:2005+A1:2008 Ipari termékek felületét folyadékokkal vagy gőzökkel tisztító és előkezelő gépek. 4. rész: Halogénezett oldószereket használó gépek biztonsága	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12957:2001+A1:2009 Szerszámgépek. Biztonság. Szikraforgácsoló gépek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 12981:2005+A1:2009 Bevonatkészítő üzemek. Szórófülkék szerves bevonóporokhoz. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13001-1:2004+A1:2009 Daruk. Általános kialakítás. 1. rész: Általános elvek és követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13001-2:2004+A3:2009 Daruk. Általános kialakítás. 2. rész: Terhelési hatások	Ez az első közzététel	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	Ez az első közzététel		

Európai Szabványügyi Szervezetek (*)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a HL-ben	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelésére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 13019:2001+A1:2008 Úttisztító gépek. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13021:2003+A1:2008 Téli útkarbantartó gépek. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13035-1:2008 Gépek és berendezések síkúveg gyártására, megmunkálására és feldolgozására. Biztonsági követelmények. 1. rész: Gyáron belüli raktározó-, anyagmozgató és szállítóberendezések	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13035-2:2008 Gépek és berendezések síkúveg gyártására, megmunkálására és feldolgozására. Biztonsági követelmények. 2. rész: Gyáron kívüli raktározó-, anyagmozgató és szállítóberendezések	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13059:2002+A1:2008 Targoncák biztonsága. A rezgésmérés vizsgálati módszerei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13102:2005+A1:2008 Kerámiai gépek. Biztonság. Finomkerámia lapok be- és kirakása	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13120:2009 Belső ablaktáblák. Teljesítőképességi követelmények a biztonság figyelembevételével	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13128:2001+A2:2009 Szerszámgepek biztonsága. Marógépek (beleértve a fűrőmaró gépeket is)	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13155:2003+A2:2009 Daruk. Oldható teherfelvevők	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13218:2002+A1:2008 Szerszámgepek. Biztonság. Helyhez kötött köszörűgépek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13355:2004+A1:2009 Bevonatkészítő üzemek. Kombinált fülkék. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13367:2005+A1:2008 Kerámiai gépek. Biztonság. Átrakóplatók és kocsik	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13411-1:2002+A1:2008 Acélsodronykötél-végek. Biztonság. 1. rész: Kötélszív acélsodronykötél-hurokhoz	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13411-2:2001+A1:2008 Acélsodronykötél-végek. Biztonság. 2. rész: Sodronykötél-hurokszemek összefonása	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13411-3:2004+A1:2008 Acélsodronykötél-végek. Biztonság. 3. rész: Szorítógyűrűk és szorítógyűrűs kötélsemek	Ez az első közzététel		

Európai Szabványügyi Szervezetek (!)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a HL-ben	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	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13411-5:2003+A1:2008 Acélsodronykötél-végek. Biztonság. 5. rész: U alakú szorítókenygel sodronykötélhez	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13411-6:2004+A1:2008 Acélsodronykötél-végek. Biztonság. 6. rész: Aszimmetrikus, ékes kötélvégbefogó kenygel	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13411-7:2006+A1:2008 Acélsodronykötél-végek. Biztonság. 7. rész: Szimmetrikus, ékes kötélkapcsok	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13414-1:2003+A2:2008 Acélsodronykötél-függesztékek. Biztonság. 1. rész: Függesztékek általános emelési célokra	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13414-2:2003+A2:2008 Acélsodronykötél-függesztékek. Biztonság. 2. rész: Gyártói használati és karbantartási információk	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13414-3:2003+A1:2008 Acélsodronykötél-függesztékek. Biztonság. 3. rész: Végtelesenített és kábelsodrású függesztékek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13418:2004+A1:2008 Műanyag és gumiipari gépek. Film-, illetve fóliatekerceselő gépek. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13478:2001+A1:2008 Gépek biztonsága. Tűzmelegelőzés és tűzvédelem	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13490:2001+A1:2008 Mechanikai rezgés. Targoncák. A kezelőülés rezgésének laboratóriumi értékelése és meghatározása	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13524:2003+A1:2009 Útkarbantartó gépek. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13531:2001+A1:2008 Földmunkagépek. Felboruláskor védő szerkezet (TOPS) kompakt kotrógépekhez. Laboratóriumi vizsgálatok és teljesítménykövetelmények (ISO 12177:1997, módosítva)	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13557:2003+A2:2008 Daruk. Kezelőelemek és kezelőhelyek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13561:2004+A1:2008 Külső ablaktáblák. Teljesítmőképességi követelmények a biztonság figyelembevételével	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13586:2004+A1:2008 Daruk. Feljárók	Ez az első közzététel		

Európai Szabványügyi Szervezetek (*)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a HL-ben	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	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13659:2004+A1:2008 Redőnyök. Teljesítőképességi követelmények a biztonság figyelembevételével	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13683:2003+A1:2009 Kertészeti eszközök. Motorhajtású zúzó/aprítók. Biztonság	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13731:2007 Emelőpárnás rendszerek tűzoltáshoz és mentéshez. Biztonság és működési követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13732:2002+A2:2009 Élelmiszer-ipari gépek. Elegejthűtő berendezések tejtermelő gazdaságokban. A szerkezet, a teljesítmény, a használhatóság, a biztonság és a higiénia követelményei	Ez az első közzététel		
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)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 13732-3:2008 Hőmérsékleti környezet ergonómiája. Felülettel való érintkezés emberi reakciójának értékelési módszerei. 3. rész: Hideg felületek (ISO 13732-3:2005)	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13736:2003+A1:2009 Szerszámgépek biztonsága. Pneumatikus sajtók	Ez az első közzététel		
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)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 13849-1:2008 Gépek biztonsága. Vezérlőrendszerek biztonsággal összefüggő szerkezeti részei. 1. rész: A kialakítás általános elvei (ISO 13849-1:2006)	Ez az első közzététel		
	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)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 13850:2008 Gépek biztonsága. Vészkipcsolás. Tervezési alapelvek (ISO 13850:2006)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 13857:2008 Gépek biztonsága. Biztonsági távolságok a veszélyes terek felső és alsó végtaggal való elérése ellen (ISO 13857:2008)	Ez az első közzététel		

Európai Szabványügyi Szervezetek (*)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a HL-ben	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelésére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 13862:2001+A1:2009 Burkolatvágó gép. Biztonság	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13889:2003+A1:2008 Kovácsolt acélkengyelek általános emelési célokra. Egyenes és íves kengyel. 6. minőségi osztály. Biztonság	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13898:2003+A1:2009 Szerszámgépek. Biztonság. Fűrészgépek fémek hidegmunkálásához	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13951:2003+A1:2008 Folyadékiszivattyúk. Biztonsági követelmények. Mezőgazdasági élelmiszerek berendezései. A higiénia használat közbeni biztosításának kivitelezési szabályai	Ez az első közzététel		
CEN	EN 13985:2003+A1:2009 Szerszámgépek. Biztonság. Táblalemezolló	Ez az első közzététel		
CEN	EN 14017:2005+A1:2008 Mező- és erdőgazdasági gépek. Szilárd műtrágyát kijuttató 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	Ez az első közzététel		
CEN	EN 14044:2005+A1:2009 Tűzoltó magaslétrák. Körasztalos létrák egymást követő mozgásokkal. Biztonsági és működési követelmények és vizsgálati módszerek	Ez az első közzététel		
CEN	EN 14070:2003+A1:2009 A szerszámgépek biztonsága. Aggregátgépek és célgépek	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 14121-1:2007 Gépek biztonsága. Kockázatértékelés. 1. rész: Elvek (ISO 14121-1:2007)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 14159:2008 Gépek biztonsága. Gépek kialakításának higiéniai követelményei (ISO 14159:2002)	Ez az első közzététel		
CEN	EN 14439:2006+A2:2009 Daruk. Biztonság. Toronydaruk	Ez az első közzététel		
CEN	EN 14462:2005+A1:2009 Felületkezelő berendezések. Felületkezelő berendezések zajvizsgálati előírása, beleértve a kiegészítő kezelőberendezéseket is. 2. és 3. pontossági osztály	Ez az első közzététel		
CEN	EN 14466:2005+A1:2008 Tűzoltó szivattyúk. Hordozható szivattyúk. Biztonsági és működési követelmények, vizsgálatok	Ez az első közzététel		
CEN	EN 14502-2:2005+A1:2008 Daruk. Személyemelő berendezések. 2. rész: Emelhető kezelőhelyek	Ez az első közzététel		

Európai Szabványügyi Szervezetek (*)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a HL-ben	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 14677:2008 Gépek biztonsága. Másodlagos acélgyártás. Gépek és berendezések folyékony acél kezelésére	Ez az első közzététel		
CEN	EN 14710-1:2005+A2:2008 Tűzoltó szivattyúk. Indítóelem nélküli tűzoltó centrifugál-szivattyúk. 1. rész: Osztályba sorolás, általános és biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
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	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 14738:2008 Gépek biztonsága. A gépeken lévő munkahelyek tervezésének antropometriai követelményei (ISO 14738:2002, módosítva Cor 1:2003, Cor 2:2003)	Ez az első közzététel		
CEN	EN 14753:2007 Gépek biztonsága. A folyamatos acélöntő művek és berendezések biztonsági követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 14886:2008 Műanyag és gumiiipari gépek. Szalagképes vágógépek habtömbhöz. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 14910:2007+A1:2009 Kertészeti eszközök. Gyalogvezetésű, belső égésű motoros fűnyírók. Biztonság	Ez az első közzététel		
CEN	EN 14930:2007+A1:2009 Mezőgazdasági és erdészeti gépek, valamint kertészeti eszközök. Gyalogvezetésű és kézben tartott gépek. A forró felületek megközelíthetőségének meghatározása	Ez az első közzététel		
CEN	EN 14958:2006+A1:2009 Élelmiszer-ipari gépek. Liszt- és daraőrölő és -feldolgozó gépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 14973:2006+A1:2008 Szállítószalag-hevederek föld alatti létesítményekhez. Villamos és lángállósági biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 14982:2009 Mezőgazdasági és erdészeti gépek. Elektromágneses összeférhetőség. Vizsgálati módszerek és átvételi feltételek (ISO 14982:1998)	Ez az első közzététel		
CEN	EN 15000:2008 Targoncák biztonsága. Változtatható kinyúlású gépi hajtású targoncák. Részletezés és a hosszirányú terhelőnyomaték jelzőjének és határolójának teljesítménykövetelményei és vizsgálata	Ez az első közzététel		
CEN	EN 15027:2007+A1:2009 Hordozható fal- és huzalfűrészek helyszíni munkához. Biztonság	Ez az első közzététel		

Európai Szabványügyi Szervezetek (!)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a HL-ben	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 15056:2006+A1:2009 Daruk. Konténeremelő megfogószerkezet	Ez az első közzététel		
CEN	EN 15059:2009 Hótakarító berendezések. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 15061:2007+A1:2008 Gépek biztonsága. Szalagkikészítő sori gépek és berendezések biztonsági követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 15067:2007 Műanyag és gumiipari gépek. Fóliafeldolgozó gépek zacskók és zsákok gyártásához. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 15093:2008 Gépek biztonsága. Lemezhengerlő melegsorok biztonsági követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 15094:2008 Gépek biztonsága. Lemezhengerlő hidegsorok biztonsági követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 15095:2007+A1:2008 Gépi hajtású mobil rekesz- és polcállványok, forgóállványok és raktári emelők. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 15162:2008 Gépek és berendezések terméskő fejtéséhez és feldolgozásához. Keretes fűrészek biztonsági követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 15163:2008 Gépek és berendezések terméskő fejtéséhez és feldolgozásához. Gyémánthuzalos fűrészek biztonsági követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 15164:2008 Gépek és berendezések terméskő fejtéséhez és feldolgozásához. Biztonság. Lánccsészélyező gépek követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN 15166:2008 Élelmiszer-ipari gépek. Önműködő húsipari hasító gépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	Ez az első közzététel		
CEN	EN 15268:2008 Üzemanyagöltő állomások. A merülőszivattyú-csoportok biztonsági követelményei	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 15536-1:2008 Ergonómia. Az emberi test számítógépes ábrázolása és testkörvonalabsablonok. 1. rész: Általános követelmények (ISO 15536-1:2005)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 15744:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Zajvizsgálati szabályzat. Műszaki módszer (2-es pontossági osztály) (ISO 15744:2002)	Ez az első közzététel		

Európai Szabványügyi Szervezetek ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a HL-ben	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN ISO 19432:2008 Építőipari gépek és berendezések. Hordozható, belső égésű motoros, kézi daraboló köszörűgépek. Biztonsági követelmények és vizsgálatok (ISO 19432:2006)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 20361:2009 Folyadékszivattyúk és szivattyús gépcsoportok. Zajvizsgálati előírások. 2. és 3. pontossági osztály (ISO 20361:2007)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 20643:2008 Mechanikai rezgés. Kézben tartott és kézi vezetésű gépek. A rezgés kibocsátás értékelésének alapelvei (ISO 20643:2005)	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 22867:2008 Erdészeti gépek. Belső égésű motoros, hordozható, kézben tartott gépek rezgésvizsgálati előírásai. A fogantyúk rezgése (ISO 22867:2004, beépítve Cor 1:2006))	Ez az első közzététel		
CEN	EN ISO 22868:2008 Erdészeti gépek. Belső égésű motoros, hordozható, kézben tartott gépek zajvizsgálati előírásai. Műszaki módszer (2. pontossági osztály) (ISO 22868:2005)	Ez az első közzététel		
CEN	EN 30326-1:1994 Mechanikai rezgés. Mérési módszer a járműülések rezgéseinek meghatározására. 1. rész: Alapvető követelmények (ISO 10326-1:1992)	Ez az első közzététel		
	EN 30326-1:1994/A1:2007	Ez az első közzététel	3. megjegyzés	2009.12.28.

⁽¹⁾ CEN: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, tel. +32 25500811; fax +32 25500819 (<http://www.cen.eu>),
CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, tel. +32 25196871; fax +32 25196919 (<http://www.cenelec.eu>),
ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, tel. +33 492944200; fax +33 493654716, (<http://www.etsi.eu>).

1. megjegyzés: A megfelelőségre vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja általában megegyezik az Európai Szabványügyi Szervezet által meghatározott visszavonás időpontjával, azonban felhívjuk e szabványok használóinak a figyelmét arra, hogy bizonyos kivételes esetekben ez másképpen lehet.
- 2.1. megjegyzés: Az új (vagy módosított) szabvány ugyanazzal az alkalmazási körrel bír, mint a helyettesített szabvány. A meghatározott időpontban a helyettesített szabvány esetében megszűnik az irányelv lényeges követelményeinek való megfelelőségre vonatkozó vélelem.
- 2.2. megjegyzés: Az új szabvány szélesebb alkalmazási körrel bír, mint a helyettesített szabvány. A meghatározott időpontban a helyettesített szabvány esetében megszűnik az irányelv lényeges követelményeinek való megfelelőségre vonatkozó vélelem.
- 2.3. megjegyzés: Az új szabvány szűkebb alkalmazási körrel bír, mint a helyettesített szabvány. A meghatározott időpontban a (részben) helyettesített szabvány esetében a szabvány alkalmazási körébe eső termékekre megszűnik az irányelv lényeges követelményeinek való megfelelőségre vonatkozó vélelem, azonban azok a termékek nem érintettek, amelyek nem esnek az új szabvány alkalmazási körébe.

3. megjegyzés: Módosítások esetén a hivatkozott szabvány EN CCCC:YYYY, a korábbi módosításai, amennyiben van olyan, és az újak pedig idézett módosítások. A helyettesített szabvány (3. oszlop) ennek értelmében az EN CCCC:YYYY-ből, valamint annak korábbi módosításaiból áll, de ebbe nem tartoznak az idézett módosítások. A meghatározott időpontban a helyettesített szabvány esetében megszűnik az irányelv lényeges követelményeinek való megfelelésre vonatkozó vélelem.

MEGJEGYZÉS:

- A szabványok hozzáférhetőségével kapcsolatos bármilyen információ az Európai Szabványügyi Szervezeteknél, vagy a nemzeti szabványügyi testületeknél kérhető ⁽¹⁾, ez utóbbiak listája a 98/48/EK irányelvvel módosított 98/34/EC ⁽²⁾ európai parlamenti és tanácsi irányelv mellékletét képezi.
- A hivatkozások közzététele az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* nem vonja maga után azt, hogy a szabványok az összes közösségi nyelven elérhetők.
- Az összehangolt szabványokról további információk az interneten:
<http://ec.europa.eu/enterprise/newapproach/standardization/harmstds/>

⁽¹⁾ HL L 204., 1998.7.21., 37. o.

⁽²⁾ HL L 217., 1988.8.5., 18. o.

A Bizottság közleménye a felvonókra vonatkozó tagállami jogszabályok közelítéséről szóló, 1995. június 29-i 95/16/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv végrehajtása keretében

(EGT-vonatkozású szöveg)

(Az irányelv értelmében összehangolt szabványok címeinek és hivatkozásainak közzététele)

(2009/C 214/02)

Európai szabványügyi szervezetek ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a HL-ben	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 81-1:1998 Felvonók szerkezetének és beépítésének biztonsági előírásai. 1. rész: Villamos üzemű személy- és teherfelvonók	1999.3.31.		
	EN 81-1:1998/A2:2004	2005.8.6.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.8.6.)
	EN 81-1:1998/A1:2005	2006.8.2.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2006.8.2.)
	EN 81-1:1998/AC:1999			

4. megjegyzés: A riasztó rendszerek tekintetében az EN 81-28:2003 szabvány részben helyettesíti az EN 81-1 és az EN 82-2 szabványok 14.2.3. részét, az EN 81-1 és az EN 82-2 szabványok pedig ennek megfelelően módosulni fognak a következő felülvizsgálatkor.

CEN	EN 81-2:1998 Felvonók szerkezetének és beépítésének biztonsági előírásai. 2. rész: Hidraulikus üzemű személy- és teherfelvonók	1999.3.31.		
	EN 81-2:1998/A2:2004	2005.8.6.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.8.6.)
	EN 81-2:1998/A1:2005	2006.8.2.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2006.8.2.)
	EN 81-2:1999/AC:1999			

4. megjegyzés: A riasztó rendszerek tekintetében az EN 81-28:2003 szabvány részben helyettesíti az EN 81-1 és az EN 81-2 szabványok 14.2.3. részét, az EN 81-1 és az EN 81-2 szabványok pedig ennek megfelelően módosulni fognak a következő felülvizsgálatkor.

CEN	EN 81-28:2003 Felvonók szerkezetének és beépítésének biztonsági előírásai. Személy- és teherszállításra használt felvonók. 28. rész: Személy- és személy-teher felvonók távvészjelző rendszere	2004.2.10.		
-----	---	------------	--	--

4. megjegyzés: A riasztó rendszerek tekintetében az EN 81-28:2003 szabvány részben helyettesíti az EN 81-1 és az EN 81-2 szabványok 14.2.3. részét, az EN 81-1 és az EN 81-2 szabványok pedig ennek megfelelően módosulni fognak a következő felülvizsgálatkor.

CEN	EN 81-58:2003 Felvonók szerkezetének és beépítésének biztonsági előírásai. Felülvizsgálat és vizsgálatok. 58. rész: Aknaajtók tűzállósági vizsgálata	2004.2.10.		
CEN	EN 81-70:2003 Felvonók szerkezetének és beépítésének biztonsági előírásai. A személy- és teherfelvonók speciális alkalmazásai. 70. rész: A felvonók megközelíthetősége személyek részéről, beleértve a fogyatékkal élő személyeket is	2005.8.6.		
	EN 81-70:2003/A1:2004	2005.8.6.	3. megjegyzés	

Európai szabványügyi szervezetek ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a HL-ben	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 81-71:2005 + A1:2006 Felvonók szerkezetének és beépítésének biztonsági előírásai. A személy- és teherfelvonók speciális alkalmazásai. 71. rész: Vandál biztos felvonók	2007.10.11.	EN 81-71:2005 2.1. megjegyzés	Az időpont lejárt (2007.10.11.)
CEN	EN 81-72:2003 Felvonók szerkezetének és beépítésének biztonsági előírásai. A személy- és teherfelvonók speciális alkalmazásai. 72. rész: Tűzoltófelvonók	2004.2.10.		
CEN	EN 81-73:2005 Felvonók szerkezetének és beépítésének biztonsági előírásai. A személy- és teherfelvonók különleges alkalmazása. 73. rész: Felvonók viselkedése tűz esetén	2006.8.2.		
CEN	EN 12016:2004 + A1:2008 Elektromágneses összeférhetőség. Felvonók, mozgólépcsők és mozgójárdák termékcsaládszabványa. Zavartűrés	2008.10.28.	EN 12016:2004 2.1. megjegyzés	2009.12.28.
CEN	EN 12385-3:2004 + A1:2008 Acélsodrony kötelek. Biztonság. 3. rész: Használati és karbantartási információk	2008.10.28.	EN 12385-3:2004 2.1. megjegyzés	2009.12.28.
CEN	EN 12385-5:2002 Acélsodrony kötelek. Biztonság. 5. rész: Sodrott kötelek liftekhez	2005.8.6.		
	EN 12385-5:2002/AC:2005			
CEN	EN 13015:2001 + A1:2008 Felvonók és mozgólépcsők karbantartása. A karbantartási utasítások követelményei	2008.10.28.	EN 13015:2001 2.1. megjegyzés	2009.12.28.
CEN	EN 13411-7:2006 + A1:2008 Acélsodronykötél-végek. Biztonság. 7. rész: Szimmetrikus, ékes kötélkapcsok	Ez az első közzététel	EN 13411-7:2006 2.1. megjegyzés	2009.12.28.

(¹) 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 Szervezet által meghatározott visszavonás időpontjával, azonban felhívjuk e szabványok használóinak a figyelmét arra, hogy bizonyos kivételes esetekben ez másképpen lehet.
- 2.1. megjegyzés: Az új (vagy módosított) szabvány ugyanazzal az alkalmazási körrel bír, mint a helyettesített szabvány. A meghatározott időpontban a helyettesített szabvány esetében megszűnik az irányelv lényeges követelményeinek való megfelelőségre vonatkozó vélelem.
- 2.2. megjegyzés: Az új szabvány szélesebb alkalmazási körrel bír, mint a helyettesített szabvány. A meghatározott időpontban a helyettesített szabvány esetében megszűnik az irányelv lényeges követelményeinek való megfelelőségre vonatkozó vélelem.
- 2.3. megjegyzés: Az új szabvány szűkebb alkalmazási körrel bír, mint a helyettesített szabvány. A meghatározott időpontban a (részben) helyettesített szabvány esetében a szabvány alkalmazási körébe eső termékekre megszűnik az irányelv lényeges követelményeinek való megfelelőségre vonatkozó vélelem, azonban azok a termékek nem érintettek, amelyek nem esnek az új szabvány alkalmazási körébe.

3. megjegyzés: Módosítások esetén a hivatkozott szabvány EN CCCC:YYYY, a korábbi módosításai, amennyiben van olyan, és az újak pedig idézett módosítások. A helyettesített szabvány (3. oszlop) ennek értelmében az EN CCCC:YYYY-ből, valamint annak korábbi módosításaiból áll, de ebbe nem tartoznak az idézett módosítások. A meghatározott időpontban a helyettesített szabvány esetében megszűnik az irányelv lényeges követelményeinek való 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 ⁽¹⁾ módosított 98/34/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv ⁽²⁾ 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. [ezt a megjegyzést csak egységesített lista esetében kell beilleszteni]
- Az összehangolt szabványokról további információk az interneten:
<http://ec.europa.eu/enterprise/newapproach/standardization/harmstds/>

⁽¹⁾ HL L 217., 1998.8.5., 18. o.

⁽²⁾ HL L 204., 1998.7.21., 37. o.

2009-es előfizetési díjak (áfa nélkül, rendes szállítási költségeket beleértve)

Az EU Hivatalos Lapja, L + C sorozat, kizárólag nyomtatott kiadvány	az EU 22 hivatalos nyelven	1 000 EUR/év (*)
Az EU Hivatalos Lapja, L + C sorozat, kizárólag nyomtatott kiadvány	az EU 22 hivatalos nyelven	100 EUR/hó (*)
Az EU Hivatalos Lapja, L + C sorozat, nyomtatott kiadvány + éves CD-ROM	az EU 22 hivatalos nyelven	1 200 EUR/év
Az EU Hivatalos Lapja, L sorozat, kizárólag nyomtatott kiadvány	az EU 22 hivatalos nyelven	700 EUR/év
Az EU Hivatalos Lapja, L sorozat, kizárólag nyomtatott kiadvány	az EU 22 hivatalos nyelven	70 EUR/hó
Az EU Hivatalos Lapja, C sorozat, kizárólag nyomtatott kiadvány	az EU 22 hivatalos nyelven	400 EUR/év
Az EU Hivatalos Lapja, C sorozat, kizárólag nyomtatott kiadvány	az EU 22 hivatalos nyelven	40 EUR/hó
Az EU Hivatalos Lapja, L + C sorozat, havi CD-ROM (összevont)	az EU 22 hivatalos nyelven	500 EUR/év
A Hivatalos Lap Kiegészítő Kiadványa (S sorozat), közbeszerzés és ajánlati felhívások, CD-ROM, heti 2 kiadvány	többnyelvű: az EU 23 hivatalos nyelven	360 EUR/év (= 30 EUR/hó)
Az EU Hivatalos Lapja, C sorozat – versenyvizsga-kiírások	a vizsgakiírás szerinti nyelv(ek)en	50 EUR/év

(*) Számonkénti értékesítés: 32 oldalig: 6 EUR
33 és 64 oldal között: 12 EUR
64 oldal felett: egyedileg meghatározott ár

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.

Értékesítés és előfizetés

A Kiadóhivatal gondozásában megjelent, térítés ellenében kapható kiadványok a Kiadóhivatal forgalmazó partnereitől szerezhetők be. A forgalmazó partnerek listája a következő címen található:

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