



A BIZOTTSÁG (EU) 2019/436 VÉGREHAJTÁSI HATÁROZATA

(2019. március 18.)

a 2006/42/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv támogatása céljából a gépekre vonatkozóan kidolgozott harmonizált szabványokról

1. cikk

A Bizottság közzéteszi az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* az e határozat I. mellékletében felsorolt, a 2006/42/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv támogatása céljából a gépekre vonatkozóan kidolgozott harmonizált szabványok hivatkozásait.

A Bizottság az e határozat II. mellékletében felsorolt, a 2006/42/EK irányelv támogatása céljából kidolgozott harmonizált szabványok hivatkozásait korlátozással ellátva teszi közzé az *Európai Unió Hivatalos Lapjában*.

2. cikk

Az e határozat III. mellékletében felsorolt, a 2006/42/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv támogatása céljából a gépekre vonatkozóan kidolgozott harmonizált szabványok hivatkozásait az említett mellékletben meghatározott időpontoktól kezdődően törölni kell az *Európai Unió Hivatalos Lapjából*.

3. cikk

Ez a határozat az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetésének napján lép hatályba.



I. MELLÉKLET

Szám	A szabvány hivatkozása	Típus
1.	EN ISO 14118:2018 Gépek biztonsága. A váratlan indítás megelőzése (ISO 14118:2017)	B
2.	EN 1853:2017 Mezőgazdasági gépek. Pótkocsik. Biztonság	C
3.	EN 1870-6:2017 Famegmunkáló gépek biztonsága. Körfűrészgépek. 6. rész: Tűzifavágó körfűrészgépek	C
4.	EN ISO 4254-5:2018 Mezőgazdasági gépek. Biztonság. 5. rész: Motoros hajtású talajművelő gépek (ISO 4254-5:2018)	C
5.	EN ISO 4254-7:2017 Mezőgazdasági gépek. Biztonság. 7. rész: Arató-cséplő, járvaszecskázó, gyapot- és cukornád-betakarító gépek (ISO 4254-7:2017)	C
6.	EN ISO 4254-8:2018 Mezőgazdasági gépek. Biztonság. 8. rész: Szilárd műtrágyát kijuttató gépek (ISO 4254-8:2018)	C
7.	EN ISO 5395-1:2013 Kertészeti eszközök. Belső égésű motoros fűnyírók biztonsági követelményei. 1. rész: Fogalommeghatározások és általános vizsgálatok (ISO 5395-1:2013) EN ISO 5395-1:2013/A1:2018	C
8.	EN ISO 5395-3:2013 Kertészeti eszközök. Belső égésű motoros fűnyírók biztonsági követelményei. 3. rész: Ülve vezetett (vezetőüléssel) fűnyírók (ISO 5395-3:2013) EN ISO 5395-3:2013/A1:2017 EN ISO 5395-3:2013/A2:2018	C
9.	EN 12013:2018 Műanyag- és gumiipari gépek. Belső keverők. Biztonsági követelmények	C
10.	EN 12999:2011+A2:2018 Daruk. Rakódódaruk	C
11.	EN 13001-3-1:2012+A2:2018 Daruk. Általános kialakítás. 3-1. rész: Acélszerkezetek határállapotai és megfelelőségigazolása	C
12.	EN 13001-3-6:2018 Daruk. Általános kialakítás. 3-6. rész: Gépek határállapotai és megfelelőségének igazolása. Hidraulikus hengerek	C
13.	EN 13135:2013+A1:2018 Daruk. Biztonság. Tervezés. A berendezések követelményei	C
14.	EN 13684:2018 Kertészeti eszközök. Gyalogvezetésű talajszellőztetők és -lazítók. Biztonság	C

▼ B

Szám	A szabvány hivatkozása	Típus
15.	EN ISO 13766-2:2018 Földmunkagépek és építőipari gépek. Belső energiaellátású gépek elektromágneses összeférhetősége (EMC). 2. rész: A működési biztonság kiegészítő EMC-követelményei (ISO 13766-2:2018)	C
16.	EN 15194:2017 Kerékpárok. Villamos hajtással támogatott kerékpárok. EPAC-kerékpárok	C
17.	EN 15895:2011+A1:2018 Patronos kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. Rögzítő és beütős megjelölő szerszám	C
18.	EN ISO 16092-1:2018 Szerszámgépek biztonsága. Sajtók. 1. rész: Általános biztonsági követelmények (ISO 16092-1:2017)	C
19.	EN ISO 16092-3:2018 Szerszámgépek biztonsága. Sajtók. 3. rész: Hidraulikus sajtók biztonsági követelményei (ISO 16092-3:2017)	C
20.	EN 16719:2018 Szállítóállványok	C
21.	EN 16952:2018 Mezőgazdasági gépek. Terepjáró mozgó munkaállványok gyümölcsösben (WPO) való üzemeltetésre. Biztonság	C
22.	EN 17059:2018 Galvanizáló és anódizáló sorok. Biztonsági követelmények	C
23.	EN ISO 19085-4:2018 Famegmunkáló gépek. Biztonság. 4. rész: Független lapszabász-körfűrészgépek (ISO 19085-4:2018)	C
24.	EN ISO 19085-6:2017 Famegmunkáló gépek. Biztonság. 6. rész: Egyorsós, független tengelyű, asztalos marógépek (ISO 19085-6:2017)	C
25.	EN ISO 19085-8:2018 Famegmunkáló gépek. Biztonság. 8. rész: Szalagos csiszoló- és kalibrálógépek egyenes munkadarabokhoz (ISO 19085-8:2017)	C
26.	EN ISO 19225:2017 Föld alatti bányagépek. Mozgó frontfejtő gépek. A jövesztőtrakodók és fejtőgyaluk biztonsági követelményei (ISO 19225:2017)	C
27.	EN ISO 28927-2:2009 Hordozható motoros kéziszerszámok. A rezgés kibocsátás értékelésének módszerei. 2. rész: Csavarozók, csavar- és csavaranyahajtók (ISO 28927-2:2009) EN ISO 28927-2:2009/A1:2017	C
28.	EN ISO/IEC 80079-38:2016 Robbanóképes közegek. 38. rész: Föld alatti bányák robbanóképes közegeiben használt berendezések és részegységek (ISO/IEC 80079-38:2016) EN ISO/IEC 80079-38:2016/A1:2018	C

▼ B

Szám	A szabvány hivatkozása	Típus
29.	EN 50569:2013 Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek. Biztonság. Kereskedelmi villamos centrifugák kiegészítő követelményei EN 50569:2013/A1:2018	C
30.	EN 50570:2013 Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek. Biztonság. Kereskedelmi villamos forgódobos ruhaszáritók kiegészítő követelményei EN 50570:2013/A1:2018	C
31.	EN 50571:2013 Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek. Biztonság. Kereskedelmi villamos mosógépek kiegészítő követelményei EN 50571:2013/A1:2018	C
32.	EN 50636-2-107:2015 Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek biztonsága. 2-107. rész: Akkumulátorról működtetett, villamos robotfűnyírók kiegészítő követelményei (IEC 60335-2-107:2012, módosítva) EN 50636-2-107:2015/A1:2018	C
33.	EN 60335-1:2012 Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek. Biztonság. 1. rész: Általános követelmények (IEC 60335-1:2010, módosítva) EN 60335-1:2012/A11:2014 EN 60335-1:2012/A13:2017	C
34.	EN 60335-2-58:2005 Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek. Biztonság. 2-58. rész: Nagykonyhai villamos mosogatógépek követelményei (IEC 60335-2-58:2002, módosítva) EN 60335-2-58:2005/A2:2015 EN 60335-2-58:2005/A12:2016	C
▼ M4		
35.	EN 62841-2-1:2018 Villamos motoros kéziszerszámok, hordozható szerszámok, valamint pázsit- és kertművelő gépek. Biztonság. 2-1. rész: Kézben tartott fűrógépek és ütve fűrő gépek kiegészítő követelményei (IEC 62841-2-1:2017, módosítva) EN 62841-2-1:2018/A11:2019	C
▼ B		
36.	EN 62841-2-17:2017 Villamos motoros kéziszerszámok, hordozható szerszámok, valamint pázsit- és kertművelő gépek. Biztonság. 2-17. rész: Kézben tartott felsőmarók kiegészítő követelményei (IEC 62841-2-17:2017, módosítva)	C
37.	EN 62841-3-1:2014 Villamos motoros kéziszerszámok, hordozható szerszámok, valamint pázsit- és kertművelő gépek. Biztonság. 3-1. rész: Hordozható asztali fűrészek kiegészítő követelményei (IEC 62841-3-1:2014, módosítva) EN 62841-3-1:2014/A11:2017	C
38.	EN 62841-3-4:2016 Villamos motoros kéziszerszámok, hordozható szerszámok, valamint pázsit- és kertművelő gépek. Biztonság. 3-4. rész: Hordozható asztali kőszőrűgépek kiegészítő követelményei (IEC 62841-3-4:2016, módosítva) EN 62841-3-4:2016/A11:2017	C

▼ **B**

Szám	A szabvány hivatkozása	Típus
39.	EN 62841-3-6:2014 Villamos motoros kéziszerszámok, hordozható szerszámok, valamint pázsit- és kertművelő gépek. Biztonság. 3-6. rész: Hordozható folyadékűtéses gyémántfűrők kiegészítő követelményei (IEC 62841-3-6:2014, módosítva) EN 62841-3-6:2014/A11:2017	C
40.	EN 62841-3-9:2015 Villamos motoros kéziszerszámok, hordozható szerszámok, valamint pázsit- és kertművelő gépek. Biztonság. 3-9. rész: Hordozható gérvágó fűrészek kiegészítő követelményei (IEC 62841-3-9:2014, módosítva) EN 62841-3-9:2015/A11:2017	C
41.	EN 62841-3-10:2015 Villamos motoros kéziszerszámok, hordozható szerszámok, valamint pázsit- és kertművelő gépek. Biztonság. 3-10. rész: Hordozható daraboló köszörűgépek kiegészítő követelményei (IEC 62841-3-10:2015, módosítva) EN 62841-3-10:2015/A11:2017	C
42.	EN 62841-3-14:2017 Villamos motoros kéziszerszámok, hordozható szerszámok, valamint pázsit- és kertművelő gépek. Biztonság. 3-14. rész: Hordozható csatornatisztítók kiegészítő követelményei (IEC 62841-3-14:2017, módosítva)	C
▼ M4		
43.	EN ISO 18497:2018 Mezőgazdasági gépek és traktorok. Nagymértékben automatizált mezőgazdasági gépek. Tervezési alapelvek (ISO 18497:2018)	B
44.	EN ISO 19353:2019 Gépek biztonsága. Tűz megelőzés és tűzvédelem (ISO 19353:2019)	B
45.	EN 707:2018 Mezőgazdasági gépek. Hígtrágya-tartálykocsik. Biztonság	C
46.	EN 1459-2:2015+A1:2018 Terepjáró targoncák. Biztonsági követelmények és igazolásuk. 2. rész: Változtatható kinyúlású forgó felsővázas targoncák	C
47.	EN ISO 3691-5:2015 Ipari targoncák. Biztonsági követelmények és igazolásuk. 5. rész: Gyalogkíséretű targoncák (ISO 3691-5:2014)	C
48.	EN ISO 4254-9:2018 Mezőgazdasági gépek. Biztonság. 9. rész: Vetőgépek (ISO 4254-9:2018)	C
49.	EN ISO 10517:2019 Hordozható, motoros sövénynyírók. Biztonság (ISO 10517:2019)	C
50.	EN ISO 11148-13:2018 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 13. rész: Kötőelembeütő szerszámok (ISO 11148-13:2017)	C
51.	EN 12012-1:2018 Műanyag- és gumiipari gépek. Aprítógépek. 1. rész: Késes granulátorok és forgókéses darabolók biztonsági követelményei	C

▼ M4

Szám	A szabvány hivatkozása	Típus
52.	EN 12312-8:2018 Légi közlekedés földi berendezései. Egyedi követelmények. 8. rész: Karbantartó lépcsők és hidak	C
53.	EN 12733:2018 Mező- és erdőgazdasági gépek. Gyalogvezetésű motoros kaszálógépek. Biztonság	C
54.	EN 14033-4:2019 Vasúti alkalmazások. Vasúti pálya. Sínkötő és karbantartó gépek. 4. rész: A városi vasúti közlekedés, utazás és munkavégzés műszaki követelményei	C
55.	EN 16712-4:2018 Hordozható készülékek tűzoltó szivattyúk táplálására tervezett tűzoltó anyagokhoz. Hordozható, habbal oltó berendezés. 4. rész: Nagy tágulású PN16 habgenerátorok	C
56.	EN 16770:2018 Famegmunkáló gépek biztonsága. Beltéri telepítésű forgács- és porelszívó rendszerek. Biztonsági követelmények	C
57.	EN 16985:2018 Szórófülkék szerves bevonóanyagokhoz. Biztonsági követelmények	C
58.	EN 17067:2018 Erdészeti gépek. A rádió-távírányítási rendszer biztonsági követelményei	C
59.	EN ISO 19296:2018 Bányászat. A felszín alatt dolgozó önjáró munkagépek. Gépek biztonsága (ISO 19296:2018)	C
60.	EN ISO 28927-4:2010 Hordozható motoros kéziszerszámok. A rezgés kibocsátás értékelésének módszerei. 4. rész: Kézi csiszológép (ISO 28927-4:2010) EN ISO 28927-4:2010/A1:2018	C
61.	EN 60204-1:2018 Gépek biztonsága. Gépek villamos szerkezetei. 1. rész: Általános követelmények (IEC 60204-1:2016, módosítva)	B
62.	EN IEC 60204-11:2019 Gépek biztonsága. Gépek villamos szerkezetei. 11. rész: Az 1000 V-nál nagyobb váltakozó feszültségű vagy 1500 V-nál nagyobb egyenfeszültségű és legfeljebb 36 kV-os szerkezetek követelményei (IEC 60204-11:2018)	B
63.	EN 62841-4-2:2019 Villamos motoros kéziszerszámok, hordozható szerszámok, valamint pázsit- és kertművelő gépek. Biztonság. 4-2. rész: Sövénynyírók kiegészítő követelményei (IEC 62841-4-2:2017, módosítva)	C
64.	EN 62841-3-12:2019 Villamos motoros kéziszerszámok, hordozható szerszámok, valamint pázsit- és kertművelő gépek. Biztonság. 3-12. rész: Hordozható menetvágógépek kiegészítő követelményei (IEC 62841-3-12:2017)	C
65.	EN 62841-2-21:2019 Villamos motoros kéziszerszámok, hordozható szerszámok, valamint pázsit- és kertművelő gépek. Biztonság. 2-21. rész: Kézben tartott csatornatisztítók kiegészítő követelményei (IEC 62841-2-21:2017, módosítva)	C
66.	EN ISO 20607:2019 Gépek biztonsága. Kezelési kézikönyv. Általános tervezési alapelvek (ISO 20607:2019)	B

▼M4

Szám	A szabvány hivatkozása	Típus
67.	EN ISO 19085-7:2019 Famegmunkáló gépek. Biztonság. 7. rész: Egyengető, vastagoló, kombinált egyengető/vastagoló gyalugépek (ISO 19085-7:2019)	C
68.	EN 1114-3:2019 Műanyag- és gumiipari gépek. Extruderek és extrudáló gépsorok. 3. rész: A lehúzóberendezések biztonsági követelményei	C
69.	EN 1127-1:2019 Robbanóképes közegek. Robbanásmegelőzés és robbanásvédelem. 1. rész: Alapelvek és módszertan	B

▼ B

II. MELLÉKLET

Szám	A szabvány hivatkozása	Típus
1.	<p>EN 474-1:2006+A5:2018</p> <p>Földmunkagépek. Biztonság. 1. rész: Általános követelmények</p> <p>Megjegyzés: Ez a közzététel – kizárólag a hidraulikus kotrógépekre vonatkozó követelményekről szóló EN 474-5:2006+A3:2013 szabvánnyal összefüggésben – nem vonatkozik e szabvány 5.8.1. Láthatóság – A kezelő látómezője című pontjára, amelynek alkalmazása alapján nem vélelmezhető a 2006/42/EK irányelv I. mellékletének 1.2.2. és 3.2.1. pontjában meghatározott alapvető egészségvédelmi és biztonsági követelményeknek való megfelelés.</p>	C
2.	<p>EN 13241:2003+A2:2016</p> <p>Ipari, kereskedelmi és garázsajtók, kapuk. Termékszabvány, teljesítőképességi jellemzők</p> <p>Megjegyzés: A 4.2.2., a 4.2.6., a 4.3.2., a 4.3.3., a 4.3.4. és a 4.3.6. pont tekintetében e közzététel nem érinti az EN 12453:2000 szabványra vonatkozó hivatkozást, amelynek alkalmazása alapján nem vélelmezhető a 2006/42/EK irányelv I. mellékletének 1.3.7. és 1.4.3. pontjában szereplő alapvető egészségvédelmi és biztonsági követelményeknek való megfelelés.</p>	C
3.	<p>EN ISO 19085-3:2017</p> <p>Famegmunkáló gépek. Biztonsági követelmények. 3. rész: Számvezérlésű (NC-) fűrő- és marógépek</p> <p>Megjegyzés: Az EN ISO 19085–3:2017 harmonizált szabvány 6.6.2.2.3.1. pontjának alkalmazása alapján nem vélelmezhető a 2006/42/EK irányelv I. mellékletének 1.4.1 pontjában meghatározott azon alapvető egészségvédelmi és biztonsági követelménynek való megfelelés, amely előírja, hogy a védőburkolatok és védőberendezések nem lehetnek könnyen megkerülhetők.</p>	C

▼ M2

▼ M3

III. MELLÉKLET

Szám	A szabvány hivatkozása	A visszavonás időpontja	Típus
1.	EN 1037:1995+A1:2008 Gépek biztonsága – A váratlan indítás megelőzése	2020. szeptember 19.	B
2.	EN 474-1:2006+A4:2013 Földmunkagépek – Biztonság – 1. rész: Általános követelmények Megjegyzés: Ez a közzététel nem vonatkozik a szabvány 5.8.1. Láthatóság – A kezelő látómezeje című pontjára, amelynek alkalmazása alapján nem vélelmezhető a 2006/42/EK irányelv I. mellékletének 1.2.2. és 3.2.1. pontjában meghatározott alapvető egészségvédelmi és biztonsági követelményeknek való megfelelés.	2020. szeptember 19.	C
3.	EN 1853:1999+A1:2009 Mezőgazdasági gépek – Billenthető felépítményű pótkocsi – Biztonság	2020. szeptember 19.	C
4.	EN 1870-6:2002+A1:2009 Famegmunkáló gépek biztonsága – Körfűrészgépek – 6. rész: Tűzifavágó körfűrészgépek és kettős célú tűzifavágó/asztalos körfűrészgépek kézi adagolással és/vagy munkadarab-eltétellel	2020. szeptember 19.	C
5.	EN ISO 4254-5:2009 Mezőgazdasági gépek – Biztonság – 5. rész: Motoros hajtású talajművelő gépek (ISO 4254-5:2008)	2020. szeptember 19.	C
6.	EN ISO 4254-7:2009 Mezőgazdasági gépek – Biztonság – 7. rész: Arató-cséplő, járvaszecskázó és gyapotbetakarító gépek (ISO 4254-7:2008)	2020. szeptember 19.	C
7.	EN 14017:2005+A2:2009 Mező- és erdőgazdasági gépek – Szilárd műtrágyát kijuttató gépek – Biztonság	2020. szeptember 19.	C
8.	EN ISO 5395-1:2013 Kertészeti eszközök – Belső égésű motoros fűnyírók biztonsági követelményei – 1. rész: Fogalommeghatározások és általános vizsgálatok (ISO 5395-1:2013)	2020. szeptember 19.	C
9.	EN ISO 5395-3:2013 Kertészeti eszközök – Belső égésű motoros fűnyírók biztonsági követelményei – 3. rész: Ülve vezetett (vezetőüléssel) fűnyírók (ISO 5395-3:2013) EN ISO 5395-3:2013/A1:2017	2020. szeptember 19.	C
10.	EN 12013:2000+A1:2008 Műanyag- és gumiipari gépek – Belső keverők – Biztonsági követelmények	2020. szeptember 19.	C
11.	EN 12999:2011+A1:2012 Daruk – Rakodódaruk	2020. szeptember 19.	C
12.	EN 13001-3-1:2012+A1:2013 Daruk – Általános kialakítás – 3-1. rész: Acélszerkezetek határállapotai és megfelelőségigazolása	2020. szeptember 19.	C

▼ M3

Szám	A szabvány hivatkozása	A visszavonás időpontja	Típus
13.	EN 13135:2013 Daruk – Biztonság – Tervezés – A berendezések követelményei	2020. szeptember 19.	C
14.	EN 13684:2004+A3:2009 Kertészeti eszközök – Gyalogvezetésű talajszellőztetők és -lazítók – Biztonság	2020. szeptember 19.	C
15.	EN 15895:2011 Patronos kéziszerszámok – Biztonsági követelmények – Rögzítő és beütős megjelölő szerszám	2020. szeptember 19.	C
16.	EN 692:2005+A1:2009 Szerszámgépek – Mechanikus sajtók – Biztonság	2021. szeptember 19.	C
17.	EN 693:2001+A2:2011 Szerszámgépek – Biztonság – Hidraulikus sajtók	2021. március 19.	C
18.	EN 13736:2003+A1:2009 Szerszámgépek biztonsága – Pneumatikus sajtók	2021. szeptember 19.	C
19.	EN 848-1:2007+A2:2012 Famegmunkáló gépek biztonsága – Forgószerszámú marógépek egyoldali megmunkáláshoz – 1. rész: Egyorsós, függőleges tengelyű, asztalos marógépek	2020. szeptember 19.	C
20.	EN 1710:2005+A1:2008 Föld alatti bányák potenciálisan robbanásveszélyes környezetében való használatra szánt berendezések és részesegységek	2020. szeptember 19.	C
21.	EN 50569:2013 Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek – Biztonság – Kereskedelmi villamos centrifugák kiegészítő követelményei	2021. január 12.	C
22.	EN 50570:2013 Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek – Biztonság – Kereskedelmi villamos forgódobos ruhaszáritók kiegészítő követelményei	2021. január 12.	C
23.	EN 50571:2013 Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek – Biztonság – Kereskedelmi villamos mosógépek kiegészítő követelményei	2021. január 12.	C
24.	EN 50636-2-107:2015 Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek biztonsága – 2-107. rész: Akkumulátorral működtetett, villamos robotfűnyírók kiegészítő követelményei (IEC 60335-2-107:2012, módosítva)	2020. január 12.	C
25.	EN 60335-1:2012 Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek – Biztonság – 1. rész: Általános követelmények (IEC 60335-1:2010, módosítva) EN 60335-1:2012/A11:2014	2020. május 3.	C
26.	EN 60745-2-1:2010 Villamos motoros kéziszerszámok – Biztonság – 2-1. rész: Fűrőgépek és ütve fűrő gépek követelményei (IEC 60745-2-1:2003, módosítva + A1:2008)	2022. január 19.	C

▼ M3

Szám	A szabvány hivatkozása	A visszavonás időpontja	Típus
27.	EN 60745-2-17:2010 Villamos motoros kéziszerszámok – Biztonság – 2-17. rész: Felsőmarók és szélezőgépek követelményei (IEC 60745-2-17:2010, módosítva)	2021. december 15.	C
28.	EN 62841-3-1:2014 Villamos motoros kéziszerszámok, hordozható szerszámok, valamint pázsit- és kertművelő gépek – Biztonság – 3-1. rész: Hordozható asztali fűrészek kiegészítő követelményei (IEC 62841-3-1:2014, módosítva)	2019. október 19.	C
29.	EN 61029-2-4:2011 Hordozható, villamos motoros szerszámok biztonsága – 2-4. rész: Asztali köszörűgépek követelményei (IEC 61029-2-4:1993, módosítva + A1:2001, módosítva)	2020. június 24.	C
30.	EN 62841-3-6:2014 Villamos motoros kéziszerszámok, hordozható szerszámok, valamint pázsit- és kertművelő gépek – Biztonság – 3-6. rész: Hordozható folyadékhűtéses gyémántfűrők kiegészítő követelményei (IEC 62841-3-6:2014, módosítva)	2019. október 19.	C
31.	EN 62841-3-9:2015 Villamos motoros kéziszerszámok, hordozható szerszámok, valamint pázsit- és kertművelő gépek – Biztonság – 3-9. rész: Hordozható gérvágó fűrészek kiegészítő követelményei (IEC 62841-3-9:2014, módosítva)	2019. november 15.	C
32.	EN 62841-3-10:2015 Villamos motoros kéziszerszámok, hordozható szerszámok, valamint pázsit- és kertművelő gépek – Biztonság – 3-10. rész: Hordozható daraboló köszörűgépek kiegészítő követelményei (IEC 62841-3-10:2015, módosítva)	2019. október 19.	C
33.	EN 13241:2003+A2:2016 Ipari, kereskedelmi és garázsajtók, kapuk – Termékszabvány, teljesítő-képességi jellemzők	2020. szeptember 19.	C
34.	EN 786:1996+A2:2009 Kertészeti eszközök – Gyalogvezetésű és hordozható villamos fűnyíró és fűszegélynyíró – Mechanikai biztonság	2020. szeptember 19.	C
35.	EN 1870-14:2007+A2:2012 Famegmunkáló gépek biztonsága – Körfűrészgépek – 14. rész: Függőleges lappaszabász-körfűrészgép	2020. szeptember 19.	C
36.	EN 61496-1:2013 Gépi berendezések biztonsága – Elektromosan érzékelő védőszerkezetek – 1. rész: Általános követelmények és vizsgálatok	2020. szeptember 19.	C
37.	EN ISO 11200:2014 Akusztika – Gépek és berendezések által kibocsátott zaj – Alapszabványok alkalmazási irányelvei kibocsátott hangnyomásszintek meghatározásához a munkahelyen és más meghatározott helyzetekben	2020. szeptember 19.	B
38.	EN 1870-13:2007+A2:2012 Famegmunkáló gépek biztonsága – Körfűrészgépek – 13. rész: Nyomógerendás, vízszintes lappaszabász-körfűrészgép	2020. szeptember 19.	C

▼ **M3**

Szám	A szabvány hivatkozása	A visszavonás időpontja	Típus
▼ M4			
39.	EN ISO 28927-4:2010 Hordozható motoros kéziszerszámok. A rezgés kibocsátás értékelésének módszerei. 4. rész: Kézi csiszológép (ISO 28927-4:2010)	2020. április 2.	C
40.	EN ISO 19353:2016 Gépek biztonsága. Tűz megelőzés és tűzvédelem (ISO 19353:2015)	2021. október 2.	B
41.	EN 707:1999+A1:2009 Mezőgazdasági gépek. Hígrágya-tartálykocsik. Biztonság	2021. október 2.	C
42.	EN 792-13:2000+A1:2008 Nem villamos hajtású motoros kéziszerszámok. Biztonsági követelmények. 13. rész: Kötőelem-beütő szerszámok	2021. október 2.	C
43.	EN 1889-1:2011 Föld alatti bányagépek. A felszín alatt dolgozó, mozgó gépek. Biztonság. 1. rész: Gumiabroncsos járművek	2021. október 2.	C
44.	EN ISO 3691-5:2014 Ipari targoncák. Biztonsági követelmények és igazolásuk. 5. rész: Gyalogkíséretű targoncák (ISO 3691-5:2014) EN ISO 3691-5:2014/AC:2014	2021. október 2.	C
45.	EN ISO 10517:2009 Hordozható, motoros sövénynyírók. Biztonság (ISO 10517:2009) EN ISO 10517:2009/A1:2013	2021. október 2.	C
46.	EN 12012-1:2007+A1:2008 Műanyag- és gumiipari gépek. Aprítógépek. 1. rész: Késes granulátorok biztonsági követelményei	2021. október 2.	C
47.	EN 12012-3:2001+A1:2008 Műanyag- és gumiipari gépek. Aprítógépek. 3. rész: Forgókéses darabolók biztonsági követelményei	2021. október 2.	C
48.	EN 12312-8:2005+A1:2009 Légi közlekedés földi berendezései. Egyedi követelmények. 8. rész: Karbantartó lépcsők és hidak	2021. október 2.	C
49.	EN 12733:2001+A1:2009 Mező- és erdőgazdasági gépek. Gyalogvezetésű motoros kaszálógépek. Biztonság	2021. október 2.	C
50.	EN 12981:2005+A1:2009 Bevonatkészítő üzemek. Szórófülkék szerves bevonóporokhoz. Biztonsági követelmények	2021. október 2.	C
51.	EN 13355:2004+A1:2009 Bevonatkészítő üzemek. Kombinált szórófülkék. Biztonsági követelmények	2021. október 2.	C
52.	EN 14018:2005+A1:2009 Mező- és erdőgazdasági gépek. Sorvető gépek. Biztonság	2021. október 2.	C

▼M4

Szám	A szabvány hivatkozása	A visszavonás időpontja	Típus
53.	EN 60204-1:2006 Gépi berendezések biztonsága. Gépek villamos szerkezetei. 1. rész: Általános előírások (IEC 60204-1:2005, módosítva) EN 60204-1:2006/AC:2010 EN 60204-1:2006/A1:2009	2021. október 2.	B
54.	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 követelményei (IEC 60204-11:2000) EN 60204-11:2000/AC:2010	2021. október 2.	B
55.	EN 848-3:2012 Famegmunkáló gépek biztonsága. Forgó szerszámú gépek egyoldali megmunkáláshoz. 3. rész: Számvezerlésű (NC-) fűrő- és marógépek	2021. október 2.	C
56.	EN ISO 28927-2:2009 Hordozható motoros kéziszerszámok. A rezgés kibocsátás értékelésének módszerei. 2. rész: Csavarozók, csavar- és csavaranyahajtók (ISO 28927-2:2009)	2021. október 2.	C
57.	EN 60745-2-21:2009 Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-21. rész: Csatornatisztítók követelményei (IEC 60745-2-21:2002, módosítva) EN 60745-2-21:2009/A1:2010	2021. október 2.	C
58.	EN 859:2007+A2:2012 Famegmunkáló gépek biztonsága. Kézi előtolású egyengető gyalugépek	2021. október 2.	C
59.	EN 860:2007+A2:2012 Famegmunkáló gépek biztonsága. Vastagoló gyalugépek egyoldali megmunkáláshoz	2021. október 2.	C
60.	EN 861:2007+A2:2012 Famegmunkáló gépek biztonsága. Kombinált egyengető és vastagoló gyalugépek	2021. október 2.	C
61.	EN 1114-3:2001+A1:2008 Műanyag- és gumiipari gépek. Extruderek és extrudergépsorok. 3. rész: A lehúzóberendezések biztonsági követelményei	2021. október 2.	C
62.	EN 1127-1:2011 Robbanóképes közegek. Robbanásmegelőzés és robbanásvédelem. 1. rész: Alapelvek és módszertan	2021. október 2.	B
63.	EN 1459-2:2015 Terepjáró targonca. Biztonsági követelmények és igazolásuk. 2. rész: Változtatható kinyúlású forgó felsővázas targoncák	2021. október 2.	C