

## IV

(Pranešimai)

**EUROPOS SAJUNGOS INSTITUCIJŲ, ĮSTAIGŲ IR ORGANŲ PRANEŠIMAI****EUROPOS KOMISIJA**

**Komisijos komunikatas, parengtas įgyvendinant 2006 m. gegužės 17 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2006/42/EB dėl mašinų, iš dalies keičiančią Direktyvą 95/16/EB (nauja redakcija)**

(Darniųjų standartų pavadinimų ir nuorodinių žymenų skelbimas pagal Sąjungos derinimo teisės aktus)

(Tekstas svarbus EEE)

(2016/C 014/01)

ESO <sup>(1)</sup>	Standarto nuoroda ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitinkties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)

**CEN parengti standartai****A tipo standartai**

A tipo standartai nustato pagrindines sąvokas, terminiją ir projektavimo principus, taikomus visoms mašinų kategorijoms. Vien tokių standartų taikymo, nors jis ir sudaro esminį tinkamo Mašinų direktyvos taikymo pagrindą, nepakanka užtikrinti atitinkties reikiams direktyvos esminiams sveikatos ir saugos reikalavimams ir todėl nesudaro visiškos atitinkties prezumpcijos.

CEN	EN 1127-2:2014 Sprogiosios atmosferos. Sprogimo prevencija ir apsauga nuo jo. 2 dalis. Pagrindinės sąvokos ir kasiniuose taikoma metodika	2015 2 13	EN 1127-2:2002 +A1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2015 2 13)
CEN	EN ISO 12100:2010 Mašinų sauga. Bendrieji projektavimo principai. Rizikos vertinimas ir jos mažinimas (ISO 12100:2010)	2011 4 8	EN ISO 12100-1:2003 EN ISO 12100-2:2003 EN ISO 14121-1:2007 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 11 30)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
-----	-----	-----	-----	-----

**B tipo standartai**

B tipo standartai skirti savitiems mašinų saugos aspektams arba specialiems apsaugų tipams, kurie gali būti naudojami įvairiomis mašinų kategorijoms. B tipo standartų specifikacijų taikymas sudaro atitinkies Mašinų direktyvos esminiams sveikatos ir saugos reikalavimams, kuriems jie skirti, prezumpciją, jei C tipo standartas arba gamintojo rizikos įvertinimas rodo, kad B tipo standarte nustatytas techninių sprendinys yra pakankamas konkrečiai mašinų kategorijai ar atitinkamam modeliui. B tipo standartų, kuriuose pateikiama rinkai atskirai tiekiamos saugos įrangos specifikacijos, taikymas sudaro atitinkamas saugos įrangos atitinkies prezumpciją pagal tą standartų reglamentuojamus esminius sveikatos ir saugos reikalavimus.

CEN	EN 349:1993+A1:2008 Mašinų sauga. Mažiausi tarpai žmogaus kūno dalims nuo triaškymo apsaugoti	2009 9 8		
CEN	EN 547-1:1996+A1:2008 Mašinų sauga. Žmogaus kūno matmenys. 1 dalis. Žmogui patekti į mašiną skirtų angų matmenų nustatymo principai	2009 9 8		
CEN	EN 547-2:1996+A1:2008 Mašinų sauga. Žmogaus kūno matmenys. 2 dalis. Priėjimo angų matmenų nustatymo principai	2009 9 8		
CEN	EN 547-3:1996+A1:2008 Mašinų sauga. Žmogaus kūno matmenys. 3 dalis. Antropometriniai duomenys	2009 9 8		
CEN	EN 574:1996+A1:2008 Mašinų sauga. Abiem rankomis valdomi įtaisai. Funkciniai aspektai. Projektavimo principai	2009 9 8		
CEN	EN 614-1:2006+A1:2009 Mašinų sauga. Ergonominiai projektavimo principai. 1 dalis. Terminija ir bendrieji principai	2009 9 8		
CEN	EN 614-2:2000+A1:2008 Mašinų sauga. Ergonominiai projektavimo principai. 2 dalis. Mašinų konstrukcijos ir darbo užduočių sąveika	2009 9 8		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 626-1:1994+A1:2008 Mašinų sauga. Mašinų išmetamų pavojingųjų medžiagų keliamos sveikatai rizikos sumažinimas. 1 dalis. Principai ir reikalavimai, į kuriuos turėtų atsižvelgti gamintojai	2009 9 8		
CEN	EN 626-2:1996+A1:2008 Mašinų sauga. Mašinų išmetamų pavojingųjų medžiagų keliamos sveikatai rizikos mažinimas. 2 dalis. Tirkinių procedūrų sudarymo metodika	2009 9 8		
CEN	EN 842:1996+A1:2008 Mašinų sauga. Regimieji pavojaus signalai. Bendrieji reikalavimai, projektavimas ir bandymas	2009 9 8		
CEN	EN 894-1:1997+A1:2008 Mašinų sauga. Displėjų ir valdomųjų paleidiklių projektavimo ergonomikos reikalavimai. 1 dalis. Žmonių sąveika su displejais ir valdomaisiais paleidikliais. Bendrieji principai	2009 9 8		
CEN	EN 894-2:1997+A1:2008 Mašinų sauga. Displėjų ir valdomųjų paleidiklių projektavimo ergonomikos reikalavimai. 2 dalis. Displėjai	2009 9 8		
CEN	EN 894-3:2000+A1:2008 Mašinų sauga. Displėjų ir valdymo įtaisų projektavimui keliami ergonomikos reikalavimai. 3 dalis. Valdymo įtaisai	2009 9 8		
CEN	EN 894-4:2010 Mašinų sauga. Vaizduoklių ir valdomųjų paleidiklių projektavimo ergonomikos reikalavimai. 4 dalis. Vaizduoklių ir valdomųjų paleidiklių vieta ir išdėstymas	2010 10 20		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 953:1997+A1:2009 Mašinų sauga. Apsaugai. Nejudamujų ir judamujų apsaugų projektavimo ir konstravimo bendrieji reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 981:1996+A1:2008 Mašinų sauga. Girdimujų ir regimujų pavojaus bei informacijos signalų sistema	2009 9 8		
CEN	EN 1005-1:2001+A1:2008 Mašinų sauga. Žmogaus fizinis darbingumas. 1 dalis. Terminai ir apibréžtys	2009 9 8		
CEN	EN 1005-2:2003+A1:2008 Mašinų sauga. Žmogaus fizinis darbingumas. 2 dalis. Mašinų ir jų sudedamujų dalių kėlimas rankomis	2009 9 8		
CEN	EN 1005-3:2002+A1:2008 Mašinų sauga. Žmogaus fizinis darbingumas. 3 dalis. Rekomenduojami jėgos aprivojimai dirbant su mašinomis	2009 9 8		
CEN	EN 1005-4:2005+A1:2008 Mašinų sauga. Žmogaus fizinis darbingumas. 4 dalis. Darbo pozū ir judesių, susijusių su mechanizmais, įvertinimas	2009 9 8		
CEN	EN 1032:2003+A1:2008 Mechaniniai virpesiai. Judamujų mašinų bandymai vibracijos intensyvumui nustatyti	2009 9 8		
CEN	EN 1037:1995+A1:2008 Mašinų sauga. Netikėtojo paleidimo prevencija	2009 9 8		
CEN	EN 1093-1:2008 Mašinų sauga. Ore sklindančių pavojingų medžiagų išmetimo nustatymas. 1 dalis. Bandymo metodų parinkimas	2009 9 8		
CEN	EN 1093-2:2006+A1:2008 Mašinų sauga. Ore sklindančių pavojingų medžiagų išmetimo įvertinimas. 2 dalis. Indikatorinių dujų metodas matuoti nurodytojo teršalo išmetimo spartą	2009 9 8		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1093-3:2006+A1:2008 Mašinų sauga. Ore sklindančių pavojingųjų medžiagų išmetimo įvertinimas. 3 dalis. Stendinis bandymo metodas matuoti nurodytojo teršalo išmetimo spartą	2009 9 8		
CEN	EN 1093-4:1996+A1:2008 Mašinų sauga. Ore sklindančių pavojingųjų medžiagų išmetimo įvertinimas. 4 dalis. Išmetamiosios sistemos teršalų pagavimo veiksmingumas. Žymėtujų atomų metodas	2009 9 8		
CEN	EN 1093-6:1998+A1:2008 Mašinų sauga. Ore sklindančių pavojingųjų medžiagų išmetimo nustatymas. 6 dalis. Atskyrimo pagal masę efektyvumas, laisvasis išleidimas	2009 9 8		
CEN	EN 1093-7:1998+A1:2008 Mašinų sauga. Ore sklindančių pavojingųjų medžiagų išmetimo nustatymas. 7 dalis. Atskyrimo pagal masę efektyvumas, kanalinis išleidimas	2009 9 8		
CEN	EN 1093-8:1998+A1:2008 Mašinų sauga. Ore sklindančių pavojingųjų medžiagų išmetimo nustatymas. 8 dalis. Teršalų koncentracijos charakteristika, stendinis bandymų metodas	2009 9 8		
CEN	EN 1093-9:1998+A1:2008 Mašinų sauga. Ore sklindančių pavojingųjų medžiagų išmetimo nustatymas. 9 dalis. Teršalų koncentracijos charakteristika, bandymų kambario metodas	2009 9 8		
CEN	EN 1093-11:2001+A1:2008 Mašinų sauga. Oro pernešamų pavojingųjų medžiagų išmetimo įvertinimas. 11 dalis. Išvalymo rodiklis	2009 9 8		
CEN	EN 1127-1:2011 Sprogiosios atmosferos. Sprogimo prevencija ir apsauga nuo jo. 1 dalis. Pagrindinės sąvokos ir metodika	2011 11 18	EN 1127-1:2007 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2014 7 31)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1299:1997+A1:2008 Mechaniniai virpesiai ir smūgiai. Mašinų vibracijos izoliavimas. Šaltiniui izoliuoti reikalinga informacija	2009 9 8		
CEN	EN 1837:1999+A1:2009 Mašinų sauga. Visuminis mašinų apšvietimas	2009 12 18		
CEN	EN ISO 3741:2010 Akustika. Triukšmo šaltinių garso galios ir energijos lygių nustatymas matuojant garso slėgi. Tikslieji aidėjimo kamerų metodai (ISO 3741:2010)	2011 4 8	EN ISO 3741:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2011 4 30)
CEN	EN ISO 3743-1:2010 Akustika. Triukšmo šaltinių garso galios ir garso energijos lygių nustatymas matuojant garso slėgi. Tikrinamasis šaltinių gaubiančio matuojamomojo paviršiaus virš atspindinčiosios plokštumos metodas (ISO 3743-1:2010)	2011 4 8	EN ISO 3743-1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2011 4 30)
CEN	EN ISO 3743-2:2009 Akustika. Triukšmo šaltinių garso galios lygių nustatymas matuojant garso slėgi. Ekspertiniai metodai, taikomi aidžiojo garso laukuose kilnajamiesiams mažiemis šaltiniams. 2 dalis. Specifiosios aidėjimo kameros metodai (ISO 3743-2:1994)	2009 12 18		
CEN	EN ISO 3744:2010 Akustika. Triukšmo šaltinių garso galios lygių nustatymas matuojant garso slėgi. Ekspertinis beveik laisvojo lauko virš atspindinčiosios plokštumos metodas (ISO 3744:2010)	2011 4 8	EN ISO 3744:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2011 4 30)
CEN	EN ISO 3745:2012 Akustika. Triukšmo šaltinių garso galios ir energijos lygių nustatymas matuojant garso slėgi. Tikslieji beaidžiu ir pusiau beaidžiu tyrimo kamerų metodai (ISO 3745:2012)	2012 6 5	EN ISO 3745:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2012 9 30)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 3746:2010 Akustika. Triukšmo šaltinių garso galios ir energijos lygių nustatymas matuojant garso slėgi. Tikrinamasis šaltinių gaubiančio matuojamomojo paviršiaus virš atspindinčiosios plokštumos metodas (ISO 3746:2010)	2011 4 8	EN ISO 3746:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2011 6 30)
CEN	EN ISO 3747:2010 Akustika. Triukšmo šaltinių garso galios ir garso energijos lygių nustatymas matuojant garso slėgi. Ekspertiniai ir tikrinamieji metodai, taikomi aidžioje aplinkoje eksplotavimo sąlygomis (ISO 3747:2010)	2011 4 8	EN ISO 3747:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2011 6 30)
CEN	EN ISO 4413:2010 Hidraulika. Sistemų ir jų komponentų bendrosios taisyklos ir saugos reikalavimai (ISO 4413:2010)	2011 4 8	EN 982:1996 +A1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2011 11 30)
CEN	EN ISO 4414:2010 Pneumatika. Sistemų ir jų komponentų bendrosios taisyklos ir saugos reikalavimai (ISO 4414:2010)	2011 4 8	EN 983:1996 +A1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2011 11 30)
CEN	EN ISO 4871:2009 Akustika. Mašinų ir įrenginių spinduliuojamojo triukšmo verčių deklaravimas ir patikra (ISO 4871:1996)	2009 12 18		
CEN	EN ISO 5136:2009 Akustika. Ventiliatorių ir kitų orpūtinių įtaisų spinduliuojamojo kanalų garso galios nustatymas. Kanalo metodas (ISO 5136:2003)	2009 12 18		
CEN	EN ISO 7235:2009 Akustika. Ortakų garso slopintuvų ir oro skirstytuvų laboratorinių matavimų procedūros. Įneštiniai, triukšminiai srauto ir visuminiai slėgio nuostoliai (ISO 7235:2003)	2009 12 18		
CEN	EN ISO 7731:2008 Ergonomika. Pavojaus signalai viešosiose ir darbo vietose. Girdimieji pavojaus signalai (ISO 7731:2003)	2009 9 8		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 9614-1:2009 Akustika. Triukšmo šaltinių garso galios lygių nustatymas intensimetrija. 1 dalis. Matavimas atskiruose taškuose (ISO 9614-1:1993)	2009 12 18		
CEN	EN ISO 9614-3:2009 Akustika. Triukšmo šaltinių garso galios lygių nustatymas intensimetrija. 3 dalis. Tikslusis matavimo skenuojant metodas (ISO 9614-3:2002)	2009 12 18		
CEN	EN ISO 11145:2008 Optika ir fotonika. Lazeriai ir lazerinė įranga. Aiškinamasis žodynas ir simboliai (ISO 11145:2006)	2009 9 8		
CEN	EN ISO 11161:2007 Mašinų sauga. Integruotos automatiuotosios gamybos sistemos. Pagrindiniai reikalavimai (ISO 11161:2007)	2010 5 26		
	EN ISO 11161:2007/A1:2010	2010 5 26	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2010 9 30)
CEN	EN ISO 11200:2014 Akustika. Mašinų ir įrenginių spinduliuojamas triukšmas. Pagrindinių standartų, skirtų garso spinduliuotės slėgio lygiams darbo ir kitose nurodytose vietose nustatyti, taikymo gaires (ISO 11200:2014)	2015 2 13	EN ISO 11200:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2015 2 13)
CEN	EN ISO 11201:2010 Akustika. Mašinų ir įrenginių skleidžiamas triukšmas. Spinduliuotės garso slėgio lygių matavimas darbo ir kitose nurodytosiose vietose laisvajame garso lauke virš atspindinčiosios plokštumos, taikant nežymias aplinkos poveikio pataisas (ISO 11201:2010)	2010 10 20	EN ISO 11201:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2010 11 30)
CEN	EN ISO 11202:2010 Akustika. Mašinų ir įrenginių skleidžiamas triukšmas. Spinduliuotės garso slėgio lygių matavimas darbo ir kitose nurodytosiose vietose, taikant apytikslės aplinkos poveikio pataisas (ISO 11202:2010)	2010 10 20	EN ISO 11202:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2010 11 30)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 11203:2009 Akustika. Mašinų ir įrenginių skleidžiamas triukšmas. Garso spinduliuotės slėgio lygių darbo ir kitose nurodytose vietose nustatymas pagal garso galios lygi (ISO 11203:1995)	2009 12 18		
CEN	EN ISO 11204:2010 Akustika. Mašinų ir įrenginių skleidžiamas triukšmas. Spinduliuotės garso slėgio lygių matavimas darbo ir kitose nurodytosiose vietose, taikant tikslias aplinkos poveikio pataisas (ISO 11204:2010)	2010 10 20	EN ISO 11204:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2010 11 30)
CEN	EN ISO 11205:2009 Akustika. Mašinų ir įrenginių spinduliuojamas triukšmas. Ekspertinis metodas, nustatyti garso spinduliuotės slėgio lygius darbo ir kitose nurodytose vietose, taikant garso intensimetriją (ISO 11205:2003)	2009 12 18		
CEN	EN ISO 11546-1:2009 Akustika. Gaubtų garso izoliavimo charakteristikų nustatymas. 1 dalis. Laboratoriniai matavimai (deklaravimo reikmėms) (ISO 11546-1:1995)	2009 12 18		
CEN	EN ISO 11546-2:2009 Akustika. Gaubtų garso izoliavimo charakteristikų nustatymas. 2 dalis. Natūriniai matavimai (priėmimo ir patikros reikmėms) (ISO 11546-2:1995)	2009 12 18		
CEN	EN ISO 11554:2008 Optika ir fotonika. Lazeriai ir lazerinė įranga. Lazerio pluošto galios, energijos ir laikinių charakteristikų tyrimo metodai (ISO 11554:2006)	2009 9 8		
CEN	EN ISO 11688-1:2009 Akustika. Rekomendacijos, kaip projektuoti mažatriukšmes mašinas ir įrenginius. 1 dalis. Planavimas (ISO/TR 11688-1:1995)	2009 12 18		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 11691:2009 Akustika. Vamzdinių duslintuvų įneštinio silpninimo matavimas nepučiant oro. Laboratorinis tikrinamasis metodas (ISO 11691:1995)	2009 12 18		
CEN	EN ISO 11957:2009 Akustika. Kabinų garso izoliavimo charakteristikų nustatymas. Laboratoriniai ir natūriniai matavimai (ISO 11957:1996)	2009 12 18		
CEN	EN 12198-1:2000+A1:2008 Mašinų sauga. Mašinų skleidžiamos spinduliuotės rizikos įvertinimas ir mažinimas. 1 dalis. Bendrieji principai	2009 9 8		
CEN	EN 12198-2:2002+A1:2008 Mašinų sauga. Mašinų skleidžiamos spinduliuotės rizikos įvertinimas ir mažinimas. 2 dalis. Skleidžiamos spinduliuotės matavimo metodika	2009 9 8		
CEN	EN 12198-3:2002+A1:2008 Mašinų sauga. Mašinų skleidžiamos spinduliuotės keliamos rizikos įvertinimas ir mažinimas. 3 dalis. Spinduliuotės mažinimas ją silpninant arba ekranuojant	2009 9 8		
CEN	EN 12254:2010 Ekranai darbo su lazeriu vietose. Saugos reikalavimai ir bandymai	2010 5 26	EN 12254:1998 +A2:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2010 9 30)
	EN 12254:2010/AC:2011			
CEN	EN 12786:2013 Mašinų sauga. Saugos standartų skyrių, kuriuose aprašomos vibracijos, rengimo taisyklos	2013 11 28		
CEN	EN 13478:2001+A1:2008 Mašinų sauga. Gaisrų prevencija ir priešgaisrinė apsauga	2009 9 8		
CEN	EN 13490:2001+A1:2008 Mechaniniai virpesiai. Pramoniniai krautuvai. Operatoriaus sėdynės vibracijų laboratorinis įvertinimas ir techniniai reikalavimai	2009 9 8		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 13732-1:2008 Šiluminės aplinkos ergonomika. Prisiliečiančio prie paviršiaus žmogaus reakcijos vertinimo metodai. 1 dalis. Karštieji paviršiai (ISO 13732-1:2006)	2009 9 8		
CEN	EN ISO 13732-3:2008 Šiluminės aplinkos ergonomika. Prisiliečiančio prie paviršiaus žmogaus reakcijos vertinimo metodai. 3 dalis. Šaltieji paviršiai (ISO 13732-3:2005)	2009 9 8		
CEN	EN ISO 13753:2008 Mechaniniai virpesiai ir smūgiai. Plaštakų ir rankų veikiančios vibracijos. Vibracijų perdavimo per plaštakos ir rankos veikiamas tampiąsias medžiagą faktoriaus matavimo metodas (ISO 13753:1998)	2009 9 8		
CEN	EN ISO 13849-1:2008 Mašinų sauga. Valdymo sistemų dalys, susijusios su sauga. 1 dalis. Bendrieji projektavimo principai (ISO 13849-1:2006)	2009 9 8	EN ISO 13849-1:2006 EN 954-1:1996 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2011 12 31)
	EN ISO 13849-1:2008/AC:2009			
CEN	EN ISO 13849-2:2012 Mašinų sauga. Valdymo sistemų dalys, susijusios su sauga. 2 dalis. Iteisinimas (ISO 13849-2:2012)	2013 4 5	EN ISO 13849-2:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 4 30)
CEN	EN ISO 13850:2008 Mašinų sauga. Avarinius stabdymas. Projektavimo principai (ISO 13850:2006)	2009 9 8		
CEN	EN ISO 13855:2010 Mašinų sauga. Apsauginės įrangos išdėstyMAS atsižvelgiant į žmogaus kūno dalių artėjimo greitį (ISO 13855:2010)	2010 10 20	EN 999:1998 +A1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2010 11 30)
CEN	EN ISO 13856-1:2013 Mašinų sauga. Apsauginiai slėgiui jautrūs įtaisai. 1 dalis. Bendrieji slėgiui jautrių kilimelių ir grindų projektavimo ir bandymo principai (ISO 13856-1:2013)	2013 11 28	EN 1760-1:1997 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 11 28)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 13856-2:2013 Mašinų sauga. Apsauginiai slėgiui jautrūs įtaisai. 2 dalis. Bendrieji slėgiui jautrių briaunų ir strypų projektavimo ir bandymo principai (ISO 13856-2:2013)	2013 11 28	EN 1760-2:2001 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 11 28)
CEN	EN ISO 13856-3:2013 Mašinų sauga. Apsauginiai slėgiui jautrūs įtaisai. 3 dalis. Bendrieji slėgiui jautrių buferių, plokščių, vielų ir panašių įtaisų projektavimo ir bandymo principai (ISO 13856-3:2013)	2013 11 28	EN 1760-3:2004 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2014 1 31)
CEN	EN ISO 13857:2008 Mašinų sauga. Saugūs atstumai, trukdantys viršutinėmis ir apatinėmis galūnėmis pasiekti pavojingas zonas (ISO 13857:2008)	2009 9 8		
CEN	EN ISO 14119:2013 Mašinų sauga. Blokavimo įtaisai, susiję su apsaugais. Projektavimo ir parinkimo principai (ISO 14119:2013)	2014 4 11	EN 1088:1995 +A2:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2015 4 30)
CEN	EN ISO 14122-1:2001 Mašinų sauga. Nuolatinės priėjimo prie mašinų priemonės. 1 dalis. Priėjimo tarp dviejų lygių fiksuočių priemonių parinkimas (ISO 14122-1:2001)	2010 10 20		
	EN ISO 14122-1:2001/A1:2010	2010 10 20	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2010 10 31)
CEN	EN ISO 14122-2:2001 Mašinų sauga. Nuolatinės priėjimo prie mašinų priemonės. 2 dalis. Darbinės platformos ir praėjimo takai (ISO 14122-2:2001)	2010 10 20		
	EN ISO 14122-2:2001/A1:2010	2010 10 20	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2010 10 31)
CEN	EN ISO 14122-3:2001 Mašinų sauga. Nuolatinės priėjimo prie mašinų priemonės. 3 dalis. Laiptai, laiptinės kopėčios ir turėklai (ISO 14122-3:2001)	2010 10 20		
	EN ISO 14122-3:2001/A1:2010	2010 10 20	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2010 10 31)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 14122-4:2004 Mašinų sauga. Nuolatinės priėjimo prie mašinų priemonės. 4 dalis. Stacionariosios kopėčios (ISO 14122-4:2004)	2011 4 8		
	EN ISO 14122-4:2004/A1:2010	2011 4 8	3 pastaba	Terminas pasibaigės (2011 4 8)
CEN	EN ISO 14159:2008 Mašinų sauga. Mašinų sauga. Higienos reikalavimai, taikomi projektuojant mašinas (ISO 14159:2002)	2009 9 8		
CEN	EN ISO 14738:2008 Mašinų darbo sauga. Antropometriniai darbo vietų prie mašinų projektavimo reikalavimai (ISO 14738:2002/Cor 1:2003 and Cor 2:2005)	2009 9 8		
CEN	EN ISO 15536-1:2008 Ergonomika. Kompiuteriniai manekenai ir dvi-mačiai kūno modeliai. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (ISO 15536-1:2005)	2009 9 8		
CEN	EN 15967:2011 Dujų ir garų didžiausio sprogimo slėgio ir didžiausios slėgio didėjimo spartos nustatymas	2011 11 18		
CEN	EN 16590-1:2014 Žemės ir miškų ūkio traktoriai ir mašinos. Valdymo sistemų dalys, susijusios su sauga. 1 dalis. Bendrieji projektavimo ir kūrimo principai (ISO 25119-1:2010, modifikuotas)	2015 2 13		
CEN	EN 16590-2:2014 Žemės ir miškų ūkio traktoriai ir mašinos. Valdymo sistemų dalys, susijusios su sauga. 2 dalis. Sumanymo fazė (ISO 25119-2:2010, modifikuotas)	2015 2 13		
CEN	EN ISO 20643:2008 Mechaniniai virpesiai. Rankomis laikomos ir valdomos mašinos. Vibracijų intensyvumo įvertinimo principai (ISO 20643:2005)	2009 9 8		
	EN ISO 20643:2008/A1:2012	2012 11 15	3 pastaba	Terminas pasibaigės (2013 1 31)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 30326-1:1994 Mechaniniai virpesiai. Laboratorinis transporto priemonės sėdynės vibracijos įvertinimo metodas. 1 dalis. Pagrindiniai reikalavimai (ISO 10326-1:1992)	2009 9 8		
	EN 30326-1:1994/A1:2007	2009 9 8	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2009 12 28)
	EN 30326-1:1994/A2:2011	2012 2 29	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2012 6 30)

**C tipo standartai**

C tipo standartuose pateikiamos specifikacijos konkrečiai mašinų kategorijai. Išairių tipų mašinos, priklausančios C tipo standarto reglamentuojamai kategorijai, turi panašią paskirtį ir kelia panašius pavojus. C tipo standartuose gali būti nurodomi A arba B tipo standartai, nurodant, kurios A arba B tipo standarto specifikacijos taikomos atitinkamai mašinų kategorijai. Kai konkrečiu mašinų saugos aspektu C tipo standartas skiriasi nuo A arba B tipo standarto specifikacijų, C tipo standarto specifikacijos turi viršenybę prieš A arba B tipo standarto specifikacijas. C tipo standarto specifikacijų taikymas remiantis gamintojo rizikos įvertinimu sudaro atitinkties Mašinų direktyvos esminiams sveikatos ir saugos reikalavimams, kuriuos reglamentuoja standartas, prezumpciją. Tam tikri C tipo standartai yra parengti kaip keleto dalijų serija, kurios 1 dalyje pateikiamos bendrosios mašinų grupei taikomos specifikacijos, o kitose standarto dalyse pateikiamos atskirų grupei priklausančių mašinų kategorijų specifikacijos, papildančios arba patikslinančios 1 dalies specifikacijas. Tokiu būdu parengtų C tipo standartų atveju atitinkties Mašinų direktyvos esminiams sveikatos ir saugos reikalavimams prezumpcija sudaroma taikant standarto bendrają 1 dalį ir atitinkamą specialią jo dalį.

CEN	EN 81-3:2000+A1:2008 Liftų projektavimo ir įrengimo saugos taisyklės. 3 dalis. Elektriniai ir hidrauliniai kroviniiniai liftai	2009 9 8		
	EN 81-3:2000+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 81-31:2010 Liftų konstravimo ir įrengimo saugos taisyklės. Krovinių kėlimo liftai. 31 dalis. Prieinami krovinių liftai	2010 10 20		
CEN	EN 81-40:2008 Liftų projektavimo ir įrengimo saugos taisyklės. Specialieji keleiviniai ir kroviniiniai liftai. 40 dalis. Asmenims su pablogėjusių judrumu naudoti skirtos nuožulnaus pakėlimo platformos ir kėdinių keltuvai	2009 9 8		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 81-41:2010 Liftų projektavimo ir įrengimo saugos taisyklės. Specialieji keleiviniai ir kroviniiniai liftai. 41 dalis. Asmenims su pablogėjusiui judrumu naudoti skirtos vertikalaus pakėlimo platformos	2011 4 8		
CEN	EN 81-43:2009 Liftų konstravimo ir įrengimo saugos taisyklės. Specialieji keleiviniai ir kroviniiniai liftai. 43 dalis. Kranų liftai	2009 9 8		
CEN	EN 115-1:2008+A1:2010 Eskalatorių ir judamųjų takų sauga. 1 dalis. Konstravimas ir įrengimas	2010 5 26	EN 115-1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2010 9 30)
CEN	EN 201:2009 Plastikų ir gumos mašinos. Injekuojamomojo formavimo mašinos. Saugos reikalavimai	2009 12 18		
CEN	EN 267:2009+A1:2011 Automatiniai priverstinės traukos skystojo kuro degikliai	2011 11 18	EN 267:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2012 2 29)
CEN	EN 280:2013+A1:2015 Judamosios pakeliamosios darbinės platformos. Projektiniai skaičiavimai. Stabilumo kriterijai. Konstravimas. Sauga. Tyrimai ir bandymai	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 280:2013 2.1 pastaba	2017 2 28
CEN	EN 289:2014 Plastikų ir gumos mašinos. Kompresinio presavimo ir liejamojo presavimo mašinos. Saugos reikalavimai	2015 2 13	EN 289:2004 +A1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2015 2 13)
CEN	EN 303-5:2012 Šildymo katilai. 5 dalis. Rankomis ir automatiškai pakraunami kietojo kuro šildymo katilai, kurių vardinė atidiuodamoji šiluminė galia iki 500 kW. Terminija, reikalavimai, bandymai ir ženklinimas	2012 8 24		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 378-2:2008+A2:2012 Šaldymo sistemos ir šilumos siurbliai. Saugos ir aplinkosauginiai reikalavimai. 2 dalis. Projektavimas, gamyba, bandymai, ženklinimas ir dokumentai	2012 8 24	EN 378-2:2008 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2012 11 30)
CEN	EN 415-1:2014 Pakavimo mašinų sauga. 1 dalis. Pakavimo mašinų ir susijusios įrangos terminija ir klasifikacija	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 415-1:2000 +A1:2009 2.1 pastaba	2016 2 29
CEN	EN 415-3:1999+A1:2009 Pakavimo mašinų sauga. 3 dalis. Formavimo, pripildymo ir sandarinimo mašinos	2009 12 18		
CEN	EN 415-5:2006+A1:2009 Pakavimo mašinų sauga. 5 dalis. Išyniojimo mašinos	2009 12 18		
CEN	EN 415-6:2013 Pakavimo mašinų sauga. 6 dalis. Padėklų vyniotuvai	2013 11 28	EN 415-6:2006 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2013 11 30)
CEN	EN 415-7:2006+A1:2008 Pakavimo mašinų sauga. 7 dalis. Grupinio ir antrinio pakavimo mašinos	2009 9 8		
CEN	EN 415-8:2008 Pakavimo mašinų sauga. 8 dalis. Juosta surišamosios mašinos	2009 9 8		
CEN	EN 415-9:2009 Pakavimo mašinų sauga. 9 dalis. Pakavimo mašinų, pakavimo linijų ir pagalbinės įrangos skleidžiamo triukšmo matavimo metodai. 2-oji ir 3-ioji tikslumo klasės	2009 12 18		
CEN	EN 415-10:2014 Pakavimo mašinų sauga. 10 dalis. Bendrieji reikalavimai	2014 7 11		
CEN	EN 422:2009 Plastikų ir gumos mašinos. Pučiamoji formavimo mašinos. Saugos reikalavimai	2009 9 8		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 453:2014 Maisto perdirbimo mašinos. Tešlos maišytuvai. Saugos ir higienos reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 453:2000 +A1:2009 2.1 pastaba	2016 2 29
CEN	EN 454:2014 Maisto perdirbimo mašinos. Planetiniai maišytuvai. Saugos ir higienos reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 454:2000 +A1:2009 2.1 pastaba	2016 2 29
CEN	EN 474-1:2006+A4:2013 Žemės darbų mašinos. Sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai	2013 11 28	EN 474-1:2006 +A3:2013 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 11 28)
	EN 474-1:2006+A4:2013/AC:2014			

Ispėjimas. Šis skelbimas nėra susijęs su standarto punktu 5.8.1. Matomumas. Operatoriaus matymo laukas, kurį taikant nelaikoma, kad standartas atitinka Direktyvos 2006/42/EB I priedo 1.2.2. ir 3.2.1. punktuose nustatyta esminė sveikatos ir saugos reikalavimą.

CEN	EN 474-2:2006+A1:2008 Žemės darbų mašinos. Sauga. 2 dalis. Reikalavimai, keliami buldozeriams	2009 9 8		
CEN	EN 474-3:2006+A1:2009 Žemės darbų mašinos. Sauga. 3 dalis. Reikalavimai, keliami krautuvams	2009 9 8		
CEN	EN 474-4:2006+A2:2012 Žemės darbų mašinos. Sauga. 4 dalis. Reikalavimai, keliami krautuvams su atbuliniu kaušu	2012 3 23		
CEN	EN 474-5:2006+A3:2013 Žemės darbų mašinos. Sauga. 5 dalis. Reikalavimai, keliami hidrauliniams ekskavatoriams	2013 11 28	EN 474-5:2006 +A1:2009+A2:2012 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2014 1 31)
CEN	EN 474-6:2006+A1:2009 Žemės darbų mašinos. Sauga. 6 dalis. Reikalavimai, keliami savivarčiams	2009 9 8		
CEN	EN 474-7:2006+A1:2009 Žemės darbų mašinos. Sauga. 7 dalis. Reikalavimai, keliami skreperiams	2009 9 8		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 474-8:2006+A1:2009 Žemės darbų mašinos. Sauga. 8 dalis. Reikalavimai, keliami greideriams	2009 9 8		
CEN	EN 474-9:2006+A1:2009 Žemės darbų mašinos. Sauga. 9 dalis. Reikalavimai, keliami vamzdžių klotuvams	2009 9 8		
CEN	EN 474-10:2006+A1:2009 Žemės darbų mašinos. Sauga. 10 dalis. Reikalavimai, keliami grioviakasėms	2009 9 8		
CEN	EN 474-11:2006+A1:2008 Žemės darbų mašinos. Sauga. 11 dalis. Reikalavimai, keliami grunto ir sąvartynų volams	2009 9 8		
CEN	EN 474-12:2006+A1:2008 Žemės darbų mašinos. Sauga. 12 dalis. Reikalavimai, keliami lyniniams ekskavatoriams	2009 9 8		
CEN	EN 500-1:2006+A1:2009 Pervežamos kelių tiesybos mašinos. Sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai	2010 5 26		
CEN	EN 500-2:2006+A1:2008 Pervežamos kelių tiesybos mašinos. Sauga. 2 dalis. Specialieji kelio frezų reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 500-3:2006+A1:2008 Pervežamos kelių tiesybos mašinos. Sauga. 3 dalis. Specialieji grunto stabilizavimo ir pakartotinio perdirbimo mašinų reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 500-4:2011 Savacigės kelių tiesybos mašinos. Sauga. 4 dalis. Specialieji tankintuvų reikalavimai	2011 7 20	EN 500-4:2006 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2011 8 31)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 500-6:2006+A1:2008 Pervežamos kelių tiesybos mašinos. Sauga. 6 dalis. Specialieji kelio dangų dailintuvų reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 528:2008 Béginė sandėliavimo ir paieškos įranga. Saugos reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 536:2015 Kelių tiesimo mašinos. Kelių tiesimo bituminių mišinių gamybos įrenginiai. Saugos reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą		
CEN	EN 609-1:1999+A2:2009 Žemės ir miškų ūkio mašinos. Malkinės medienos skaldytuvų sauga. 1 dalis. Pleišiniai skaldytuvai	2009 12 18		
CEN	EN 609-2:1999+A1:2009 Žemės ir miškų ūkio mašinos. Malkinės medienos skaldytuvų sauga. 2 dalis. Sraigtiniai skaldytuvai	2009 12 18		
CEN	EN 617:2001+A1:2010 Tolydžiojo transportavimo įranga ir sistemos. Įrangos birioms medžiagoms laikyti silosuose, bunkeriuose, aruoduose ir piltuvuose saugos ir EMS reikalavimai	2011 4 8		
CEN	EN 618:2002+A1:2010 Tolydžiojo transportavimo įranga ir sistemos. Įrangos birioms medžiagoms mechaniskai transportuoti, išskyrus stacionariuosius juostinius konvejerius, saugos ir EMS reikalavimai	2011 4 8		
CEN	EN 619:2002+A1:2010 Tolydžiojo transportavimo įranga ir sistemos. Vienetinių krovinių mechaninio transportavimo įrangos saugos ir EMS reikalavimai	2011 4 8		
CEN	EN 620:2002+A1:2010 Tolydžiojo transportavimo įranga ir sistemos. Birių medžiagų stacionariųjų juostinių konvejerių saugos ir EMS reikalavimai	2011 4 8		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 676:2003+A2:2008 Automatiniai priverstinės traukos dujinio kuro degikliai	2009 9 8		
	EN 676:2003+A2:2008/AC:2008			
CEN	EN 690:2013 Žemės ūkio mašinos. Mėšlakratės. Sauga	2014 4 11	EN 690:1994 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2014 4 30)
CEN	EN 692:2005+A1:2009 Staklės. Mechaniniai presai. Sauga	2009 9 8		
CEN	EN 693:2001+A2:2011 Staklės. Sauga. Hidrauliniai presai	2011 11 18	EN 693:2001 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2012 3 31)
CEN	EN 703:2004+A1:2009 Žemės ūkio mašinos. Siloso iškrovimo, maišymo ir (arba) smulkinimo bei paskirstymo mašinos. Sauga	2009 12 18		
CEN	EN 706:1996+A1:2009 Žemės ūkio mašinos. Vynuogienojų genėtuval. Sauga	2009 12 18		
CEN	EN 707:1999+A1:2009 Žemės ūkio mašinos. Srutų cisternos. Sauga	2009 12 18		
CEN	EN 709:1997+A4:2009 Žemės ir miškų ūkio mašinos. Pėsčiojo valdomi traktoriai su rotoriniais kultivatoriais, varikliniai purentuvai, varikliniai purentuvai su varančiuoju (-iaisiais) ratu(-ais). Sauga	2010 5 26	EN 709:1997 +A2:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2010 12 31)
	EN 709:1997+A4:2009/AC:2012			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 710:1997+A1:2010 Saugos reikalavimai liejimo formų ir gurgučių gaminimo mašinoms ir agregatams bei susijusiai įrangai	2010 10 20		
	EN 710:1997+A1:2010/AC:2012			
CEN	EN 741:2000+A1:2010 Tolydžiojo transportavimo įranga ir sistemos. Birių medžiagų pneumatinio transportavimo sistemų ir jų komponentų saugos reikalavimai	2011 4 8		
CEN	EN 746-1:1997+A1:2009 Pramoninė terminio apdorojimo įranga. 1 dalis. Bendrieji saugos reikalavimai, keliami pramoninei terminio apdorojimo įrangai	2009 12 18		
CEN	EN 746-2:2010 Pramoninė terminio apdorojimo įranga. 2 dalis. Saugos reikalavimai, keliami kuro deginimo ir tiekimo sistemoms	2010 10 20		
CEN	EN 746-3:1997+A1:2009 Pramoninė terminio apdorojimo įranga. 3 dalis. Terpės dujų gamybos ir naudojimo saugos reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 786:1996+A2:2009 Sodo įrenginiai. Elektrinės stumiamosios ir rankinės vejapjovės ir vejos pakraščių pjaunamosios. Mechaninė sauga	2009 12 18		
CEN	EN 792-13:2000+A1:2008 Rankiniai įrankiai su neelektriniu varikliu. Saugos reikalavimai. 13 dalis. Įrankiai tvirtinimo detailems įsukti	2009 9 8		
CEN	EN 809:1998+A1:2009 Skysčių siurbliai ir siurbliniai agregatai. Bendrieji saugos reikalavimai	2009 12 18		
	EN 809:1998+A1:2009/AC:2010			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 818-1:1996+A1:2008 Keliamoji trumpagrandė grandinė. Sauga. 1 dalis. Bendrosios priėmimo sąlygos	2009 9 8		
CEN	EN 818-2:1996+A1:2008 Trumpagrandė kėlimo grandinė. Sauga. 2 dalis. Grandininiai stropų vidutinės leistinosios nuokrypos grandinė. 8 klasė	2009 9 8		
CEN	EN 818-3:1999+A1:2008 Keliamoji trumpagrandė grandinė. Sauga. 3 dalis. Vidutinių leidžiamujų nuokrypų grandininiai stropų grandinė. 4-oji klasė	2009 9 8		
CEN	EN 818-4:1996+A1:2008 Keliamoji trumpagrandė grandinė. Sauga. 4 dalis. Grandininiai stropai. 8-oji klasė	2009 9 8		
CEN	EN 818-5:1999+A1:2008 Keliamoji trumpagrandė grandinė. Sauga. 5 dalis. Grandininiai stropai. 4-oji klasė	2009 9 8		
CEN	EN 818-6:2000+A1:2008 Keliamoji trumpagrandė grandinė. Sauga. 6 dalis. Grandininiai stropai. Reikalavimai, keliami gamintojo teikiamai naudojimo ir techninės priežiūros informacijai	2009 9 8		
CEN	EN 818-7:2002+A1:2008 Trumpagrandė kėlimo grandinė. Sauga. 7 dalis. Mažiausios tolerancijos kėlimo grandinė. T klasė (T, DAT ir DT tipai)	2009 9 8		
CEN	EN 848-1:2007+A2:2012 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Vienpusio frezavimo staklės su sukiuoju įrankiu. 1 dalis. Vienasuklės vertikaliasios frezavimo staklės	2012 11 15	EN 848-1:2007 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2013 3 31)
CEN	EN 848-2:2007+A2:2012 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Vienpusio frezavimo staklės su sukiuoju įrankiu. 2 dalis. Rankinės arba mechanizuotos pastumos, vienasuklės fasoninio frezavimo staklės	2012 11 15	EN 848-2:2007 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2013 3 31)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 848-3:2012 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Vienpusio frezavimo staklės su sukiuoju įrankiu. 3 dalis. Skaitmeninės gręžimo ir fasoninio frezavimo staklės	2013 4 5	EN 848-3:2007 +A2:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2013 4 30)
CEN	EN 859:2007+A2:2012 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Rankinės pastūmos lyginamojo obliavimo staklės	2012 8 24	EN 859:2007 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2012 12 31)
CEN	EN 860:2007+A2:2012 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Vienapusės reismusinės staklės	2012 8 24	EN 860:2007 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2012 12 31)
CEN	EN 861:2007+A2:2012 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Lyginamojo obliavimo ir reismusinės staklės	2012 8 24	EN 861:2007 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2012 12 31)
CEN	EN 869:2006+A1:2009 Mašinų sauga. Metalo liejimo slegiant įrenginių saugos reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 908:1999+A1:2009 Žemės ir miškų ūkio mašinos. Ritinės drėkinimo mašinos. Sauga	2009 12 18		
CEN	EN 909:1998+A1:2009 Žemės ir miškų ūkio mašinos. Ratu ir tiesiai važiuojančios drėkinimo mašinos. Sauga	2009 12 18		
CEN	EN 930:1997+A2:2009 Mašinos aalynei, natūralios odos ir odos pakaitalų dirbiniams gaminti. Pašiaušimo, šlifavimo, poliravimo ir frezavimo mašinos. Saugos reikalavimai	2009 12 18		
CEN	EN 931:1997+A2:2009 Aalyňės gaminimo mašinos. Užtraukimo mašinos. Saugos reikalavimai	2009 12 18		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 940:2009+A1:2012 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Kombinuotosios medienos apdirbimo staklės	2012 6 5	EN 940:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2012 8 31)
CEN	EN 957-6:2010+A1:2014 Stacionarieji treniruokliai. 6 dalis. Bėgtakiai, papildomi specialieji saugos reikalavimai ir bandymo metodai	2015 2 13		
CEN	EN 972:1998+A1:2010 Odų išdirbimo mašinos. Grįžtamojo slenkamojo judesio valcai. Saugos reikalavimai	2011 4 8		
	EN 972:1998+A1:2010/AC:2011			
CEN	EN 1010-1:2004+A1:2010 Mašinų sauga. Saugos reikalavimai, taikomi spausdinimo ir popieriaus gaminių mašinų projektavimui ir konstravimui. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai	2011 4 8		
CEN	EN 1010-2:2006+A1:2010 Mašinų darbo sauga. Saugos reikalavimai, keliami spausdinimo ir popieriaus lankstymo mašinų modeliui ir konstrukcijai. 2 dalis. Spausdinimo ir bližginimo mašinos, išskaitant litografinių formų gamybos įrangą	2011 4 8		
CEN	EN 1010-3:2002+A1:2009 Mašinų darbo sauga. Saugos reikalavimai, keliami spausdinimo ir popieriaus lankstymo mašinų modeliui ir konstrukcijai. 3 dalis. Pjaustymo mašinos	2009 12 18		
CEN	EN 1010-4:2004+A1:2009 Mašinų darbo sauga. Saugos reikalavimai, keliami spausdinimo ir popieriaus lankstymo mašinų modeliui ir konstrukcijai. 4 dalis. Knygų išrišimo, popieriaus lankstymo ir apdailos mašinos	2009 12 18		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1012-1:2010 Kompresoriai ir vakuuminiai siurbliai. Saugos reikalavimai. 1 dalis. Oro kompresoriai	2011 4 8		
CEN	EN 1012-2:1996+A1:2009 Kompresoriai ir vakuuminiai siurbliai. Saugos reikalavimai. 2 dalis. Vakuuminiai siurbliai	2009 12 18		
CEN	EN 1012-3:2013 Kompresoriai ir vakuuminiai siurbliai. Saugos reikalavimai. 3 dalis. Prosesų kompresoriai	2014 4 11		
CEN	EN 1028-1:2002+A1:2008 Gaisriniai siurbliai. Išcentriniai gaisriniai siurbliai su oro išsiurbikliu. 1 dalis. Klasifikavimas. Bendrieji ir saugos reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 1028-2:2002+A1:2008 Gaisriniai siurbliai. Išcentriniai gaisriniai siurbliai su oro išsiurbikliu. 2 dalis. Bendrijų ir saugos reikalavimų tikrinimas	2009 9 8		
CEN	EN 1034-1:2000+A1:2010 Mašinų sauga. Popieriaus gamybos ir apdailos mašinų projektavimas ir konstravimas. Saugos reikalavimai. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai	2010 5 26		
CEN	EN 1034-2:2005+A1:2009 Mašinų sauga. Popieriaus gamybos ir apdailos mašinų projektavimas ir konstravimas. Saugos reikalavimai. 2 dalis. Žievės šalinimo būgnai	2010 5 26		
CEN	EN 1034-3:2011 Mašinų sauga. Saugos reikalavimai, taikomi popieriaus gamybos ir apdailos mašinų projektavimui ir konstravimui. 3 dalis. Pervyniotuvai ir vyniotuvai	2012 2 29	EN 1034-3:1999 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2012 6 30)
CEN	EN 1034-4:2005+A1:2009 Mašinų sauga. Popieriaus gamybos ir apdailos mašinų projektavimas ir konstravimas. Saugos reikalavimai. 4 dalis. Smulkintuvai ir jų tiektuvai	2010 5 26		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1034-5:2005+A1:2009 Mašinų sauga. Popieriaus gamybos ir apdailos mašinų projektavimas ir konstravimas. Saugos reikalavimai. 5 dalis. Pjaustytuvai	2010 5 26		
CEN	EN 1034-6:2005+A1:2009 Mašinų sauga. Popieriaus gamybos ir apdailos mašinų projektavimas ir konstravimas. Saugos reikalavimai. 6 dalis. Kalandrai	2010 5 26		
CEN	EN 1034-7:2005+A1:2009 Mašinų sauga. Popieriaus gamybos ir apdailos mašinų projektavimas ir konstravimas. Saugos reikalavimai. 7 dalis. Dėžės	2010 5 26		
CEN	EN 1034-8:2012 Mašinų sauga. Saugos reikalavimai, taikomi popieriaus gamybos ir apdailos mašinų projektavimui ir konstravimui. 8 dalis. Rafinavimo įrenginiai	2012 6 5		
CEN	EN 1034-13:2005+A1:2009 Mašinų sauga. Popieriaus gamybos ir apdailos mašinų projektavimas ir konstravimas. Saugos reikalavimai. 13 dalis. Vielos pašalinimo iš pakuocčių ir jų blokų mašinos	2010 5 26		
CEN	EN 1034-14:2005+A1:2009 Mašinų sauga. Popieriaus gamybos ir apdailos mašinų projektavimas ir konstravimas. Saugos reikalavimai. 14 dalis. Ritinio skeltuvas	2010 5 26		
CEN	EN 1034-16:2012 Mašinų sauga. Saugos reikalavimai, taikomi popieriaus gamybos ir apdailos mašinų projektavimui ir konstravimui. 16 dalis. Mašinos popieriui ir kartonui gaminti	2012 6 5		
CEN	EN 1034-17:2012 Mašinų sauga. Saugos reikalavimai, taikomi popieriaus gamybos ir apdailos mašinų projektavimui ir konstravimui. 17 dalis. Minkštojo popieriaus gamybos mašinos	2012 11 15		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1034-21:2012 Popieriaus gamybos ir apdailos mašinų projektavimas ir konstravimas. Saugos reikalavimai. 21 dalis. Dangų mašinos	2012 11 15		
CEN	EN 1034-22:2005+A1:2009 Mašinų sauga. Popieriaus gamybos ir apdailos mašinų projektavimas ir konstravimas. Saugos reikalavimai. 22 dalis. Medienos smulkintuvai	2010 5 26		
CEN	EN 1034-26:2012 Mašinų sauga. Saugos reikalavimai, taikomi popieriaus gamybos ir apdailos mašinų projektavimui ir konstravimui. 26 dalis. Ritinių pakavimo mašinos	2012 8 24		
CEN	EN 1034-27:2012 Mašinų sauga. Saugos reikalavimai, taikomi popieriaus gamybos ir apdailos mašinų projektavimui ir konstravimui. 27 dalis. Ritinių tvarkymo sistemos	2012 11 15		
CEN	EN 1114-1:2011 Plastikų ir gumos perdirlimo mašinos. Ekstruderiai ir ekstruzijos linijos. 1 dalis. Ekstruderų saugos reikalavimai	2012 2 29		
CEN	EN 1114-3:2001+A1:2008 Gumos ir plastikų perdirlimo mašinos. Ekstruderiai ir ekstruzijos linijos. 3 dalis. Konvejerio juostos saugos reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 1175-1:1998+A1:2010 Pramoninių vežimėlių sauga. Reikalavimai elektros įrangai. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai vežimėliams, maitinamiems iš akumuliatorių	2011 4 8		
CEN	EN 1175-2:1998+A1:2010 Pramoninių vežimėlių sauga. Reikalavimai elektros įrangai. 2 dalis. Bendrieji reikalavimai vidaus degimo varikliu varomiems vežimėliams	2011 4 8		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1175-3:1998+A1:2010 Pramoninių vežimelių sauga. Reikalavimai elektrinių įrangai. 3 dalis. Specialieji reikalavimai vežimelių su vidaus degimo varikliais elektrinėms perdarvimo sistemoms	2011 4 8		
CEN	EN 1218-1:1999+A1:2009 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Dygiaprovės staklės. 1 dalis. Vienapusės dygiaprovės staklės su stumdomuoju stalu	2009 12 18		
CEN	EN 1218-2:2004+A1:2009 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Dygiaprovės staklės. 2 dalis. Dvipusės dygiaprovės ir (arba) profiliavimo staklės, i kurias tiekama grandine arba grandinėmis	2009 9 8		
CEN	EN 1218-3:2001+A1:2009 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Dygiaprovės staklės. 3 dalis. Rankinių dygiaprovės staklių su stumdomuoju stalu mechanizmai statybinei medienai pjauti	2009 9 8		
CEN	EN 1218-5:2004+A1:2009 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Dygiaprovės staklės. 5 dalis. Vienpusės profiliavimo staklės su nejudamuju stalu, i kurias tiekama ritinėliais arba grandine	2009 12 18		
CEN	EN 1247:2004+A1:2010 Liejimo mašinos. Kaušų, pylimo įrenginių, išcentrinio liejimo mašinų, tolydžiojo ir pusiau tolydaus liejimo mašinų saugos reikalavimai	2011 4 8		
CEN	EN 1248:2001+A1:2009 Liejimo mašinos. Šratasraučio apdirbimo įrenginių saugos reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 1265:1999+A1:2008 Mašinų sauga. Liejimo mašinų ir įrangos triukšmo tyrimo taisyklės	2009 9 8		
CEN	EN 1374:2000+A1:2010 Žemės ūkio mašinos. Stacionarieji cilindrinių bokštų siloso iškrautuvai. Sauga	2010 10 20		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1398:2009 Išlyginamosios platformos. Saugos reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 1417:2014 Plastikų ir gumos mašinos. Dviveleniai valcai. Saugos reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 1417:1996 +A1:2008 2.1 pastaba	2016 12 31
CEN	EN 1459:1998+A3:2012 Pramoninių krautuvų sauga. Kintamojo siekio savaeigiai krautuvai	2012 3 23		
CEN	EN 1459-2:2015 Visureigiai krautuvai. Saugos reikalavimai ir patikrinimas. 2 dalis. Sukiojamieji kintamojo siekio krautuvai	Tai skelbiama pirmą kartą		
CEN	EN 1492-1:2000+A1:2008 Tekstiliniai stropai. Sauga. 1 dalis. Bendrosios paskirties plokštieji austiniai juostiniai stropai, pagaminti iš cheminio pluošto	2009 9 8		
CEN	EN 1492-2:2000+A1:2008 Tekstiliniai stropai. Sauga. 2 dalis. Bendrosios paskirties apvalieji stropai, pagaminti iš cheminio pluošto	2009 9 8		
CEN	EN 1492-4:2004+A1:2008 Austiniai kabiniai. Sauga. 4 dalis. Bendrosios paskirties kėlimo kabiniai iš natūralaus ir dirbtinio pluošto virvių	2009 9 8		
CEN	EN 1493:2010 Transporto priemonių keltuvai	2011 4 8	EN 1493:1998 +A1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2011 8 4)
CEN	EN 1494:2000+A1:2008 Judrieji arba kilnojamieji domkratai ir panašūs kėlimo įrenginiai	2009 9 8		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1495:1997+A2:2009 Kelimo platformos. Bokštinės darbinės platformos	2009 12 18		
	EN 1495:1997+A2:2009/AC:2010			

Perspėjimas: Ši publikacija netaikoma standarto EN 1495:1997 5 3.2.4 punktui, 7.1.2.12 punkto paskutinei pastraipai, 8 lentelei ir 9 paveikslui, kurių atžvilgiu standartas neleidžia daryti priešlaidos, kad minėti punktai, pastraipa, lentelė ir paveikslas atitinka Direktyvos 2006/42/EB nuostatas.

CEN	EN 1501-1:2011+A1:2015 Šiuksliavežiai. Bendrieji ir saugos reikalavimai. 1 dalis. Per galą pakraunami šiuksliavežiai	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 1501-1:2011 2.1 pastaba	2016 2 29
CEN	EN 1501-2:2005+A1:2009 Šiuksliavežiai ir jų keliamieji įrenginiai. Bendrieji ir saugos reikalavimai. 2 dalis. Per šoną pakraunami šiuksliavežiai	2009 12 29		
CEN	EN 1501-3:2008 Šiuksliavežiai ir jų keliamieji įrenginiai. Bendrieji ir saugos reikalavimai. 3 dalis. Šiuksliavežių krovimo ribų nustatymas	2009 9 8		
CEN	EN 1501-4:2007 Šiuksliavežiai ir jų keliamieji įrenginiai. Bendrieji ir saugos reikalavimai. 4 dalis. Šiuksliavežių skleidžiamo triukšmo matavimo taisyklos	2009 9 8		
CEN	EN 1501-5:2011 Šiuksliavežiai. Bendrieji ir saugos reikalavimai. 5 dalis. Keliamieji šiuksliavežių įrenginiai	2011 11 18	EN 1501-1:1998 +A2:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2012 2 29)
CEN	EN 1526:1997+A1:2008 Pramoninių krautuvų sauga. Papildomieji reikalavimai, keliami automatiuotosioms krautuvų funkcijoms	2009 9 8		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1539:2009 Džiovintuvai ir krosnys, kuriose išskiria užsi- liepsnojančios medžiagos. Saugos reikalavimai	2010 5 26		
CEN	EN 1547:2001+A1:2009 Pramoniniai terminio apdorojimo įrenginiai. Pramoninių terminio apdorojimo įrenginių, iš- kaitant papildomuosius jų priežiūros įrenginius, akustinio bandymo taisyklės	2009 9 8		
CEN	EN 1550:1997+A1:2008 Medžiagų apdirbimo mašinų sauga. Saugos reikalavimai, keliami laikomujų ruošinių griebtu- vų projektavimui ir konstravimui	2009 9 8		
CEN	EN 1554:2012 Konvejerio juostos. Trinties į būgną bandymas	2012 8 24		
CEN	EN 1570-1:2011 Kėlimo stalų saugos reikalavimai. 1 dalis. Kėlimo stalai, skirti kelti iki dviejų fiksuočių laiptų aikštelių	2012 2 29	EN 1570:1998 +A2:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2012 4 30)
CEN	EN 1612-1:1997+A1:2008 Gumos ir plastikų perdirbimo mašinos. Reakci- nio formavimo mašinos. 1 dalis. Saugos reikala- vimai, keliami dozavimo ir maišymo blokams	2009 9 8		
CEN	EN 1672-2:2005+A1:2009 Maisto perdirbimo mašinos. Pagrindinės sąvokos. 2 dalis. Higienos reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 1673:2000+A1:2009 Maisto gamybos įranga. Sukioji stelažinė krosnis. Saugos ir higienos reikalavimai	2010 5 26		
CEN	EN 1674:2015 Maisto perdirbimo mašinos. Tešlos kočiotuvai. Saugos ir higienos reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 1674:2000 +A1:2009 2.1 pastaba	2016 3 31

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1677-1:2000+A1:2008 Kobinių komponentai. Sauga. 1 dalis. Kaliojo plieno komponentai. 8 klasė	2009 9 8		
CEN	EN 1677-2:2000+A1:2008 Kobinių komponentai. Sauga. 2 dalis. Kaliojo plieno kėlimo kabliai su užraktu. 8 klasė	2009 9 8		
CEN	EN 1677-3:2001+A1:2008 Kobinių komponentai. Sauga. 3 dalis. Kaliojo plieno automatinio blokavimo kabliai. 8 klasė	2009 9 8		
CEN	EN 1677-4:2000+A1:2008 Kobinių komponentai. Sauga. 4 dalis. Jungtys. 8 klasė	2009 9 8		
CEN	EN 1677-5:2001+A1:2008 Kobinių komponentai. Sauga. 5 dalis. Kaliojo plieno kėlimo kabliai su užšovu. 4 klasė	2009 9 8		
CEN	EN 1677-6:2001+A1:2008 Kobinių komponentai. Sauga. 6 dalis. Jungtys. 4 klasė	2009 9 8		
CEN	EN 1678:1998+A1:2010 Maisto perdirbimo mašinos. Daržovių pjaustymo mašinos. Saugos ir higienos reikalavimai	2010 10 20		
CEN	EN 1679-1:1998+A1:2011 Stūmokliniai vidaus degimo varikliai. Sauga. 1 dalis. Dyzeliniai varikliai	2011 7 20		
CEN	EN 1710:2005+A1:2008 Požeminiai kasyklų įrenginiai ir komponentai, naudotini potencialiai sprogiose atmosferose	2009 9 8		
	EN 1710:2005+A1:2008/AC:2010			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1755:2000+A2:2013 Pramoninių vežimėlių sauga. Eksplotavimas potencialiai sprogiose atmosferose. Naudojimas degiosiose dujose, garuose, rūke ir dulkėse	2013 11 28	EN 1755:2000 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 11 28)
CEN	EN 1756-1:2001+A1:2008 Galiniai keltuvai. Keliamosios platformos, montuojamos prie ratinių transporto priemonių. Saugos reikalavimai. 1 dalis. Galiniai prekių keltuvai	2009 9 8		
CEN	EN 1756-2:2004+A1:2009 Galiniai keltuvai. Keliamosios platformos, montuojamos prie ratinių transporto priemonių. Saugos reikalavimai. 2 dalis. Galiniai keleivių keltuvai	2009 12 18		
CEN	EN 1777:2010 Hidraulinės priešgaisrinių ir gelbėjimo tarnybų automobilių platformos. Saugos reikalavimai ir bandymai	2010 5 26	EN 1777:2004 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2010 9 30)
CEN	EN 1804-1:2001+A1:2010 Požeminių kasyklų mašinos. Hidraulinų lubų ramsčių saugos reikalavimai. 1 dalis. Atramų įtaisai ir bendrieji reikalavimai	2010 5 26		
CEN	EN 1804-2:2001+A1:2010 Požeminių kasyklų mašinos. Hidraulinų lubų ramsčių saugos reikalavimai. 2 dalis. Réminės atramos ir hidrauliniai keltuvai	2010 5 26		
CEN	EN 1804-3:2006+A1:2010 Požeminių kasyklų mašinos. Hidraulinų lubų ramsčių saugos reikalavimai. 3 dalis. Hidraulinės valdymo sistemos	2010 5 26		
CEN	EN 1807-1:2013 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Juostinės pjaustymo staklės. 1 dalis. Stalinės juostinės pjaustymo staklės ir juostinės išilginio pjaustymo staklės	2013 11 28	EN 1807:1999 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 11 28)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1807-2:2013 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Juostinės pjaustymo staklės. 2 dalis. Rąstų pjaustymo staklės	2013 11 28	EN 1807:1999 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2013 11 28)
CEN	EN 1808:1999+A1:2010 Kabamosios prieigos įrangos saugos reikalavimai. Projektiniai skaičiavimai, stabilumo kriterijai, konstrukcija. Bandymai	2010 10 20		
CEN	EN 1829-1:2010 Didžiaslėgės čiurkšlinės vandens mašinos. Saugos reikalavimai. 1 dalis. Mašinos	2010 5 26		
CEN	EN 1829-2:2008 Didžiaslėgiai valytuvai. Didžiaslėgės vandens čiurkšlinės mašinos. Saugos reikalavimai. 2 dalis. Didžiaslėgių valytuvų, didžiaslėgių vandens čiurkšlinių mašinų ir vandens čiurkšlinių pjaustytuvų žarnos, žarnų linijos ir jungtys, o taip pat saugos įtaisai žarnų linijų jungtims apsaugoti	2009 9 8		
	EN 1829-2:2008/AC:2011			
CEN	EN 1845:2007 Avalynės gaminimo mašinos. Avalynės formavimo mašinos. Saugos reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 1846-2:2009+A1:2013 Gaisrų gesinimo ir gelbėjimo tarnybų automobiliai. 2 dalis. Bendrieji reikalavimai. Sauga ir eksploatacinės charakteristikos	2013 11 28	EN 1846-2:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2013 11 28)
CEN	EN 1846-3:2013 Gaisrų gesinimo ir gelbėjimo tarnybų automobiliai. 3 dalis. Stacionariai sumontuota įranga. Sauga ir eksploatacinės charakteristikos	2013 11 28	EN 1846-3:2002 +A1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2014 1 31)
CEN	EN 1853:1999+A1:2009 Žemės ūkio mašinos. Savivartės priekabos. Sauga	2009 12 18		
CEN	EN 1870-3:2001+A1:2009 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 3 dalis. Skersinio pjaustymo pjūklai ir dvejopos paskirties skersinio pjaustymo pjūklai ir diskiniai darbastaliai	2009 9 8		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1870-4:2012 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 4 dalis. Daugiadiskės rankinio uždėjimo ir (arba) nuémimo išilginio pjaustymo staklės	2012 6 5	EN 1870-4:2001 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2012 9 30)
CEN	EN 1870-5:2002+A2:2012 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 5 dalis. Diskinės skersinio pjaustymo staklės su darbastaliais ir pjaunančios iš apačios į viršų	2012 11 15	EN 1870-5:2002 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 3 31)
CEN	EN 1870-6:2002+A1:2009 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 6 dalis. Rankinio uždėjimo ir (arba) nuémimo diskinės malkų pjaustymo staklės, dvejopos paskirties diskinės malkų pjaustymo staklės ir stalinės diskinės pjaustymo staklės	2009 12 18		
CEN	EN 1870-7:2012 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 7 dalis. Mechanizuotos stalinės pastūmos, rankinio uždėjimo ir (arba) nuémimo vienapjūklės rastų pjaustymo staklės	2013 4 5	EN 1870-7:2002 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 4 30)
CEN	EN 1870-8:2012 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 8 dalis. Rankinio uždėjimo ir (arba) nuémimo diskinės vienapjūklės kraštų apipjaustymo dalijamosios staklės su mechanizuotos pastūmos pjūklo bloku	2013 4 5	EN 1870-8:2001 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 5 31)
CEN	EN 1870-9:2012 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 9 dalis. Mechanizuotos pastūmos, rankinio uždėjimo ir (arba) nuémimo, dvidiskės skersinio pjaustymo staklės	2012 11 15	EN 1870-9:2000 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 3 31)
CEN	EN 1870-10:2013 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 10 dalis. Diskinės vienapjūklės automatinės ir pusiau automatinės aukštyneigės skersinio pjaustymo staklės	2013 11 28	EN 1870-10:2003 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 11 30)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1870-11:2013 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 11 dalis. Pusiau automatinės ir automatinės horizontaliosios skersinio pjaustymo staklės su vienu pjomimo bloku (radialieji pjūklai)	2014 4 11	EN 1870-11:2003 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2014 4 30)
CEN	EN 1870-12:2013 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 12 dalis. Švytuoklinės skersinio pjaustymo staklės	2014 4 11	EN 1870-12:2003 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2014 4 30)
CEN	EN 1870-13:2007+A2:2012 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 13 dalis. Horizontaliosios plokštcių pjaustymo staklės su prispaudimo skerse	2012 6 5	EN 1870-13:2007 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2012 9 30)
CEN	EN 1870-14:2007+A2:2012 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 14 dalis. Vertikalai itvirtinto tašo pjaustymo staklės	2012 6 5	EN 1870-14:2007 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2012 9 30)
CEN	EN 1870-15:2012 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 15 dalis. Automatinės pastūmos, rankinio uždėjimo ir (arba) nuémimo, diskinės, daugiapjūklės skersinio pjaustymo staklės	2013 4 5	EN 1870-15:2004 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 4 30)
CEN	EN 1870-16:2012 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 16 dalis. Dvigubo įstrižojo V formos pjaustymo staklės	2013 4 5	EN 1870-16:2005 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 4 30)
CEN	EN 1870-17:2012 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 17 dalis. Rankinės horizontaliosios skersinio pjaustymo staklės su vienu pjomimo bloku (rankiniai radialieji pjūklai)	2015 2 13	EN 1870-17:2007 +A2:2009 2.1 pastaba	Šio paskelbimo data

Perspėjimas. Dėl pjūklo geležtės apsaugos pasirinkimo, šis skelbimas nėra susijęs su šio standarto 5.3.6.1 sąlygos 3 dalimi, kurios taikymas nesuteikia atitinkties esminiams sveikatos ir saugos reikalavimams, nustatytiems Direktyvos 2006/42/EB I priedo 1.4.2 punkte, prielaiko.

CEN	EN 1870-18:2013 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 18 dalis. Formatinio pjaustymo staklės	2013 11 28	EN 1870-1:2007 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 11 28)
-----	--	------------	---	----------------------------------

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1870-19:2013 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės.19 dalis. Stalinės diskinės pjaustymo staklės (su slankiuoju stalu ir be jo) ir statybvietaise naudojamos pjaustymo staklės	2014 4 11	EN 1870-1:2007 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2014 5 31)
CEN	EN 1889-1:2011 Požeminių kasinių mašinos. Požeminės judamios mašinos. Sauga. 1 dalis. Transporto priemonės su guminėmis padangomis	2011 11 18		
CEN	EN 1889-2:2003+A1:2009 Požeminių kasyklų mašinos. Kasyklose naudojanos slankiosios mašinos. Sauga. 2 dalis. Lokomotyvai	2009 9 8		
CEN	EN 1915-1:2013 Orlaivų pagalbinė antžeminė įranga. Bendrieji reikalavimai. 1 dalis. Pagrindiniai saugos reikalavimai	2013 11 28	EN 1915-1:2001 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 11 28)
CEN	EN 1915-2:2001+A1:2009 Orlaivų pagalbinė antžeminė įranga. Bendrieji reikalavimai. 2 dalis. Stabilumo ir stiprio reikalavimai, apskaičiavimai ir bandymo metodai	2009 9 8		
CEN	EN 1915-3:2004+A1:2009 Orlaivų pagalbinė antžeminė įranga. Bendrieji reikalavimai. 3 dalis. Vibracijų matavimo metodai ir mažinimas	2009 9 8		
CEN	EN 1915-4:2004+A1:2009 Orlaivų pagalbinė antžeminė įranga. Bendrieji reikalavimai. 4 dalis. Triukšmo matavimo metodai ir mažinimas	2009 9 8		
CEN	EN 1953:2013 Dengimo medžiagų pulverizavimo ir purškimo įranga. Saugos reikalavimai	2013 11 28	EN 1953:1998 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2014 3 31)
CEN	EN 1974:1998+A1:2009 Maisto perdirbimo mašinos. Pjaustyklės. Saugos ir higienos reikalavimai	2009 12 18		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 2151:2008 Akustika. Kompresorių ir vakuuminių siurblių triukšmo tyrimo taisyklės. Ekspertinis metodas (2-oji tikslumo klasė) (ISO 2151:2004)	2009 9 8		
CEN	EN ISO 2860:2008 Žemės darbų mašinos. Mažiausieji prieigos matmenys (ISO 2860:1992)	2009 9 8		
CEN	EN ISO 2867:2011 Žemės darbų mašinos. Prieigos sistemos (ISO 2867:2011)	2011 11 18	EN ISO 2867:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2014 7 31)
CEN	EN ISO 3164:2013 Žemės darbų mašinos. Laboratoriniai apsauginių konstrukcijų bandymai. Techniniai reikalavimai, keliami nukrypimą ribojančiam tūriui (ISO 3164:2013)	2013 11 28	EN ISO 3164:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 11 30)
CEN	EN ISO 3266:2010 4 klasės ąsiniai varžtai bendrosioms kėlimo reikmėms (ISO 3266:2010)	2010 10 20		
CEN	EN ISO 3411:2007 Žemės kasimo mašinos. Antropometriniai operatorių duomenys ir mažiausioji operatoriaus darbo erdvė (ISO 3411:2007)	2009 9 8		
CEN	EN ISO 3449:2008 Žemės darbų mašinos. Apsaugos nuo krintančių objektų konstrukcijos. Laboratoriniai bandymai ir ekspluataciniai charakteristikų reikalavimai (ISO 3449:2005)	2009 9 8		
CEN	EN ISO 3450:2011 Žemės darbų mašinos. Ratinės mašinos arba greitosios mašinos su guminiais vikšrais. Stabdžių sistemų ekspluataciniai reikalavimai ir bandymo procedūros (ISO 3450:2011)	2012 2 29	EN ISO 3450:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2012 5 31)
CEN	EN ISO 3457:2008 Žemės darbų mašinos. Apsaugai. Apibrėžtys ir reikalavimai (ISO 3457:2003)	2009 9 8		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 3471:2008 Žemės darbų mašinos. Apsaugos nuo apvirkimo konstrukcijos. Laboratoriniai bandymai ir ekspluataciniai reikalavimai (ISO 3471:2008)	2009 9 8		
CEN	EN ISO 3691-1:2015 Pramoniniai krovinių vežimėliai. Saugos reikalavimai ir patikrinimas. 1 dalis. Savaeigiai pramoniniai krovinių vežimėliai, kitokie negu be vairuotojo, kintamojo siekio ir sunkių krovinių vežimėliai (ISO 3691-1:2011)	Tai skelbiama pirmą kartą	EN ISO 3691-1:2012 2.1 pastaba	2016 1 31
CEN	EN ISO 3691-5:2014 Pramoniniai krovinių vežimėliai. Saugos reikalavimai ir patikrinimas. 5 dalis. Pėsčio operatoriaus valdomi krovinių vežimėliai (ISO 3691-5:2014)	2014 7 11	EN ISO 3691-5:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2014 8 31)
	EN ISO 3691-5:2014/AC:2014			
CEN	EN ISO 3691-6:2013 Pramoniniai krautuvai. Saugos reikalavimai ir patikrinimas. 6 dalis. Krovinių ir žmonių vežtuvalai (ISO 3691-6:2013)	2014 7 11		
	EN ISO 3691-6:2013/AC:2014			
CEN	EN ISO 4254-1:2013 Žemės ūkio mašinos. Sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (ISO 4254-1:2013)	2013 11 28	EN ISO 4254-1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2013 11 30)
CEN	EN ISO 4254-5:2009 Žemės ūkio mašinos. Sauga. 5 dalis. Žemės dirbimo įranga su mechanine pavara (ISO 4254-5:2008)	2010 5 26		
	EN ISO 4254-5:2009/AC:2011			
CEN	EN ISO 4254-6:2009 Žemės ūkio mašinos. Sauga. 6 dalis. Purkštuvalai ir skystujų trąšų skleistuvai (ISO 4254-6:2009)	2010 5 26		
	EN ISO 4254-6:2009/AC:2010			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 4254-7:2009 Žemės ūkio mašinos. Sauga. 7 dalis. Javų, siloso ir medvilnės kombainai (ISO 4254-7:2008)	2010 5 26		
	EN ISO 4254-7:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 4254-10:2009 Žemės ūkio mašinos. Sauga. 10 dalis. Rotacinių šieno vartytuvai ir grębliai (ISO 4254-10:2009)	2010 5 26		
	EN ISO 4254-10:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 4254-11:2010 Žemės ūkio mašinos. Sauga. 11 dalis. Rinktuviniai presai (ISO 4254-11:2010)	2011 4 8	EN 704:1999 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2011 6 30)
CEN	EN ISO 4254-12:2012 Žemės ūkio mašinos. Sauga. 12 dalis. Rotacinės ir rotorinės šienapjovės (ISO 4254-12:2012)	2012 8 24	EN 745:1999 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2012 12 31)
CEN	EN ISO 5395-1:2013 Sodininkystės įranga. Vejapjovių su vidaus degimo varikliais saugos reikalavimai. 1 dalis. Terminija ir bendrieji bandymai (ISO 5395-1:2013)	2013 11 28	EN 836:1997 +A4:2011 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2014 9 30)
CEN	EN ISO 5395-2:2013 Sodininkystės įranga. Vejapjovių su vidaus degimo varikliais saugos reikalavimai. 2 dalis. Pėsčiojo valdomos vejapjovės (ISO 5395-2:2013)	2013 11 28	EN 836:1997 +A4:2011 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2014 9 30)
CEN	EN ISO 5395-3:2013 Sodininkystės įranga. Vejapjovių su vidaus degimo varikliais saugos reikalavimai. 3 dalis. Balniniės vejapjovės su sédinčiu operatoriumi (ISO 5395-3:2013)	2013 11 28	EN 836:1997 +A4:2011 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2014 9 30)
CEN	EN ISO 5674:2009 Žemės ir miškų ūkio traktoriai ir mašinos. Kardaninių varančiųjų velenų apsaugai. Mechaninio atsparumo ir dilimo bandymai bei priėmimo kriterijai (ISO 5674:2004)	2009 9 8		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 6682:2008 Žemės darbų mašinos. Patogumo ir valdymo įtaisų pasiekimo zonas (ISO 6682:1986/Amd 1:1989)	2009 9 8		
CEN	EN ISO 6683:2008 Žemės kasimo mašinos. Sėdynės diržai ir jų tvirtinimo įtaisai. Eksplotaciniai reikalavimai ir bandymai (ISO 6683:2005)	2009 9 8		
CEN	EN ISO 7096:2008 Žemės darbų mašinos. Operatoriaus sėdynės vibracijų laboratorinis ivertinimas (ISO 7096:2000)	2009 9 8		
	EN ISO 7096:2008/AC:2009			
CEN	EN ISO 7199:2014 Širdies ir kraujagyslių sistemos implantai bei dirbtiniai organai. Kraujo dujų keitikliai (deguonies tiektuvas). 1 keitinys. Bandymo metodikos, ženklinimo ir éminiu émimo plano patikslinimas (ISO 7199:2009 + Amd 1:2012)	Tai skelbiama pirmą kartą		
CEN	EN ISO 8230-1:2008 Sausojo cheminio valymo mašinų saugos reikalavimai. 1 dalis. Bendrieji saugos reikalavimai (ISO 8230-1:2008)	2009 9 8		
CEN	EN ISO 8230-2:2008 Sausojo cheminio valymo mašinų saugos reikalavimai. 2 dalis. Mašinos, naudojančios perchlotileną (ISO 8230-2:2008)	2009 9 8		
CEN	EN ISO 8230-3:2008 Sausojo cheminio valymo mašinų saugos reikalavimai. 3 dalis. Mašinos, naudojančios lengvai užsiliepsnojančius tirpiklius (ISO 8230-3:2008)	2009 9 8		
CEN	EN ISO 9902-1:2001 Tekstilės mašinos. Triukšmo tyrimo programa. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (ISO 9902-1:2001)	2009 12 18		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN ISO 9902-1:2001/A1:2009	2009 12 18	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2009 12 28)
	EN ISO 9902-1:2001/A2:2014	Tai skelbiama pirmą kartą	3 pastaba	2016 2 29
CEN	EN ISO 9902-2:2001 Tekstilės mašinos. 2 dalis. Triukšmo tyrimo programa. Paruošimo verpti ir verpimo mašinos (ISO 9902-2:2001)	2009 12 18		
	EN ISO 9902-2:2001/A1:2009	2009 12 18	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2009 12 28)
	EN ISO 9902-2:2001/A2:2014	2015 2 13	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2015 2 13)
CEN	EN ISO 9902-3:2001 Tekstilės mašinos. Triukšmo tyrimo programa. 3 dalis. Ne audimo mašinos (ISO 9902-3:2001)	2009 12 18		
	EN ISO 9902-3:2001/A1:2009	2009 12 18	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2009 12 28)
	EN ISO 9902-3:2001/A2:2014	2015 2 13	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2015 2 13)
CEN	EN ISO 9902-4:2001 Tekstilės mašinos. Triukšmo tyrimo programa. 4 dalis. Verpalų ruošimo, lynų ir virvių vijimo mašinos (ISO 9902-4:2001)	2009 12 18		
	EN ISO 9902-4:2001/A1:2009	2009 12 18	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2009 12 28)
	EN ISO 9902-4:2001/A2:2014	2015 2 13	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2015 2 13)
CEN	EN ISO 9902-5:2001 Tekstilės mašinos. Triukšmo tyrimo programa. 5 dalis. Paruošiamosios audimo ir mezgimo mašinos (ISO 9902-5:2001)	2009 12 18		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN ISO 9902-5:2001/A1:2009	2009 12 18	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2009 12 28)
	EN ISO 9902-5:2001/A2:2014	2015 2 13	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2015 2 13)
CEN	EN ISO 9902-6:2001 Tekstilės mašinos. Triukšmo tyrimo programa. 6 dalis. Trikotažo gamybos mašinos (ISO 9902-6:2001)	2009 12 18		
	EN ISO 9902-6:2001/A1:2009	2009 12 18	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2009 12 28)
	EN ISO 9902-6:2001/A2:2014	2015 2 13	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2015 2 13)
CEN	EN ISO 9902-7:2001 Tekstilės mašinos. Triukšmo tyrimo programa. 7 dalis. Dažymo ir apdailos mašinos (ISO 9902-7:2001)	2009 12 18		
	EN ISO 9902-7:2001/A1:2009	2009 12 18	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2009 12 28)
	EN ISO 9902-7:2001/A2:2014	2015 2 13	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2015 2 13)
CEN	EN ISO 10218-1:2011 Robotai ir robotinių įtaisai. Saugos reikalavimai, keliami pramoniniams robotams. 1 dalis. Robotai (ISO 10218-1:2011)	2011 11 18	EN ISO 10218-1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 1 1)
CEN	EN ISO 10218-2:2011 Robotai ir robotinių įtaisai. Saugos reikalavimai, keliami pramoniniams robotams. 2 dalis. Robotų sistemos ir integracija (ISO 10218-2:2011)	2011 11 18		
CEN	EN ISO 10472-1:2008 Pramoninių skalbyklų mašinų saugos reikalavimai. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (ISO 10472-1:1997)	2009 9 8		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 10472-2:2008 Pramoninių skalbyklų mašinų saugos reikalavimai. 2 dalis. Skalbimo mašinos ir skalbyklės su centrifuga (ISO 10472-2:1997)	2009 9 8		
CEN	EN ISO 10472-3:2008 Pramoninių skalbyklų mašinų saugos reikalavimai. 3 dalis. Tunelinės skalbimo linijos ir jų mašinos (ISO 10472-3:1997)	2009 9 8		
CEN	EN ISO 10472-4:2008 Pramoninių skalbyklų mašinų saugos reikalavimai. 4 dalis. Oriniai džiovintuvai (ISO 10472-4:1997)	2009 9 8		
CEN	EN ISO 10472-5:2008 Pramoninių skalbyklų mašinų saugos reikalavimai. 5 dalis. Plokštieji skalbinių lygintuvai, tiektuvai ir lankstytuvai (ISO 10472-5:1997)	2009 9 8		
CEN	EN ISO 10472-6:2008 Pramoninių skalbyklų mašinų saugos reikalavimai. 6 dalis. Lyginimo ir dvilypavimo presai (ISO 10472-6:1997)	2009 9 8		
CEN	EN ISO 10517:2009 Nešiojamieji varikliniai gyvatvorių genētuvali. Sauga (ISO 10517:2009)	2009 12 18		
	EN ISO 10517:2009/A1:2013	2013 11 28	3 pastaba	Terminas pasibaigės (2014 9 30)
CEN	EN ISO 10821:2005 Pramoninės siuvimo mašinos. Siuvimo mašinų saugos reikalavimai, vienetai ir sistemos (ISO 10821:2005)	2009 12 18		
	EN ISO 10821:2005/A1:2009	2009 12 18	3 pastaba	Terminas pasibaigės (2009 12 28)
CEN	EN ISO 11102-1:2009 Stūmokliniai vidaus degimo varikliai. Paleidimo rankena įtaisai. 1 dalis. Saugos reikalavimai ir bandymai (ISO 11102-1:1997)	2009 12 18		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 11102-2:2009 Stūmokliniai vidaus degimo varikliai. Paleidimo rankena įtaisai. 2 dalis. Atsijungimo kampo bandymo metodas (ISO 11102-2:1997)	2009 9 8		
CEN	EN ISO 11111-1:2009 Tekstilės mašinos. Saugos reikalavimai. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (ISO 11111-1:2009)	2009 12 18		
CEN	EN ISO 11111-2:2005 Tekstilės mašinos. Saugos reikalavimai. 2 dalis. Ruošimo verpimui mašinos ir verptuvai (ISO 11111-2:2005)	2009 12 18		
	EN ISO 11111-2:2005/A1:2009	2009 12 18	3 pastaba	Terminas pasibaigės (2010 1 31)
CEN	EN ISO 11111-3:2005 Tekstilės mašinos. Saugos reikalavimai. 3 dalis. Neauštinių medžiagų mašinos (ISO 11111-3:2005)	2009 12 18		
	EN ISO 11111-3:2005/A1:2009	2009 12 18	3 pastaba	Terminas pasibaigės (2010 1 31)
CEN	EN ISO 11111-4:2005 Tekstilės mašinos. Saugos reikalavimai. 4 dalis. Verpalų perdirbimo, lynų ir virvių gamybos mašinos (ISO 11111-4:2005)	2009 12 18		
	EN ISO 11111-4:2005/A1:2009	2009 12 18	3 pastaba	Terminas pasibaigės (2010 1 31)
CEN	EN ISO 11111-5:2005 Tekstilės mašinos. Saugos reikalavimai. 5 dalis. Ruošimo audimui ir mezgimui mašinos (ISO 11111-5:2005)	2009 12 18		
	EN ISO 11111-5:2005/A1:2009	2009 12 18	3 pastaba	Terminas pasibaigės (2010 1 31)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 11111-6:2005 Tekstilės mašinos. Saugos reikalavimai. 6 dalis. Audinių gamybos mašinos (ISO 11111-6:2005)	2009 12 18		
	EN ISO 11111-6:2005/A1:2009	2009 12 18	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2010 1 31)
CEN	EN ISO 11111-7:2005 Tekstilės mašinos. Saugos reikalavimai. 7 dalis. Dažymo ir apdailos mašinos (ISO 11111-7:2005)	2009 12 18		
	EN ISO 11111-7:2005/A1:2009	2009 12 18	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2010 1 31)
CEN	EN ISO 11148-1:2011 Rankiniai įrankiai su neelektriniu varikliu. Saugos reikalavimai. 1 dalis. Varikliniai besriegių tvirtinimo detalių įtvirtinimo įrankiai (ISO 11148-1:2011)	2012 8 24	EN 792-1:2000 +A1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2012 6 30)
CEN	EN ISO 11148-2:2011 Rankiniai įrankiai su neelektriniu varikliu. Saugos reikalavimai. 2 dalis. Varikliniai nupjovimo ir apspaudimo įrankiai (ISO/FDIS 11148-2:2011)	2012 2 29	EN 792-2:2000 +A1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2012 6 30)
CEN	EN ISO 11148-3:2012 Rankiniai įrankiai su neelektriniu varikliu. Saugos reikalavimai. 3 dalis. Gręžtuvai ir sriegtuvai (ISO 11148-3:2012)	2013 4 5	EN ISO 11148-3:2010 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 6 30)
CEN	EN ISO 11148-4:2012 Rankiniai įrankiai su neelektriniu varikliu. Saugos reikalavimai. 4 dalis. Nesukieji smūginiai varikliniai įrankiai (ISO 11148-4:2012)	2013 4 5	EN ISO 11148-4:2010 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 6 30)
CEN	EN ISO 11148-5:2011 Rankiniai įrankiai su neelektriniu varikliu. Saugos reikalavimai. 5 dalis. Sukieji smūginiai gręžtuvai (ISO 11148-5:2011)	2012 2 29	EN 792-5:2000 +A1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2012 6 30)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 11148-6:2012 Rankiniai įrankiai su neelektriniu varikliu. Saugos reikalavimai. 6 dalis. Varikliniai srieginių tvirtinimo detalių įtvirtinimo įrankiai (ISO 11148-6:2012)	2013 4 5	EN ISO 11148-6:2010 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2013 6 30)
CEN	EN ISO 11148-7:2012 Rankiniai įrankiai su neelektriniu varikliu. Saugos reikalavimai. 7 dalis. Galąstuvai (ISO 11148-7:2012)	2012 11 15	EN 792-7:2001 +A1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2013 2 28)
CEN	EN ISO 11148-8:2011 Rankiniai įrankiai su neelektriniu varikliu. Saugos reikalavimai. 8 dalis. Šlifuotuvai ir poliruotuvai (ISO 11148-8:2011)	2012 2 29	EN 792-8:2001 +A1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2012 6 30)
CEN	EN ISO 11148-9:2011 Rankiniai įrankiai su neelektriniu varikliu. Saugos reikalavimai. 9 dalis. Įrankių šlifuotuvai (ISO 11148-9:2011)	2012 2 29	EN 792-9:2001 +A1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2012 6 1)
CEN	EN ISO 11148-10:2011 Rankiniai įrankiai su neelektriniu varikliu. Saugos reikalavimai. 10 dalis. Spaudžiamieji varikliniai įrankiai (ISO 11148-10:2011)	2012 2 29	EN 792-10:2000 +A1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2012 6 30)
CEN	EN ISO 11148-11:2011 Rankiniai įrankiai su neelektriniu varikliu. Saugos reikalavimai. 11 dalis. Vibracinės ir išprastinės žirklės (ISO 11148-11:2011)	2012 2 29	EN 792-11:2000 +A1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2012 6 30)
CEN	EN ISO 11148-12:2012 Rankiniai įrankiai su neelektriniu varikliu. Saugos reikalavimai. 12 dalis. Diskiniai, švytuokliniai ir slankiojamojo jėdesio pjūklai (ISO 11148-12:2012)	2013 4 5	EN 792-12:2000 +A1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2013 6 30)
CEN	EN ISO 11252:2013 Lazeriai ir lazerinė įranga. Lazerinis įtaisas. Mažiausieji dokumentų reikalavimai (ISO 11252:2013)	2013 11 28	EN ISO 11252:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2014 2 28)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 11553-1:2008 Mašinų sauga. Lazerinio apdorojimo mašinos. 1 dalis. Bendrieji saugos reikalavimai (ISO 11553-1:2005)	2009 9 8		
CEN	EN ISO 11553-2:2008 Mašinų sauga. Lazerinio apdorojimo mašinos. 2 dalis. Saugos reikalavimai, keliami rankiniams lazerinio apdorojimo įtaisams (ISO 11553-2:2007)	2009 9 8		
CEN	EN ISO 11553-3:2013 Mašinų sauga. Lazerinio apdorojimo mašinos. 3 dalis. Lazerinio apdorojimo mašinų ir rankinių lazerinio apdorojimo įtaisų bei susijusios pagalbinės įrangos (2-osios tikslumo klasės) spinduliuojamo triukšmo mažinimo ir triukšmo matavimo metodai (ISO 11553-3:2013)	2013 11 28		
CEN	EN ISO 11680-1:2011 Miškų ūkio mašinos. Stiebinių variklinių genetuvų saugos reikalavimai ir bandymai. 1 dalis. Mašinos su įmontuotu vidaus degimo varikliu (ISO 11680-1:2011)	2012 2 29	EN ISO 11680-1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2012 6 30)
CEN	EN ISO 11680-2:2011 Miškų ūkio mašinos. Stiebinių variklinių genetuvų saugos reikalavimai ir bandymai. 2 dalis. Mašinos su ant nugaros nešiojamu energijos šaltiniu (ISO 11680-2:2011)	2012 2 29	EN ISO 11680-2:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2012 6 30)
CEN	EN ISO 11681-1:2011 Miškų ūkio mašinos. Nešiojamujų grandininiai pjūklų saugos reikalavimai ir bandymai. 1 dalis. Miško darbų grandininiai pjūklai (ISO 11681-1:2011)	2012 2 29	EN ISO 11681-1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2012 6 30)
CEN	EN ISO 11681-2:2011 Miškų ūkio mašinos. Nešiojamujų grandininiai pjūklų saugos reikalavimai ir bandymai. 2 dalis. Grandininiai pjūklai medžiamas geneti (ISO 11681-2:2011)	2012 2 29	EN ISO 11681-2:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2012 6 30)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 11806-1:2011 Žemės ir miškų ūkio mašinos. Nešiojamujų rankinių variklinių krūmapjovių ir žoliapjovių saugos reikalavimai ir bandymai. 1 dalis. Mašinos su įmontuotu vidaus degimo varikliu (ISO 11806-1:2011)	2012 2 29	EN ISO 11806:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2012 6 30)
CEN	EN ISO 11806-2:2011 Žemės ir miškų ūkio mašinos. Nešiojamujų rankinių variklinių krūmapjovių ir žoliapjovių saugos reikalavimai ir bandymai. 2 dalis. Mašinos su ant nugaros nešiojamu energijos šaltiniu (ISO 11806-2:2011)	2012 2 29		
CEN	EN ISO 11850:2011 Miškų ūkio mašinos. Bendrieji saugos reikalavimai (ISO 11850:2011)	2012 2 29	EN 14861:2004 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2012 5 31)
CEN	EN 12001:2012 Betono ir skiedinio vežimo, torkretavimo ir klojimo mašinos. Saugos reikalavimai	2012 11 15	EN 12001:2003 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 2 28)
CEN	EN 12012-1:2007+A1:2008 Gumos ir plastikų perdirbimo mašinos. Smulkinimo mašinos. 1 dalis. Peilinių granulatorių saugos reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 12012-3:2001+A1:2008 Gumos ir plastikų perdirbimo mašinos. Smulkinimo mašinos. 3 dalis. Smulkintuvų saugos reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 12012-4:2006+A1:2008 Gumos ir plastikų perdirbimo mašinos. Smulkinimo mašinos. 4 dalis. Aglomeravimo įrenginių saugos reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 12013:2000+A1:2008 Gumos ir plastikų perdirbimo mašinos. Vidiniai maišytuvai. Saugos reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 12016:2013 Elektromagnetinis suderinamumas. Liftams, eskalatoriams ir judamiesiems takams skirtų gaminių šeimos standartas. Atsparumas trukdžiams	2013 11 28	EN 12016:2004 +A1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2014 2 28)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12041:2014 Maisto perdirbimo mašinos. Tešlos formuotuvai. Saugos ir higienos reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 12041:2000 +A1:2009 2.1 pastaba	2016 2 29
CEN	EN 12042:2014 Maisto perdirbimo mašinos. Automatiniai tešlos dalytuvali. Saugos ir higienos reikalavimai	2015 2 13	EN 12042:2005 +A1:2010 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2015 2 13)
CEN	EN 12043:2014 Maisto perdirbimo mašinos. Tešlos brandinimo kameros. Saugos ir higienos reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 12043:2000 +A1:2010 2.1 pastaba	2016 2 29
CEN	EN 12044:2005+A1:2009 Mašinos analynei, natūralios odos ir odos pakaitalų dirbiniams gaminti. Pjaustymo ir štampavimo staklės. Saugos reikalavimai	2009 12 18		
CEN	EN 12053:2001+A1:2008 Pramoninių krautuvų sauga. Bandymo metodai matuoti spinduliuojamąjį triukšmą	2009 9 8		
CEN	EN 12077-2:1998+A1:2008 Kranų sauga. Sveikatos ir saugos reikalavimai. 2 dalis. Ribojimo ir rodymo įtaisai	2009 9 8		
CEN	EN 12110:2014 Tunelių kasimo mašinos. Oro šliuzai. Saugos reikalavimai	2015 2 13	EN 12110:2002 +A1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2015 2 13)
CEN	EN 12111:2014 Tunelių kasimo mašinos. Prakasamieji atrankinio ir ištisinio ardyno kasybos kombainai ir smūginiai trupintuvai. Saugos reikalavimai	2015 2 13	EN 12111:2002 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2015 2 13)
CEN	EN 12158-1:2000+A1:2010 Krovininiai statybiniai keltuvai. 1 dalis. Keltuvai su prieinamosiomis platformomis	2011 4 8		
CEN	EN 12158-2:2000+A1:2010 Krovininiai statybiniai keltuvai. 2 dalis. Nuožulnieji keltuvai su neprieinamais krovinio perkėlimo įtaisais	2011 4 8		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12159:2012 Žmonėms ir kroviniams skirti statybų keltuvai su vertikaliai judančiomis kabinomis	2013 4 5	EN 12159:2000 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 5 31)
CEN	EN 12162:2001+A1:2009 Skysčio siurbliai. Saugos reikalavimai. Hidrostatinio bandymo procedūra	2009 9 8		
CEN	EN 12203:2003+A1:2009 Mašinos analynei, natūralios odos ir odos pakaitalų dirbiniams gaminti. Batų ir odos presai. Saugos reikalavimai	2009 12 18		
CEN	EN 12267:2003+A1:2010 Maisto perdirbimo mašinos. Diskinės pjaustymo mašinos. Saugos ir higienos reikalavimai	2010 10 20		
CEN	EN 12268:2014 Maisto perdirbimo mašinos. Juostinės pjaustymo mašinos. Saugos ir higienos reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 12268:2003 +A1:2010 2.1 pastaba	2016 2 29
CEN	EN 12301:2000+A1:2008 Gumos ir plastikų perdirbimo mašinos. Kalandrai. Saugos reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 12312-1:2013 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Specialieji reikalavimai. 1 dalis. Keleivių laiptai	2013 11 28	EN 12312-1:2001 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 11 28)
CEN	EN 12312-2:2014 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 2 dalis. Maisto pristatymo transporto priemonės	2015 2 13	EN 12312-2:2002 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2015 2 13)
CEN	EN 12312-3:2003+A1:2009 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 3 dalis. Transporto priemonės su konvejeriu juosta	2009 9 8		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12312-4:2014 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 4 dalis. Keleivių laipinimo galerijos	2014 7 11	EN 12312-4:2003 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2014 9 30)
CEN	EN 12312-5:2005+A1:2009 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 5 dalis. Orlaivių degalų pripplyimo įranga	2009 9 8		
CEN	EN 12312-6:2004+A1:2009 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 6 dalis. Ledo pašalinimo ir apsaugos nuo aplėdėjimo įranga	2009 9 8		
CEN	EN 12312-7:2005+A1:2009 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 7 dalis. Orlaivių manevravimo įranga	2009 9 8		
CEN	EN 12312-8:2005+A1:2009 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 8 dalis. Laiptelių ir platformų techninė priežiūra	2009 9 8		
CEN	EN 12312-9:2013 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Specialieji reikalavimai. 9 dalis. Konteinerių ir padėklų krautuvai	2013 11 28	EN 12312-9:2005 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2013 11 28)
CEN	EN 12312-10:2005+A1:2009 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 10 dalis. Konteinerių ir padėklų ratiniai transporteriai	2009 9 8		
CEN	EN 12312-12:2002+A1:2009 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 12 dalis. Geriamojo vandens tarnybos įranga	2009 9 8		
CEN	EN 12312-13:2002+A1:2009 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 13 dalis. Tualetų tarnybos įranga	2009 9 8		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12312-14:2014 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 14 dalis. Transporto priemonės neigaliems keleiviams laipinti	2015 2 13	EN 12312-14:2006 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2015 2 13)
CEN	EN 12312-15:2006+A1:2009 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 15 dalis. Bagažo ir įrangos vilkikai	2009 9 8		
CEN	EN 12312-16:2005+A1:2009 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 16 dalis. Pneumatinio paleidimo įranga	2009 9 8		
CEN	EN 12312-17:2004+A1:2009 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 17 dalis. Oro kondicionavimo įranga	2009 9 8		
CEN	EN 12312-18:2005+A1:2009 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 18 dalis. Deguonies arba azoto tiekimo įrenginiai	2009 9 8		
CEN	EN 12312-19:2005+A1:2009 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 19 dalis. Orlaivių kėlikliai, ratų keitimo kėlikliai ir uodegos hidrauliniai stovai	2009 9 8		
CEN	EN 12312-20:2005+A1:2009 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 20 dalis. Antžeminiai elektros maitinimo įrenginiai	2009 9 8		
CEN	EN 12321:2003+A1:2009 Požeminės kasybos mašinos. Šarvuotų grandiklinių konvejerių saugos reikalavimų aprašas	2009 9 8		
CEN	EN 12331:2003+A2:2010 Maisto gamybos įranga. Mėsmalės. Saugos ir higienos reikalavimai	2010 10 20		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12348:2000+A1:2009 Ant stovo sumontuotos skylių gręžimo mašinos. Sauga	2009 9 8		
CEN	EN 12355:2003+A1:2010 Maisto perdirbimo mašinos. Odos lupimo, skutimo ir plėvių šalinimo mašinos. Saugos ir higienos reikalavimai	2010 10 20		
CEN	EN 12385-1:2002+A1:2008 Plieniniai vieliniai lynai. Sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 12385-2:2002+A1:2008 Plieniniai vielos lynai. Sauga. 2 dalis. Apibrėžimai, paskirtis ir klasifikavimas	2009 9 8		
CEN	EN 12385-3:2004+A1:2008 Plieniniai vielos lynai. Sauga. 3 dalis. Naudojimo informacija ir techninė priežiūra	2009 9 8		
CEN	EN 12385-4:2002+A1:2008 Plieniniai vielos lynai. Sauga. 4 dalis. Suvytieji lynai, naudojami bendrosioms kėlimo reikmėms	2009 9 8		
CEN	EN 12385-10:2003+A1:2008 Plieniniai vielos lynai. Sauga. 10 dalis. Spiraliniai lynai bendrosioms konstrukcinėms reikmėms	2009 9 8		
CEN	EN 12387:2005+A1:2009 Mašinos avalynei, natūralios odos ir odos pakaitalų dirbiniams gaminti. Modulinė batų taisymo įranga. Saugos reikalavimai	2009 12 18		
CEN	EN 12409:2008+A1:2011 Plastikų ir gumos mašinos. Terminio formavimo mašinos. Saugos reikalavimai	2012 2 29	EN 12409:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2012 4 30)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12417:2001+A2:2009 Staklės. Sauga. Daugiaoperacinės staklės	2009 9 8		
	EN 12417:2001+A2:2009/AC:2010			
CEN	EN 12418:2000+A1:2009 Statybos aikštelių mūro ir akmenų pjaustymo įrenginiai. Sauga	2009 9 8		
CEN	EN 12463:2004+A1:2011 Maisto perdirbimo mašinos. Pripildymo ir pagalbinės mašinos. Saugos ir higienos reikalavimai	2011 7 20		
CEN	EN 12505:2000+A1:2009 Maisto gamybos įranga. Valgomojo aliejaus ir riebalų gaminimo centrifugos. Saugos ir higienos reikalavimai	2009 12 18		
CEN	EN 12525:2000+A2:2010 Žemės ūkio mašinos. Priekiniai krautuvai. Sauga	2010 5 26		
CEN	EN 12545:2000+A1:2009 Mašinos avalynei, natūralios ir dirbtinės odos gaminiams gaminti. Triukšmo tyrimo taisyklės. Bendrieji reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 12547:2014 Centrifugos. Bendrieji saugos reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 12547:1999 +A1:2009 2.1 pastaba	2016 2 29
CEN	EN 12549:1999+A1:2008 Akustika. Tvirtinimo detalių išukimo įrankių triukšmo matavimo taisyklės. Ekspertinis metodas	2009 9 8		
CEN	EN 12581:2005+A1:2010 Dengimo įrenginiai. Skystųjų organinių dengimo medžiagų nardinamojo dengimo ir elektrocheminio nusodinimo mašinos. Saugos reikalavimai	2010 10 20		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12601:2010 Generatoriniai agregatai su stūmokliniu vidaus degimo varikliu. Sauga	2011 4 8		
CEN	EN 12621:2006+A1:2010 Slėginiai dengimo medžiagų tiekimo ir apytakos įrenginiai. Saugos reikalavimai	2010 10 20		
CEN	EN 12622:2009+A1:2013 Staklių sauga. Hidraulinių presų stabdžiai	2014 4 11	EN 12622:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2014 4 30)
CEN	EN 12629-1:2000+A1:2010 Konstrukcinių gaminių iš betono ir silikatbetonio gamybos mašinos. Sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai	2011 4 8		
CEN	EN 12629-2:2002+A1:2010 Konstrukcinių gaminių iš betono ir silikatbetonio gamybos mašinos. Sauga. 2 dalis. Blokų gaminių mašinos	2011 4 8		
CEN	EN 12629-3:2002+A1:2010 Konstrukcinių gaminių iš betono ir silikatbetonio gamybos mašinos. Sauga. 3 dalis. Mašinos su stumdomuoju ir pasukamuoju stalu	2011 4 8		
CEN	EN 12629-4:2001+A1:2010 Konstrukcinių gaminių iš betono ir silikatbetonio gamybos mašinos. Sauga. 4 dalis. Betoninių stogo čerpių gaminimo mašinos	2011 4 8		
CEN	EN 12629-5-1:2003+A1:2010 Konstrukcinių gaminių iš betono ir silikatbetonio gamybos mašinos. Sauga. 5-1 dalis. Vertikaliosios vamzdžių gaminimo mašinos	2011 4 8		
CEN	EN 12629-5-2:2003+A1:2010 Konstrukcinių gaminių iš betono ir silikatbetonio gamybos mašinos. Sauga. 5-2 dalis. Horizontaliausios vamzdžių gaminimo mašinos	2011 4 8		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12629-5-3:2003+A1:2010 Konstrukcinių gaminių iš betono ir silikatbetonio gamybos mašinos. Sauga. 5-3 dalis. Išankstinio vamzdžių įtempimo mašinos	2011 4 8		
CEN	EN 12629-5-4:2003+A1:2010 Konstrukcinių gaminių iš betono ir silikatbetonio gamybos mašinos. Sauga. 5-4 dalis. Betoninių vamzdžių dengimo mašinos	2011 4 8		
CEN	EN 12629-6:2004+A1:2010 Konstrukcinių gaminių iš betono ir silikatbetonio gamybos mašinos. Sauga. 6 dalis. Stacionarioji ir kilnojamoji surenkamų armuotų gaminių gamybos įranga	2011 4 8		
CEN	EN 12629-7:2004+A1:2010 Konstrukcinių gaminių iš betono ir silikatbetonio gamybos mašinos. Sauga. 7 dalis. Stacionarioji ir kilnojamoji įtempojo gelžbetonio gaminių serijinės gamybos įranga	2011 4 8		
CEN	EN 12629-8:2002+A1:2010 Konstrukcinių gaminių iš betono ir silikatbetonio gamybos mašinos. Sauga. 8 dalis. Silikatbetonio (ir betono) konstrukcinių gaminių gamybos mašinos ir įrenginiai	2011 4 8		
CEN	EN 12635:2002+A1:2008 Pramonės, prekybos pastatų ir garažų durys bei vartai. Įrengimas ir naudojimas	2009 9 8		

Ispėjimas. Atsižvelgiant į 5.1 dalį ir D priedą, šis skelbimas nėra susijęs su standarto EN 12453:2000, taikomo nedarant prielaidos, kad jis atitinka esminius sveikatos apsaugos ir saugos reikalavimus, nustatytais Direktyvos 2006/42/EB I priedo 1.1.2, 1.1.6, 1.2.1, 1.3.7, 1.3.8.2, 1.4.1, 1.4.3 ir 1.5.14 punktuose, nuorodiniu žymeniu.

CEN	EN 12643:2014 Žemės darbų mašinos. Mašinos su pneumatinėmis padangomis. Vairo sistemų reikalavimai (ISO 5010:1992, modifikuotas)	2014 7 11	EN 12643:1997 +A1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2014 8 31)
CEN	EN 12644-1:2001+A1:2008 Kranai. Naudojimo ir bandymo informacija. 1 dalis. Instrukcijos	2009 9 8		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12644-2:2000+A1:2008 Kėlimo kranai. Naudojimo ir bandymo informacija. 2 dalis. Ženklinimas	2009 9 8		
CEN	EN 12649:2008+A1:2011 Betono tankintuvai ir glotninimo mašinos. Sauga	2011 11 18	EN 12649:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2012 1 31)
CEN	EN 12653:1999+A2:2009 Mašinos avalynei, natūraliai ir dirbtinei odai gaminti. Kalimo mašinos. Saugos reikalavimai	2009 12 18		
CEN	EN 12693:2008 Šaldymo sistemos ir šilumos siurbliai. Saugos ir aplinkos reikalavimai. Tūriniai šaldomieji kompresoriai	2009 9 8		
CEN	EN 12717:2001+A1:2009 Medžiagų apdirbimo mašinų sauga. Gręžimo staklės	2009 9 8		
CEN	EN 12733:2001+A1:2009 Žemės ir miškų ūkio mašinos. Pėsčiojo valdomos variklinės žoliaplovės. Sauga	2009 9 8		
CEN	EN 12750:2013 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Keturpusės obliavimo staklės	2013 11 28	EN 12750:2001 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 11 28)
CEN	EN 12753:2005+A1:2010 Paviršiaus apdorojimo įrenginių išmetamujų duju terminio valymo sistemos. Saugos reikalavimai	2010 10 20		
CEN	EN 12757-1:2005+A1:2010 Dengiamujų medžiagų maišytuvai. Saugos reikalavimai. 1 dalis. Maišytuvai, naudojami automobilių kėbulams perdažyti	2010 10 20		
CEN	EN 12779:2004+A1:2009 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Drožlių ir dulkių stacionariųjų ištraukimo įrenginių sistemos. Saugaus eksploatavimo charakteristikos ir saugos reikalavimai	2009 12 18		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12852:2001+A1:2010 Maisto gamybos įranga. Virtuvės kombainai ir maišytuvai. Saugos ir higienos reikalavimai	2010 10 20		
CEN	EN 12853:2001+A1:2010 Maisto gamybos įranga. Rankiniai maišytuvai ir plaktuvalai. Saugos ir higienos reikalavimai	2010 10 20		
	EN 12853:2001+A1:2010/AC:2010			
CEN	EN 12854:2003+A1:2010 Maisto gamybos įranga. Spinduliniai maišytuvai. Saugos ir higienos reikalavimai	2010 5 26		
CEN	EN 12855:2003+A1:2010 Maisto perdirbimo mašinos. Sukiosios būgninės pjaustyklės. Saugos ir higienos reikalavimai	2010 10 20		
CEN	EN 12881-1:2014 Konvejerio juostos. Degumo bandymas imituojant gaisrą. 1 dalis. Bandymai propano degikliu	2015 2 13	EN 12881-1:2005 +A1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2015 2 13)
CEN	EN 12881-2:2005+A1:2008 Konvejerio juostos. Degumo bandymas imituojant gaisrą. 2 dalis. Gaisrinis natūralių matmenų juostos bandymas	2009 9 8		
CEN	EN 12882:2015 Bendrosios paskirties konvejerio juostos. Elektros saugos ir apsaugos nuo užsiliepsnojimo reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 12882:2008 2.1 pastaba	2016 2 29
CEN	EN 12921-1:2005+A1:2010 Pramonės gaminių paviršiaus valymo ir parenšiamojo apdorojimo mašinos, naudojančios skysčius arba garus. 1 dalis. Bendrieji saugos reikalavimai	2010 10 20		
CEN	EN 12921-2:2005+A1:2008 Pramonės gaminių paviršiaus valymo ir parenšiamojo apdorojimo mašinos, naudojančios skysčius arba garus. 2 dalis. Mašinų, naudojančių vandeninius valymo skysčius, sauga	2009 9 8		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12921-3:2005+A1:2008 Pramonės gaminijų paviršiaus valymo ir paren- giamojo apdorojimo mašinos, naudojančios skys- čius arba garus. 3 dalis. Mašinų, naudojančių lengvai užsiliepsnojančius valymo skysčius, sauga	2009 9 8		
CEN	EN 12921-4:2005+A1:2008 Pramonės gaminijų paviršiaus valymo ir paren- giamojo apdorojimo, naudojant skysčius ir garus, mašinos. 4 dalis. Mašinų, naudojančių haloge- nintus tirpiklius, darbo sauga	2009 9 8		
CEN	EN 12965:2003+A2:2009 Žemės ir miškų ūkio traktoriai ir mašinos. Kardaniniai galios perdavimo velenai ir jų apsaugai. Sauga	2009 12 18		
CEN	EN 12978:2003+A1:2009 Pramonės, prekybos pastatų ir garažų durys bei vartai. Mechanizuotai varstomų durų ir vartų saugos įrenginiai. Reikalavimai ir bandymo metodai	2009 12 18		
CEN	EN 12981:2005+A1:2009 Dengimo įrenginiai. Organinių miltelinijų dengia- mujų medžiagų purškimo kabinos. Saugos reika- lavimai	2009 9 8		
CEN	EN 12984:2005+A1:2010 Maisto perdirbimo mašinos. Nešiojamosios ir (arba) ranka valdomos mašinos ir prietaisai su mechaniskai varomais pjovimo įrankiais. Saugos ir higienos reikalavimai	2010 10 20		
CEN	EN 12999:2011+A1:2012 Kranai. Krovimo kranai	2012 8 24	EN 12999:2011 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2012 12 31)
CEN	EN 13000:2010+A1:2014 Kranai. Savaeigiai kranai	2015 2 13	EN 13000:2010 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2015 2 13)
CEN	EN 13001-1:2015 Kranai. Bendrasis projektavimas. 1 dalis. Bendrieji principai ir reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 13001-1:2004 +A1:2009 2.1 pastaba	2016 2 29

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13001-2:2014 Kranų sauga. Bendrasis projektavimas. 2 dalis. Apkrovos poveikiai	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 13001-2:2011 2.1 pastaba	2016 2 29
CEN	EN 13001-3-1:2012+A1:2013 Kranai. Bendrasis projektavimas. 3-1 dalis. Plieninių konstrukcijų ribinės būsenos ir tinkamumo patikrinimas	2013 11 28	EN 13001-3-1:2012 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2014 1 31)
CEN	EN 13001-3-2:2014 Kranai. Bendrasis projektavimas. 3-2 dalis. Skrysciu vieliniai lynai ribinės būsenos ir tinkamumo patikrinimas	Tai skelbiama pirmą kartą		
CEN	EN 13001-3-3:2014 Kranai. Bendrasis projektavimas. 3-3 dalis. Ritinelių ir bėgių kontaktų ribinės būsenos ir tinkamumo patikrinimas	Tai skelbiama pirmą kartą		
CEN	EN 13015:2001+A1:2008 Liftų ir eskalatorių techninė priežiūra. Techninės priežiūros instrukcijų rengimo taisyklės	2009 9 8		
CEN	EN 13019:2001+A1:2008 Kelio paviršiaus valymo mašinos. Saugos reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 13020:2004+A1:2010 Kelio paviršiaus apdorojimo mašinos. Saugos reikalavimai	2010 10 20		
CEN	EN 13021:2003+A1:2008 Kelių priežiūros mašinos žiemą. Saugos reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 13023:2003+A1:2010 Spausdinimo, popieriaus gaminių bei popieriaus gamybos mašinų ir jų pagalbinės įrangos triukšmo matavimo metodai. 2 ir 3 tikslumo klasės	2010 5 26		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13035-1:2008 Plokščiojo stiklo gamybos, apdirbimo ir perdirbimo mašinos ir įrenginiai. Saugos reikalavimai. 1 dalis. Sandėliavimo, paruošimo išsiuntimui ir transportavimo gamykloje įranga	2009 9 8		
CEN	EN 13035-2:2008 Plokščiojo stiklo gamybos, apdirbimo ir perdirbimo mašinos ir įrenginiai. Saugos reikalavimai. 2 dalis. Sandėliavimo, paruošimo išsiuntimui ir transportavimo už gamyklos ribų įranga	2009 9 8		
CEN	EN 13035-3:2003+A1:2009 Plokščiojo stiklo gamybos, apdirbimo ir perdirbimo mašinos ir įrenginiai. Saugos reikalavimai. 3 dalis. Pjaustymo mašinos	2009 12 18		
	EN 13035-3:2003+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 13035-4:2003+A1:2009 Plokščiojo stiklo gamybos, apdirbimo ir perdirbimo mašinos ir įrenginiai. Saugos reikalavimai. 4 dalis. Pakreipiamieji stalai	2010 5 26		
CEN	EN 13035-5:2006+A1:2009 Plokščiojo stiklo gamybos, apdirbimo ir perdirbimo mašinos ir įrenginiai. Saugos reikalavimai. 5 dalis. Krovimo į rietuves ir iš rietuvių mašinos ir įrenginiai	2010 5 26		
CEN	EN 13035-6:2006+A1:2009 Plokščiojo stiklo gamybos, apdirbimo ir perdirbimo mašinos ir įrenginiai. Saugos reikalavimai. 6 dalis. Laužymo mašinos	2010 5 26		
CEN	EN 13035-7:2006+A1:2009 Plokščiojo stiklo gamybos, apdirbimo ir perdirbimo mašinos ir įrenginiai. Saugos reikalavimai. 7 dalis. Daugiasluoksnio stiklo pjaustymo mašinos	2010 5 26		
CEN	EN 13035-9:2006+A1:2010 Plokščiojo stiklo gamybos, apdirbimo ir perdirbimo mašinos ir įrenginiai. Saugos reikalavimai. 9 dalis. Plovimo įrenginiai	2010 5 26		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13035-11:2006+A1:2010 Plokščiojo stiklo gamybos, apdirbimo ir perdirbimo mašinos ir įrenginiai. Saugos reikalavimai. 11 dalis. Gręžimo mašinos	2010 5 26		
CEN	EN 13042-1:2007+A1:2009 Tušymėtojo stiklo gamybos, apdirbimo ir perdirbimo mašinos ir įrenginiai. Saugos reikalavimai. 1 dalis. Lašelinis tiektuvas	2009 12 18		
CEN	EN 13042-2:2004+A1:2009 Tušymėtojo stiklo gamybos, apdirbimo ir perdirbimo mašinos ir įrenginiai. Saugos reikalavimai. 2 dalis. Padavimo valdymo mašinos	2009 12 18		
CEN	EN 13042-3:2007+A1:2009 Tušymėtojo stiklo gamybos, apdirbimo ir perdirbimo mašinos ir įrenginiai. Saugos reikalavimai. 3 dalis. IS mašinos	2009 12 18		
CEN	EN 13042-5:2003+A1:2009 Tušymėtojo stiklo gamybos, apdirbimo ir perdirbimo mašinos ir įrenginiai. Saugos reikalavimai. 5 dalis. Presai	2009 12 18		
CEN	EN 13059:2002+A1:2008 Pramoninių krautuvų sauga. Bandymo metodai vibracijai matuoti	2009 9 8		
CEN	EN 13102:2005+A1:2008 Keramikos mašinos. Sauga. Dailiosios keramikos plytelų pakrovimas ir iškrovimas	2009 9 8		
CEN	EN 13112:2002+A1:2009 Odų išdirbimo mašinos. Atpjovimo ir odų plaukų skutimo juostiniai peiliais mašinos. Saugos reikalavimai	2010 5 26		
CEN	EN 13113:2002+A1:2010 Odų išdirbimo mašinos. Ritininės dangų dengimo mašinos. Saugos reikalavimai	2011 4 8		
CEN	EN 13114:2002+A1:2009 Odų išdirbimo mašinos. Sukieji indai. Saugos reikalavimai	2010 5 26		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13118:2000+A1:2009 Žemės ūkio mašinos. Bulvių derliaus nuémimo įrenginiai. Sauga	2009 12 18		
CEN	EN 13120:2009+A1:2014 Vidinės žaliuzės. Eksplotaciniai ir saugos reikalavimai	2014 7 11	EN 13120:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2014 8 31)
	EN 13120:2009+A1:2014/AC:2015			
CEN	EN 13128:2001+A2:2009 Mašinų sauga. Frezavimo staklės (įskaitant gręžimo stakles)	2009 9 8		
	EN 13128:2001+A2:2009/AC:2010			
CEN	EN 13135:2013 Kranai. Sauga. Projektavimas. Įrangos reikalavimai	2013 11 28	EN 13135-2:2004 +A1:2010 EN 13135-1:2003 +A1:2010 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2013 11 28)
CEN	EN 13140:2000+A1:2009 Žemės ūkio mašinos. Cukrinių ir pašarinių runkelių nuémimo įrenginiai. Sauga	2009 12 18		
CEN	EN 13155:2003+A2:2009 Kranai. Sauga. Netvirtinamoji krovonio kėlimo įranga	2009 9 8		
CEN	EN 13157:2004+A1:2009 Kranai. Sauga. Rankomis valdoma kėlimo įranga	2009 12 18		
CEN	EN 13204:2004+A1:2012 Gaisrininkų ir gelbėjimo tarnybų naudojami dvigubojo veikimo hidrauliniai gelbėjimo įrankiai. Saugos ir eksplotacinių charakteristikų reikalavimai	2012 8 24		
CEN	EN 13208:2003+A1:2010 Maisto perdirbimo mašinos. Daržovių skutylklės. Saugos ir higienos reikalavimai	2010 10 20		
CEN	EN 13218:2002+A1:2008 Medžiagų apdirbimo mašinos. Sauga. Stacionariosios šlifavimo staklės	2009 9 8		
	EN 13218:2002+A1:2008/AC:2010			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13241-1:2003+A1:2011 Pramonės, prekybos pastatų ir garažų durys bei vartai. Gaminio standartas. 1 dalis. Gaminiai, neturintys atsparumo ugniai arba apsaugos nuo dūmų charakteristikų	2011 11 18		

Ispėjimas. Atsižvelgiant į 4.2.2, 4.2.6, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4 ir 4.3.6 punktus šis paskelbimas nėra susijęs su standarto EN 12453:2000, taikomo nedarant prielaidos, kad jis atitinka esminius sveikatos ir saugos reikalavimus, nustatytus Direktyvos 2006/42/EB I priedo 1.3.7 ir 1.4.3 punktuose, nuorodiniu žymeniu.

CEN	EN 13288:2005+A1:2009 Maisto perdirbimo mašinos. Kubilių keltuvai ir apverstuvali. Saugos ir higienos reikalavimai	2010 5 26		
CEN	EN 13289:2001+A1:2013 Makaronų gamybos įrenginiai. Džiovintuvai ir aušintuvai. Saugos ir higienos reikalavimai	2013 11 28		
CEN	EN 13355:2004+A1:2009 Dengimo įrenginiai. Kombinuotosios purškimo ir džiovinimo kabinos. Saugos reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 13367:2005+A1:2008 Keramikos mašinos. Sauga. Vagonų skersinio perkėlimo platformos ir vagonai	2009 9 8		
	EN 13367:2005+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 13378:2001+A1:2013 Makaronų gamybos įrenginiai. Makaronų presai. Saugos ir higienos reikalavimai	2013 11 28		
CEN	EN 13379:2001+A1:2013 Makaronų gamybos įrenginiai. Skirstytuvai, atskirtuvai ir pjaustrytuvai, lazdelių grąžinimo konvejeriai ir jų kaupikliai. Saugos ir higienos reikalavimai	2013 11 28		
CEN	EN 13389:2005+A1:2009 Maisto perdirbimo mašinos. Maišytuvai su horizontaliais velenais. Saugos ir higienos reikalavimai	2010 5 26		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13390:2002+A1:2009 Maisto perdirlimo mašinos. Pyragų ir tortų gamybos mašinos. Saugos ir higienos reikalavimai	2010 5 26		
CEN	EN 13411-1:2002+A1:2008 Plieninių vielos lynų galai. Sauga. 1 dalis. Plieninių vielos lynų kilpų antgaliai	2009 9 8		
CEN	EN 13411-2:2001+A1:2008 Plieninių vielinių lynų galiniai įtaisai. Sauga. 2 dalis. Vielinio lyno stropų kilpų supynimas	2009 9 8		
CEN	EN 13411-3:2004+A1:2008 Plieninių vielinių lynų galiniai įtaisai. Sauga. 3 dalis. Movos ir suspaudžiamos movos	2009 9 8		
CEN	EN 13411-4:2011 Plieninių vielinių lynų galiniai įtaisai. Sauga. 4 dalis. Lietinis movinis sujungimas metalu ir derva	2011 7 20	EN 13411-4:2002 +A1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2011 9 30)
CEN	EN 13411-5:2003+A1:2008 Plieninių vielinių lynų galiniai įtaisai. Sauga. 5 dalis. Vielinų lynų sąvaržos su U varžtais	2009 9 8		
CEN	EN 13411-6:2004+A1:2008 Plieninių vielinių lynų galiniai įtaisai. Sauga. 6 dalis. Asimetriniai pleištiniai lizdiniai antgaliai	2009 9 8		
CEN	EN 13411-7:2006+A1:2008 Plieninių vielinių lynų antgaliai. Sauga. 7 dalis. Simetrinis pleištinis lizdinus antgalis	2009 9 8		
CEN	EN 13411-8:2011 Plieninių vielinių lynų galiniai įtaisai. Sauga. 8 dalis. Apspaudžiamieji antgaliai ir apspauidimas	2011 11 18		
CEN	EN 13414-1:2003+A2:2008 Plieninių vielinių lynų stropai. Sauga. 1 dalis. Stropai bendrosioms kėlimo reikmėms	2009 9 8		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13414-2:2003+A2:2008 Plieninių vielinių lynų stropai. Sauga. 2 dalis. Gamintojo teikiamos informacijos apie stropo naudojimą ir techninę priežiūrą aprašas	2009 9 8		
CEN	EN 13414-3:2003+A1:2008 Plieninių vielinių lynų stropai. Sauga. 3 dalis. Žiediniai ir lyniniai stropai	2009 9 8		
CEN	EN 13418:2013 Plastikų ir gumos mašinos. Plėvelių arba lakštų vyniotuvai. Saugos reikalavimai	2013 11 28	EN 13418:2004 +A1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 11 30)
CEN	EN 13448:2001+A1:2009 Žemės ir miškų ūkio mašinos. Tarpueilių šienap-jovės. Sauga	2009 12 18		
CEN	EN 13457:2004+A1:2010 Mašinos alyalnei, natūralios odos ir odos pakaitalų dirbiniams gaminti. Atpjovimo, pjauystymo, iškirpimo, klijavimo ir klijų džiovinimo mašinos. Saugos reikalavimai	2010 10 20		
CEN	EN ISO 13482:2014 Robotai ir robotiniai įtaisai. Saugos reikalavimai, keliami asmeninės priežiūros robotams (ISO 13482:2014)	2014 7 11		
CEN	EN 13524:2003+A2:2014 Automobilių kelių priežiūros mašinos. Saugos reikalavimai	2014 7 11	EN 13524:2003 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2014 8 31)
CEN	EN 13531:2001+A1:2008 Žemės kasimo mašinos. Apsauginės konstrukcijos (TOPS) apsaugai nuo mažagabaritinių ekskavatorių apvirtimo. Laboratoriniai bandymai ir eksploatacinių charakteristikų reikalavimai (ISO 12117:1997, modifikuotas)	2009 9 8		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13534:2006+A1:2010 Maisto perdirbimo mašinos. Sūrymo įsvirkštimo mašinos. Saugos ir higienos reikalavimai	2010 10 20		
CEN	EN 13557:2003+A2:2008 Kranai. Valdytuvali ir valdymo postai	2009 9 8		
CEN	EN 13561:2015 Išorinės žaliuzės ir stoginės. Eksplotaciniai ir saugos reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 13561:2004 +A1:2008 2.1 pastaba	2017 2 28
CEN	EN 13570:2005+A1:2010 Maisto perdirbimo mašinos. Maišytuvai. Saugos ir higienos reikalavimai	2010 10 20		
CEN	EN 13586:2004+A1:2008 Kranai. Prieigos	2009 9 8		
CEN	EN 13591:2005+A1:2009 Maisto perdirbimo mašinos. Keliamieji pašovimo į krosnis įrenginiai su stacionariuoju darbaviršiu. Saugos ir higienos reikalavimai	2010 5 26		
CEN	EN 13617-1:2012 Degalinės. 1 dalis. Dozuojamųjų siurblių, išpylimo kolonelių ir nuotolinių siurblių įrenginių konstrukcijos ir eksplotavimo saugos reikalavimai	2012 8 24	EN 13617-1:2004 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2012 11 30)
CEN	EN 13621:2004+A1:2010 Maisto gamybos įranga. Salotų džiovintuvai. Saugos ir higienos reikalavimai	2010 10 20		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13659:2015 Anginės ir išorinės pakeliamosios žaliuzės. Eksplotaciniai ir saugos reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 13659:2004 +A1:2008 2.1 pastaba	2017 2 28
CEN	EN 13675:2004+A1:2010 Mašinų sauga. Saugos reikalavimai, keliami vamzdžių formavimo ir valcavimo cechams ir jų apdailinimo linijos įrangai	2010 10 20		
CEN	EN 13683:2003+A2:2011 Sodo įranga. Varikliniai smulkintuvai ir trupintuvai. Sauga	2011 7 20		
	EN 13683:2003+A2:2011/AC:2013			
CEN	EN 13684:2004+A3:2009 Sodo įrenginiai. Pėsčiojo valdomi veju aeratoriai ir purenamieji kultivatoriai. Sauga	2010 5 26	EN 13684:2004 +A2:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2010 6 30)
CEN	EN 13731:2007 Priešgaisrinių ir gelbėjimo tarnybų naudojamos pneumatinės pagalvės. Saugos ir eksplotacinių charakteristikų reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 13732:2013 Maisto perdirbimo mašinos. Fermose naudojami didelio tūrio pieno aušintuvai. Eksplotacinių charakteristikų, saugos ir higienos reikalavimai	2013 11 28	EN 13732:2002 +A2:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2014 1 31)
CEN	EN 13736:2003+A1:2009 Medžiagų apdirbimo mašinų sauga. Pneumatiniai presai	2009 9 8		
CEN	EN 13852-1:2013 Kranai. Jūriniai kranai. 1 dalis. Bendrosios paskirties jūriniai kranai	2013 11 28		
CEN	EN 13862:2001+A1:2009 Paklotu išpjovimo mašinos. Sauga	2009 9 8		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13870:2015 Maisto perdirbimo mašinos. Pjaustymo dalimis mašinos. Saugos ir higienos reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 13870:2005 +A1:2010 2.1 pastaba	2016 3 31
CEN	EN 13871:2014 Maisto perdirbimo mašinos. Pjaustymo kubeliais mašinos. Saugos ir higienos reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 13871:2005 +A1:2010 2.1 pastaba	2016 2 29
CEN	EN 13885:2005+A1:2010 Maisto perdirbimo mašinos. Užspaustuvai. Saugos ir higienos reikalavimai	2010 10 20		
CEN	EN 13886:2005+A1:2010 Maisto perdirbimo mašinos. Virimo katilai su varikliniais plaktuvais ir (arba) maišytuvais. Saugos ir higienos reikalavimai	2010 5 26		
CEN	EN 13889:2003+A1:2008 Kaltinės plieninės ąsos bendrosioms kėlimo reikmėms. D ir išlenktos ąsos. 6-oji klasė. Sauga	2009 9 8		
CEN	EN 13898:2003+A1:2009 Medžiagų apdirbimo staklės. Sauga. Šaltojo apdirbimo metalo pjaustymo staklės	2009 9 8		
	EN 13898:2003+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 13951:2012 Skysčio siurbliai. Saugos reikalavimai. Žemės ūkio maisto produktų gamybos įranga. Projektaivimo taisyklys, skirtos higienai užtikrinti naudojant	2012 8 24	EN 13951:2003 +A1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2012 10 31)
CEN	EN 13954:2005+A1:2010 Maisto gamybos įranga. Duonos pjaustyklės. Saugos ir higienos reikalavimai	2010 5 26		
CEN	EN 13977:2011 Geležinkelio taikmenys. Geležinkelio kelias. Nesojamujų tiesybos ir techninės priežiūros mašinų ir vežimelių saugos reikalavimai	2011 7 20		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13985:2003+A1:2009 Medžiagų apdirbimo staklės. Sauga. Giljotininės žirklės	2009 9 8		
CEN	EN 14010:2003+A1:2009 Mašinų sauga. Mechanizuotoji automobilių stovėjimo vietas įranga. Projektavimo, gamybos, surinkimo ir per davimo ekspluatuoti stadijų saugos ir elektromagnetinio suderinamumo (EMS) reikalavimai	2009 12 18		
CEN	EN 14017:2005+A2:2009 Žemės ir miškų ūkio mašinos. Biruijų trąšų barstomosios. Sauga	2009 12 18	EN 14017:2005 +A1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2010 1 31)
CEN	EN 14018:2005+A1:2009 Žemės ūkio ir miškų mašinos. Eilinės sėjamosios. Sauga	2009 12 18		
CEN	EN 14033-3:2009+A1:2011 Geležinkelio taikmenys. Geležinkelio kelias. Bėgių tiesimo ir techninės priežiūros mašinos. 3 dalis. Bendrieji saugos reikalavimai	2012 2 29	EN 14033-3:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2012 4 30)
CEN	EN 14043:2014 Priešgaisrinių tarnybų naudojami aukštynbiniai įrenginiai. Pasukamosios kombinuotų judesių kopėčios. Saugos ir eksplatacinių charakteristikų reikalavimai bei bandymo metodai	2014 7 11	EN 14043:2005 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2014 7 31)
CEN	EN 14044:2014 Priešgaisrinių tarnybų naudojami aukštynbiniai įrenginiai. Pasukamosios nuoseklių judesių kopėčios. Saugos ir eksplatacinių charakteristikų reikalavimai bei bandymo metodai	2014 7 11	EN 14044:2005 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2014 7 31)
CEN	EN 14070:2003+A1:2009 Medžiagų apdirbimo staklių sauga. Pernašos ir specialios paskirties staklės	2009 9 8		
	EN 14070:2003+A1:2009/AC:2010			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14238:2004+A1:2009 Kranai. Rankiniu būdu valdomi krovinio manipulatoriai	2009 12 18		
CEN	EN ISO 14314:2009 Stūmokliniai vidaus degimo varikliai. Susivynijanti paleidimo įranga. Bendrieji saugos reikalavimai (ISO 14314:2004)	2009 12 18		
CEN	EN 14439:2006+A2:2009 Kranai. Sauga. Bokštiniai kranai	2009 9 8		
CEN	EN 14462:2005+A1:2009 Paviršiaus apdorojimo įrenginiai. Paviršiaus apdorojimo įrenginių, išskaitant jų pagalbinius paruošiamuosius įrenginius, triukšmo bandymo taisyklės. 2 ir 3 tikslumo klasės	2009 9 8		
CEN	EN 14466:2005+A1:2008 Gaisriniai siurbliai. Nešiojamieji siurbliai. Saugos ir eksploatacinių charakteristikų reikalavimai, bandymai	2009 9 8		
CEN	EN 14492-1:2006+A1:2009 Kranai. Varikliniai suktuvai ir keltuvai. 1 dalis. Varikliniai suktuvai	2009 12 18		
	EN 14492-1:2006+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 14492-2:2006+A1:2009 Kranai. Varikliniai suktuvai ir keltuvai. 2 dalis. Varikliniai keltuvai.	2009 12 18		
	EN 14492-2:2006+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 14502-2:2005+A1:2008 Kranai. Žmonių kėlimo įrenginiai. 2 dalis. Pakeliamiųjų valdymo postai	2009 9 8		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14655:2005+A1:2010 Maisto perdirbimo mašinos. Prancūziškų batonų raikytuvai. Saugos ir higienos reikalavimai	2010 5 26		
CEN	EN 14656:2006+A1:2010 Mašinų sauga. Plieno ir spalvotųjų metalų ekstruzinių presų saugos reikalavimai	2010 10 20		
CEN	EN 14658:2005+A1:2010 Tolydžiojo krovimo įranga ir agregatai. Rusvosios anglies kasybos tolydžiojo krovimo įrangos bendrieji saugos reikalavimai	2010 5 26		
CEN	EN 14673:2006+A1:2010 Mašinų sauga. Saugos reikalavimai, keliami hidrauliniams laisvojo karštojo kalimo presams plienui ir spalvotiesiems metalams formuoti	2010 10 20		
CEN	EN 14677:2008 Mašinų sauga. Antrinė metalurgija. Skystojo plieno apdorojimo mašinos ir įranga	2009 9 8		
CEN	EN 14681:2006+A1:2010 Mašinų sauga. Saugos reikalavimai, keliami elektros lanko krosnių plieno gamybos mašinoms ir įrangai	2010 10 20		
CEN	EN 14710-1:2005+A2:2008 Gaisriniai siurbliai. Išcentriniai gaisriniai siurbliai be oro išsiurbiklio. 1 dalis. Klasifikacija, bendrieji ir saugos reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 14710-2:2005+A2:2008 Gaisriniai siurbliai. Išcentriniai gaisriniai siurbliai be oro išsiurbiklio. 2 dalis. Bendryjų ir saugos reikalavimų tikrinimas	2009 9 8		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14753:2007 Mašinų sauga. Saugos reikalavimai, keliami tolydžiojo plieno liejimo mašinoms ir įrangai	2009 9 8		
CEN	EN 14886:2008 Gumos ir plastikų perdirbimo mašinos. Putplastčio blokų juostinės pjaustymo mašinos. Saugos reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 14910:2007+A1:2009 Sodo įranga. Stumiamosios vejapjovės su vidaus degimo varikliu. Sauga	2009 9 8		
CEN	EN 14930:2007+A1:2009 Žemės ir miškų ūkio mašinos ir sodo įrenginiai. Pėsčiojo valdomos ir nešiojamosios rankinės mašinos. Karštų paviršių pasiekiamumo nustatymas	2009 9 8		
CEN	EN 14957:2006+A1:2010 Maisto perdirbimo mašinos. Konvejerinės indaplovės. Saugos ir higienos reikalavimai	2010 5 26		
CEN	EN 14958:2006+A1:2009 Maisto perdirbimo mašinos. Miltų ir manų kruopų malimo ir perdirbimo mašinos. Saugos ir higienos reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 14973:2006+A1:2008 Konvejerių juostos, naudojamos požeminiuose įrenginiuose. Elektros saugos ir atsparumo ugniai reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN ISO 14982:2009 Žemės ir miškų ūkio mašinos. Elektromagnetinis suderinamumas. Bandymo metodai ir priėmimo kriterijai (ISO 14982:1998)	2009 9 8		
CEN	EN 14985:2012 Kranai. Kranai su pasukamaja strėle	2012 3 23		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15000:2008 Pramoninių krautuvų sauga. Kintamojo siekio savaeigiai krautuvai. Išilginės apkrovos momento rodytuvų ir ribotuvų techniniai reikalavimai, eksploatacinės charakteristikos ir bandymo reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 15011:2011+A1:2014 Kranai. Tiltiniai ir ožiniai kranai	2014 7 11	EN 15011:2011 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2014 8 31)
CEN	EN 15027:2007+A1:2009 Statybvietaise naudojami kilnojamieji sienų ir vieliniai pjūklai. Sauga	2009 9 8		
CEN	EN 15056:2006+A1:2009 Kranai. Konteinerių kėlimo griebtuvų reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 15059:2009+A1:2015 Sniego plūkimo įranga. Saugos reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 15059:2009 2.1 pastaba	2016 2 29
CEN	EN 15061:2007+A1:2008 Mašinų sauga. Juostų gamybos linijos mašinų ir įrenginių saugos reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 15067:2007 Gumos ir plastikų perdirbimo mašinos. Krepšių ir maišų plėvelių vyniojimo mašinos. Saugos reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 15093:2008 Mašinų sauga. Karštojo plokščiojo valcavimo staklynų saugos reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 15094:2008 Mašinų sauga. Šaltojo plokščiojo valcavimo staklynų saugos reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 15095:2007+A1:2008 Varikliniai judamieji stelažai ir lentynos, sukieji stelažai ir sandėlių keltuvai. Saugos reikalavimai	2009 9 8		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15162:2008 Gamtinio akmens gavybos ir mechaninio apdirbimo mašinos ir įrenginiai. Daugiapjūklių staklių saugos reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 15163:2008 Gamtinio akmens naudojimo ir perdirbimo mašinos ir įrenginiai. Sauga. Deimantinės vielos pjūklų reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 15164:2008 Gamtinio akmens gavybos ir mechaninio apdirbimo mašinos ir įrenginiai. Sauga. Grandininių ir juostinių vertikaliojo drožimo staklių reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 15166:2008 Maisto perdirbimo mašinos. Automatinės skerdeinės pjauštymo mašinos, naudojamos skerdyklose. Saugos ir higienos reikalavimai	2009 9 8		
CEN	EN 15268:2008 Degalinės. Saugos reikalavimai, keliami panardinančių siurblių sąrankų konstrukcijai	2009 9 8		
CEN	EN 15503:2009+A1:2013 Sodo įranga. Sodo orpūtės, siurbliai ir pučiamieji-jišiurbiamieji siurbliai. Sauga	2014 4 11	EN 15503:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2014 4 30)
CEN	EN 15572:2015 Gamtinio akmens gavybos ir mechaninio apdirbimo mašinos ir įrenginiai. Sauga. Kraštų apdailinimo mašinų reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą		
CEN	EN 15695-1:2009 Žemės ūkio traktoriai ir savaeigiai purkštuvai. Operatorių (vairuotojų) apsauga nuo pavojingųjų medžiagų. 1 dalis. Kabinų klasifikacija, reikalavimai ir bandymo procedūros	2010 5 26		
CEN	EN 15695-2:2009 Žemės ūkio traktoriai ir savaeigiai purkštuvai. Operatorių (vairuotojų) apsauga nuo pavojingųjų medžiagų. 2 dalis. Filtrai, reikalavimai ir bandymo procedūros	2010 5 26		
	EN 15695-2:2009/AC:2011			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15700:2011 Turistinės arba sportinės paskirties judamųjų takų, daugiausia naudojamų keleiviams transportuoti žiemos sporto zonose, sauga	2012 2 29		
CEN	EN ISO 15744:2008 Rankiniai įrankiai su neelektriniu varikliu. Triukšmo matavimo taisyklos. Eksperthinis metodas (2-oji tikslumo klasė) (ISO 15744:2002)	2009 9 8		
CEN	EN 15746-2:2010+A1:2011 Geležinkelio taikmenys. Geležinkelio kelias. Béginės-nebéginių mašinos ir susijusi įranga. 2 dalis. Bendrieji saugos reikalavimai	2012 2 29	EN 15746-2:2010 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2012 4 30)
CEN	EN 15774:2010 Maisto perdirbimo mašinos. Šviežių ir įdarytų makaronų gaminiai (tagliatelle, cannelloni, ravioli, tortellini, orecchiette ir gnocchi) mašinos. Saugos ir higienos reikalavimai	2011 4 8		
CEN	EN 15811:2014 Žemės ūkio mašinos. Tvirtinamieji ir blokavimo apsaugai su užraktais arba be jų, skirti judamosioms pavarų dalims (modifikuotas ISO/TS 28923:2012)	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 15811:2009 2.1 pastaba	2016 2 29
CEN	EN 15830:2012 Padidinto važumo kintamojo siekio krautuvai. Matomumas. Bandymo metodai ir patikrinimas	2012 8 24		
CEN	EN 15861:2012 Maisto perdirbimo mašinos. Rūkymo įrenginiai. Saugos ir higienos reikalavimai	2012 8 24		
CEN	EN 15895:2011 Rankiniai montavimo pistoleitai. Saugos reikalavimai. 1 dalis. Pritvirtinimo ir ženklinimo įrankiai	2011 11 18		
CEN	EN 15949:2012 Mašinų sauga. Strypų, profiliuočių ir vielos valcavimo staklynų saugos reikalavimai	2012 6 5		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15954-2:2013 Geležinkelio taikmenys. Bėgių kelias. Priekabos ir susijusi įranga. 2 dalis. Bendrieji saugos reikalavimai	2013 11 28		
CEN	EN 15955-2:2013 Geležinkelio taikmenys. Bėgių kelias. Nukeliamosios mašinos ir susijusi įranga. 2 dalis. Bendrieji saugos reikalavimai	2013 11 28		
CEN	EN 15997:2011 Visureigiai (Keturračiai). Saugos reikalavimai ir bandymo metodai	2012 2 29		
	EN 15997:2011/AC:2012			
CEN	EN 16005:2012 Mechanizuotos įėjimo durys. Saugus mechanizuotų įėjimo durų naudojimas. Reikalavimai ir bandymo metodai	2013 4 5		
	EN 16005:2012/AC:2015			
CEN	EN 16029:2012 Viešuojuose keliuose nenaudojamos balninių variklinės transporto priemonės, skirtos žmonėms vežti. Vienvėžės dviratės variklinės transporto priemonės. Saugos reikalavimai ir bandymo metodai	2012 8 24		
CEN	EN ISO 16119-1:2013 Žemės ir miškų ūkio mašinos. Aplinkosauginiai purkštuvų reikalavimai ir bandymai. 1 dalis. Bendrieji dalykai (ISO 16119-1:2013)	2013 11 28		
CEN	EN ISO 16119-2:2013 Žemės ir miškų ūkio mašinos. Aplinkosauginiai purkštuvų reikalavimai ir bandymai. 2 dalis. Purkštuvai su horizontaliuoju skirstomuoju vamzdžiu (ISO 16119-2:2013)	2013 11 28		
CEN	EN ISO 16119-3:2013 Žemės ir miškų ūkio mašinos. Aplinkosauginiai purkštuvų reikalavimai ir bandymai. 3 dalis. Krūmų ir medžių purkštuvai (ISO 16119-3:2013)	2013 11 28		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 16119-4:2014 Žemės ir miškų ūkio mašinos. Aplinkosauginiai purkštuvams keliami reikalavimai. 4 dalis. Stacionarieji ir pusiau stacionarūs purkštuvai (ISO 16119-4:2014)	Tai skelbiama pirmą kartą		
CEN	EN 16191:2014 Tunelių kasimo mašinos. Saugos reikalavimai	2015 2 13	EN 815:1996 +A2:2008 EN 12336:2005 +A1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2015 2 13)
CEN	EN 16203:2014 Pramoninių krautuvų sauga. Dinaminio stabiliumo tikrinimas. Pusiausvirieji krautuvai	2015 2 13		
CEN	EN 16228-1:2014 Gręžimo ir pamatų įrengimo įranga. Sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai	2015 2 13	EN 791:1995 +A1:2009 EN 996:1995 +A3:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2015 2 13)
CEN	EN 16228-2:2014 Gręžimo ir pamatų įrengimo įranga. Sauga. 2 dalis. Savaeigiai gręžimo įrenginiai, skirti civilinei ir geotechninei inžinerijai, karjerams ir kasiniams	2015 2 13	EN 791:1995 +A1:2009 EN 996:1995 +A3:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2015 2 13)
CEN	EN 16228-3:2014 Gręžimo ir pamatų įrengimo įranga. Sauga. 3 dalis. Horizontaliojo kryptinio gręžimo įranga (HDD)	2015 2 13	EN 791:1995 +A1:2009 EN 996:1995 +A3:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2015 2 13)
CEN	EN 16228-4:2014 Gręžimo ir pamatų įrengimo įranga. Sauga. 4 dalis. Pamatų įrengimo įranga	2015 2 13	EN 996:1995 +A3:2009 EN 791:1995 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2015 2 13)
CEN	EN 16228-5:2014 Gręžimo ir pamatų įrengimo įranga. Sauga. 5 dalis. Tranšėjiniai sienų grunte įrengimo įranga	2015 2 13	EN 791:1995 +A1:2009 EN 996:1995 +A3:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2015 2 13)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 16228-6:2014 Gręžimo ir pamatų įrengimo įranga. Sauga. 6 dalis. Ipurškimo, cementavimo ir injekavimo įranga	2015 2 13	EN 791:1995 +A1:2009 EN 996:1995 +A3:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2015 2 13)
CEN	EN 16228-7:2014 Gręžimo ir pamatų įrengimo įranga. Sauga. 7 dalis. Keičiamoji pagalbinė įranga	2015 2 13	EN 791:1995 +A1:2009 EN 996:1995 +A3:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2015 2 13)
CEN	EN 16230-1:2013+A1:2014 Laisvalaikio gokartai. 1 dalis. Gokartų saugos reikalavimai ir bandymo metodai	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 16230-1:2013 2.1 pastaba	2016 2 29
CEN	EN ISO 16230-1:2015 Žemės ūkio mašinos ir traktoriai. Aukštyniosios įtampos elektrinių ir elektroninių komponentų ir sistemų sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (ISO 16230-1:2015)	Tai skelbiama pirmą kartą		
CEN	EN ISO 16231-1:2013 Savaeigės žemės ūkio mašinos. Stabilumo įvertinimas. 1 dalis. Principai (ISO 16231-1:2013)	2013 11 28		
CEN	EN ISO 16231-2:2015 Savaeigės žemės ūkio mašinos. Stabilumo įvertinimas. 2 dalis. Statinio stabilumo įvertinimas ir bandymo procedūros (ISO 16231-2:2015)	Tai skelbiama pirmą kartą		
CEN	EN 16246:2012 Žemės ūkio mašinos. Atvirkštiniai ekskavatoriaus kastuvai. Sauga	2013 4 5		
CEN	EN 16252:2012 Atliekų arba perdirbamų medžiagų sutankinimo mašinos. Horizontalieji paketavimo presai. Saugos reikalavimai	2013 4 5		
CEN	EN 16307-1:2013+A1:2015 Pramoniniai krovinių vežimėliai. Saugos reikalavimai ir patikrinimas. 1 dalis. Papildomieji reikalavimai, keliami savaeigiamas pramoniniams vežimėliams, kitokiems negu be vairuotojo, kintamojo siekio ir sunkių krovinių vežimėliams	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 16307-1:2013 2.1 pastaba	2016 2 29

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 16307-5:2013 Pramoniniai krovinių vežimeliai. Saugos reikalavimai ir patikrinimas. 5 dalis. Papildomieji reikalavimai, keliami pėscio operatoriaus valdomiems krovinių vežimeliams	2014 7 11		
CEN	EN 16307-6:2014 Pramoniniai krovinių vežimeliai. Saugos reikalavimai ir patikrinimas. 6 dalis. Papildomieji reikalavimai, keliami krovinių ir žmonių vežimeliams	2014 7 11		
CEN	EN 16327:2014 Gaisrų gesinimas. Teigiamo slėgio putų dozavimo sistemos ir suslėgto oro putų sistemos	2014 7 11		
CEN	EN 16474:2015 Plastikų ir gumos mašinos. Padangų vulkanizavimo presai. Saugos reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą		
CEN	EN 16486:2014 Atliekų arba perdirbamųjų medžiagų tankinimo mašinos. Tankintuvai. Saugos reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą		
CEN	EN 16500:2014 Atliekų arba perdirbamų medžiagų sutankinimo mašinos. Vertikalieji ryšulių presai. Saugos reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą		
CEN	EN 16590-3:2014 Žemės ir miškų ūkio traktoriai ir mašinos. Valdymo sistemų dalys, susijusios su sauga. 3 dalis. Naujų serijų kūrimas, aparatinė ir programinė įranga (ISO 25119-3:2010, modifikuotas)	2015 2 13		
CEN	EN 16590-4:2014 Žemės ir miškų ūkio traktoriai ir mašinos. Valdymo sistemų dalys, susijusios su sauga. 4 dalis. Gamybos, eksploatavimo, modifikavimo ir priežiūros procesai (ISO 25119-4:2010, modifikuotas)	2015 2 13		
CEN	EN ISO 18217:2015 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Kraštų apklijavimo juostomis staklės, i kurias tiekiamą grandine (-ėmis) (ISO 18217:2015)	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 1218-4:2004 +A2:2009 2.1 pastaba	2016 3 31

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 19432:2012 Pastatų statybos mašinos ir įranga. Nešiojamosios, rankinės nupjovimo mašinos su vidaus degimo varikliais. Saugos reikalavimai (ISO 19432:2012)	2012 11 15	EN ISO 19432:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 1 31)
CEN	EN ISO 19932-1:2013 Augalų apsaugos įranga. Nugariniai purkštuvai. 1 dalis. Saugos ir aplinkosauginiai reikalavimai (ISO 19932-1:2013)	2013 11 28		
CEN	EN ISO 19932-2:2013 Augalų apsaugos įranga. Nugariniai purkštuvai. 2 dalis. Bandymo metodai (ISO 19932-2:2013)	2013 11 28		
CEN	EN ISO 20361:2009 Skysčio siurbliai ir siurbliniai agregatai. Triukšmo bandymo taisyklos. 2-asis ir 3-asis tikslumo laipsniai (ISO 20361:2007)	2009 9 8		
	EN ISO 20361:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 22867:2011 Miškų ūkio ir sodų mašinos. Nešiojamujų rankinių mašinų su vidaus degimo varikliu vibracijų tyrimo taisyklos. Rankenų vibracija (ISO 22867:2011)	2012 2 29	EN ISO 22867:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2012 6 30)
CEN	EN ISO 22868:2011 Miškų ir sodų ūkio mašinos. Nešiojamujų rankinių mašinų su vidaus degimo varikliu triukšmo tyrimo taisyklos. Ekspertinis metodas (2-oji tikslumo klasė) (ISO 22868:2011)	2011 7 20	EN ISO 22868:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2011 9 30)
CEN	EN ISO 23125:2015 Staklės. Sauga. Tekinimo staklės (ISO 23125:2015)	Tai skelbiama pirmą kartą	EN ISO 23125:2010 2.1 pastaba	2016 2 29
CEN	EN ISO 28139:2009 Žemės ir miškų ūkio mašinos. Kuprininis lašelinis purkštuvas su vidaus degimo varikliu. Saugos reikalavimai (ISO 28139:2009)	2009 12 18		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 28881:2013 Staklės. Sauga. Elektroerozinės mašinos (ISO 28881:2013)	2013 11 28	EN 12957:2001 +A1:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2014 2 28)
	EN ISO 28881:2013/AC:2013			
CEN	EN ISO 28927-1:2009 Nešiojamieji rankiniai varikliniai įrankiai. Vibracijų intensyvumo įvertinimo metodai. 1 dalis. Kampiniai ir vertikalieji šlifuotuvai (ISO 28927-1:2009)	2010 5 26		
CEN	EN ISO 28927-2:2009 Nešiojamieji rankiniai varikliniai įrankiai. Vibracijų intensyvumo įvertinimo metodai. 2 dalis. Veržliarakčiai, veržliasukiai ir atsuktuvai (ISO 28927-2:2009)	2010 5 26		
CEN	EN ISO 28927-3:2009 Nešiojamieji rankiniai varikliniai įrankiai. Vibracijų intensyvumo įvertinimo metodai. 3 dalis. Poliruotuvai ir sukėjai, orbitiniai ir ekscentriniai orbitiniai šlifuotuvai (ISO 28927-3:2009)	2010 5 26		
CEN	EN ISO 28927-4:2010 Nešiojamieji rankiniai varikliniai įrankiai. Vibracijų intensyvumo įvertinimo metodai. 4 dalis. Tiesieji šlifuotuvai (ISO 28927-4:2010)	2011 4 8		
CEN	EN ISO 28927-5:2009 Nešiojamieji rankiniai varikliniai įrankiai. Vibracijų intensyvumo įvertinimo metodai. 5 dalis. Gręžtuvai ir smūginiai gręžtuvai (ISO 28927-5:2009)	2010 5 26		
	EN ISO 28927-5:2009/A1:2015	Tai skelbiama pirmą kartą	3 pastaba	2016 3 31
CEN	EN ISO 28927-6:2009 Nešiojamieji rankiniai varikliniai įrankiai. Vibracijų intensyvumo įvertinimo metodai. 6 dalis. Plūktuvai (ISO 28927-6:2009)	2010 5 26		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 28927-7:2009 Nešiojamieji rankiniai varikliniai įrankiai. Vibracijų intensyvumo išvertinimo metodai. 7 dalis. Kirptuvai ir žirklės (ISO 28927-7:2009)	2010 5 26		
CEN	EN ISO 28927-8:2009 Nešiojamieji rankiniai varikliniai įrankiai. Vibracijų intensyvumo išvertinimo metodai. 8 dalis. Slankiojamojo judesio pjūklai, poliravimo ir apipjaustymo mašinos bei švytuokliniai arba sukieji pjūklai (ISO 28927-8:2009)	2010 5 26		
CEN	EN ISO 28927-9:2009 Nešiojamieji rankiniai varikliniai įrankiai. Vibracijų intensyvumo išvertinimo metodai. 9 dalis. Nuovirų šalinimo plaktukai ir adatiniai nuovirų valytuvai (ISO 28927-9:2009)	2010 5 26		
CEN	EN ISO 28927-10:2011 Nešiojamieji rankiniai varikliniai įrankiai. Vibracijų intensyvumo išvertinimo metodai. 10 dalis. Smūginiai gręžtuvai, gręžimo plaktukai ir trupintuvai (ISO 28927-10:2011)	2011 11 18		
CEN	EN ISO 28927-11:2011 Nešiojamieji rankiniai varikliniai įrankiai. Vibracijų intensyvumo išvertinimo metodai. 11 dalis. Akmens apdirbimo plaktukai (ISO 28927-11:2011)	2011 7 20		
CEN	EN ISO 28927-12:2012 Nešiojamieji rankiniai varikliniai įrankiai. Vibracijų intensyvumo išvertinimo metodai. 12 dalis. Įrankių šlifuotuvai (ISO 28927-12:2012)	2013 4 5		

**CENELEC parengti standartai**

Cenelec	EN 60519-1:2015 Elektroterminio ir elektromagnetinio apdorojimo įrenginių sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai IEC 60519-1:2015	Tai skelbiama pirmą kartą		
Cenelec	EN 62841-1:2015 Elektriniai varikliniai rankiniai ir kilnojamieji įrankiai bei vejų ir sodo mašinos. Sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (IEC 62841-1:2014 + 2014 m. gegužės mėn. pataisa, modifikuotas) IEC 62841-1:2014 (Modifikuotas)	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 60745-1:2009 + A11:2010 EN 61029-1:2009 + A11:2010 EN 60335-1:2012 + A11:2014 2.1 pastaba	2016 2 22

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
-----	-----	-----	-----	-----

**B tipo standartai**

B tipo standartai skirti savitiems mašinų saugos aspektams arba specialiemis apsaugų tipams, kurie gali būti naudojami įvairiomis mašinų kategorijoms. B tipo standartų specifikacijų taikymas sudaro atitinkies Mašinų direktyvos esminiamams sveikatos ir saugos reikalavimams, kuriems jie skirti, prezumpciją, jei C tipo standartas arba gamintojo rizikos įvertinimas rodo, kad B tipo standarte nustatytas techninis sprendinys yra pakankamas konkrečiai mašinų kategorijai ar atitinkamam modeliui. B tipo standartų, kuriuose pateikiama rinkai atskirai tiekiama saugos įrangos specifikacijos, taikymas sudaro atitinkamas saugos įrangos atitinkies prezumpciją pagal tų standartų reglamentuojamus esminius sveikatos ir saugos reikalavimus.

Cenelec	EN 60204-1:2006 Mašinų sauga. Mašinų elektros įranga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai IEC 60204-1:2005 (Modifikuotas)	2010 5 26		
	EN 60204-1:2006/A1:2009 IEC 60204-1:2005/A1:2008	2010 5 26	3 pastaba	Terminas pasibaigės (2012 2 1)
	EN 60204-1:2006/AC:2010			
Cenelec	EN 60204-11:2000 Mašinų sauga. Mašinų elektros įranga. 11 dalis. Reikalavimai, keliami aukštostos įtampos įrangai, kai kintamoji įtampa yra aukštesnė kaip 1 000 V, o nuolatinė aukštesnė kaip 1 500 V, bet neviršija 36 kV IEC 60204-11:2000	2010 5 26		
	EN 60204-11:2000/AC:2010			
Cenelec	EN 60204-32:2008 Mašinų sauga. Mašinų elektros įranga. 32 dalis. Reikalavimai, keliami kėlimo mašinoms IEC 60204-32:2008	2009 12 18		
Cenelec	EN 60204-33:2011 Mašinų sauga. Mašinų elektros įranga. 33 dalis. Reikalavimai, keliami puslaidininkų gamybos įrenginiams IEC 60204-33:2009 (Modifikuotas)	2011 11 18		
Cenelec	EN 61310-1:2008 Mašinų sauga. Rodymas, ženklinimas ir paleidimas. 1 dalis. Reikalavimai, keliami regimiesiems, girdimiesiems ir lytimiesiems signalams IEC 61310-1:2007	2009 12 18		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61310-2:2008 Mašinų sauga. Rodymas, ženklinimas ir paleidi-mas. 2 dalis. Ženklinimo reikalavimai IEC 61310-2:2007	2009 12 18		
Cenelec	EN 61310-3:2008 Mašinų sauga. Rodymas, ženklinimas ir paleidi-mas. 3 dalis. Vykdytuvų išdėstymo ir veikimo reikalavimai IEC 61310-3:2007	2009 12 18		
Cenelec	EN 61496-1:2013 Mašinų sauga. Jutiklinė elektrinė apsauginė įranga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai ir bandymai IEC 61496-1:2012	2014 4 11	EN 61496-1:2004 + A1:2008 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2015 5 10)
Cenelec	EN 61800-5-2:2007 Reguliuojamojo greičio elektrinių galios pavarų sistemos. 5-2 dalis. Saugos reikalavimai. Funkcinė sauga IEC 61800-5-2:2007	2009 12 18		
Cenelec	EN 62061:2005 Mašinų sauga. Su sauga susijusių elektrinių, elektroninių ir elektroninių programuojamujų valdymo sistemų funkcinė sauga IEC 62061:2005	2010 5 26		
	EN 62061:2005/A1:2013 IEC 62061:2005/A1:2012	2013 11 28	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2015 12 18)
	EN 62061:2005/A2:2015 IEC 62061:2005/A2:2015	Tai skelbiama pirmą kartą	3 pastaba	2018 7 31
	EN 62061:2005/AC:2010			

### C tipo standartai

C tipo standartuose pateikiamos specifikacijos konkrečiai mašinų kategorijai. Išairių tipų mašinos, priklausančios C tipo standarto reglamentuojamai kategorijai, turi panašią paskirtį ir kelia panašius pavojus. C tipo standartuose gali būti nurodomi A arba B tipo standartai, nurodant, kurios A arba B tipo standarto specifikacijos taikomos attinkamai mašinų kategorijai. Kai konkrečiu mašinų saugos aspektu C tipo standartas skiriasi nuo A arba B tipo standarto specifikacijų, C tipo standarto specifikacijos turi viršenybę prieš A arba B tipo standarto specifikacijas. C tipo standarto specifikacijų taikymas remiantis gamintojo rizikos įvertinimu sudaro atitinkties Mašinų direktyvos esminiams sveikatos ir saugos reikalavimams, kuriuos reglamentuoja standartas, prezumpciją. Tam tikri C tipo standartai yra parengti kaip keleto dalių serija, kurios 1 dalyje pateikiamos bendrosios mašinų grupei taikomos specifikacijos, o kitose standarto dalyse pateikiamos atskirų grupei priklausančių mašinų kategorijų specifikacijos, papildančios arba patikslinančios 1 dalies specifikacijas. Tokiu būdu parengtų C tipo standartų atveju atitinkties Mašinų direktyvos esminiams sveikatos ir saugos reikalavimams prezumpcija sudaroma taikant standarto bendrają 1 dalį ir atitinkamą specialią jo dalį.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50223:2015 Stacionarioji įranga lengvai užsidegantiems pūkams elektrostatiskai padengti. Saugos reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 50223:2010 2.1 pastaba	2018 4 13
Cenelec	EN 50348:2010 Stacionarioji nedegiu skystujų dengimo medžiagų elektrostatinio purškimo įranga. Saugos reikalavimai	2010 5 26		
	EN 50348:2010/AC:2010			
Cenelec	EN 50434:2014 Buitinių ir panašios paskirties elektrinių prietaisų sauga. Ypatingieji reikalavimai, keliami iš elektros tinklo maitinamiems trupintuvams ir smulkintuvams	2015 2 13		
Cenelec	EN 50569:2013 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. Ypatingieji reikalavimai, keliami komercinėms elektrinėms skalbinių centrifugoms	2014 4 11		
Cenelec	EN 50570:2013 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. Ypatingieji reikalavimai, keliami komerciniams elektriniams būgniniams džiovintuvams	2014 4 11		
Cenelec	EN 50571:2013 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. Ypatingieji reikalavimai, keliami komercinėms elektrinėms skalbimo mašinoms	2014 4 11		
Cenelec	EN 50580:2012 Rankinių elektrinių variklinių įrankių sauga. Ypatingieji reikalavimai, keliami purkštuvams	2012 6 5		
	EN 50580:2012/A1:2013	2013 11 28	3 pastaba	2016 7 22
Cenelec	EN 50636-2-91:2014 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-91 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami pėsčiojo valdomoms bei rankinėms veijapjovėms ir vejos pakraščių pjaunamosioms IEC 60335-2-91:2008 (Modifikuotas)	2015 2 13		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50636-2-92:2014 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-92 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami pėsciojo valdomiems iš tinklo maitinamiams vejų purentuvams ir aeratoriams IEC 60335-2-92:2002 (Modifikuotas)	2015 2 13		
Cenelec	EN 50636-2-94:2014 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-94 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami žirklinėms vejapjovėms IEC 60335-2-94:2008 (Modifikuotas)	2015 2 13		
Cenelec	EN 50636-2-100:2014 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-100 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami rankinėms iš tinklo maitinamoms sodo orpūtėms, siurbliams ir pučiamiesiems-įsiurbiamiesiems siurbliams IEC 60335-2-100:2002 (Modifikuotas)	2015 2 13		
Cenelec	EN 50636-2-107:2015 Buitinių ir panašios paskirties prietaisų sauga. 2-107 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami iš baterijos maitinamoms robotizuotoms elektrinėms vejapjovėms IEC 60335-2-107:2012 (Modifikuotas)	Tai skelbiama pirmą kartą		
Cenelec	EN 60204-31:2013 Mašinų sauga. Mašinų elektros įranga. 31 dalis. Ypatingieji saugos ir EMS reikalavimai, keliami siuvimo mašinoms, įrenginiams ir sistemoms IEC 60204-31:2013	2014 4 11		
Cenelec	EN 60335-1:2012 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai IEC 60335-1:2010 (Modifikuotas)	2012 6 5	EN 60335-1:2002 + A11:2004 + A12:2006 + A13:2008 + A14:2010 + A15:2011 + A1:2004 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2014 11 21)
	EN 60335-1:2012/AC:2014			
	EN 60335-1:2012/A11:2014	Tai skelbiama pirmą kartą	3 pastaba	2016 2 29

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60335-2-23:2003 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-23 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami odos ir plaukų priežiūros prietaisams IEC 60335-2-23:2003	Tai skelbiama pirmą kartą		
	EN 60335-2-23:2003/A2:2015 IEC 60335-2-23:2003/A2:2012 (Modifikuotas)	Tai skelbiama pirmą kartą	3 pastaba	2017 9 29
Cenelec	EN 60335-2-36:2002 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-36 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami verslinėms elektrinėms viryklėms, orkaitėms, kaitvietėms ir kaitviečių elementams IEC 60335-2-36:2002	2013 4 5		
	EN 60335-2-36:2002/A11:2012	2013 4 5	3 pastaba	Terminas pasibaigės (2015 2 13)
	EN 60335-2-36:2002/AC:2007			
Cenelec	EN 60335-2-37:2002 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-37 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami verslinėms elektrinėms gruzdintuvėms IEC 60335-2-37:2002	2013 4 5		
	EN 60335-2-37:2002/A11:2012	2013 4 5	3 pastaba	Terminas pasibaigės (2015 2 13)
	EN 60335-2-37:2002/AC:2007			
Cenelec	EN 60335-2-40:2003 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-40 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami elektriniams šilumokaičiams, oro kondicionieriams ir sausintuvams IEC 60335-2-40:2002 (Modifikuotas)	2013 11 28		
	EN 60335-2-40:2003/A11:2004	2013 11 28	3 pastaba	Terminas pasibaigės (2013 11 28)
	EN 60335-2-40:2003/A12:2005	2013 11 28	3 pastaba	Terminas pasibaigės (2013 11 28)
	EN 60335-2-40:2003/A1:2006 IEC 60335-2-40:2002/A1:2005 (Modifikuotas)	2013 11 28	3 pastaba	Terminas pasibaigės (2013 11 28)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60335-2-40:2003/A13:2012/AC:2013			
	EN 60335-2-40:2003/A13:2012	2013 11 28	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2014 7 11)
	EN 60335-2-40:2003/A2:2009 IEC 60335-2-40:2002/A2:2005 (Modifikuotas)	2013 11 28	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 11 28)
	EN 60335-2-40:2003/AC:2006			
	EN 60335-2-40:2003/AC:2010			
Cenelec	EN 60335-2-42:2003 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-42 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami komercinėms elektrinėms sūkurinėms orkaitėms, greitpuodžiamams ir garinėms sūkurinėms orkaitėms IEC 60335-2-42:2002	2013 4 5		
	EN 60335-2-42:2003/A11:2012	2013 4 5	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2015 2 13)
	EN 60335-2-42:2003/AC:2007			
Cenelec	EN 60335-2-47:2003 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-47 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami versliniams elektriniams puodams IEC 60335-2-47:2002	2013 4 5		
	EN 60335-2-47:2003/A11:2012	2013 4 5	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2015 2 13)
	EN 60335-2-47:2003/AC:2007			
Cenelec	EN 60335-2-48:2003 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-48 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami versliniams elektriniams spinduliuojamiesiems keptuvams ir skrudintuvams IEC 60335-2-48:2002	2013 4 5		
	EN 60335-2-48:2003/A11:2012	2013 4 5	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2015 2 13)
	EN 60335-2-48:2003/AC:2007			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60335-2-49:2003 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-49 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami komerciniams elektriniams maisto ir indų šildymo prietaisams IEC 60335-2-49:2002	2013 4 5		
	EN 60335-2-49:2003/A11:2012	2013 4 5	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2015 2 13)
	EN 60335-2-49:2003/AC:2007			
Cenelec	EN 60335-2-65:2003 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-65 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami oro valytuvams IEC 60335-2-65:2002	2013 4 5		
	EN 60335-2-65:2003/A11:2012	2013 4 5	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2015 2 13)
Cenelec	EN 60335-2-67:2012 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-67 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami komercinės paskirties grindų priežiūros mašinoms IEC 60335-2-67:2012 (Modifikuotas)	2012 11 15	EN 60335-2-67:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2015 5 3)
Cenelec	EN 60335-2-68:2012 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-68 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami komercinės paskirties purškiamiesiems-siurbiamiesiems valytuvams IEC 60335-2-68:2012 (Modifikuotas)	2012 11 15	EN 60335-2-68:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2015 5 3)
Cenelec	EN 60335-2-69:2012 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-69 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami komercinės paskirties drėgnojo ir sausojo valymo dulkių siurbliams, išskaitant variklinius šepečius IEC 60335-2-69:2012 (Modifikuotas)	2012 11 15	EN 60335-2-69:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2015 3 28)
Cenelec	EN 60335-2-72:2012 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-72 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami komercinės paskirties grindų priežiūros mašinoms su varančiaja pavara arba be jos IEC 60335-2-72:2012 (Modifikuotas)	2012 11 15	EN 60335-2-72:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2015 5 3)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60335-2-77:2010 Buitinių ir panašios paskirties elektrinių prietaisų sauga. 2-77 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami pėsciojo valdomoms iš elektros tinklo maitinamoms vejapjovėms IEC 60335-2-77:2002 (Modifikuotas)	2011 4 8		
Cenelec	EN 60335-2-79:2012 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-79 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami didžiaslėgiams ir gariniams valytuvams IEC 60335-2-79:2012 (Modifikuotas)	2012 11 15	EN 60335-2-79:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2015 4 3)
Cenelec	EN 60335-2-95:2015 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-95 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami gyvenamujų vietų garažų vertikaliai atidaromų durų pavaroms (IEC 60335-2-95:2011, modifikuotas) IEC 60335-2-95:2011 (Modifikuotas)	Tai skelbiama pirmą kartą		
	EN 60335-2-95:2015/A1:2015 IEC 60335-2-95:2011/A1:2015	Tai skelbiama pirmą kartą	3 pastaba	2018 6 15
Cenelec	EN 60335-2-97:2006 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-97 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami suvyniojamujų langinių, stoginių, žaliuzių varytuvinams ir panašiai įrangai IEC 60335-2-97:2002 (Modifikuotas) + A1:2004 (Modifikuotas)	Tai skelbiama pirmą kartą		
	EN 60335-2-97:2006/A12:2015	Tai skelbiama pirmą kartą	3 pastaba	2017 9 29
Cenelec	EN 60335-2-103:2015 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-103 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami vartų, durų ir langų pavaroms IEC 60335-2-103:2006 (Modifikuotas) + A1:2010 (Modifikuotas)	Tai skelbiama pirmą kartą		
Cenelec	EN 60745-2-1:2010 Rankiniai varikliniai elektriniai įrankiai. Sauga. 2-1 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami gręžtuvinams ir smūginiamams gręžtuvinams IEC 60745-2-1:2003 (Modifikuotas) + A1:2008	2010 10 20		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60745-2-3:2011 Rankiniai varikliniai elektriniai įrankiai. Sauga. 2-3 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami galastuvams, poliruotuvams ir diskiniams šlifuotuvams IEC 60745-2-3:2006 (Modifikuotas) + A1:2010 (Modifikuotas)	2011 11 18		
	EN 60745-2-3:2011/A11:2014	2015 2 13	3 pastaba	2016 4 21
	EN 60745-2-3:2011/A12:2014	Tai skelbiama pirmą kartą	3 pastaba	2017 11 17
	EN 60745-2-3:2011/A2:2013 IEC 60745-2-3:2006/A2:2012 (Modifikuotas)	2013 11 28	3 pastaba	2016 2 25
Cenelec	EN 60745-2-6:2010 Rankiniai varikliniai elektriniai įrankiai. Sauga. 2-6 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami plaktukams IEC 60745-2-6:2003 (Modifikuotas) + A1:2006	2010 10 20		
Cenelec	EN 60745-2-8:2009 Rankiniai varikliniai elektriniai įrankiai. Sauga. 2-8 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami žirkléms ir kirptuvams IEC 60745-2-8:2003 (Modifikuotas) + A1:2008	2009 12 18		
Cenelec	EN 60745-2-11:2010 Rankiniai varikliniai elektriniai įrankiai. Sauga. 2-11 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami slankiojamoho judesio pjūklams (siaurapjūklams ir pjūkleliams) IEC 60745-2-11:2003 (Modifikuotas) + A1:2008	2010 10 20		
Cenelec	EN 60745-2-12:2009 Rankiniai varikliniai elektriniai įrankiai. Sauga. 2-12 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami betono vibratoriams IEC 60745-2-12:2003 (Modifikuotas) + A1:2008	2009 12 18		
Cenelec	EN 60745-2-13:2009 Rankiniai varikliniai elektriniai įrankiai. Sauga. 2-13 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami grandininiams pjūklams IEC 60745-2-13:2006 (Modifikuotas)	2009 12 18		
	EN 60745-2-13:2009/A1:2010 IEC 60745-2-13:2006/A1:2009	2011 7 20	3 pastaba	Terminas pasibaigės (2013 12 1)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60745-2-14:2009 Rankiniai varikliniai elektriniai įrankiai. Sauga. 2-14 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami obliams IEC 60745-2-14:2003 (Modifikuotas) + A1:2006 (Modifikuotas)	2009 12 18		
	EN 60745-2-14:2009/A2:2010 IEC 60745-2-14:2003/A2:2010	2011 4 8	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 6 1)
Cenelec	EN 60745-2-15:2009 Rankiniai varikliniai elektriniai įrankiai. Sauga. 2-15 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami gyvatorių genėtuvams IEC 60745-2-15:2006 (Modifikuotas)	2009 12 18		
	EN 60745-2-15:2009/A1:2010 IEC 60745-2-15:2006/A1:2009	2013 11 28	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 11 28)
Cenelec	EN 60745-2-16:2010 Rankiniai varikliniai elektriniai įrankiai. Sauga. 2-16 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami kabių pistoletams IEC 60745-2-16:2008 (Modifikuotas)	2011 4 8		
Cenelec	EN 60745-2-17:2010 Rankiniai varikliniai elektriniai įrankiai. Sauga. 2-17 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami fasoninio ir kraštų frezavimo įrankiams IEC 60745-2-17:2010 (Modifikuotas)	2011 4 8		
Cenelec	EN 60745-2-18:2009 Rankiniai varikliniai elektriniai įrankiai. Sauga. 2-18 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami suveržiamyjų juostų ristiuvams IEC 60745-2-18:2003 (Modifikuotas) + A1:2008	2009 12 18		
Cenelec	EN 60745-2-19:2009 Rankiniai varikliniai elektriniai įrankiai. Sauga. 2-19 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami sujunimo lizdų skobtuvams IEC 60745-2-19:2005 (Modifikuotas)	2009 12 18		
	EN 60745-2-19:2009/A1:2010 IEC 60745-2-19:2005/A1:2010	2011 4 8	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2013 6 1)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60745-2-20:2009 Rankiniai varikliniai elektriniai įrankiai. Sauga. 2-20 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami juostiniams pjūklams IEC 60745-2-20:2003 (Modifikuotas) + A1:2008	2009 12 18		
Cenelec	EN 60745-2-21:2009 Rankiniai varikliniai elektriniai įrankiai. Sauga. 2-21 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami drenų valytuvams IEC 60745-2-21:2002 (Modifikuotas)	2009 12 18		
	EN 60745-2-21:2009/A1:2010 IEC 60745-2-21:2002/A1:2008	2011 7 20	3 pastaba	Terminas pasibaigės (2013 12 1)
Cenelec	EN 60745-2-22:2011 Rankiniai varikliniai elektriniai įrankiai. Sauga. 2-22 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami nupjovimo mašinoms IEC 60745-2-22:2011 (Modifikuotas)	2011 11 18		
	EN 60745-2-22:2011/A11:2013	2013 11 28	3 pastaba	Terminas pasibaigės (2015 12 17)
Cenelec	EN 60745-2-23:2013 Rankiniai varikliniai elektriniai įrankiai. Sauga. 2-23 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami įrankių šlifuotuvams ir mažiemis sukiesiems įrankiams IEC 60745-2-23:2012 (Modifikuotas)	2013 11 28		
Cenelec	EN 60947-5-3:2013 Žemosios įtampos perjungimo ir valdymo įrenginiai. 5-3 dalis. Valdymo grandinės įtaisai ir perjungiamieji elementai. Reikalavimai, keliami jutikliniams arčio įtaisams su nustatyta elgsena gedimo sąlygomis IEC 60947-5-3:2013	2014 4 11		
Cenelec	EN 60947-5-5:1997 Žemosios įtampos perjungimo ir valdymo įrenginiai. 5 dalis. Valdymo grandinių įtaisai ir jungiamieji elementai. 5 skyrius. Mechaniskai blokuojami elektriniai avariniai stabdikliai IEC 60947-5-5:1997	2013 11 28		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60947-5-5:1997/A1:2005 IEC 60947-5-5:1997/A1:2005	2013 11 28	3 pastaba	Terminas pasibaigės (2013 11 28)
	EN 60947-5-5:1997/A11:2013	2013 11 28	3 pastaba	Terminas pasibaigės (2015 12 3)
Cenelec	EN 61029-2-3:2011 Kilnojamujų variklinių elektrinių įrankių sauga. 2-3 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami obliauvimo ir reismusinėms staklėms IEC 61029-2-3:1993 (Modifikuotas) + A1:2001	2011 11 18		
Cenelec	EN 61029-2-4:2011 Kilnojamujų variklinių elektrinių įrankių sauga. 2-4 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami stalinams šlifuotuvams IEC 61029-2-4:1993 (Modifikuotas) + A1:2001 (Modifikuotas)	2011 11 18		
Cenelec	EN 61029-2-5:2011 Kilnojamujų variklinių elektrinių įrankių sauga. 2-5 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami juostiniams pjūklams (IEC 61029-2-5:1993, modifikuotas + A1:2001, modifikuotas) IEC 61029-2-5:1993 (Modifikuotas) + A1:2001 (Modifikuotas)	Tai skelbiama pirmą kartą		
	EN 61029-2-5:2011/A11:2015	Tai skelbiama pirmą kartą	3 pastaba	2016 12 1
Cenelec	EN 61029-2-8:2010 Kilnojamujų variklinių elektrinių įrankių sauga. 2-8 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami vienaukštėms vertikaliosioms frezavimo staklėms IEC 61029-2-8:1995 (Modifikuotas) + A1:1999	2010 10 20		
Cenelec	EN 61029-2-9:2012 Kilnojamujų variklinių elektrinių įrankių sauga. 2-9 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami ištريžojo pjaustymo pjūklams IEC 61029-2-9:1995 (Modifikuotas)	2013 4 5	EN 61029-2-9:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigės (2015 9 3)
	EN 61029-2-9:2012/A11:2013	2013 11 28	3 pastaba	2016 8 12

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61029-2-10:2010 Kilnojamųjų variklinių elektrinių įrankių sauga. 2-10 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami nupjovimo šlifotuvams IEC 61029-2-10:1998 (Modifikuotas)	2010 10 20		
	EN 61029-2-10:2010/A11:2013	2013 11 28	3 pastaba	2016 7 22
Cenelec	EN 61029-2-11:2012 Kilnojamųjų variklinių elektrinių įrankių sauga. 2-11 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami jungtiniams ištريžojo pjaustymo ir staliniams pjūklams IEC 61029-2-11:2001 (Modifikuotas)	2013 4 5	EN 61029-2-11:2009 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2015 9 3)
	EN 61029-2-11:2012/A11:2013	2013 11 28	3 pastaba	2016 8 12
Cenelec	EN 61029-2-12:2011 Kilnojamųjų variklinių elektrinių įrankių sauga. 2-12 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami sriegimo staklėms IEC 61029-2-12:2010 (Modifikuotas)	2011 11 18		
Cenelec	EN 62841-2-2:2014 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir veju bei sodų mašinos. Sauga. 2-2 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami rankiniams sraigtų suktuvams ir smūginiams veržlių suktuvams (IEC 62841-2-2:2014, modifikuotas) IEC 62841-2-2:2014	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 60745-2-2:2010 2.1 pastaba	2019 8 21
Cenelec	EN 62841-2-4:2014 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir veju bei sodų mašinos. Sauga. 2-4 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami rankiniams nediskiniamis šlifotuvams ir poliruotuvams (IEC 62841-2-4:2014, modifikuotas) IEC 62841-2-4:2014	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 60745-2-4:2009 + A11:2011 2.1 pastaba	2019 8 21
Cenelec	EN 62841-2-5:2014 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir veju bei sodų mašinos. Sauga. 2-5 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami rankiniams diskiniams pjūklams (IEC 62841-2-5:2014, modifikuotas) IEC 62841-2-5:2014	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 60745-2-5:2010 2.1 pastaba	2019 8 21

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 62841-2-9:2015 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 2-9 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami rankiniams sriegikliams ir sriegimo galvutėms (IEC 62841-2-9:2015, modifikuotas) IEC 62841-2-9:2015 (Modifikuotas)	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 60745-2-9:2009 2.1 pastaba	2019 8 21
Cenelec	EN 62841-3-1:2014 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 3-1 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami kilnojamieems staliniams pjūklams (IEC 62841-3-1:2014, modifikuotas) IEC 62841-3-1:2014	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 61029-2-1:2012 2.1 pastaba	2019 8 21
Cenelec	EN 62841-3-6:2014 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 3-6 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami deimantiniams grąžtams su skystine sistema IEC 62841-3-6:2014	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 61029-2-6:2010 2.1 pastaba	2019 8 21
	EN 62841-3-6:2014/AC:2015			

(<sup>1</sup>) ESO: Europos standartizacijos organizacijos:

- CEN: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, Tel. +32 2 5500811; fax + 32 2 5500819 (<http://www.cen.eu>)
- CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, Tel. +32 2 5196871; fax + 32 2 5196919 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, Tel. +33 492 944200; fax +33 493 654716, (<http://www.etsi.eu>)

1 pastaba: Paprastai atitinkties prielaidos galiojimo pasibaigimo data – tai panaikinimo data (angl. „dow“), kurią nustato Europos standartizacijos organizacija, tačiau šiu standartų naudotojų dėmesys atkreipiamas į tai, kad tam tikrais išimtiniais atvejais data gali būti ir kita.

2.1 pastaba: Naujo (arba iš dalies pakeisto) standarto ir pakeisto standarto taikymo sritis yra ta pati. Nurodytą dieną pagal pakeistą standartą nebedaroma prielaida, kad laikomasi atitinkamų Sajungos teisės aktų esminių arba kitų reikalavimų.

2.2 pastaba: Naujo standarto taikymo sritis yra platesnė nei pakeisto standarto. Nurodytą dieną pagal pakeistą standartą nebedaroma prielaida, kad laikomasi atitinkamų Sajungos teisės aktų esminių arba kitų reikalavimų.

2.3 pastaba: Naujo standarto taikymo sritis yra siauresnė nei pakeisto standarto. Produktų arba paslaugų, kuriems taikomas naujas standartas, atveju nurodytą dieną pagal (iš dalies) pakeistą standartą nebedaroma prielaidai, kad laikomasi atitinkamų Sajungos teisės aktų esminių arba kitų reikalavimų. Tai neturi poveikio prielaidai, kad laikomasi atitinkamų Sajungos teisės aktų esminių arba kitų reikalavimų, nustatyti produktams arba paslaugoms, kuriems vis dar taikomas (iš dalies) pakeistas standartas, bet netaikomas naujas standartas.

3 pastaba: Jei daromi pakeitimai, pamatinis standartas yra EN CCCCC:YYYY, jo ankstesni pakeitimai, jei jų buvo, ir naujas cituojamasis pakeitimas. Todėl pakeistas standartas susideda iš EN CCCCC:YYYY ir jo ankstesnių pakeitimų, jei jų buvo, išskyrus naują cituojamą pakeitimą. Nurodytą dieną pagal pakeistą standartą nebedaroma prielaida, kad laikomasi atitinkamų Sąjungos teisės aktų esminių arba kitų reikalavimų.

#### PASTABA.

- Visą informaciją apie esamus standartus gali suteikti Europos standartizacijos organizacijos arba nacionalinės standartizacijos organizacijos, kurių sąrašas paskelbtas Oficialajame leidinyje pagal Reglamento (ES) Nr. 1025/2012<sup>(1)</sup> 27 strapsnį.
- Standartus priima Europos standartizacijos organizacijos anglų kalba (CEN ir CENELEC juos taip pat skelbia prancūzų ir vokiečių kalbomis). Po to nacionalinės standartizacijos organizacijos standartų pavadinimus verčia į visas kitas reikiamas oficialias Europos Sąjungos kalbas. Europos Komisija neatsako už pavadinimą, pateiktą skelbtį Oficialajame leidinyje, teisingumą.
- Nuorodos į klaidų ištaisymus „.../AC: YYYY“ skelbiamos tik informacijos tikslais. Klaidų ištaisyme iš standarto teksto pašalinamos spausdinimo, kalbos ar panašios klaidos ir klaidų ištaisymas gali būti aktualus tik vienai ar kelioms Europos standartizacijos priimto standarto kalbinėms versijoms.
- Nuorodinių žymenų skelbimas *Europos Sąjungos oficialajame leidinyje* nereiškia, kad standartai parengti visomis Europos Sąjungos oficialiomis kalbomis.
- Šis sąrašas pakeičia visus ankstesnius sąrašus, skelbtus *Europos Sąjungos oficialajame leidinyje*. Europos Komisija užtikrina, kad šis sąrašas bus atnaujinamas.
- Daugiau informacijos apie darniuosius standartus ir kitus Europos standartus rasite internete adresu:  
[http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm)

---

<sup>(1)</sup> OL L 316, 2012 11 14, p. 12.