

**A Bizottság közleménye a tagállamok gépekre vonatkozó jogszabályainak közelítéséről szóló,
1998. június 22-i 98/37/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv végrehajtása keretében**

(2005/C 336/05)

(EGT vonatkozású szöveg)

(Az irányelv értelmében összehangolt szabványok címeinek és hivatkozásainak közzététele)

EszSz ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 81-3:2000 Felvonók szerkezetének és beépítésének biztonsági előírásai. 3. rész: Villamos és hidraulikus üzemű kisteher-felvonók	27.11.2001	—	
CEN	EN 115:1995 Mozgólépcsők és mozgójárdák szerkezetének és beépítésének biztonsági előírásai	1.7.1995	—	
	EN 115:1995/A1:1998	15.10.1998	3. Megjegyzés	Az időpont lejárt (15.10.1998)
	EN 115:1995/A2:2004	Ez az első közzététel	3. Megjegyzés	Ennek a közzétételnek a napja
CEN	EN 201:1997 Gumi- és műanyagipari gépek. Fröccsöntő gépek. Biztonsági követelmények	4.6.1997	—	
	EN 201:1997/A1:2000	20.5.2000	3. Megjegyzés	Az időpont lejárt (31.8.2000)
	EN 201:1997/A2:2005	Ez az első közzététel	3. Megjegyzés	31.1.2006
CEN	EN 280:2001 Mozgó munkaállványok. Számítások. Állékonysági feltételek. Gyártás. Biztonság. Ellenőrzés és vizsgálat	14.6.2002	—	
CEN	EN 289:2004 Műanyag- és gumiipari gépek. Prések. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel	EN 289:1993	Ennek a közzétételnek a napja
CEN	EN 294:1992 Gépek biztonsága. Biztonsági távolságok a veszélyes helyek felső testrészrel való elérése ellen	25.8.1993	—	
	EN 294:1992/AC:1993			
CEN	EN 349:1993 Gépek biztonsága. Legkisebb távolságok a testrészek összenyomódásának elkerüléséhez	25.8.1993	—	
CEN	EN 415-1:2000 Csomagológépek biztonsága. 1. rész: Csomagológépek és a kapcsolódó berendezések fogalommeghatározása és osztályozása	14.6.2002	—	

EszSz ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 415-2:1999 Csomagológépek biztonsága. 2. rész: Csomagológépek az előre gyártott, merev falú csomagolóeszközökhöz	20.5.2000	—	
CEN	EN 415-3:1999 Csomagológépek biztonsága. 3. rész: Formázó-, töltő- és zárógépek	27.11.2001	—	
CEN	EN 415-4:1997 Csomagológépek biztonsága. 4. rész: Egységtrakomány-képző és -bontó gépek	4.6.1997	—	
CEN	EN 418:1992 Gépek biztonsága. Vészkipcsoló berendezések működési szempontjai. A kialakítás elvei	25.8.1993	—	
CEN	EN 422:1995 Gumi- és műanyagipari gépek. Biztonságtechnika. Présfúvó gépek üreges termékek gyártásához. Tervezési és gépszerkesztési követelmények	8.8.1996	—	
CEN	EN 453:2000 Élelmiszer-ipari gépek. Dagasztógépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	10.3.2001	—	
CEN	EN 454:2000 Élelmiszer-ipari gépek. Bolygóműves keverők. Biztonsági és higiéniai követelmények	10.3.2001	—	
CEN	EN 474-1:1994 Földmunkagépek. Biztonság. 1. rész: Általános követelmények EN 474-1:1994/A1:1998 EN 474-1:1994/AC:1995	31.12.1994 15.10.1998	— 3. Megjegyzés	Az időpont lejárt (30.11.1998)
CEN	EN 474-2:1996 Földmunkagépek. Biztonság. 2. rész: Az egyengetőgépek követelményei	15.10.1996	—	
CEN	EN 474-3:1996 Földmunkagépek. Biztonság. 3. rész: A rakodógépek követelményei	15.10.1996	—	
CEN	EN 474-4:1996 Földmunkagépek. Biztonság. 4. rész: A kotró-rakodó gépek követelményei	15.10.1996	—	
CEN	EN 474-5:1996 Földmunkagépek. Biztonság. 5. rész: A hidraulikus földkiemelő gép előírásai EN 474-5:1996/AC:1997	15.10.1996	—	
CEN	EN 474-6:1996 Földmunkagépek. Biztonság. 6. rész: A teknős billentőkocsik követelményei EN 474-6:1996/AC:1996	15.10.1996	—	
CEN	EN 474-7:1998 Földmunkagépek. Biztonság. 7. rész: A földnyeső gépek követelményei	15.10.1998	—	

EszSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 474-8:1998 Földmunkagépek. Biztonság. 8. rész: A földgyluk követelményei	15.10.1998	—	
CEN	EN 474-9:1998 Földmunkagépek. Biztonság. 9. rész: A csőfektető gépek követelményei EN 474-9:1998/AC:1998	15.10.1998	—	
CEN	EN 474-10:1998 Földmunkagépek. Biztonság. 10. rész: Az árokásó gépek követelményei EN 474-10:1998/AC:1998	15.10.1998	—	
CEN	EN 474-11:1998 Földmunkagépek. Biztonság. 11. rész: A talaj- és szeméttömörítők követelményei	15.10.1998	—	
CEN	EN 500-1:1995 Mobil útépitő gépek. Biztonság. 1. rész: Közös követelmények	14.2.1996	—	
CEN	EN 500-2:1995 Mobil útépitő gépek. Biztonság. 2. rész: Útmaró gépek egyedi követelményei	14.2.1996	—	
CEN	EN 500-3:1995 Mobil útépitő gépek. Biztonság. 3. rész: Talajstabilizáló gépek egyedi követelményei	14.2.1996	—	
CEN	EN 500-4:1995 Mobil útépitő gépek. Biztonság. 4. rész: Tömörítőgépek egyedi követelményei	14.2.1996	—	
CEN	EN 528:1996 Raktári állványkiszolgáló gépek. Biztonság EN 528:1996/A1:2002	28.11.1996 14.8.2003	— 3. Megjegyzés	Az időpont lejárt (14.8.2003)
CEN	EN 536:1999 Útépitő gépek. Aszfaltkeverő telepek. Biztonsági követelmények	5.11.1999	—	
CEN	EN 547-1:1996 Gépek biztonsága. Az emberi test méretei. 1. rész: Az egésztest-hozzáfé- részi helyek méretei meghatározásának alapelvei gépi munkahelyeken	22.3.1997	—	
CEN	EN 547-2:1996 Gépek biztonsága. Az emberi test méretei. 2. rész: A hozzáférési nyílások méretezésének alapelvei	22.3.1997	—	
CEN	EN 547-3:1996 Gépek biztonsága. Az emberi test méretei. 3. rész: Testméretek	22.3.1997	—	

EszSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 563:1994 Gépek biztonsága. Megérinthető felületek hőmérséklete. Ergonómiai adatok a meleg felületek hőmérsékleti határértékeinek megállapításához EN 563:1994/A1:1999 EN 563:1994/A1:1999/AC:2000	31.12.1994 15.4.2000	— 3. Megjegyzés	Az időpont lejárt (15.4.2000)
CEN	EN 574:1996 Gépek biztonsága. Kétkezes kapcsolók. Működési szempontok, kialakítási irányelvek	22.3.2000	—	
CEN	EN 609-1:1999 Mezőgazdasági és erdészeti gépek. Fahasító gépek biztonsága. 1. rész: Ékes hasítógépek EN 609-1:1999/A1:2003	11.6.1999 Ez az első közzététel	— 3. Megjegyzés	Ennek a közzétételnek a napja
CEN	EN 609-2:1999 Mezőgazdasági és erdészeti gépek. Fahasító gépek biztonsága. 2. rész: Csavaros hasítógépek	15.4.2000	—	
CEN	EN 614-1:1995 Gépek biztonsága. A kialakítás ergonómiai elvei. 1. rész: Fogalmak és általános elvek	14.2.1996	—	
CEN	EN 614-2:2000 Gépek biztonsága. A kialakítás ergonómiai elvei. 2. rész: A gépek és a munkafeladatok kialakítása közötti kölcsönhatások	10.3.2001	—	
CEN	EN 617:2001 Folyamatos működésű anyagmozgató berendezések és rendszerek. Silókban, tartályokban, föld alatti tartályokban és töltőgaratokban tárolt ömlesztett anyagok berendezéseinek biztonsági és elektromágneses összeférhetőségi követelményei	14.6.2002	—	
CEN	EN 618:2002 Folyamatos működésű anyagmozgató berendezések és rendszerek. Ömlesztett anyagok anyagmozgató berendezéseinek biztonsági és elektromágneses összeférhetőségi követelményei a rögzítetten telepített hevederes szállítószalagok kivételével	24.6.2003	—	
CEN	EN 619:2002 Folyamatos anyagmozgató berendezések és rendszerek. Egységalkományok mechanikai mozgóberendezéseinek biztonsági és elektromágneses összeférhetőségi követelményei	14.8.2003	—	
CEN	EN 620:2002 Ömlesztett anyagok rögzítetten telepített hevederes szállítószalagainak biztonsági és elektromágneses összeférhetőségi követelményei	24.6.2003	—	
CEN	EN 626-1:1994 Gépek biztonsága. A gépek által kibocsátott veszélyes anyagokból származó kockázat csökkentése. 1. rész: Alapelvek és a gépgyártókra vonatkozó előírások	14.2.1996	—	

EsSz ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 626-2:1996 Gépek biztonsága. A gépek által kibocsátott veszélyes anyagokból származó kockázat csökkentése. 2. rész: A verifikálási eljárások kidolgozásának módszerei	28.11.1996	—	
CEN	EN 627:1995 Felvonók, mozgólépcsők és mozgójárdák adatrögzítésének és távfelügyeletének szabályai	28.11.1996	—	
CEN	EN 632:1995 Mezőgazdasági gépek. Arató-cséplő gépek és járvaszecszkázók. Biztonság	8.8.1996	—	
CEN	EN 690:1994 Mezőgazdasági gépek. Szervestrágyaszórók. Biztonság	1.7.1995	—	
CEN	EN 692:1996 Mechanikus sajtó. Biztonság	5.2.1998	—	

Figyelmeztetés: Ez a közzététel nem vonatkozik az EN-692 szabvány 5.2.3, 5.3.2, 5.4.6 és az 5.5.2 bekezdéseiben, a 2., 3., 4. és 5. táblázatokban, valamint az A. és B1. mellékletekben említett, teljes-forgású csapos tengelykapcsolóval felszerelt mechanikus sajtológépekre, ezek tekintetében nem alapozza meg a 98/37/EK irányelv rendelkezéseinek való megfelelést a vélelmezését.

CEN	EN 693:2001 Szerszámgépek. Biztonság. Hidraulikus sajtók	27.11.2001	—	
CEN	EN 703:2004 Mezőgazdasági gépek. Silótöltő, -keverő és/vagy -aprító és -elosztó gépek. Biztonság	Ez az első közzététel	EN 703:1995	Ennek a közzétételnek a napja
CEN	EN 704:1999 Mezőgazdasági gépek. Bálázók. Biztonság	11.6.1999	—	
CEN	EN 706:1996 Mezőgazdasági gépek. Szőlőlombmetsző eszközök. Biztonság	22.3.1997	—	
CEN	EN 707:1999 Mezőgazdasági gépek. Hígtrágya-tartálykocsik. Biztonság	5.11.1999	—	
CEN	EN 708:1996 Mezőgazdasági gépek. Talajművelő eszközök hajtott szerszámokkal. Biztonság	8.5.1997	—	
	EN 708:1996/A1:2000	16.6.2000	3. Megjegyzés	Az időpont lejárt (30.9.2000)
CEN	EN 709:1997 Mező- és erdőgazdasági gépek. Egytengelyes traktorok rászertelt talajmarróval, motoros kapák, hajtott kerekű kapák. Biztonság	23.10.1997	—	
	EN 709:1997/A1:1999	15.4.2000	3. Megjegyzés	Az időpont lejárt (15.4.2000)
CEN	EN 710:1997 Az öntődei formázó- és magkészítő gépek és berendezések, valamint a kiegészítőberendezések biztonsági követelményei	13.3.1998	—	

EszSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 741:2000 Folyamatos működésű szállítóberendezések és -rendszerek. Ömlesztett anyagok (árúk) pneumatikus szállítórendszereinek és rendszerlemeinek biztonsági követelményei	27.11.2001	—	
CEN	EN 745:1999 Mezőgazdasági gépek. Rotációs kaszálógépek és szárzúzók. Biztonság	11.6.1999	—	
CEN	EN 746-1:1997 Ipari hőtechnikai berendezések. 1. rész: Ipari hőtechnikai berendezések általános biztonsági követelményei	4.6.1997	—	
CEN	EN 746-2:1997 Ipari hőtechnikai berendezések. 2. rész: Tüzelő- és tüzelőanyag-ellátó rendszerek biztonsági követelményei	4.6.1997	—	
CEN	EN 746-3:1997 Ipari hőtechnikai berendezések. 3. rész: Védő- és aktív gázok előállításának és használatának biztonsági követelményei	4.6.1997	—	
CEN	EN 746-4:2000 Ipari hőtechnikai berendezések. 4. rész: A tűzi horganyzás hőtechnikai berendezéseinek külön biztonsági követelményei	16.6.2000	—	
CEN	EN 746-5:2000 Ipari hőtechnikai berendezések. 5. rész: Sófürdők hőtechnikai berendezéseinek külön biztonsági követelményei	27.11.2001	—	
CEN	EN 746-8:2000 Ipari hőtechnikai berendezések. 8. rész: Edzőberendezések külön biztonsági követelményei	27.11.2001	—	
CEN	EN 774:1996 Kertészeti eszközök. Hordozható, motoros sövénynyírók. Biztonság	15.10.1996	—	
	EN 774:1996/A1:1997	8.5.1997	3. Megjegyzés	Az időpont lejárt (31.8.1997)
	EN 774:1996/A2:1997	23.10.1997	3. Megjegyzés	Az időpont lejárt (31.12.1997)
	EN 774:1996/A3:2001	27.11.2001	3. Megjegyzés	Az időpont lejárt (27.11.2001)
CEN	EN 775:1992 Ipari robotok. Biztonság (ISO 10218:1992, módosítva) (tartalmazza az AC:1993 helyesbítést) EN 775:1992/AC:1993	25.8.1993	—	
CEN	EN 786:1996 Kertészeti eszközök. Gyalogvezetésű és hordozható villamos fűnyíró és fűszegélynyíró. Mechanikai biztonság	15.10.1996	—	
	EN 786:1996/A1:2001	27.11.2001	3. Megjegyzés	Az időpont lejárt (27.11.2001)
	EN 786:1996/AC:1996			

EszSz ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 791:1995 Fúróberendezések. Biztonság	8.8.1996	—	
CEN	EN 792-1:2000 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 1. rész: Menet nélküli mechanikai kötőelemek motoros szerelőszereszámai	27.11.2001	—	
CEN	EN 792-2:2000 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 2. rész: Motoros csípő- és szorítófogók	27.11.2001	—	
CEN	EN 792-3:2000 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 3. rész: Fúrógépek és menetfúró gépek	27.11.2001	—	
CEN	EN 792-4:2000 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 4. rész: Nem forgó gépi kalapácsok	27.11.2001	—	
CEN	EN 792-5:2000 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 5. rész: Útve fúró gépek	27.11.2001	—	
CEN	EN 792-6:2000 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 6. rész: Menetes kötőelemek motoros szerelőszereszámai	27.11.2001	—	
CEN	EN 792-7:2001 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 7. rész: Kösörűgépek	14.6.2002	—	
CEN	EN 792-8:2001 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 8. rész: Csiszológépek és polírozógépek	14.6.2002	—	
CEN	EN 792-9:2001 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 9. rész: Süllyeszték-kösörűgépek	14.6.2002	—	
CEN	EN 792-10:2000 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 10. rész: Motoros sajtolószerszámok	27.11.2001	—	
CEN	EN 792-11:2000 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 11. rész: Lemezvágók és rezgőollók	27.11.2001	—	
CEN	EN 792-12:2000 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 12. rész: Kis körfűrészek, rezgő- és lengőfűrészek	27.11.2001	—	
CEN	EN 792-13:2000 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 13. rész: Kötőelem-beütő szerszámok	27.11.2001	—	

EszSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 809:1998 Folyadékot szállító szivattyúk és szivattyúegységek. Általános biztonsági követelmények EN 809:1998/AC:2001	15.10.1998	—	
CEN	EN 811:1996 Gépek biztonsága. Biztonsági távolságok a veszélyes helyek alsó testrészével való elérése ellen	8.5.1997	—	
CEN	EN 815:1996 Sziklafúrásra alkalmazható, pajzs nélküli alagútúró gépek és rudazat nélküli aknafúró gépek biztonsága EN 815:1996/A1:2005	22.3.1997 Ez az első közzététel	— 3. Megjegyzés	Ennek a közzétételnek a napja
CEN	EN 818-1:1996 Rövid szemű teherlánc. Biztonság. 1. rész: Általános átvételi előírások EN 818-1:1996/AC:1996	15.10.1996	—	
CEN	EN 818-2:1996 Rövid szemű emelőláncok. Biztonság. 2. rész: Közepes tűrésű lánc láncfüggesztekekhez. 8. fokozat	28.11.1996	—	
CEN	EN 818-3:1999 Rövid szemű teherlánc. Biztonság. 3. rész: Közepes tűrésű szemes lánc láncfüggesztekekhez. 4. minőségi osztály	10.3.2001	—	
CEN	EN 818-4:1996 Rövid szemű emelőláncok. Biztonság. 4. rész: Láncfüggesztekek. 8. fokozat	28.11.1996	—	
CEN	EN 818-5:1999 Rövid szemű teherlánc. Biztonság. 5. rész: Láncfüggesztekek. 4. minőségi osztály	10.3.2001	—	
CEN	EN 818-6:2000 Rövid szemű teherlánc. Biztonság. 6. rész: Láncfüggesztekek. A gyártó által megadott használati és karbantartási utasítások	10.3.2001	—	
CEN	EN 818-7:2002 Rövid szemű teherlánc. Biztonság. 7. rész: Finom tűrésű szemes láncok emelőberendezésekhez. T minőségi osztály (T-, DAT- és DT-típus)	14.6.2002	—	
CEN	EN 836:1997 Kertészeti eszközök. Motoros fűnyíró gépek. Biztonság EN 836:1997/A1:1997 EN 836:1997/A2:2001 EN 836:1997/A3:2004	4.6.1997 13.3.1998 27.11.2001 Ez az első közzététel	— 3. Megjegyzés 3. Megjegyzés 3. Megjegyzés	Az időpont lejárt (30.4.1998) Az időpont lejárt (27.11.2001) Ennek a közzétételnek a napja

EszSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 842:1996 Gépek biztonsága. Optikai veszélyjelek. Általános követelmények, kialakítás és vizsgálat	28.11.1996	—	
CEN	EN 848-1:1998 Famegmunkáló gépek biztonsága. Forgószerszámú marógépek egyoldali megmunkáláshoz. 1. rész: Függőleges orsóju, egyorsós, asztalos marógépek EN 848-1:1998/A1:2000	15.10.1998 10.3.2001	— 3. Megjegyzés	Az időpont lejárt (10.3.2001)
CEN	EN 848-2:1998 Famegmunkáló gépek biztonsága. Forgószerszámú marógépek egyoldali megmunkáláshoz. 2. rész: Gépi/kézi előtolású, egyorsós, felső marógépek	15.10.1998	—	
CEN	EN 848-3:1999 Famegmunkáló gépek biztonsága. Forgó szerszámú gépek egyoldali megmunkáláshoz. 3. rész: Számvezérlésű (NC-) fúró- és marógépek	15.4.2000	—	
CEN	EN 859:1997 Famegmunkáló gépek biztonsága. Kézi előtolású egyengető gyalugépek	13.3.1998	—	
CEN	EN 860:1997 Famegmunkáló gépek biztonsága. Vastagoló gyalugépek egyoldali megmunkáláshoz	23.10.1997	—	
CEN	EN 861:1997 Famegmunkáló gépek biztonsága. Kombinált egyengető és vastagoló gyalugépek	13.3.1998	—	
CEN	EN 869:1997 Nyomós fémöntő berendezések biztonsági követelményei	13.3.1998	—	
CEN	EN 894-1:1997 Gépek biztonsága. A kijelzők és a kezelőelemek tervezésének ergonómiai követelményei. 1. rész: Az ember, a kijelzők és a kezelőelemek közötti kölcsönhatás általános elvei	13.3.1998	—	
CEN	EN 894-2:1997 Gépek biztonsága. A kijelzők és a kezelőelemek tervezésének ergonómiai követelményei. 2. rész: Kijelzők	13.3.1998	—	
CEN	EN 894-3:2000 Gépek biztonsága. A kijelzők és a kezelőelemek tervezésének ergonómiai követelményei. 3. rész: Kezelőelemek	27.11.2001	—	
CEN	EN 907:1997 Mező- és erdőgazdasági gépek. Permetező- és folyékonyműtrágya-kijuttató gépek. Biztonság	23.10.1997	—	
CEN	EN 908:1999 Mezőgazdasági és erdőszeti gépek. Csévélfető tömlős öntözőberendezések. Biztonság	11.6.1999	—	

EszSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 909:1998 Mezőgazdasági és erdészeti gépek. Körben járó és járva üzemelő öntözőberendezések. Biztonság	11.6.1999	—	
CEN	EN 930:1997 Gépek lábbelik, bőr- és műbőrárak gyártására. Érdesítő-, csiszoló-, polírozó- és élmegmunkáló gépek. Biztonsági követelmények EN 930:1997/A1:2004	13.3.1998 Ez az első közzététel	— 3. Megjegyzés	Ennek a közzétételnek a napja
CEN	EN 931:1997 Cipőipari gépek. Fára fogláló gépek. Biztonsági követelmények EN 931:1997/A1:2004	13.3.1998 Ez az első közzététel	— 3. Megjegyzés	Ennek a közzétételnek a napja
CEN	EN 940:1997 Famegmunkáló gépek biztonsága. Kombinált famegmunkáló gépek EN 940:1997/AC:1997	23.10.1997	—	
CEN	EN 953:1997 Gépek biztonsága. Védőburkolatok. Rögzített és nyitható védőburkolatok tervezésének és kialakításának általános követelményei	13.3.1998	—	
CEN	EN 954-1:1996 Gépek biztonsága. Vezérlőrendszerek biztonságával összefüggő szerkezeti részek. 1. rész: A kialakítás általános elvei	8.5.1997	—	
CEN	EN 972:1998 Bőripari gépek. Lengőkaros hengeres gépek. Biztonsági követelmények	15.10.1998	—	
CEN	EN 981:1996 Gépek biztonsága. Akusztikai és optikai vészjelzések és információs jelek rendszere	8.5.1997	—	
CEN	EN 982:1996 Gépek biztonsága. Fluidtechnikai berendezések és szerkezeti elemek biztonsági követelményei. Hidraulika	15.10.1996	—	
CEN	EN 983:1996 Gépek biztonsága. Fluidtechnikai berendezések és szerkezeti elemek biztonsági követelményei. Pneumatika	15.10.1996	—	
CEN	EN 996:1995 Cölöpverő berendezés. Biztonsági követelmények EN 996:1995/A1:1999 EN 996:1995/A2:2003 EN 996:1995/A1:1999/AC:1999	15.10.1996 11.6.1999 20.4.2004	— 3. Megjegyzés 3. Megjegyzés	Az időpont lejárt (31.7.1999) Az időpont lejárt (20.4.2004)

EszSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 999:1998 Gépek biztonsága. A biztonsági berendezések elrendezése a testrészek közelítési sebességének figyelembevételével	11.6.1999	—	
CEN	EN 1005-1:2001 Gépek biztonsága. Az ember fizikai teljesítménye. 1. rész: Fogalom meghatározások	14.6.2002	—	
CEN	EN 1005-2:2003 Gépek biztonsága. Az ember fizikai teljesítménye. 2. rész: A gépek és a géprészek kézi kezelése	20.4.2004	—	
CEN	EN 1005-3:2002 Gépek biztonsága. Az ember fizikai teljesítménye. 3. rész: A gépkezeléshez ajánlott erőhatárok	14.6.2002	—	
CEN	EN 1005-4:2005 Gépek biztonsága. Az ember fizikai teljesítménye. 4. rész: A géppel összefüggő munka-testtartások és -mozgások értékelése	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 1010-1:2004 Gépek biztonsága. Nyomdai és papírfeldolgozó gépek tervezésének és kialakításának biztonsági követelményei. 1. rész: Általános követelmények	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 1010-3:2002 Gépek biztonsága. Nyomdai és papírfeldolgozó gépek tervezésének és kialakításának biztonsági követelményei. 3. rész: Vágógépek	14.8.2003	—	
CEN	EN 1010-4:2004 Gépek biztonsága. Nyomdai és papírfeldolgozó gépek tervezésének és kialakításának biztonsági követelményei. 4. rész: Könyvkötő, papírfeldolgozó és -kiszerező gépek	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 1010-5:2005 Gépek biztonsága. Nyomdai és papírfeldolgozó gépek tervezésének és gyártásának biztonsági követelményei. 5. rész: Hullámkartongyártó és síkkarton valamint hullámkarton alakító gépek	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 1012-1:1996 Kompresszorok és vákuumszivattyúk. Biztonsági követelmények. 1. rész: Kompresszorok	15.10.1996	—	
CEN	EN 1012-2:1996 Kompresszorok és vákuumszivattyúk. Biztonsági követelmények. 2. rész: Vákuumszivattyúk	15.10.1996	—	
CEN	EN 1028-1:2002 Tűzoltó szivattyúk. Robbanómotoros tűzoltó centrifugálszivattyúk. 1. rész: Osztályozás. Általános és biztonsági követelmények	14.8.2003	—	
CEN	EN 1028-2:2002 Tűzoltó szivattyúk. Robbanómotoros tűzoltó centrifugálszivattyúk. 2. rész: Az általános és biztonsági követelmények teljesülésének igazolása	14.8.2003	—	

EszSz ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 1032:2003 Mechanikai rezgés. Mobil gépek vizsgálata a rezgés kibocsátási értékek meghatározására	Ez az első közzététel	EN 1032:1996	Ennek a közzétételnek a napja
CEN	EN 1034-1:2000 Gépek biztonsága. Papírgyártó és papírkiszerező gépek tervezésének és gyártásának biztonsági követelményei. 1. rész: Általános követelmények	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 1034-3:1999 Gépek biztonsága. Papírgyártó és -kiszerező gépek tervezésének és gyártásának biztonsági követelményei. 3. rész: Attekereslő-, tekeresvágó és összehordó gépek	20.5.2000	—	
CEN	EN 1034-7:2005 Gépek biztonsága. Papírgyártó és -kiszerező gépek tervezésének és gyártásának biztonsági követelményei. 7. rész: Kádak	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 1034-22:2005 Gépek biztonsága. Papírgyártó és -kiszerező gépek tervezésének és gyártásának biztonsági követelményei. 22. rész: Faőrölők	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 1035:1998 Bőripari gépek. Mozgóasztalos gépek. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 1037:1995 Gépek biztonsága. A váratlan indítás megelőzése	15.10.1996	—	
CEN	EN 1050:1996 Gépek biztonsága. A kockázatértékelés elvei	23.10.1997	—	
CEN	EN 1088:1995 Gépek biztonsága. Védőburkolatokkal összekapcsolt reteszelőberendezések. A kialakítás és a kiválasztás elvei	15.10.1996	—	
CEN	EN 1093-1:1998 Gépek biztonsága. A levegőbe kerülő veszélyes anyagok emissziójának értékelése. 1. rész: A vizsgálati módszerek kiválasztása	14.11.1998	—	
CEN	EN 1093-3:1996 Gépek biztonsága. A levegőben lévő veszélyes anyagok emissziójának értékelése. 3. rész: Meghatározott szennyező anyag emissziójának mértéke. Próbatáji módszer tényleges szennyező anyag alkalmazásával	15.10.1996	—	
CEN	EN 1093-4:1996 Gépek biztonsága. A levegőben lévő veszélyes anyagok emissziójának értékelése. 4. rész: Az elszívórendszer hatékonysága. Nyomjelző módszer	15.10.1996	—	
CEN	EN 1093-6:1998 Gépek biztonsága. A levegőbe kerülő veszélyes anyagok emissziójának értékelése. 6. rész: Tömegválasztási határfok, diffúzió kibocsátás	14.11.1998	—	

EszSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 1093-7:1998 Gépek biztonsága. A levegőbe kerülő veszélyes anyagok emissziójának értékelése. 7. rész: Tömegleválasztási fok, meghatározott kibocsátás	14.11.1998	—	
CEN	EN 1093-8:1998 Gépek biztonsága. A levegőbe kerülő veszélyes anyagok emissziójának értékelése. 8. rész: A szennyezőanyag-koncentráció értéke, próbapadi módszer	14.11.1998	—	
CEN	EN 1093-9:1998 Gépek biztonsága. A levegőbe kerülő veszélyes anyagok emissziójának értékelése. 9. rész: A szennyezőanyag-koncentráció értéke, próbatermi módszer	14.11.1998	—	
CEN	EN 1093-11:2001 Gépek biztonsága. A levegőbe kerülő veszélyes anyagok emissziójának értékelése. 11. rész: Tisztítási index	14.6.2002	—	
CEN	EN 1114-1:1996 Gumi- és műanyagipari gépek. Extruderek és extrudáló gépsorok. 1. rész: Extruderek biztonsági követelményei	8.5.1997	—	
CEN	EN 1114-2:1998 Gumi- és műanyagipari gépek. Extruderek és extrudáló gépsorok. 2. rész: Granulálófejek biztonsági követelményei	15.10.1998	—	
CEN	EN 1114-3:2001 Gumi- és műanyagipari gépek. Extruderek és extrudáló gépsorok. 3. rész: A lehúzóberendezések biztonsági követelményei	27.11.2001	—	
CEN	EN 1127-1:1997 Robbanóképes közegek. Robbanásmegelőzés és robbanásvédelem. 1. rész: Alapelvek és módszertan	13.3.1998	—	
CEN	EN 1127-2:2002 Robbanóképes közegek. Robbanásmegelőzés és robbanásvédelem. 2. rész: Bányászati alapelvek és módszertan	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 1175-1:1998 Targoncák biztonsága. Villamos követelmények. 1. rész: Akkumulátorhajtású targoncák általános követelményei	15.10.1998	—	
CEN	EN 1175-2:1998 Targoncák biztonsága. Villamos követelmények. 2. rész: Belső égésű motoros targoncák általános követelményei	13.6.1998	—	
CEN	EN 1175-3:1998 Targoncák biztonsága. Villamos követelmények. 3. rész: Belső égésű motoros targoncák villamos erőátviteli rendszerének különleges követelményei	15.10.1998	—	

EszSz ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 1218-1:1999 Famegmunkáló gépek biztonsága. Csapozógépek. 1. rész: Tolóasztalos csapmaró gépek egyoldali megmunkáláshoz	10.3.2001	—	
CEN	EN 1218-2:2004 Famegmunkáló gépek biztonsága. Csapozógépek. 2. rész: Lánclötölású csap- és/vagy profilmárógépek kétoldali megmunkáláshoz	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 1218-3:2001 Famegmunkáló gépek biztonsága. Csapozógépek. 3. rész: Kézi előtolású, tolóasztalos csapozógépek épületfa megmunkálására	14.6.2002	—	
CEN	EN 1218-4:2004 Famegmunkáló gépek biztonsága. Csapozógépek. 4. rész: Lánclötölású éllezárogépek	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 1218-5:2004 Famegmunkáló gépek biztonsága. Csapozógépek. 5. rész: Görgős vagy lánclötölású, rögzített asztalos profilmárógépek egyoldali megmunkálásához	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 1247:2004 Öntödei gépek. Üstök, öntőberendezések, centrifugális öntőgépek, folyamatos és félfolyamatos öntőgépek biztonsági követelményei	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 1248:2001 Öntödei gépek. A szemcseszóró berendezések biztonsági követelményei	14.6.2002	—	
CEN	EN 1265:1999 Öntödei gépek és berendezések zajvizsgálati előírásai	15.4.2000	—	
CEN	EN 1299:1997 Mechanikai rezgés és lökés. Gépek rezgésszigetelése. Adatok a rezgésforrás szigetelésének alkalmazásához	4.6.1997	—	
CEN	EN 1374:2000 Mezőgazdasági gépek. Hengeres silókba telepíthető kitárolószerkezetek. Biztonság EN 1374:2000/AC:2004	10.3.2001	—	
CEN	EN 1398:1997 Szintkülönbség-kiegyenlítő EN 1398:1997/AC:1998	13.3.1998	—	
CEN	EN 1417:1996 Gumi- és műanyagipari gépek. Keverő hengerszékek. Biztonsági követelmények	22.3.1997	—	
CEN	EN 1454:1997 Hordozható, belső égésű motoros, kézi daraboló köszörűgépek. Biztonság	13.3.1998	—	
CEN	EN 1459:1998 Targoncák biztonsága. Változtatható kinyúlású gépi hajtású targoncák	30.5.2000	—	

Figyelmeztetés: Az EN 1459-es szabvány felhasználóit tájékoztatjuk, hogy a szabvány nem vonatkozik azokra a kockázatokra, amelyek a tehergépkocsi véletlen felborulása esetén a fuvarozót érintik. A szabvány alapján e tekintetben a megfelelőség nem vélelmezhető.

EszSz ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 1492-1:2000 Textilhevederek. Biztonság. 1. rész: Lapos, szőtt, mesterséges szálból készült szövethederek általános használatra	27.11.2001	—	
CEN	EN 1492-2:2000 Textilhevederek. Biztonság. 2. rész: Kör keresztmetszetű, mesterséges szálból készült hevederek általános használatra	27.11.2001	—	
CEN	EN 1492-4:2004 Textilhevederek. Biztonság. 4. rész: Természetes és műszálból készült, általános célú emelőhevederek	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 1493:1998 Járműemelők	11.6.1999	—	
CEN	EN 1494:2000 Mozgatható és áthelyezhető emelők és hasonló szerkezetek	27.11.2001	—	
CEN	EN 1495:1997 Emelőállványok. Oszlopos kúszó munkaállványok	13.3.1998	—	

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 alapoza meg a 98/37/EK irányelv rendelkezéseinek való megfelelés vélemezését.

	EN 1495:1997/AC:1997			
CEN	EN 1501-1:1998 Hulladékgyűjtő járművek és hozzájuk tartozó beürítő berendezések. Általános és biztonsági követelmények. 1. rész: Hátulsó töltésű hulladékgyűjtő járművek	15.10.1998	—	
CEN	EN 1501-2:2005 Hulladékgyűjtő járművek és hozzájuk tartozó beürítő berendezések. Általános és biztonsági követelmények. 1. rész: Oldalsó töltésű hulladékgyűjtő járművek	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 1525:1997 Targoncák biztonsága. Vezető nélküli targoncák és rendszereik	13.3.1998	—	
CEN	EN 1526:1997 Targoncák biztonsága. A targoncák automatikus funkcióinak kiegészítő követelményei	13.3.1998	—	
CEN	EN 1539:2000 Szárítók és kemencék, amelyekben éghető anyagok szabadulnak fel. Biztonsági követelmények	27.11.2001	—	
CEN	EN 1547:2001 Ipari hőtechnikai berendezések. Az ipari hőtechnikai berendezések, beleértve a kiegészítő kezelőberendezéseket is, zajvizsgálati szabályzata	14.6.2002	—	
CEN	EN 1550:1997 Szerszámgépek biztonsága. Biztonsági követelmények a munkadarabok felvételére való betétek kialakításához és szerkesztéséhez	13.3.1998	—	
CEN	EN 1551:2000 Targoncák biztonsága. 10 000 kg-nál nagyobb teherbírású, gépi hajtású targoncák	14.6.2002	—	

EszSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 1552:2003 Föld alatti bányagépek. Mozgó frontfejtő gépek. A jövésztorakodók és fejtőgyaluk biztonsági követelményei	20.4.2004	—	
CEN	EN 1553:1999 Mezőgazdasági gépek. Őnjáró, függesztett, félig függesztett és vontatott mezőgazdasági gépek. Általános biztonsági követelmények	15.4.2000	—	
CEN	EN 1570:1998 Emelőasztalok biztonsági követelményei EN 1570:1998/A1:2004	15.10.1998 Ez az első közzététel	— 3. Megjegyzés	Ennek a közzétételnek a napja
CEN	EN 1612-1:1997 Gumi- és műanyagipari gépek. Reaktív anyagok feldolgozógépei. 1. rész: Az adagoló- és keverőegységek biztonsági követelményei	13.3.1998	—	
CEN	EN 1612-2:2000 Gumi- és műanyagipari gépek. Reaktív anyagokat öntéssel feldolgozó gépek. 2. rész: Reaktív anyagokat öntéssel feldolgozó gépcsoport biztonsági követelményei	10.3.2001	—	
CEN	EN 1672-2:2005 Élelmiszer-ipari gépek. Általános kialakítási elvek. 2. rész: Higiéniai követelmények	Ez az első közzététel	EN 1672-2:1997	Ennek a közzétételnek a napja
CEN	EN 1673:2000 Élelmiszer-ipari gépek. Forgóállványos sütők. Biztonsági és higiéniai követelmények	27.11.2001	—	
CEN	EN 1674:2000 Élelmiszer-ipari gépek. Tésztanyújtó gépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	27.11.2001	—	
CEN	EN 1677-1:2000 Függesztékek alkatrészei. Biztonság. 1. rész: Kovácsolt acél alkatrészek. 8. minőségi osztály	14.6.2002	—	
CEN	EN 1677-2:2000 Függesztékek alkatrészei. Biztonság. 2. rész: Kovácsolt acél emelőhorog kiakadásgátlóval. 8. minőségi osztály	14.6.2002	—	
CEN	EN 1677-3:2001 Függesztékek alkatrészei. Biztonság. 3. rész: Önműködően záródó, kovácsolt acél emelőhorog. 8. minőségi osztály	14.6.2002	—	
CEN	EN 1677-4:2000 Függesztékek alkatrészei. Biztonság. 4. rész: Kapcsolóelem. 8. minőségi osztály	27.11.2001	—	
CEN	EN 1677-5:2001 Függesztékek alkatrészei. Biztonság. 5. rész: Kovácsolt acél emelőhorog kiakadásgátlóval. 4. minőségi osztály	27.11.2001	—	

EszSz ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 1677-6:2001 Függesztékek alkatrészei. Biztonság. 6. rész: Kapcsolóelem. 4. minőségi osztály	27.11.2001	—	
CEN	EN 1678:1998 Élelmiszer-ipari gépek. Zöldsegapító gépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	15.10.1998	—	
CEN	EN 1679-1:1998 Dugattyús belső égésű motorok. Biztonság. 1. rész: Kompresszióújítású motorok	13.6.1998	—	
CEN	EN 1726-1:1998 Targoncák biztonsága. Gépi hajtású targoncák legfeljebb 10 000 kg teherbírással és vontatók legfeljebb 20 000 N vonóerővel. 1. rész: Általános követelmények	30.5.2000	—	

Figyelmeztetés: Az EN 1726-1 szabvány felhasználóit tájékoztatjuk, hogy a szabvány nem vonatkozik azokra a kockázatokra, amelyek a tehergépkocsi véletlen felborulása esetén a fuvarozót érintik. A szabvány alapján e tekintetben a megfelelőség nem vélelmezhető.

CEN	EN 1726-2:2000 Targoncák biztonsága. Legfeljebb 10 000 kg teherbírású, gépi hajtású targoncák és legfeljebb 20 000 N vonóerejű vontatók. 2. rész: Kiegészítő követelmények az emelhető kezelőhelyű és az emelt teherrel való közlekedésre tervezett targoncákra	27.11.2001	—	
CEN	EN 1755:2000 Targoncák biztonsága. Üzemelés robbanásveszélyes környezetben. Üzemeltetés éghető gázos, gőzös, ködös és poros közegben	10.3.2001	—	
CEN	EN 1756-1:2001 Emelő hátfalak. Kerekes járművekre szerelhető emelőlapok. Biztonsági követelmények. 1. rész: Áru mozgatására való emelő hátfalak	14.6.2002	—	
CEN	EN 1756-2:2004 Emelő hátfalak. Kerekes járművekre szerelhető emelőlapok. Biztonsági követelmények. 2. rész: Személyek mozgatására való emelő hátfalak	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 1757-1:2001 Targoncák biztonsága. Gyalogkíséretű targoncák. 1. rész: Rakodótargonca	14.6.2002	—	
CEN	EN 1757-2:2001 Targoncák biztonsága. Gyalogkíséretű targoncák. 2. rész: Rakodólap-targonca	14.6.2002	—	
CEN	EN 1757-4:2003 Targoncák biztonsága. Gyalogkíséretű targoncák. 4. rész: Ollós emelős rakodólap-targoncák	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 1760-1:1997 Gépek biztonsága. Nyomásérzékelő védőberendezések. 1. rész: Finom burkolatok és padlózatok kialakításának és vizsgálatának általános irányelvei	13.3.1998	—	

EszSz ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 1760-2:2001 Gépek biztonsága. Nyomásra érzékeny védőberendezések. 2. rész: A nyomásra érzékeny peremek és nyomásra érzékeny rudak kialakításának és vizsgálatának általános elvei	27.11.2001	—	
CEN	EN 1760-3:2004 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 Hidraulikus pódiumok tűzoltáshoz és mentőszolgáltatásokhoz. Biztonsági követelmények és vizsgálatok	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 1804-1:2001 Bányagépek. Hidraulikus földtámasz biztonsági követelményei. 1. rész: A támasztóegység kivitele és általános követelményei	24.6.2003	—	
CEN	EN 1804-2:2001 Bányagépek. Hidraulikus földtámasz biztonsági követelményei. 2. rész: Talp és emelőhengerek	24.6.2003	—	
CEN	EN 1807:1999 Famegmunkáló gépek biztonsága. Szalagfűrészgépek	27.11.2001	—	
CEN	EN 1808:1999 Függesztett rendszerű, mozgó munkahidak biztonsági követelményei. Számítás, stabilitás, szerkezet. Vizsgálatok	5.11.1999	—	
CEN	EN 1834-1:2000 Dugattyús belső égésű motorok. Potenciálisan robbanásveszélyes közegben üzemelő motorok tervezésének és gyártásának biztonsági követelményei. 1. rész: Éghető gáz- és gőzkezegekben üzemelő, II. csoportú motorok	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 1834-2:2000 Dugattyús belső égésű motorok. Potenciálisan robbanásveszélyes közegben üzemelő motorok tervezésének és gyártásának biztonsági követelményei. 2. rész: Föld alatti bányában üzemelő sújtólég és /vagy éghető por veszélyének kitétt I. csoportú motorok	10.3.2001	—	
CEN	EN 1834-3:2000 Dugattyús belső égésű motorok. Potenciálisan robbanásveszélyes közegben üzemelő motorok tervezésének és gyártásának biztonsági követelményei. 3. rész: Éghető porkezegekben üzemelő, II. csoportú motorok	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 1837:1999 Gépek biztonsága. Gépek beépített világítása	11.6.1999	—	
CEN	EN 1845:1998 Cipőgyártó gépek. Cipőipari fröccsöntő gépek. Biztonsági követelmények	11.6.1999	—	

EszSz ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 1846-2:2001 Tűzoltójárművek. 2. rész: Általános követelmények. Biztonság és jellemzők EN 1846-2:2001/A1:2004	14.6.2002 Ez az első közzététel	— 3. Megjegyzés	Ennek a közzétételnek a napja
CEN	EN 1846-3:2002 Tűzoltójárművek. 3. rész: Állandó beépítésű felszerelés. Biztonság és műszaki jellemzők	14.8.2003	—	
CEN	EN 1853:1999 Mezőgazdasági gépek. Billenthető felépítményű pótkocsi. Biztonság	5.11.1999	—	
CEN	EN 1870-1:1999 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 1. rész: Asztalos (tolóasztalos és tolóasztal nélküli) körfűrészgépek és méretre vágó körfűrészgépek	10.3.2001	—	
CEN	EN 1870-2:1999 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 2. rész: Nyomógerendás, vízszintes lapszabász körfűrészgép és függőleges lapszabász körfűrészgép	20.4.2004	—	
CEN	EN 1870-3:2001 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 3. rész: Lefelé vágó, keresztvágó körfűrészgépek és kettős célú, lefelé vágó, keresztvágó körfűrészgépek/asztalos körfűrészgépek	14.6.2002	—	
CEN	EN 1870-4:2001 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 4. rész: Kézi adagolású és/vagy munkadarab-eltételű, több fűrészlapos hasító körfűrészgépek	14.6.2002	—	
CEN	EN 1870-5:2002 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 5. rész: Asztalos körfűrészgépek/felfelé vágó, keresztvágó körfűrészgépek	24.6.2003	—	
CEN	EN 1870-6:2002 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 6. rész: Tűzifavágó körfűrészgépek és kettős célú tűzifavágó/asztalos körfűrészgépek kézi adagolással és/vagy munkadarab-eltétellel	24.6.2003	—	
CEN	EN 1870-7:2002 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 7. rész: Gépi előtolású, kézi adagolású és/vagy munkadarab-eltételű, egy fűrészlapos rönkvágó körfűrészgépek	14.6.2002	—	
CEN	EN 1870-8:2001 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 8. rész: Egy fűrészlapos szélező és hasító körfűrészgépek gépi előtolású fűrészegységgel, kézi adagolással és/vagy munkadarab-eltétellel	14.6.2002	—	
CEN	EN 1870-9:2000 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 9. rész: Gépi előtolású, kézi adagolású és/vagy elszedésű, két fűrészlapos körfűrészgépek keresztvágáshoz	27.11.2001	—	

EszSz ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszüntetésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 1870-10:2003 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 10. rész: Egy fűrészlapos, alulról vágó, automatikus és félautomatikus keresztvágó körfűrészgépek	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 1870-11:2003 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 11. rész: Félautomatikus és automatikus, vízszintes, keresztvágó körfűrészgépek egy fűrészegységgel (sugárirányú karfűrészek)	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 1870-12:2003 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 12. rész: Lengő, keresztvágó körfűrészgépek	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 1870-15:2004 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 15. rész: Több fűrészlapos, keresztvágó körfűrészgépek gépi eltolással, kézi adagolással és/vagy elvétellel	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 1870-16:2005 Famegmunkáló Gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 16. rész: Kettős gérvágó fűrészgépek V alakú bevágásra	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 1889-1:2003 Föld alatti bányagépek. A felszín alatt dolgozó, mozgó gépek. Biztonság. 1. rész: Gumiabroncsos járművek	20.4.2004	—	
CEN	EN 1889-2:2003 Föld alatti bányagépek. A felszín alatt dolgozó, mozgó gépek. Biztonság. 2. rész: Mozdonyok	20.4.2004	—	
CEN	EN 1915-1:2001 Légi közlekedés földi berendezései. Általános követelmények. 1. rész: Alapvető biztonsági követelmények	14.6.2002	—	
CEN	EN 1915-2:2001 Légi közlekedés földi berendezései. Általános követelmények. 2. rész: Stabilitási és szilárdsági követelmények, számítások és vizsgálati módszerek	14.6.2002	—	
CEN	EN 1915-3:2004 Légi közlekedés földi berendezései. Általános követelmények. 3. rész: A rezgés mérési módszere és rezgéscsillapítás	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 1915-4:2004 Légi közlekedés földi berendezései. Általános követelmények. 4. rész: A zaj mérési módszere és zajcsillapítás	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 1953:1998 Bevonóanyag-porlasztó és -szóró berendezések. Biztonsági követelmények	14.11.1998	—	
CEN	EN 1974:1998 Élelmiszer-ipari gépek. Szeletelőgépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	15.10.1998	—	

EszSz ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN ISO 2860:1999 Földmunkagépek. A legkisebb kezelőnyílás- méretek (ISO 2860:1992)	5.11.1999	—	
CEN	EN ISO 2867:1998 Földmunkagépek. Feljárók (ISO 2867:1994)	14.11.1998	—	
CEN	EN ISO 3164:1999 Földmunkagépek. A védőszerkezetek laboratóriumi vizsgálatai. A behajlást határoló térfogatok követelményei (ISO 3164:1995)	5.11.1999	—	
CEN	EN ISO 3411:1999 Földmunkagépek. A gépkezelők testméretei és a legkisebb kezelőtér méretei (ISO 3411:1995)	5.11.1999	—	
CEN	EN ISO 3449:2005 Földmunkagépek. Leeső tárgyak ellen védő szerkezetek. Laboratóriumi vizsgálatok és teljesítménykövetelmények (ISO 3449:2005)	Ez az első közzététel	EN 13627:2000	31.3.2006
CEN	EN ISO 3450:1996 Földmunkagépek. Gumikerekes gépek fékrendszerei. Rendszerek, követelmények és vizsgálatok (ISO 3450:1996)	15.10.1996	—	
CEN	EN ISO 3457:2003 Földmunkagépek. Védőburkolatok. Fogalommeghatározások és követelmények (ISO 3457:2003)	20.4.2004	EN ISO 3457:1995	Az időpont lejárt (20.4.2004)
CEN	EN ISO 3741:1999 Akusztika. Zajforrások hangteljesítményszintjének meghatározása hangnyomásmérésből. Pontos módszer zengő szobában (ISO 3741:1999) EN ISO 3741:1999/AC:2002	24.6.2003	EN 23741:1991	Az időpont lejárt (24.6.2003)
CEN	EN ISO 3743-1:1995 Akusztika. Zajforrások hangteljesítményszintjének meghatározása. Műszaki módszer kisméretű, hordozható zajforrásokhoz zengő térben. 1. rész: Összehasonlító módszer kemény falú vizsgálóhelyiségekben (ISO 3743-1:1994)	8.8.1996	—	
CEN	EN ISO 3743-2:1996 Akusztika. Zajforrások hangteljesítményszintjének meghatározása. Műszaki módszerek kis, mozgatható hangforrásra zengő térben. 2. rész: Módszerek különleges zengő vizsgálati térben (ISO 3743-2:1994)	28.11.1996	—	
CEN	EN ISO 3744:1995 Akusztika. Zajforrások hangteljesítményszintjének meghatározása hangnyomás felhasználásával. Műszaki módszer alapvetően szabad térben, visszaverő sík felett (ISO 3744:1994)	14.2.1996	—	

EszSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN ISO 3746:1995 Akusztika. Zajforrások hangteljesítményszintjének meghatározása hangnyomásméréssel. Tájékoztató módszer visszaverő sík feletti burkoló mérőfelület alkalmazásával (ISO 3746:1995) EN ISO 3746:1995/AC:1996	14.2.1996	—	
CEN	EN ISO 3747:2000 Akusztika. Zajforrások hangteljesítményszintjének meghatározása hangnyomásméréssel. Helyszíni összehasonlító módszer (ISO 3747:2000)	14.8.2003	—	
CEN	EN ISO 4871:1996 Akusztika. Gépek és berendezések zajkibocsátási értékeinek tanúsítása és igazolása (ISO 4871:1996)	8.5.1997	—	
CEN	EN ISO 5136:2003 Akusztika. Ventilátorok és más levegőt áramoltató berendezések légcsatornába kisugárzott hangteljesítményének meghatározása. Légcsatornás módszer (ISO 5136:2003)	20.4.2004	EN 25136:1993	Az időpont lejárt (20.4.2004)
CEN	EN ISO 6682:1995 Földmunkagépek. A kezelőelemek kényelmi és elérhetőségi tartományai (ISO 6682:1986, az A1:1989 módosítással együtt)	8.8.1996	—	
CEN	EN ISO 6683:2005 Földmunkagépek. Rögzítőövek és rögzítőöv-bekötések. Teljesítménykövetelmények és vizsgálatok (ISO 6683:2005)	Ez az első közzététel	EN ISO 6683:1999	Ennek a közzétételnek a napja
CEN	EN ISO 7096:2000 Földmunkagépek. A kezelőülés rezgésének laboratóriumi értékelése (ISO 7096:2000)	14.6.2002	—	
CEN	EN ISO 7235:2003 Akusztika. Légcsatornába iktatott hangtompítók és szakaszolóegységek laboratóriumi mérési eljárásai. Beiktatási veszteség, áramlási zaj és teljes nyomásveszteség (ISO 7235:2003)	20.4.2004	EN ISO 7235:1995	Az időpont lejárt (20.4.2004)
CEN	EN ISO 7250:1997 Az emberi test alapvető méretei műszaki tervezéshez (ISO 7250:1996)	13.3.1998	—	
CEN	EN ISO 7731:2005 Ergonómia. Közösségi területek és munkahelyek veszjelzései. Hallható veszjelzések (ISO 7731:2003)	Ez az első közzététel	EN 457:1992	31.3.2006
CEN	EN ISO 8230:1997 Perklor-etilénnel üzemelő vegytisztító gépek biztonsági követelményei (ISO 8230:1997)	13.6.1998	—	
CEN	EN ISO 8662-4:1995 Hordozható motoros kéziszerszámok. A mechanikai rezgések mérése a fogantyún. 4. rész: Csiszológépek (ISO 8662-4:1994)	8.8.1996	—	
CEN	EN ISO 8662-6:1995 Hordozható motoros kéziszerszámok. A mechanikai rezgések mérése a fogantyún. 6. rész: Ütve fúró gépek (ISO 8662-6:1994)	14.2.1996	—	

EszSz ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN ISO 8662-7:1997 Hordozható motoros kéziszerszámok. A mechanikai rezgések mérése a fogantyún. 7. rész: Útve, impulzus- vagy kilincsműhajtással működő csavarozók, csavar- és csavaranyahajtók (ISO 8662-7:1997)	13.3.1998	—	
CEN	EN ISO 8662-8:1997 Hordozható motoros kéziszerszámok. A mechanikai rezgések mérése a fogantyún. 8. rész: Polírozógépek, valamint forgó-, rezgő- és excentercsiszolók (ISO 8662-8:1997)	13.3.1998	—	
CEN	EN ISO 8662-9:1996 Hordozható, motoros kéziszerszámok. Rezgésmérés a fogantyún. 9. rész: Döngölő (tömörítő)-szerszámok (ISO 8662-9:1996)	8.5.1997	—	
CEN	EN ISO 8662-10:1998 Hordozható motoros kéziszerszámok. A mechanikai rezgések mérése a fogantyún. 10. rész: Lemezvágók és rezgőollók (ISO 8662-10:1998) EN ISO 8662-10:1998/AC:2002	24.6.2003	—	
CEN	EN ISO 8662-12:1997 Hordozható motoros kéziszerszámok. A mechanikai rezgések mérése a fogantyún. 12. rész: Rezgőfűrészek és -reszelők, valamint lengő- vagy forgómozgást végző fűrészek (ISO 8662-12:1997)	13.3.1998	—	
CEN	EN ISO 8662-13:1997 Hordozható motoros kéziszerszámok. A mechanikai rezgések mérése a fogantyún. 13. rész: Lyukkésző gépek (ISO 8662-13:1997) EN ISO 8662-13:1997/AC:1998	13.3.1998	—	
CEN	EN ISO 8662-14:1996 Hordozható motoros kéziszerszámok. A mechanikai rezgések mérése a fogantyún. 14. rész: Kőmegmunkáló és tús leverőszerszámok (ISO 8662-14:1996)	8.5.1997	—	
CEN	EN ISO 9614-1:1995 Akusztika. Zajforrások hangteljesítményszintjének meghatározása hangintenzitás-méréssel. 1. rész: Mérés diszkrét pontokon (ISO 9614-1:1993)	8.8.1996	—	
CEN	EN ISO 9614-3:2002 Akusztika. Zajforrások hangteljesítményszintjének meghatározása hangintenzitás-méréssel. 3. rész: Pontos mérés pásztázással (ISO 9614-3:2002)	14.8.2003	—	
CEN	EN ISO 9902-1:2001 Textilipari gépek. Zajvizsgálati előírás. 1. rész: Általános követelmények (ISO 9902-1:2001)	27.11.2001	—	
CEN	EN ISO 9902-2:2001 Textilipari gépek. Zajvizsgálati előírás. 2. rész: Fonás-előkészítő és fonógépek (ISO 9902-2:2001)	27.11.2001	—	
CEN	EN ISO 9902-3:2001 Textilipari gépek. Zajvizsgálati előírás. 3. rész: Nemszött kelmét gyártó gépek (ISO 9902-3:2001)	27.11.2001	—	

EszSz ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN ISO 9902-4:2001 Textilipari gépek. Zajvizsgálati előírás. 4. rész: Fonalfeldolgozó, zsinór- és kötélgyártó gépek (ISO 9902-4:2001)	27.11.2001	—	
CEN	EN ISO 9902-5:2001 Textilipari gépek. Zajvizsgálati előírás. 5. rész: Szövő- és kötőipari előkészítő gépek (ISO 9902-5:2001)	27.11.2001	—	
CEN	EN ISO 9902-6:2001 Textilipari gépek. Zajvizsgálati előírás. 6. rész: Kelmegyártó gépek (ISO 9902-6:2001)	27.11.2001	—	
CEN	EN ISO 9902-7:2001 Textilipari gépek. Zajvizsgálati előírás. 7. rész: Festő- és kikészítőgépek (ISO 9902-7:2001)	27.11.2001	—	
CEN	EN ISO 10472-1:1997 Mosodaipari gépek biztonsági követelményei. 1. rész: Általános követelmények (ISO 10472-1:1997)	13.6.1998	—	
CEN	EN ISO 10472-2:1997 Mosodaipari gépek biztonsági követelményei. 2. rész: Mosó- és mosócsavaró gépek (ISO 10472-2:1997)	13.6.1998	—	
CEN	EN ISO 10472-3:1997 Mosodaipari gépek biztonsági követelményei. 3. rész: Folyamatos mosógépsorok (ISO 10472-3:1997)	13.6.1998	—	
CEN	EN ISO 10472-4:1997 Mosodaipari gépek biztonsági követelményei. 4. rész: Szárítógépek (ISO 10472-4:1997)	13.6.1998	—	
CEN	EN ISO 10472-5:1997 Mosodaipari gépek biztonsági követelményei. 5. rész: Mángorlók, adagoló- és hajtogatógépek (ISO 10472-5:1997)	13.6.1998	—	
CEN	EN ISO 10472-6:1997 Mosodaipari gépek biztonsági követelményei. 6. rész: Vasaló- és ragasztóprések (ISO 10472-6:1997)	13.6.1998	—	
CEN	EN ISO 10821:2005 Ipari varrógépek. Varrógépek, egységek és rendszerek biztonsági követelményei (ISO 10821:2005)	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN ISO 11102-1:1997 Dugattyús belső égésű motorok. Karos indítóberendezés. 1. rész: Biztonsági követelmények és vizsgálatok (ISO 11102-1:1997)	13.3.1998	—	
CEN	EN ISO 11102-2:1997 Dugattyús belső égésű motorok. Karos indítóberendezés. 2. rész: A szétkapcsolódási szög vizsgálatának módszere (ISO 11102-2:1997)	13.3.1998	—	

EszSz ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN ISO 11111-1:2005 Textilipari gépek. Biztonsági követelmények. 1. rész: Általános követelmények (ISO 11111-1:2005)	Ez az első közzététel	EN ISO 11111:1995	Ennek a közzétételnek a napja
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 11111:1995	Ennek a közzétételnek a napja
CEN	EN ISO 11111-3:2005 Textilipari gépek. Biztonsági követelmények. 3. rész: Nemszőtt kelmét gyártó gépek (ISO 11111-3:2005)	Ez az első közzététel	EN ISO 11111:1995	Ennek a közzétételnek a napja
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 11111:1995	Ennek a közzétételnek a napja
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 11111:1995	Ennek a közzétételnek a napja
CEN	EN ISO 11111-6:2005 Textilipari gépek. Biztonsági követelmények. 6. rész: Kelmegyártó gépek (ISO 11111-6:2005)	Ez az első közzététel	EN ISO 11111:1995	Ennek a közzétételnek a napja
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 11111:1995	Ennek a közzétételnek a napja
CEN	EN ISO 11145:2001 Optika és optikai eszközök. Lézerek és lézerberendezések. Fogalom meghatározások és betűjelek (ISO 11145:2001)	14.6.2002	EN ISO 11145:1994	Az időpont lejárt (14.6.2002)
CEN	EN ISO 11200:1995 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) EN ISO 11200:1995/AC:1997	15.10.1996	—	
CEN	EN ISO 11201:1995 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) EN ISO 11201:1995/AC:1997	15.10.1996	—	
CEN	EN ISO 11202:1995 Akusztika. Gépek és berendezések által kibocsátott zaj. A kibocsátási hangnyomásszintek mérése a munkahelyen és más meghatározott helyzetekben. Helyszíni tájékoztató módszer (ISO 11202:1995) EN ISO 11202:1995/AC:1997	15.10.1996	—	

EszSz ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN ISO 11203:1995 Akusztika. Gépek és berendezések által kibocsátott zaj. A kibocsátási hangnyomásszintek meghatározása a hangteljesítményszintből a munkahelyen és más meghatározott helyzetekben (ISO 11203:1995)	15.10.1996	—	
CEN	EN ISO 11204:1995 Akusztika. Gépek és berendezések által kibocsátott zaj. A kibocsátási hangnyomásszintek mérése a munkahelyen és más meghatározott helyzetekben. Módszer előírt környezeti korrekcióval (ISO 11204:1995) EN ISO 11204:1995/AC:1997	15.10.1996	—	
CEN	EN ISO 11252:2004 Lézerek és lézerberendezések. Lézerkészülékek. A dokumentáció minimumkövetelményei (ISO 11252:2004)	Ez az első közzététel	EN 31252:1994	Ennek a közzétételnek a napja
CEN	EN ISO 11546-1:1995 Akusztika. Géptokok hanggátlásjellemzőinek meghatározása. 1. rész: Mérések laboratóriumi körülmények között (minőségtanúsítás céljára) (ISO 11546-1:1995)	15.10.1996	—	
CEN	EN ISO 11546-2:1995 Akusztika. Géptokok hanggátlásjellemzőinek meghatározása. 2. rész: Mérések helyszíni körülmények között (átvétel és felülvizsgálat céljára) (ISO 11546-2:1995)	15.10.1996	—	
CEN	EN ISO 11553-1:2005 Gépek biztonsága. Lézeres megmunkáló gépek. 1. rész: Általános biztonsági követelményei (ISO 11553-1:2005)	Ez az első közzététel	EN 12626:1997	Ennek a közzétételnek a napja
CEN	EN ISO 11554:2003 Optika és optikai eszközök. Lézerek és lézerberendezések. A lézernyaláb teljesítményének, energiájának és időbeli eloszlásának vizsgálati módszerei (ISO 11554:2003)	20.4.2004	EN ISO 11554:1998	Az időpont lejárt (20.4.2004)
CEN	EN ISO 11680-1:2000 Erdészeti gépek. Rúdra szerelt motoros gallyazók biztonsági követelményei és vizsgálata. 1. rész: Belső égésű motoros készülékek (ISO 11680-1:2000) EN ISO 11680-1:2000/AC:2002	14.6.2002	—	
CEN	EN ISO 11680-2:2000 Erdészeti gépek. Rúdra szerelt motoros gallyazók biztonsági követelményei és vizsgálata. 2. rész: Háton hordott energiaforrással működő készülékek (ISO 11680-2:2000) EN ISO 11680-2:2000/AC:2002	14.6.2002	—	
CEN	EN ISO 11681-1:2004 Erdészeti gépek. Hordozható láncfűrészek biztonsági követelményei és vizsgálata. 1. rész: Erdészeti láncfűrészek (ISO 11681-1:2004)	Ez az első közzététel	EN 608:1994	Ennek a közzétételnek a napja

EszSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN ISO 11681-2:1998 Erdészeti gépek. Hordozható láncfűrészek. Biztonságtechnikai követelmények és vizsgálat. 2. rész: Gallyazó láncfűrészek (ISO 11681-2:1998) EN ISO 11681-2:1998/A1:2003	15.10.1998 Ez az első közzététel	— 3. Megjegyzés	Ennek a közzétételnek a napja
CEN	EN ISO 11688-1:1998 Akusztika. A kis zajú gépek és berendezések tervezésének irányelvei. 1. rész: Tervezés (ISO/TR 11688-1:1995) EN ISO 11688-1:1998/AC:1998	15.10.1998	—	
CEN	EN ISO 11691:1995 Akusztika. A bevezetési veszteség mérése légcsatornába épített hangcsillapítók esetén, áramlás nélkül. Laboratóriumi áttekintő módszer (ISO 11691:1995)	14.2.1996	—	
CEN	EN ISO 11806:1997 Mező- és erdőgazdasági gépek. Benzinmotoros, hordozható, kézi tisztítógépek és szegélynyírók. Biztonság (ISO 11806:1997) EN ISO 11806:1997/AC:1998	23.10.1997	—	
CEN	EN ISO 11957:1996 Akusztika. Fülkék hangszigetelő teljesítményének meghatározása. Laboratóriumi és helyszíni mérések (ISO 11957:1996)	8.5.1997	—	
CEN	EN 12001:2003 Szállító-, szóró- és terítőgépek betonhoz és habarcszhoz. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN ISO 12001:1996 Akusztika. Gépek és berendezések zajkibocsátása. Szabályok a zajvizsgálati előírások tartalmi és formai kidolgozásához (ISO 12001:1996) EN ISO 12001:1996/AC:1997	8.5.1997	—	
CEN	EN 12012-1:2000 Gumi- és műanyagipari gépek. Aprítógépek. 1. rész: Késes granulátorok biztonsági követelményei	27.11.2001	—	
CEN	EN 12012-2:2001 Gumi- és műanyagipari gépek. Aprítógépek. 2. rész: A szálgranulálás biztonsági követelményei EN 12012-2:2001/A1:2003	14.6.2002 Ez az első közzététel	— 3. Megjegyzés	Ennek a közzétételnek a napja
CEN	EN 12012-3:2001 Gumi- és műanyagipari gépek. Aprítógépek. 3. rész: Forgóképes darabolók biztonsági követelményei	27.11.2001	—	

EszSz ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 12013:2000 Gumi- és műanyagipari gépek. Belső keverők. Biztonsági követelmények	27.11.2001	—	
CEN	EN 12016:2004 Elektromágneses összeférhetőség. Felvonók, mozgólépcsők és mozgójárdák termékcsaládszabványa. Zavartűrés	Ez az első közzététel	EN 12016:1998	30.6.2006
CEN	EN 12041:2000 Élelmiszer-ipari gépek. Formázók. Biztonsági és higiéniai követelmények	10.3.2001	—	
CEN	EN 12043:2000 Élelmiszer-ipari gépek. Köztes kelesztő. Biztonsági és higiéniai követelmények	27.11.2001	—	
CEN	EN 12044:2005 Gépek lábbelik, bőr- és műbőrárak gyártására. Kivágók (csákozók) és lukasztógépek. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12053:2001 Targoncák biztonsága. A zajkibocsátás mérésének vizsgálati módszerei	14.6.2002	—	
CEN	EN 12077-2:1998 Daruk biztonsága. Egészségügyi és biztonsági követelmények. 2. rész: Határoló- és jelzőberendezések	11.6.1999	—	
CEN	EN ISO 12100-1:2003 Gépek biztonsága. Alapfogalmak, a kialakítás általános elvei. 1. rész: Fogalommeghatározások, módszertan (ISO 12100-1:2003)	Ez az első közzététel	EN 292-1:1991	Ennek a közzétételnek a napja
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 292-2:1991	Ennek a közzétételnek a napja
CEN	EN 12110:2002 Alagútúfúró gép. Légzsilip. Biztonsági követelmények	14.8.2003	—	
CEN	EN 12111:2002 Alagútúfúró gép. Vágatelővágók, folyamatos fejtőgépek és ütve lazítók. Biztonsági követelmények	14.8.2003	—	
CEN	EN 12158-1:2000 Építkezési teherfelvonók. 1. rész: Kezelőszemély által használható emelőlapos felvonók	14.6.2002	—	
CEN	EN 12158-2:2000 Építkezési teheremelő. 2. rész: Ferde pályás emelők személyek szállítására nem használható teherszállító eszközökkel	27.11.2001	—	
CEN	EN 12162:2001 Folyadékiszivattyú. Biztonsági követelmények. Hidrosztatikai vizsgálati eljárás	14.6.2002	—	

EszSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 12198-1:2000 Gépek biztonsága. Gépek által kibocsátott sugárzásból eredő kockázat értékelése és csökkentése. 1. rész: Általános elvek	10.3.2001	—	
CEN	EN 12198-2:2002 Gépek biztonsága. Gépek által kibocsátott sugárzásból eredő kockázat értékelése és csökkentése. 2. rész: A sugárzási emisszió mérési eljárása	14.8.2003	—	
CEN	EN 12198-3:2002 Gépek biztonsága. Gépek által kibocsátott sugárzásból eredő kockázat értékelése és csökkentése. 3. rész: A sugárzás csökkentése mérsékléssel vagy árnyékolással	14.8.2003	—	
CEN	EN 12203:2003 Lábbelit, bőr- és műbőrtermékeket gyártó gépek. Cipő- és bőrsajtók. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12254:1998 Lézermunkahelyek védőernyői. Biztonsági követelmények és vizsgálat EN 12254:1998/A1:2002	14.8.2003 14.8.2003	— 3. Megjegyzés	Az időpont lejárt (14.8.2003)
CEN	EN 12267:2003 Élelmiszer-ipari gépek. Körfűrészgépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	20.4.2004	—	
CEN	EN 12268:2003 Élelmiszer-ipari gépek. Szalagfűrészek. Biztonsági és higiéniai követelmények	20.4.2004	—	
CEN	EN 12301:2000 Gumi- és műanyagipari gépek. Kalanderek. Biztonsági követelmények	27.11.2001	—	
CEN	EN 12312-1:2001 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 1. rész: Utaslépcsők	14.6.2002	—	
CEN	EN 12312-2:2002 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 2. rész: Fedélzeti ellátókocsi	14.8.2003	—	
CEN	EN 12312-3:2003 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 3. rész: Szállítószalagos járművek	20.4.2004	—	
CEN	EN 12312-4:2003 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 4. rész: Utasbeszálló hidak	20.4.2004	—	
CEN	EN 12312-5:2005 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 5. rész: A repülőgépek üzemanyagtöltő berendezései	Ez az első közzététel	—	

EszSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 12312-6:2004 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 6. rész: Jégeltávolító és jégeltávolító/jegesedésgátló berendezés	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12312-7:2005 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 7. rész: A légijármű mozgató berendezései	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12312-8:2005 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 8. rész: Karbantartó lépcsők és -hidak	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12312-9:2005 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 9. rész: Konténer-/rakodólap-rakodók	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12312-10:2005 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 10. rész: Konténer-/rakodólap átrakó -szállítók	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12312-12:2002 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 12. rész: Ivóvízellátó berendezés	14.8.2003	—	
CEN	EN 12312-13:2002 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 13. rész: Mosdóhelyiség-ellátó berendezés	14.8.2003	—	
CEN	EN 12312-16:2005 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 16. rész: Levegő indító berendezés	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12312-17:2004 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 17. rész: Légkondicionáló berendezés	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12312-18:2005 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 18. rész: Nitrogén vagy oxigén előállító berendezés	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12312-19:2005 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 19. rész: Repülőgép-emelők, kerécsere-emelők és hidraulikus faroktámaszok	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12312-20:2005 Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 20. rész: Földi villamosenergia ellátó berendezés	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12321:2003 Föld alatti bányagépek. Páncélozott kotrólánc biztonsági követelményei	20.4.2004	—	

EszSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 12331:2003 Élelmiszer-ipari gépek. Húsdarálók. Biztonsági és higiéniai követelmények EN 12331:2003/A1:2005	Ez az első közzététel Ez az első közzététel	— 3. Megjegyzés	31.1.2006
CEN	EN 12336:2005 Alagútúró gépek. Fúrópajzs, csőfúró, kanalas fúró, burkolatszerelő berendezés. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12348:2000 Állványos betonmagfúró gépek. Biztonság	10.3.2001	—	
CEN	EN 12355:2003 Élelmiszer-ipari gépek. Bőrkéző-, bőrfejtő és kopasztógépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	14.8.2003	—	
CEN	EN 12385-1:2002 Acélsodrony kötelek. Biztonság. 1. rész: Általános követelmények	14.8.2003	—	
CEN	EN 12385-2:2002 Acélsodrony kötelek. Biztonság. 2. rész: Fogalom meghatározások, megnevezés és osztályozás	14.8.2003	—	
CEN	EN 12385-3:2004 Acélsodrony kötelek. Biztonság. 3. rész: Használati és karbantartási információk	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12385-4:2002 Acélsodrony kötelek. Biztonság. 4. rész: Sodrott kötelek általános emelési célokra	14.8.2003	—	
CEN	EN 12385-10:2003 Acélsodrony kötelek. Biztonság. 10. rész: Spirális kötelek általános építési célokra	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12387:2005 Gépek lábbelik, bőr- és műbőr áruk gyártására. Építőszekrény-elvű cipőjavító készülékek. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12409:1999 Gumi- és műanyagipari gépek. Melegalakító gépek. Biztonsági követelmények	15.4.2000	—	
CEN	EN 12415:2000 Szerszámgépek biztonsága. Kisméretű, számvezérlésű esztergagépek és eszterga-megmunkálóközpontok EN 12415:2000/A1:2002	27.11.2001 14.8.2003	— 3. Megjegyzés	Az időpont lejárt (14.8.2003)
CEN	EN 12417:2001 Szerszámgépek. Biztonság. Megmunkálóközpontok	14.6.2002	—	
CEN	EN 12418:2000 Falazat- és kódaraboló gépek helyszíni munkákhoz. Biztonság	27.11.2001	—	

EszSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 12463:2004 Élelmiszer-ipari gépek. Töltőgépek és kiegészítő berendezések. Biztonsági és higiéniai követelmények	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12478:2000 Szerszámgépek biztonsága. Nagyméretű, számjegyzérlésű esztergagépek és eszterga-megmunkálóközpontok EN 12478:2000/AC:2001	27.11.2001	—	
CEN	EN 12505:2000 Élelmiszer-ipari gépek. Étolaj- és zsírfeldolgozó centrifugák. Biztonsági és higiéniai követelmények	27.11.2001	—	
CEN	EN 12525:2000 Mezőgazdasági gépek. Homlokrakodók. Biztonság	20.5.2000	—	
CEN	EN 12545:2000 Cipőipari, bőr- és műbőr- és gépek. Hangvizsgálati módszer. Általános követelmények	10.3.2001	—	
CEN	EN 12547:1999 Centrifugák. Általános biztonsági követelmények	11.6.1999	—	
CEN	EN 12549:1999 Akusztika. Kötőelem-beütő gépek zajvizsgálati előírásai. Műszaki módszer	15.4.2000	—	
CEN	EN 12601:2001 Dugattyús belső égésű motorral hajtott áramfejlesztő aggregát. Biztonság	14.8.2003	—	
CEN	EN 12622:2001 Szerszámgépek biztonsága. Hidraulikus élhajlító sajtók	14.6.2002	—	
CEN	EN 12629-1:2000 Betonból és mészhomokból készített építőipari termékek gyártásához használt gépek. Biztonság. 1. rész: Általános követelmények	27.11.2001	—	
CEN	EN 12629-2:2002 Betonból és mészhomokból készített építőipari termékek gyártásához használt gépek. Biztonság. 2. rész: Falazóelem-gyártó gépek	20.4.2004	—	
CEN	EN 12629-3:2002 Betonból és mészhomokból készített építőipari termékek gyártásához használt gépek. Biztonság. 3. rész: Toló- és forgóasztalos gépek	20.4.2004	—	
CEN	EN 12629-4:2001 Betonból és mészhomokból készített építőipari termékek gyártásához használt gépek. Biztonság. 4. rész: Beton tetőcserepeket gyártó gépek	27.11.2001	—	

EszSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 12629-5-1:2003 Betonból és mészhomokból készített építőipari termékek gyártásához használt gépek. Biztonság. 5-1. rész: Függőleges tengelyű csógyártó gépek	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12629-5-2:2003 Betonból és mészhomokból készített építőipari termékek gyártásához használt gépek. Biztonság. 5-2. rész: Vízszintes tengelyű csógyártó gépek	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12629-5-3:2003 Betonból és mészhomokból készített építőipari termékek gyártásához használt gépek. Biztonság. 5-3. rész: Csőelőfeszítő gépek	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12629-5-4:2003 Betonból és mészhomokból készített építőipari termékek gyártásához használt gépek. Biztonság. 5-4. rész: Betoncsőbevonó gépek	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12629-6:2004 Betonból és mészhomokból készített építőipari termékek gyártásához használt gépek. Biztonság. 6. rész: Helyhez kötött és mobil berendezések előre gyártott, vasalt termékek gyártásához	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12629-7:2004 Betonból és mészhomokból készített építőipari termékek gyártásához használt gépek. Biztonság. 7. rész: Helyhez kötött és mobil berendezések feszített betontermékek hosszúpados gyártáshoz	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12629-8:2002 Betonból és mészhomokból készített építőipari termékek gyártásához használt gépek. Biztonság. 8. rész: Gépek és berendezések mészhomokból (és betonból) készített építőipari termékek gyártásához	20.4.2004	—	
CEN	EN 12639:2000 Folyadékiszivattyúk és szivattyús gépcsoportok. Zajvizsgálati előírások. 2. és 3. pontossági osztály EN 12639:2000/AC:2000	10.3.2001	—	
CEN	EN 12643:1997 Földmunkagépek. Kerekes járművek. Kormányozhatóság (ISO 5010:1992, módosítva)	13.3.1998	—	
CEN	EN 12644-1:2001 Daruk. Használati és vizsgálati információk. 1. rész: Használati utasítások	27.11.2001	—	
CEN	EN 12644-2:2000 Daruk. Használati és vizsgálati információk. 2. rész: Megjelölés	20.5.2000	—	
CEN	EN 12653:1999 Gépek bőr- és műbőr lábbelik gyártására. Szegezőgépek. Biztonsági követelmények EN 12653:1999/A1:2004	27.11.2001 Ez az első közzététel	— 3. Megjegyzés	Ennek a közzétételnek a napja
CEN	EN 12717:2001 Szerszámgépek biztonsága. Fúrógépek	14.6.2002	—	

EszSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 12733:2001 Mező- és erdőgazdasági gépek. Gyalogirányítású motoros kaszák. Biztonság	14.6.2002	—	
CEN	EN 12750:2001 Famegmunkáló gépek biztonsága. Marógépek négyoldali megmunkáláshoz	14.6.2002	—	
CEN	EN 12753:2005 Felületkezelő berendezések kibocsátott gáznak tisztító rendszerei	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12779:2004 Famegmunkáló gépek biztonsága. Beépített forgács- és porszivó rendszerek. Biztonsági vonatkozású teljesítőképesség és biztonsági követelmények	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12840:2001 Szerszámgepek biztonsága. Kézi vezérlésű esztergagépek automatikus vagy nem automatikus vezérléssel	14.6.2002	—	
CEN	EN 12852:2001 Élelmiszer-ipari gépek. Élelmiszer-feldolgozók és -keverők. Biztonsági és higiéniai követelmények	14.6.2002	—	
CEN	EN 12853:2001 Élelmiszer-ipari gépek. Kézi keverők és habverők. Biztonsági és higiéniai követelmények	14.6.2002	—	
CEN	EN 12854:2003 Élelmiszer-ipari gépek. Állványos keverőgépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	20.4.2004	—	
CEN	EN 12855:2003 Élelmiszer-feldolgozó gépek. Forgó tartályos vágóberendezés. Biztonsági és higiéniai követelmények	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12881-2:2005 Szállítóhevederek. Tűzszimulációs tűzveszélyességi vizsgálat. 2. rész: Széles körű tűzvizsgálat	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12882:2001 Szállítóhevederek általános célú felhasználásra. Elektromos és tűzveszélyességi biztonsági követelmények	24.6.2003	—	
CEN	EN 12921-1:2005 Ipari termékek felületének tisztítására és előkészítésére folyadékot vagy gőzt használó gépek. 1. rész: Közös biztonsági követelmények	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12921-2:2005 Ipari termékek felületének tisztítására és előkészítésére folyadékot vagy gőzt használó gépek. 2. rész: Vizes tisztító folyadékot használó gépek biztonsága	Ez az első közzététel	—	

EszSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 12921-3:2005 Ipari termékek felületének tisztítására és előkészítésére folyadékot vagy gőzt használó gépek. 3. rész: Tűzveszélyes tisztítófolyadékot használó gépek biztonsága	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12921-4:2005 Ipari termékek felületének tisztítására és előkészítésére folyadékot vagy gőzt használó gépek. 4. rész: Halogénezett oldószereket használó gépek biztonsága	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12957:2001 Szerszámgépek. Biztonság. Szikraforgácsoló gépek	14.6.2002	—	
CEN	EN 12965:2003 Mező- és erdőgazdasági traktorok és gépek. Teljesítményleadó tengelycsonkok és védőberendezéseik. Biztonság EN 12965:2003/A1:2004	20.4.2004 Ez az első közzététel	— 3. Megjegyzés	Ennek a közzétételnek a napja
CEN	EN 12978:2003 Ipari, kereskedelmi és garázsajtók, kapuk. A gépi működtetésű ajtók és kapuk biztonsági szerkezetei. Követelmények és vizsgálati módszerek	20.4.2004	—	
CEN	EN 12981:2005 Bevonatkészítő üzemek. Szórófülkék szerves, por alakú bevonóanyagokhoz. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 12999:2002 Daruk. Rakodódaru EN 12999:2002/A1:2004	14.8.2003 Ez az első közzététel	— 3. Megjegyzés	Ennek a közzétételnek a napja
CEN	EN 13001-1:2004 Daruk. Általános kialakítás. 1. rész: Általános elvek és követelmények	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13001-2:2004 Daruk. Általános kialakítás. 2. rész: Terhelési hatások	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13015:2001 Felvonók és mozgólépcsők karbantartása. A karbantartási utasítások követelményei	14.6.2002	—	
CEN	EN 13019:2001 Úttisztító gépek. Biztonsági követelmények	27.11.2001	—	
CEN	EN 13020:2004 Útfelület-megmunkáló gépek. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13021:2003 Téli útkarbantartó gépek. Biztonsági követelmények	20.4.2004	—	

EszSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 13023:2003 Nyomdagép, papírfeldolgozó, papírgyártó gépek és kiegészítő készülékek zajmérési módszerei. 2. és 3. pontossági osztály	20.4.2004	—	
CEN	EN 13035-3:2003 Gépek és berendezések síkúveg gyártására, megmunkálására és feldolgozására. Biztonsági követelmények. 3. rész: Vágógépek	20.4.2004	—	
CEN	EN 13035-4:2003 Gépek és berendezések síkúveg gyártására, megmunkálására és feldolgozására. Biztonsági követelmények. 4. rész: Buktatóasztal	20.4.2004	—	
CEN	EN 13042-2:2004 Gépek és berendezések öblösüveg gyártására, megmunkálására és feldolgozására. Biztonsági követelmények. 2. rész: Anyagtovábbító adagológépek	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13042-5:2003 Gépek és berendezések öblösüveg gyártására, megmunkálására és feldolgozására. Biztonsági követelmények. 5. rész: Sajtók	20.4.2004	—	
CEN	EN 13059:2002 Targoncák biztonsága. A rezgésmérés vizsgálati módszerei	14.8.2003	—	
CEN	EN 13112:2002 Bőripari gépek. Érdesítő és szijhasító gépek. Biztonsági követelmények	24.6.2003	—	
CEN	EN 13113:2002 Bőripari gépek. Hengeres fedőgépek. Biztonsági követelmények	24.6.2003	—	
CEN	EN 13114:2002 Bőripari gépek. A forgatóeljárás tartályai. Biztonsági követelmények	24.6.2003	—	
CEN	EN 13118:2000 Mezőgazdasági gépek. Burgonyabetakarító gépek. Biztonság	27.11.2001	—	
CEN	EN 13120:2004 Belső ablaktáblák. Teljesítőképességi követelmények a biztonság figyelembevételével	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13128:2001 Szerszámgépek biztonsága. Marógépek (beleértve a fúró-maró gépeket is)	14.6.2002	—	
CEN	EN 13135-1:2003 Daruk. Biztonság. Tervezés. A berendezés követelményei. 1. rész: Villamos berendezések	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13135-2:2004 Daruk. Berendezések. 2. rész: Nem villamos berendezések	Ez az első közzététel	—	

EszSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 13140:2000 Mezőgazdasági gépek. Cukorrépa- és takarmányrépa-betakarító gépek. Biztonság	27.11.2001	—	
CEN	EN 13155:2003 Daruk. Biztonság. Oldható teherfelvevők EN 13155:2003/A1:2005	20.4.2004 Ez az első közzététel	— —	28.2.2006
CEN	EN 13157:2004 Daruk. Biztonság. Kézi hajtású emelőberendezések	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13204:2004 Tűzoltáshoz és mentőszolgáltatáshoz alkalmazott, kétszeres működésű hidraulikus mentőeszközök. Biztonság és teljesítőképességi követelmények	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13208:2003 Élelmiszer-ipari gépek. Zöldséghámozó gépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	20.4.2004	—	
CEN	EN 13218:2002 Szerszámgepek. Biztonság. Helyhez kötött köszörűgépek	14.8.2003	—	
CEN	EN 13241-1:2003 Ipari, kereskedelmi és garázsajtók, kapuk. Termékszabvány. 1. rész: Nem tűz- és füstgátló termékek	20.4.2004	—	
CEN	EN 13289:2001 Tészaáru-készítő gépek. Szárítók és hűtők. Biztonsági és higiéniai követelmények	14.6.2002	—	
CEN	EN 13355:2004 Bevonatkészítő üzemek. Kombinált fülkék. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13367:2005 Kerámiai gépek. Biztonság. Átrakóplatók és kocsik	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13378:2001 Tészaáru-készítő gépek. Tésztasajtólók. Biztonsági és higiéniai követelmények	14.6.2002	—	
CEN	EN 13379:2001 Tészaáru-készítő gépek Terítő-, hámozó- és szeletelőgép, rúdviszasszállító és rúdtároló. Biztonsági és higiéniai követelmények	14.6.2002	—	
CEN	EN 13390:2002 Élelmiszer-ipari gépek. Tésza- és lepénykészítő gépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	14.6.2002	—	

EszSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 13411-1:2002 Acélsodronykötél-végek. Biztonság. 1. rész: Kötélszív acélsodronykötél-hurokhoz	24.6.2003	—	
CEN	EN 13411-2:2001 Acélsodronykötél-végek. Biztonság. 2. rész: Sodronykötél-hurokszemek összefonása	14.6.2002	—	
CEN	EN 13411-3:2004 Acélsodronykötél-végek. Biztonság. 3. rész: Szorítógyűrűk és szorítógyűrűs rögzítések	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13411-4:2002 Acélsodronykötél-végek. Biztonság. 4. rész: Fém és műgyantás kiöntés	14.6.2002	—	
CEN	EN 13411-5:2003 Acélsodronykötél-végek. Biztonság. 5. rész: U alakú szorítókenyél sodronykötélhez	20.4.2004	—	
CEN	EN 13411-6:2004 Acélsodronykötél-végek. Biztonság. 6. rész: Aszimmetrikus, ékes kötélkapcsok	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13414-1:2003 Acélsodrony kötélfüggesztéke. Biztonság. 1. rész: Függesztékek általános emelési célokra EN 13414-1:2003/A1:2005	Ez az első közzététel Ez az első közzététel	— 3. Megjegyzés	31.12.2005
CEN	EN 13414-2:2003 Acélsodrony kötélfüggesztéke. Biztonság. 2. rész: Gyártói használati és karbantartási információk EN 13414-2:2003/A1:2005	Ez az első közzététel Ez az első közzététel	— 3. Megjegyzés	31.3.2006
CEN	EN 13414-3:2003 Acélsodrony kötélfüggesztéke. Biztonság. 3. rész: Végtelenített és füleselt sodronykötél	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13418:2004 Gumi- és műanyagipari gépek. Film-, illetve fóliatekerceselő gépek. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13448:2001 Mező- és erdőgazdasági gépek. Oldalazókaszák. Biztonság	14.6.2002	—	
CEN	EN 13457:2004 Gépek lábbelik, bőr- és műbőr áruk gyártására. Hasító-, élező-, kivágó- (csákozó-), ragasztófelhordó-, ragasztásszáritó gépek. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13478:2001 Gépek biztonsága. Tűzmelegelőzés és tűzvédelem	14.6.2002	—	

EszSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 13490:2001 Mechanikai rezgés. Targoncák. A kezelőülés rezgésének laboratóriumi értékelése és meghatározása	14.8.2003	—	
CEN	EN 13510:2000 Földmunkagépek. Átforduláskor védő szerkezetek. Laboratóriumi vizsgálatok és teljesítménykövetelmények (ISO 3471:1994, tartalmazza az 1997. évi 1. módosítást)	16.6.2000	—	
CEN	EN 13524:2003 Útkarbantartó gépek. Biztonsági követelmények	20.4.2004	—	
CEN	EN 13525:2005 Erdészeti gépek. Faaprító gépek. Biztonság	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13531:2001 Földmunkagépek. Felboruláskor védő szerkezet (TOPS) kompakt kotrógépekhez. Laboratóriumi vizsgálatok és teljesítménykövetelmények (ISO 12177:1997, módosítva)	14.6.2002	—	
CEN	EN 13557:2003 Daruk. Kezelőelemek és kezelőhelyek	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13561:2004 Külső ablaktáblák. Teljesítménykövetelmények a biztonság figyelembevételével	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13570:2005 Élelmiszer-ipari gépek. Keverők. Biztonsági és higiéniai követelmények	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13586:2004 Daruk. Bejáratok	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13617-1:2004 Üzemanyagtöltő állomások. 1. rész: Az adagolószivattyú, az adagolóautomata és a távirányítású szivattyú konstrukciójára és működésére vonatkozó biztonsági követelmények	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13621:2004 Élelmiszer-ipari gépek. Salátacentrifugák. Biztonsági és higiéniai követelmények	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13659:2004 Redőnyök. Teljesítménykövetelmények a biztonság figyelembevételével	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13675:2004 Gépek biztonsága. A csőalakító és csőhengerlő sorok, valamint kikészítő sori berendezések biztonsági követelményei	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13684:2004 Kertészeti eszközök. Gyalogvezetésű talajlazítók és szellőztetők. Biztonság	Ez az első közzététel	—	

EszSz ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 13732:2002 Élelmiszer-ipari gépek. Elegytejűtő berendezések tejtermelő gazdaságokban. A szerkezet, a teljesítmény, a használhatóság, a biztonság és a higiénia követelményei EN 13732:2002/A1:2005	14.8.2003 Ez az első közzététel	— 3. Megjegyzés	28.2.2006
CEN	EN 13736:2003 Szerszámgépek biztonsága. Pneumatikus prések EN 13736:2003/AC:2004	14.8.2003	—	
CEN	EN ISO 13753:1998 Mechanikai rezgés és lökés. Kéz-kar rezgés. A rugalmas anyagok rezgésátvitelének mérési módszere kéz-kar rendszerrel való terhelésekor (ISO 13753:1998)	15.10.1998	—	
CEN	EN 13788:2001 Szerszámgépek. Biztonság. Többorsós automata esztergák	24.6.2003	—	
CEN	EN ISO 13849-2:2003 Gépek biztonsága. Vezérlőrendszerek biztonságával összefüggő szerkezeti részek. 2. rész: Validálás (ISO 13849-2:2003)	20.4.2004	—	
CEN	EN 13852-1:2004 Daruk. Part menti (offshore) daruk. 1. rész: Általános rendeltetésű part menti (offshore) daruk	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13862:2001 Burkolatvágó gép. Biztonság	14.8.2003	EN 500-5:1995	Az időpont lejárt (14.8.2003)
CEN	EN 13870:2005 Élelmiszer-ipari gépek. Daraboló vágógépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13871:2005 Élelmiszer-ipari gépek. Kockadaraboló gépek. Biztonsági és higiéniai követelmények EN 13871:2005/AC:2005	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13885:2005 Élelmiszer-ipari gépek. Szeletelőgépek. Biztonsági és higiéniai követelmények	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13886:2005 Élelmiszer-ipari gépek. Keverőszerkezetes és/vagy keverőlapátos főzőüstök. Biztonsági és higiéniai követelmények	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13889:2003 Kovácsolt acél kengyel általános emelési célokra. Egyenes és íves kengyel. 6. minőségi osztály. Biztonság	20.4.2004	—	
CEN	EN 13898:2003 Szerszámgépek. Biztonság. Fűrészgépek, fémek hidegmegmunkálásához	Ez az első közzététel	—	

EszSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 13951:2003 Folyadékiszivattyúk. Biztonsági követelmények. Mezőgazdasági élelmiszerek berendezései. A higiénia használat közbeni biztosításának kivitelezési szabályai	20.4.2004	—	
CEN	EN 13977:2005 Vasúti alkalmazások. Vasúti pálya. A hordozható gépek és pályakocsik szerkezetének és karbantartásának biztonsági követelményei	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 13985:2003 Szerszámgépek. Biztonság. Táblalemezolló	14.8.2003	—	
CEN	EN 14010:2003 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 14043:2005 Magas kialakítású tűzvédelmi eszközök. Forgatható kombináltmozgású létrák. Biztonság és működési követelmények és vizsgálati módszerek	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 14070:2003 Szerszámgépek biztonsága. Átengedő és különleges célgépek	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN ISO 14122-1:2001 Gépek biztonsága. Gépi berendezések helyhez kötött feljárói. 1. rész: Két szint közötti helyhez kötött feljáró kiválasztása (ISO 14122-1:2001)	14.6.2002	—	
CEN	EN ISO 14122-2:2001 Gépek biztonsága. Gépi berendezések helyhez kötött feljárói. 2. rész: Kezelőállások és kezelőhidak (ISO 14122-2:2001)	14.6.2002	—	
CEN	EN ISO 14122-3:2001 Gépek biztonsága. Gépi berendezések helyhez kötött feljárói. 3. rész: Lépcsők, létrák és védőkorlátok (ISO 14122-3:2001)	14.6.2002	—	
CEN	EN ISO 14159:2004 Gépek biztonsága. Gépek tervezésének higiéniai követelményei (ISO 14159:2002)	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 14238:2004 Daruk. Kézi irányítású manipulátorok	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN ISO 14314:2004 Belső égésű dugattyús motorok. Visszaálló indítóberendezés. Általános biztonsági követelmények (ISO 14314:2004)	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 14462:2005 Felületkezelő berendezések. Felületkezelő berendezések zajvizsgálati előírása, beleértve a kiegészítő kezelőberendezéseket is. 2. és 3. pontossági osztály	Ez az első közzététel	—	

EszSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN 14466:2005 Tűzoltó szivattyúk. Hordozható szivattyúk. Biztonság és működési követelmények, vizsgálatok	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 14502-1:2005 Daruk. Személyek emelésére való berendezések. 1. rész: Függesztett kosarak	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 14502-2:2005 Daruk. Személyek emelésére való berendezések. 2. rész: Emelkedő kezelőhelyek	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 14655:2005 Élelmiszer-ipari gépek. Bagott kenyér-szeletelő gép. Biztonsági és higiéniai követelmények	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 14658:2005 Folyamatos működésű anyagmozgató berendezések és rendszerek. Külszíni lignitbányászat folyamatos működésű anyagmozgató berendezésének általános biztonsági követelményei	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 14710-1:2005 Tűzoltó szivattyúk. Indítóelem nélküli tűzoltó centrifugálszivattyúk. 1. rész: Osztályba sorolás, általános és biztonsági követelmények	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 14710-2:2005 Tűzoltó szivattyúk. Indítóelem nélküli tűzoltó centrifugálszivattyúk. 2. rész: Az általános és biztonsági követelmények teljesülésének igazoló ellenőrzése	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN ISO 14738:2002 Gépek biztonsága. A gépeken lévő munkahelyek tervezésének antropometriai követelményei (ISO 14738:2002)	14.8.2003	—	
CEN	EN 14861:2004 Erdészeti gépek. Gépi hajtású berendezések. Biztonsági követelmények	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN ISO 14982:1998 Mezőgazdasági és erdészeti gépek. Elektromágneses összeférhetőség. Vizsgálati módszerek és átvételi feltételek (ISO 14982:1998)	15.10.1998	—	
CEN	EN ISO 15536-1:2005 Ergonómia. Komputer-manökenek és testkörvonal-sablonok. 1. rész: Általános követelmények (ISO 15536-1:2005)	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN ISO 15744:2002 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Zajvizsgálati szabályzat. Műszaki módszer (2-es pontosságú osztály) (ISO 15744:2002)	14.6.2003	—	
CEN	EN ISO 20643:2005 Mechanikai rezgés. Kézben tartott és kézi vezetésű gépek. A rezgés kibocsátás értékelésének alapelvei (ISO 20643:2005)	Ez az első közzététel	EN 1033:1995	Ennek a közzétételnek a napja

EszSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CEN	EN ISO 22868:2005 Erdészeti gépek. Belső égésű motoros, hordozható kézi gépek zajvizsgálati előírásai. Műszaki módszer (2. pontossági osztály) (ISO 22868:2005)	Ez az első közzététel	—	
CEN	EN 28662-1:1992 Hordozható motoros kéziszerszámok. A mechanikai rezgések mérése a fogantyún. 1. rész: Általános követelmények (ISO 8662-1:1988)	31.12.1994	—	
CEN	EN 28662-2:1994 Hordozható motoros kéziszerszámok. A mechanikai rezgések mérése a fogantyún. 2. rész: Fejtőkalapácsok és szegecselőkalapácsok (ISO 8662-2:1992) EN 28662-2:1994/A1:1995 EN 28662-2:1994/A2:2001	14.2.1996 14.2.1996 14.6.2002	— 3. Megjegyzés 3. Megjegyzés	Az időpont lejárt (29.2.1996) Az időpont lejárt (14.6.2002)
CEN	EN 28662-3:1994 Hordozható motoros kéziszerszámok. A mechanikai rezgések mérése a fogantyún. 3. rész: Kőzetfúró gépek és fúrókalapácsok (ISO 8662-3:1992) EN 28662-3:1994/A1:1995 EN 28662-3:1994/A2:2001	14.2.1996 14.2.1996 14.6.2002	— 3. Megjegyzés 3. Megjegyzés	Az időpont lejárt (29.2.1996) Az időpont lejárt (14.6.2002)
CEN	EN 28662-5:1994 Hordozható motoros kéziszerszámok. A mechanikai rezgések mérése a fogantyún. 5. rész: Útburkolattörő és építési kalapácsok (ISO 8662-5:1992) EN 28662-5:1994/A1:1995 EN 28662-5:1994/A2:2001	14.2.1996 14.2.1996 20.4.2004	— 3. Megjegyzés 3. Megjegyzés	Az időpont lejárt (29.2.1996) Az időpont lejárt (20.4.2004)
CEN	EN 30326-1:1994 Mechanikai rezgés. Mérési módszer a járműülések rezgéseinek meghatározására. 1. rész: Alapvető követelmények (ISO 10326-1:1992)	14.2.1996	—	
CENELEC	EN 50144-1:1998 Villamos motoros kéziszerszámok biztonsága. 1. rész: Általános előírások EN 50144-1:1998/A1:2002 EN 50144-1:1998/A2:2003 4. Megjegyzés	15.4.2000 24.6.2003 20.4.2004	— 3. Megjegyzés 3. Megjegyzés	Ennek a közzétételnek a napja Ennek a közzétételnek a napja
CENELEC	EN 50144-2-3:2002 Villamos motoros kéziszerszámok biztonsága. 2-3. rész: Kőszőrők, tárcsás csiszolók és polírozók egyedi követelményei EN 50144-2-3:2002/A1:2002 EN 50144-2-3:2002/A2:2003	14.8.2003 14.8.2003 20.4.2004	— 3. Megjegyzés 3. Megjegyzés	Ennek a közzétételnek a napja 1.4.2006

EszSz ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CENELEC	EN 50144-2-7:2000 Villamos motoros kéziszerszámok biztonsága. 2-7. rész: Szórópisztolyok egyedi előírásai	27.11.2001	—	
CENELEC	EN 50144-2-13:2002 Villamos motoros kéziszerszámok biztonsága. 2-13. rész: Lánzfűrészek egyedi követelményei	14.8.2003	—	
CENELEC	EN 50144-2-15:2001 Villamos motoros kéziszerszámok biztonsága. 2-15. rész: Sövénynyírók egyedi előírásai	27.11.2001	—	
CENELEC	EN 50144-2-16:2003 Villamos motoros kéziszerszámok biztonsága. 2-16. rész: Tűző- és szegecslőgépek egyedi előírásai	20.4.2004	—	
CENELEC	EN 50260-1:2002 Akkumulátorról táplált, motoros kéziszerszámok és akkumulátoregységek biztonsága. 1. rész: Általános előírások 4. Megjegyzés	24.6.2003	—	
CENELEC	EN 50260-2-7:2002 Akkumulátorról táplált, motoros kéziszerszámok és az akkumulátoregységek biztonsága. 2-7. rész: Szórópisztolyok egyedi követelményei	24.6.2003	—	
CENELEC	EN 50338:2000 Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek biztonsága. Gyalogvezetésű, akkumulátorról működtetett, villamos fűnyírók egyedi előírásai	27.11.2001	—	
	EN 50338:2000/A1:2003	6.8.2005	3. Megjegyzés	1.9.2006
CENELEC	EN 50416:2005 Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek. Biztonság. Nagy-konyhai, szállítóberendezéses, villamos mosogatógépek követelményei	Ez az első közzététel	—	
CENELEC	EN 60204-1:1997 Gépi berendezések biztonsága. Gépek villamos szerkezetei. 1. rész: Általános előírások (IEC 60204-1:1997)	20.5.2000	EN 60204-1:1992 2.1. Megjegyzés	Az időpont lejárt (1.7.2001)
CENELEC	EN 60204-11:2000 Gépi berendezések biztonsága. Gépek villamos szerkezetei. 11. rész: Az 1000 V-nál nagyobb váltakozó feszültségű vagy 1500 V-nál nagyobb egyenfeszültségű és legfeljebb 36 kV-os nagyfeszültségű szerkezetek előírásai (IEC 60204-11:2000)	27.11.2001	—	
CENELEC	EN 60204-31:1998 Gépi berendezések biztonsága. Gépek villamos szerkezetei. 31. rész: Varrógépek, varrógépegységek és varrógéprendszerek egyedi biztonsági és EMC-előírásai (IEC 60204-31:1996 (Módosítva))	15.4.2000	—	
CENELEC	EN 60204-32:1998 Gépi berendezések biztonsága. Gépek villamos szerkezetei. 32. rész: Emelőgépek követelményei (IEC 60204-32:1998)	15.4.2000	—	

EszSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CENELEC	<p>EN 60335-1:1994 Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek biztonsága. 1. rész: Általános előírások(IEC 60335-1:1991 (Módosítva)) 4. Megjegyzés</p> <p>EN 60335-1:1994/A1:1996 (IEC 60335-1:1991/A1:1994 (Módosítva))</p> <p>EN 60335-1:1994/A2:2000 (IEC 60335-1:1991/A2:1999)</p> <p>EN 60335-1:1994/A11:1995</p> <p>EN 60335-1:1994/A12:1996</p> <p>EN 60335-1:1994/A13:1998</p> <p>EN 60335-1:1994/A14:1998</p> <p>EN 60335-1:1994/A15:2000</p> <p>EN 60335-1:1994/A16:2001</p>	<p>15.4.2000</p> <p>15.4.2000</p> <p>27.11.2001</p> <p>15.4.2000</p> <p>15.4.2000</p> <p>15.4.2000</p> <p>15.4.2000</p> <p>10.3.2001</p> <p>27.11.2001</p>	<p>—</p> <p>3. Megjegyzés</p> <p>3. Megjegyzés</p> <p>3. Megjegyzés</p> <p>3. Megjegyzés</p> <p>3. Megjegyzés</p> <p>3. Megjegyzés</p> <p>3. Megjegyzés</p> <p>3. Megjegyzés</p>	<p></p> <p>Az időpont lejárt (15.4.2000)</p> <p>1.8.2007</p> <p></p> <p>Az időpont lejárt (15.4.2000)</p> <p>Az időpont lejárt (1.12.2000)</p> <p>Az időpont lejárt (1.7.2001)</p> <p></p>
CENELEC	<p>EN 60335-1:2002 Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek. Biztonság. 1. rész: Általános követelmények (IEC 60335-1:2001 (Módosítva)) 4. Megjegyzés</p> <p>EN 60335-1:2002/A1:2004 (IEC 60335-1:2001/A1:2004)</p> <p>EN 60335-1:2002/A11:2004</p>	<p>14.8.2003</p> <p>Ez az első közzététel</p> <p>6.8.2005</p>	<p>EN 60335-1:1994 és módosításai 2.1. Megjegyzés</p> <p>3. Megjegyzés</p> <p>3. Megjegyzés</p>	<p></p> <p>1.10.2007</p> <p>1.10.2006</p>
CENELEC	<p>EN 60335-2-64:2000 Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek biztonsága. 2-64. rész: Nagykonyhai villamos konyhagépek egyedi előírásai (IEC 60335-2-64:1997 (Módosítva))</p> <p>EN 60335-2-64:2000/A1:2002 (IEC 60335-2-64:1997/A1:2000 (Módosítva))</p>	<p>20.5.2000</p> <p>24. 6.2003</p>	<p>—</p> <p>3. Megjegyzés</p>	<p></p> <p>Ennek a közzétételnek a napja</p>
CENELEC	<p>EN 60335-2-72:1998 Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek biztonsága. 2-72. rész: Ipari és kereskedelmi környezetben használatos padlóápolók önjáró egységeinek egyedi előírásai (IEC 60335-2-72:1995 (Módosítva))</p> <p>EN 60335-2-72:1998/A1:2000 (IEC 60335-2-72:1995/A1:2000)</p>	<p>15.4.2000</p> <p>10.3.2001</p>	<p>—</p> <p>3. Megjegyzés</p>	<p></p> <p>Az időpont lejárt (1.9.2003)</p>
CENELEC	<p>EN 60335-2-77:2000 Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek biztonsága. 2-77. rész: Gyalogvezetésű, hálózatról működtetett fűnyírók egyedi előírásai (IEC 60335-2-77:1996 (Módosítva))</p>	<p>27.11.2001</p>	<p>—</p>	<p></p>
CENELEC	<p>EN 60335-2-91:2003 Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek. Biztonság. 2-91. rész: Kézi irányítású repülőszálas fűnyírók és fűszegélynyírók egyedi követelményei (IEC 60335-2-91:2002 (Módosítva))</p>	<p>6.8.2005</p>	<p>—</p>	<p></p>

EszSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CENELEC	EN 60745-1:2003 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 1. rész: Általános előírások (IEC 60745-1:2001 (Módosítva)) 4. Megjegyzés EN 60745-1:2003/A1:2003 (IEC 60745-1:2001/A1:2002)	20. 4.2004 20.4.2004	EN 50144-1:1998 és módosításai 2.1. Megjegyzés EN 50260-1:2002 3. Megjegyzés	
CENELEC	EN 60745-2-1:2003 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-1. rész: Fúrógépek és ütve fúró gépek egyedi előírásai (IEC 60745-2-1:2003 (Módosítva))	20.4.2004	EN 50144-2-1:1999 + EN 50260-2-1:2002 2.1. Megjegyzés	Ennek a közzétételnek a napja
CENELEC	EN 60745-2-2:2003 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-2. rész: Csavarhúzó és ütőcsavar kulcsok egyedi előírásai (IEC 60745-2-2:2003 (Módosítva))	20.4.2004	EN 50144-2-2:1999 + EN 50260-2-2:2002 2.1. Megjegyzés	Ennek a közzétételnek a napja
CENELEC	EN 60745-2-4:2003 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-4. rész: Nem tárcsás típusú csiszoló- és polírozógépek egyedi előírásai (IEC 60745-2-4:2002 (Módosítva))	20.4.2004	EN 50144-2-4:1999 + EN 50260-2-4:2002 2.1. Megjegyzés	1.2.2006
CENELEC	EN 60745-2-5:2003 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-5. rész: Körfűrészek egyedi előírásai (IEC 60745-2-5:2003 (Módosítva))	20.4.2004	EN 50144-2-5:1999 + EN 50260-2-5:2002 2.1. Megjegyzés	1.4.2006
CENELEC	EN 60745-2-6:2003 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-6. rész: Kalapácsok egyedi előírásai (IEC 60745-2-6:2003 (Módosítva))	20.4.2004	EN 50144-2-6:2000 és módosítása + EN 50260-2-6:2002 2.1. Megjegyzés	1.2.2006
CENELEC	EN 60745-2-8:2003 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-8. rész: Lemezvágó ollók és lemez kivágók egyedi előírásai (IEC 60745-2-8:2003 (Módosítva))	20.4.2004	—	
CENELEC	EN 60745-2-9:2003 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-9. rész: Menetfúró gépek egyedi előírásai (IEC 60745-2-9:2003 (Módosítva))	20.4.2004	—	
CENELEC	EN 60745-2-11:2003 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-11. rész: Rezgőfűrészek (lomb- és kardfűrészek) egyedi előírásai (IEC 60745-2-11:2003 (Módosítva))	20.4.2004	EN 50144-2-10:2001 + EN 50260-2-10:2002 2.1. Megjegyzés	1.2.2006
CENELEC	EN 60745-2-14:2003 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-14. rész: Gyaluk egyedi előírásai (IEC 60745-2-14:2003 (Módosítva))	20.4.2004	EN 50144-2-14:2001 2.1. Megjegyzés	1.7.2006

EszSz (1)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CENELEC	EN 60745-2-17:2003 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-17. rész: Felsőmarók és szélezőgépek egyedi előírásai (IEC 60745-2-17:2003 (Módosítva))	20.4.2004	EN 50144-2-17:2000 + EN 50144-2-18:2000 + EN 50260-2-14:2002 2.1. Megjegyzés	Ennek a közzétételnek a napja
CENELEC	EN 60745-2-20:2003 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-20. rész: Szalagfűrészek egyedi előírásai (IEC 60745-2-20:2003 (Módosítva))	20.4.2004	—	
CENELEC	EN 60947-5-3:1999 Kisfeszültségű kapcsoló- és vezérlőkészülékek. 5-3. rész: Vezérlő-áramkörti készülékek és kapcsolóelemek. Hibafeltételek mellett meghatározott viselkedésű közelítéskapcsolókra (PDF-ekre) vonatkozó követelményeik (IEC 60947-5-3:1999) EN 60947-5-3:1999/A1:2005 (IEC 60947-5-3:1999/A1:2005)	24.6.2003 Ez az első közzététel	— 3. Megjegyzés	
CENELEC	EN 60947-5-5:1997 Kisfeszültségű kapcsoló- és vezérlőkészülékek. 5-5. rész: Vezérlő-áramkörti készülékek és kapcsolóelemek. Villamos vészleállító készülék mechanikus reteszelfunkcióval (IEC 60947-5-5:1997) EN 60947-5-5:1997/A1:2005 (IEC 60947-5-5:1997/A1:2005)	10.3.2001 Ez az első közzététel	— 3. Megjegyzés	
CENELEC	EN 61029-1:2000 Hordozható, villamos motoros szerszámok biztonsága. 1. rész: Általános előírások (IEC 61029-1:1990 (Módosítva)) 4. Megjegyzés EN 61029-1:2000/A11:2003 EN 61029-1:2000/A12:2003	10.3.2001 20.4.2004 20.4.2004	— 3. Megjegyzés 3. Megjegyzés	
CENELEC	EN 61029-2-1:2002 Hordozható, villamos motoros szerszámok biztonsága. 2-1. rész: Asztali körfűrészek egyedi követelményei (IEC 61029-2-1:1993 + A1:1999 + A2:2001 (Módosítva))	24.6.2003	—	
CENELEC	EN 61029-2-4:2003 Hordozható, villamos motoros szerszámok biztonsága. 2-4. rész: Asztali köszörűgépek egyedi követelményei (IEC 61029-2-4:1993 (Módosítva)) EN 61029-2-4:2003/A1:2003 (IEC 61029-2-4:1993/A1:2001 (Módosítva))	14.8.2003 20.4.2004	— 3. Megjegyzés	
CENELEC	EN 61029-2-8:2003 Hordozható, villamos motoros szerszámok biztonsága. 2-8. rész: Független orsójú, egyorsós, asztali marógépek egyedi követelményei (IEC 61029-2-8:1995 + A1:1999 + A2:2001 (Módosítva))	20.4.2004	—	
CENELEC	EN 61029-2-9:2002 Hordozható, villamos motoros szerszámok biztonsága. 2-9. rész: Gérvágó fűrészek egyedi követelményei (IEC 61029-2-9:1995 (Módosítva))	14.8.2003	—	
CENELEC	EN 61310-1:1995 Gépi berendezések biztonsága. Jelzés, megjelölés és működtetés. 1. rész: A látható, hallható és tapintható jelek követelményei (IEC 61310-1:1995)	15.4.2000	—	

EszSz ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel HL	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. Megjegyzés
CENELEC	EN 61310-2:1995 Gépi berendezések biztonsága. Jelzés, megjelölés és működtetés. 2. rész: A megjelölés követelményei (IEC 61310-2:1995)	15.4.2000	—	
CENELEC	EN 61310-3:1999 Gépi berendezések biztonsága. Jelzés, megjelölés és működtetés. 3. rész: A működtetőelemek elhelyezésének és működtetésének követelményei (IEC 61310-3:1999)	15.4.2000	—	
CENELEC	EN 61496-1:2004 Gépi berendezések biztonsága. Elektromosan érzékelő védőszerkezetek. 1. rész: Általános követelmények és vizsgálatok (IEC 61496-1:2004 (Módosítva))	6.8.2005	EN 61496-1:1997 2.1. Megjegyzés	1.4.2007
CENELEC	EN 62061:2005 Gépi berendezések biztonsága. A biztonsággal összefüggő villamos, elektronikus és programozható elektronikus vezérlőrendszerek működési biztonsága (IEC 62061:2005)	Ez az első közzététel	—	

⁽¹⁾ ESzSz: Európai Szabványügyi Szervezetek:

– CEN: rue de Stassart 36, B-1050 Brüsszel, Tel. (32-2) 550 08 11; fax (32-2) 550 08 19 (<http://www.cenorm.be>)

– CENELEC: rue de Stassart 35, B-1050 Brüsszel, Tel. (32-2) 519 68 71; fax (32-2) 519 69 19 (<http://www.cenelec.org>)

– ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, Tel. (33) 492 94 42 00; fax (33) 493 65 47 16 (<http://www.etsi.org>)

1. Megjegyzés A 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 alkalmazási területe ugyanaz, mint a helyettesített szabványé. A megadott időponttól kezdve a helyettesített szabvány nem szolgáltat alapot az irányelv alapvető követelményeinek való megfelelés feltételezéséhez.
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 módosításából áll, de ebbe nem tartoznak az idézett módosítások. A meghatározott időpontban a helyettesített szabvány esetében megszűnik az irányelv lényeges követelményeinek való megfelelésre vonatkozó vélelem.
4. Megjegyzés A termék megfelelősége az 1. és a vonatkozó 2. rész követelményeinek teljesítése alapján akkor feltételezhető, ha ez a 2. rész az OJ-ben (a Hivatalos Lapban) a 98/37/EK irányelvhez harmonizált szabványok között is szerepel.

MEGJEGYZÉS:

- A szabványok hozzáférhetőségével kapcsolatos bármilyen információ az Európai Szabványügyi Szervezetenél, vagy a nemzeti szabványügyi testületnél kérhető, ez utóbbiak listája a 98/48/EK⁽¹⁾ 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 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://europa.eu.int/comm/enterprise/newapproach/standardization/harmstds/>

⁽¹⁾ HL L 217., 1998.8.5., 18. o.

⁽²⁾ HL L 204., 1998.7.21., 37. o.