

Šis tekstas yra skirtas tik informacijai ir teisinės galios neturi. Europos Sąjungos institucijos nėra teisiškai atsakingos už jo turinį. Autentiškos atitinkamų teisės aktų, įskaitant jų preambules, versijos skelbiamos Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje ir pateikiamos svetainėje „EUR-Lex“. Oficialūs tekstai tiesiogiai pricinami naudojantis šiame dokumente pateikiamomis nuorodomis

► **B** KOMISIJOS ĮGYVENDINIMO SPRENDIMAS (ES) 2019/436

2019 m. kovo 18 d.

dėl mašinoms taikomų darnųjų standartų, parengtų siekiant užtikrinti Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2006/42/EB įgyvendinimą

(OL L 75, 2019 3 19, p. 108)

iš dalies keičiamas:

		Oficialusis leidinys		
		Nr.	puslapis	data
► <u>M1</u>	2019 m. spalio 7 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2019/1680	L 257	47	2019 10 8
► <u>M2</u>	2019 m. spalio 23 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2019/1766	L 270	94	2019 10 24
► <u>M3</u>	2019 m. lapkričio 6 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2019/1863	L 286	25	2019 11 7
► <u>M4</u>	2020 m. balandžio 1 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2020/480	L 102	6	2020 4 2
► <u>M5</u>	2021 m. kovo 2 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2021/377	L 72	12	2021 3 3
► <u>M6</u>	2021 m. spalio 14 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2021/1813	L 366	109	2021 10 15
► <u>M7</u>	2022 m. balandžio 7 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2022/621	L 115	75	2022 4 13
► <u>M8</u>	2023 m. sausio 9 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2023/69	L 7	27	2023 1 10

▼B**KOMISIJOS ĮGYVENDINIMO SPRENDIMAS (ES) 2019/436**

2019 m. kovo 18 d.

dėl mašinoms taikomų darniųjų standartų, parengtų siekiant užtikrinti Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2006/42/EB įgyvendinimą

1 straipsnis

Šio sprendimo I priede išvardytos mašinoms taikomų darniųjų standartų, parengtų siekiant užtikrinti Direktyvos 2006/42/EB įgyvendinimą, nuorodos skelbiamos *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*.

Šio sprendimo II priede išvardytos darniųjų standartų, parengtų siekiant užtikrinti Direktyvos 2006/42/EB įgyvendinimą, nuorodos *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje* skelbiamos su apribojimu.

▼M7

Darniojo standarto EN 474-1:2006+A5:2018 dėl žemės darbų mašinų, parengto įgyvendinant Direktyvą 2006/42/EB, nuoroda, nurodyta šio sprendimo IIA priede, skelbiama *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje* su apribojimu. Laikoma, kad ši nuoroda *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje* buvo skelbiama tame priede nustatytą laikotarpį.

▼B*2 straipsnis*

Šio sprendimo III priede išvardytos mašinoms taikomų darniųjų standartų, parengtų siekiant užtikrinti Direktyvos 2006/42/EB įgyvendinimą, nuorodos *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje* panaikinamos nuo tame priede nurodytų datų.

3 straipsnis

Šis sprendimas įsigalioja jo paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje* dieną.

▼ B*I PRIEDAS*

Nr.	Standarto nuoroda	Rūšis
1.	EN ISO 14118:2018 Mašinų sauga. Apsauga nuo netikėto paleidimo (ISO 14118:2017)	B
2.	EN 1853:2017 Žemės ūkio mašinos. Priekabos. Sauga	C
3.	EN 1870-6:2017 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 6 dalis. Diskinės pjaustymo staklės malkinei medienai pjaustyti	C
4.	EN ISO 4254-5:2018 Žemės ūkio mašinos. Sauga. 5 dalis. Žemės dirbimo įranga su mechanine pavara (ISO 4254-5:2018)	C
5.	EN ISO 4254-7:2017 Žemės ūkio mašinos. Sauga. 7 dalis. Javų, siloso, medvilnės ir cukranendrių kombainai (ISO 4254-7:2017)	C
6.	EN ISO 4254-8:2018 Žemės ūkio mašinos. Sauga. 8 dalis. Biriųjų trąšų barstomosios (ISO 4254-8:2018)	C
7.	EN ISO 5395-1:2013 Sodininkystės įranga. Vejapjovių su vidaus degimo varikliais saugos reikalavimai. 1 dalis. Terminija ir bendrieji bandymai (ISO 5395-1:2013) EN ISO 5395-1:2013/A1:2018	C
8.	EN ISO 5395-3:2013 Sodininkystės įranga. Vejapjovių su vidaus degimo varikliais saugos reikalavimai. 3 dalis. Balinės vejapjovės su sėdinčiu operatoriumi (ISO 5395-3:2013) EN ISO 5395-3:2013/A1:2017 EN ISO 5395-3:2013/A2:2018	C
9.	EN 12013:2018 Gumos ir plastikų perdirbimo mašinos. Vidiniai maišytuvai. Saugos reikalavimai	C
▼ M6		
10a.	EN 12999:2020 Kranai. Krovimo kranai	C
▼ B		
11.	EN 13001-3-1:2012+A2:2018 Kranai. Bendrasis projektavimas. 3-1 dalis. Plieninių konstrukcijų ribinės būsenos ir tinkamumo patikrinimas	C
▼ M7		
12a.	EN 13001-3-6:2018+A1:2021 Kranai. Bendrasis projektavimas. 3-6 dalis. Mechanizmų ribinės būsenos ir tinkamumo patikrinimas. Hidrauliniai cilindrai	C
▼ B		
13.	EN 13135:2013+A1:2018 Kranai. Sauga. Projektavimas. Įrangos reikalavimai	C
14.	EN 13684:2018 Sodo įrenginiai. Pėsčiojo valdomi vejų aeratoriai ir pureniamieji kultivatoriai. Sauga	C

▼ B

Nr.	Standarto nuoroda	Rūšis
15.	EN ISO 13766-2:2018 Žemės darbų ir pastatų statybos mašinos. Mašinų su vidiniu elektros maitinimo šaltiniu elektromagnetinis suderinamumas. 2 dalis. Papildomi EMS reikalavimai, susiję su funkcinė sauga (ISO 13766-2:2018)	C

▼ M8**▼ B**

17.	EN 15895:2011+A1:2018 Rankiniai montavimo pistoletai. Saugos reikalavimai. Pritvirtinimo ir ženklavimo įrankiai	C
18.	EN ISO 16092-1:2018 Staklių sauga. Presai. 1 dalis. Bendrieji saugos reikalavimai (ISO 16092-1:2017)	C
19.	EN ISO 16092-3:2018 Staklių sauga. Presai. 3 dalis. Hidraulinė presų saugos reikalavimai (ISO 16092-3:2017)	C
20.	EN 16719:2018 Transporto platformos	C
21.	EN 16952:2018 Žemės ūkio mašinos. Visureigės darbinės platformos, skirtos darbams vaismedžių soduose. Sauga	C
22.	EN 17059:2018 Dengimo ir anodavimo linijos. Saugos reikalavimai	C
23.	EN ISO 19085-4:2018 Medienos apdirbimo mašinų sauga. 4 dalis. Vertikalčiai įtvirtinto tašo pjaustymo staklės (ISO 19085-4:2018)	C
24.	EN ISO 19085-6:2017 Medienos apdirbimo mašinų sauga. 6 dalis. Vienasuklės vertikaliosios frezavimo staklės (ISO 19085-6:2017)	C
25.	EN ISO 19085-8:2018 Medienos apdirbimo mašinų sauga. 8 dalis. Tiesių detalių juostinės šlifavimo ir kalibravimo mašinos (ISO 19085-8:2017)	C
26a.	EN ISO 19225:2017 Požeminės kasybos mašinos. Kilnojamosios priekinio kasimo mašinos. Skaldomųjų krautuvų ir kasybos kombainų saugos reikalavimai (ISO 19225:2017) EN ISO 19225:2017/A1:2019	C
27.	EN ISO 28927-2:2009 Nešiojamieji rankiniai varikliniai įrankiai. Vibracijų intensyvumo įvertinimo metodai. 2 dalis. Veržliarakčiai, veržliasukiai ir atsuktuvai (ISO 28927-2:2009) EN ISO 28927-2:2009/A1:2017	C
28.	EN ISO 80079-38:2016 Sprogiosios atmosferos. 38 dalis. Įranga ir komponentai, naudotini sprogiuose požeminių kasinių atmosferose (ISO/IEC 80079-38:2016) EN ISO 80079-38:2016/A1:2018	C

▼ B

Nr.	Standarto nuoroda	Rūšis
29.	EN 50569:2013 Buitinių ir panašios paskirties elektrinių prietaisų sauga. Ypatingieji reikalavimai, keliami komercinėms elektrinėms skalbinių centrifugoms EN 50569:2013/A1:2018	C
30.	EN 50570:2013 Buitinių ir panašios paskirties elektrinių prietaisų sauga. Ypatingieji reikalavimai, keliami komerciniams elektriniams būgniniams džiovintuvams EN 50570:2013/A1:2018	C
31.	EN 50571:2013 Buitinių ir panašios paskirties elektrinių prietaisų sauga. Ypatingieji reikalavimai, keliami komercinėms elektrinėms skalbimo mašinoms EN 50571:2013/A1:2018	C
32.	EN 50636-2-107:2015 Buitinių ir panašios paskirties prietaisų sauga. 2-107 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami iš baterijos maitinamoms robotizuotoms elektrinėms vejpajovėms (IEC 60335-2-107:2012, modifikuotas) EN 50636-2-107:2015/A1:2018	C

▼ M7

33a.	EN 60335-1:2012 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai IEC 60335-1:2010 (modifikuotas) EN 60335-1:2012/AC:2014 EN 60335-1:2012/A11:2014 EN 60335-1:2012/A13:2017 EN 60335-1:2012/A15:2021	C
------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---

▼ B

34.	EN 60335-2-58:2005 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-58 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami komercinėms elektrinėms indaplovėms (IEC 60335-2-58:2002, modifikuotas) EN 60335-2-58:2005/A2:2015 EN 60335-2-58:2005/A12:2016	C
-----	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---

▼ M4

35.	EN 62841-2-1:2018 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 2-1 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami rankiniams gręžtuvams ir smūginiams gręžtuvams (IEC 62841-2-1:2017, modifikuotas) EN 62841-2-1:2018/A11:2019	C
-----	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---

▼ B

36.	EN 62841-2-17:2017 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 2-17 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami rankiniams fasoninio frezavimo įrankiams (IEC 62841-2-17:2017, modifikuotas)	C
37.	EN 62841-3-1:2014 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 3-1 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami kilnojamiesiems staliniams pjūklams (IEC 62841-3-1:2014, modifikuotas) EN 62841-3-1:2014/A11:2017	C
38.	EN 62841-3-4:2016 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 3-4 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami kilnojamiesiems staliniams šlifuoekliams (IEC 62841-3-4:2016, modifikuotas) EN 62841-3-4:2016/A11:2017	C

▼ **B**

Nr.	Standarto nuoroda	Rūšis
39.	EN 62841-3-6:2014 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 3-6 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami kilnojamiesiems deimantiniams gražtams su skystine sistema (IEC 62841-3-6:2014, modifikuotas) EN 62841-3-6:2014/A11:2017	C
40.	EN 62841-3-9:2015 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 3-9 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami kilnojamiesiems įstrižojo pjaustymo pjūklams (IEC 62841-3-9:2014, modifikuotas) EN 62841-3-9:2015/A11:2017	C
41.	EN 62841-3-10:2015 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 3-10 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami kilnojamosioms nupjovimo mašinoms (IEC 62841-3-10:2015, modifikuotas) EN 62841-3-10:2015/A11:2017	C
42.	EN 62841-3-14:2017 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 3-14 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami kilnojamiesiems vamzdžių valytuvams (IEC 62841-3-14:2017, modifikuotas)	C
▼ M4		
43.	EN ISO 18497:2018 Žemės ūkio mašinos ir traktoriai. Labai automatizuotų žemės ūkio mašinų sauga. Projektavimo principai (ISO 18497:2018)	B
44.	EN ISO 19353:2019 Mašinų sauga. Gaisrų prevencija ir priešgaisrinė apsauga (ISO 19353:2019)	B
45.	EN 707:2018 Žemės ūkio mašinos. Srutų cisternos. Sauga	C
46.	EN 1459-2:2015+A1:2018 Visureigiai krautuvai. Saugos reikalavimai ir patikrinimas. 2 dalis. Sukiojamieji kintamojo siekio krautuvai	C
▼ M5		
47a.	EN ISO 3691-5:2015 Pramoniniai krautuvai. Saugos reikalavimai ir patikrinimas. 5 dalis. Pėsčio operatoriaus valdomi krovinių vežimėliai (ISO 3691-5:2014) EN ISO 3691-5:2015/A1:2020	C
▼ M4		
48.	EN ISO 4254-9:2018 Žemės ūkio mašinos. Sauga. 9 dalis. Eilinės sėjamosios (ISO 4254-9:2018)	C
49.	EN ISO 10517:2019 Nešiojamieji varikliniai gyvatvorių genėtuvai. Sauga (ISO 10517:2019)	C
50.	EN ISO 11148-13:2018 Rankiniai neelektriniai varikliniai įrankiai. Saugos reikalavimai. 13 dalis. Įrankiai tvirtinimo detalėms įsukti (ISO 11148-13:2017)	C
51.	EN 12012-1:2018 Plastikų ir gumos mašinos. Smulkinimo mašinos. 1 dalis. Peilinių granuliatorių ir smulkintuvų saugos reikalavimai	C

▼ M4

Nr.	Standarto nuoroda	Rūšis
52.	EN 12312-8:2018 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 8 dalis. Techninės ir kitokios priežiūros laiptai ir platformos	C
53.	EN 12733:2018 Žemės ir miškų ūkio mašinos. Pėsčiojo valdomos variklinės žoliapjovės. Sauga	C
54.	EN 14033-4:2019 Geležinkelio taikmenys. Bėgių kelias. Bėginės bėgių tiesimo ir techninės priežiūros mašinos. 4 dalis. Važiavimo, judėjimo ir darbų atlikimo miesto bėginio transporto tinkle techniniai reikalavimai	C
55.	EN 16712-4:2018 Nešiojamoji įranga gaisro gesinimo siurbliu tiekiamoms gesinamosioms medžiagoms purkšti. Nešiojamoji putų įranga. 4 dalis. Didelio plėtimosi putų generatoriai PN16	C
56.	EN 16770:2018 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Patalpose montuojami drožlių ir dulkių ištraukimo įrenginiai. Saugos reikalavimai	C
57.	EN 16985:2018 Organinių dengiamųjų medžiagų purškimo kabinos. Saugos reikalavimai	C
58.	EN 17067:2018 Miškų ūkio mašinos. Nuotolinio valdymo radijo bangomis prietaisų saugos reikalavimai	C
59.	EN ISO 19296:2018 Kasyba. Požeminės judamosios mašinos. Mašinų sauga (ISO 19296:2018)	C
60.	EN ISO 28927-4:2010 Nešiojamieji rankiniai varikliniai įrankiai. Vibracijų intensyvumo įvertinimo metodai. 4 dalis. Tiesieji šlifuotuvai (ISO 28927-4:2010) EN ISO 28927-4:2010/A1:2018	C
61.	EN 60204-1:2018 Mašinų sauga. Mašinų elektros įranga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (IEC 60204-1:2016, modifikuotas)	B
62.	EN IEC 60204-11:2019 Mašinų sauga. Mašinų elektros įranga. 11 dalis. Reikalavimai, keliami įrangai, kai kintamoji įtampa yra aukštesnė kaip 1 000 V, o nuolatinė aukštesnė kaip 1 500 V, bet neviršija 36 kV (IEC 60204-11:2018)	B
63.	EN 62841-4-2:2019 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 4-2 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami gyvatvorių genėtuvams (IEC 62841-4-2:2017, modifikuotas)	C
64.	EN 62841-3-12:2019 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 3-12 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami kilnojamosioms sriegimo staklėms (IEC 62841-3-12:2017, modifikuotas)	C
65.	EN 62841-2-21:2019 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 2-21 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami rankiniams vamzdžių valytuvams (IEC 62841-2-21:2017, modifikuotas)	C
66.	EN ISO 20607:2019 Mašinų sauga. Instrukcijos. Bendrieji rengimo principai (ISO 20607:2019)	B

▼ **M4**

Nr.	Standarto nuoroda	Rūšis
67.	EN ISO 19085-7:2019 Medienos apdirbimo mašinos. Sauga. 7 dalis. Lyginamojo obliavimo staklės, reismusinės staklės, kombinuotosios obliavimo ir reismusinės staklės (ISO 19085-7:2019)	C
68.	EN 1114-3:2019 Plastikų ir gumos mašinos. Ekstruderiai ir ekstruzijos linijos. 3 dalis. Konvejerio juostos saugos reikalavimai	C
69.	EN 1127-1:2019 Sprogiosios atmosferos. Sprogimo prevencija ir apsauga nuo jo. 1 dalis. Pagrindiniai principai ir metodika	B

▼ **M5**

70.	EN ISO 3743-2:2019 Akustika. Triukšmo šaltinių garso galios lygių nustatymas matuojant garso slėgį. Ekspertiniai metodai, taikomi aidžiojo garso laukuose kilnojamiesiems mažiems šaltiniams. 2 dalis. Specialiosios aidėjimo kameros metodai (ISO 3743-2:2018)	B
71.	EN ISO 11203:2009 Akustika. Mašinų ir įrenginių sklaidžiamas triukšmas. Garso spinduliuotės slėgio lygių darbo ir kitose nurodytose vietose nustatymas pagal garso galios lygį (ISO 11203:1995) EN ISO 11203:2009/A1:2020	B
72.	EN ISO 13851:2019 Mašinų sauga. Valdymo abiem rankomis įtaisai. Projektavimo ir parinkimo principai (ISO 13851:2019)	B
73.	EN ISO 13854:2019 Mašinų sauga. Mažiausi tarpai žmogaus kūno dalims nuo traiškymo apsaugoti (ISO 13854:2017)	B
74.	EN ISO 13857:2019 Mašinų sauga. Saugūs atstumai, trukdantys viršutinėmis ir apatinėmis galūnėmis pasiekti pavojingas zonas (ISO 13857:2019)	B
75.	EN 1612:2019 Plastikų ir gumos mašinos. Reakcinio formavimo mašinos ir įrenginiai. Saugos reikalavimai	C
76.	EN ISO 3691-1:2015 Pramoniniai krautuvai. Saugos reikalavimai ir patikrinimas. 1 dalis. Savaeigiai pramoniniai krovinių vežimėliai, kitokie negu be vairuotojo, kintamojo siekio ir sunkių krovinių vežimėliai (ISO 3691-1:2011, įskaitant Cor 1:2013) EN ISO 3691-1:2015/AC:2016 EN ISO 3691-1:2015/A1:2020	C
77.	EN ISO 4254-11:2010 Žemės ūkio mašinos. Sauga. 11 dalis. Rinktuviniai presai (ISO 4254-11:2010) EN ISO 4254-11:2010/A1:2020	C
78.	EN ISO 5010:2019 Žemės darbų mašinos. Ratinės mašinos. Vairo sistemoms keliami reikalavimai (ISO 5010:2019)	C
79.	EN ISO 7096:2020 Žemės darbų mašinos. Operatoriaus sėdynės vibracijų laboratorinis įvertinimas (ISO 7096:2020)	C

▼ **M5**

Nr.	Standarto nuoroda	Rūšis
80.	EN 12301:2019 Gumos ir plastikų perdirbimo mašinos. Kalandrai. Saugos reikalavimai	C
81.	EN 12965:2019 Žemės ir miškų ūkio traktoriai ir mašinos. Kardaniniai galios perdavimo velenai ir jų apsaugai.	C
82.	EN 13525:2020 Miškų ūkio mašinos. Medienos smulkintuvai. Sauga	C
83.	EN ISO 19085-9:2020 Medienos apdirbimo mašinos. Sauga. 9 dalis. Stalinės diskinės pjaustymo staklės (su slankiuoju stalu ir be jo) (ISO 19085-9:2019)	C
84.	EN ISO 19085-11:2020 Medienos apdirbimo mašinos. Sauga. 11 dalis. Kombinuotosios mašinos (ISO 19085-11:2020)	C
85.	EN ISO 19085-13:2020 Medienos apdirbimo mašinos. Sauga. 13 dalis. Rankinio uždėjimo ir (arba) nuėmimo daugia-diskės išilginio pjaustymo staklės (ISO 19085-13:2020)	C
86.	EN ISO 19432-1:2020 Pastatų statybos mašinos ir įranga. Nešiojamosios rankinės abrazyvinės pjovimo mašinos su vidaus degimo varikliais. 1 dalis. Saugos reikalavimai, keliami nupjovimo mašinoms su centre sumontuotais besisukančiais abrazyviniais diskais (ISO 19432-1:2020)	C
87.	EN ISO 20361:2019 Skysčio siurbliai ir siurbliniai agregatai. Triukšmo bandymo taisyklės. 2-asis ir 3-iasis tikslumo laipsniai (ISO 20361:2019) EN ISO 20361:2019/A11:2020	C
88.	EN ISO 21904-1:2020 Suvirinimo ir panašių procesų higiena bei sauga. Suvirinimo dūmų surinkimo ir atskyrimo įranga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (ISO 21904-1:2020)	C
89.	EN 62745:2017 Mašinų sauga. Bendrieji reikalavimai, keliami belaidėms mašinų valdymo sistemoms (IEC 62745:2017) EN 62745:2017/A11:2020	B
90a.	EN 50636-2-107:2015 Buitinių ir panašios paskirties prietaisų sauga. 2-107 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami iš baterijos maitinamoms robotizuotoms elektrinėms vejamajoms IEC 60335-2-107:2012 (modifikuotas) EN 50636-2-107:2015/A1:2018 EN 50636-2-107:2015/A2:2020 EN 50636-2-107:2015/A3:2021	C
91.	EN 62841-2-11:2016 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 2-11 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami rankiniams slankiojamojo judesio pjūklams (IEC 62841-2-11:2015, modifikuotas) EN 62841-2-11:2016/A1:2020	C

▼ **M5**

▼ **M5**

Nr.	Standarto nuoroda	Rūšis
92.	EN 62841-3-4:2016 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 3-4 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami kilnojamiesiems staliniam šlifuoekliams (IEC 62841-3-4:2016, modifikuotas) EN 62841-3-4:2016/A11:2017 EN 62841-3-4:2016/A12:2020 EN 62841-3-4:2016/A1:2020	C
93.	EN IEC 62841-3-9:2020 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 3-9 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami kilnojamiesiems įstrižojo pjaustymo pjūklams (IEC 62841-3-9:2020, modifikuotas) EN IEC 62841-3-9:2020/A11:2020	C
94.	EN 62841-4-1:2020 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 4-1 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami grandininiam pjūklams (IEC 62841-4-1:2017, modifikuotas)	C

▼ **M6**

95.	EN 1837:2020 Mašinų sauga. Integruotasis mašinų apšvietimas	B
96.	EN ISO 11553-1:2020 Mašinų sauga. Lazerinio apdorojimo mašinos. 1 dalis. Lazerių saugos reikalavimai (ISO 11553-1:2020) EN ISO 11553-1:2020/A11:2020	B
97.	EN 81-40:2020 Liftų konstravimo ir įrengimo saugos taisyklės. Specialieji keleiviniai ir kroviniai liftai. 40 dalis. Laiptiniai keltuvai ir nuožulniojo kėlimo platformos, skirti sumažėjusio judumo asmenims	C
98.	EN 1175:2020 Pramoniniai krovinių vežimėliai. Elektriniams ir (arba) elektroniniams komponentams keliami reikalavimai	C
99.	EN 1459-5:2020 Visureigiai krautuvai. Saugos reikalavimai ir patikrinimas. 5 dalis. Prijungimo sietuvas	C
100.	EN 1804-1:2020 Požeminių kasyklų mašinos. Skliauto ramsčių su hidrauline pavara saugos reikalavimai. 1 dalis. Ramsčių blokai ir bendrieji reikalavimai	C
101.	EN 1804-2:2020 Požeminių kasyklų mašinos. Skliauto ramsčių su hidrauline pavara saugos reikalavimai. 2 dalis. Atramos ir keltuvai su pavara	C
102.	EN 1804-3:2020 Požeminių kasyklų mašinos. Skliauto ramsčių su hidrauline pavara saugos reikalavimai. 3 dalis. Hidraulinės ir elektrinės hidraulinės valdymo sistemos	C
103.	EN 1974:2020 Maisto perdirbimo mašinos. Pjaustyklės. Saugos ir higienos reikalavimai	C
104.	EN 12312-3:2017+A1:2020 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Specialieji reikalavimai. 3 dalis. Transporto priemonės su juostiniu konvejeriu	C

▼ **M6**

Nr.	Standarto nuoroda	Rūšis
105.	EN 12312-7:2020 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Specialieji reikalavimai. 7 dalis. Orlaivių manevravimo įranga	C
106.	EN 13586:2020 Kranai. Prieigos	C
107.	EN 15011:2020 Kranai. Tiltiniai ir ožiniai kranai	C
108.	EN 15571:2020 Gamtinio akmens gavybos ir mechaninio apdirbimo mašinos ir įrenginiai. Sauga. Paviršiaus glotniojo apdirbimo mašinų reikalavimai	C
109.	EN ISO 16092-2:2020 Staklių sauga. Presai. 2 dalis. Mechaninių presų saugos reikalavimai (ISO 16092-2:2019)	C
110.	EN ISO 16092-4:2020 Staklių sauga. Presai. 4 dalis. Pneumatinių presų saugos reikalavimai (ISO 16092-4:2019)	C
111.	EN 16307-1:2020 Pramoniniai krovinių vežimėliai. Saugos reikalavimai ir patikrinimas. 1 dalis. Papildomieji reikalavimai, keliami savaeigiams pramoniniams krovinių vežimėliams, kitokiems negu be vairuotojo, kintamojo siekio ir sunkių krovinių vežimėliams	C
112.	EN 16486:2014+A1:2020 Atliekų arba perdirbamųjų medžiagų tankinimo mašinos. Tankintuvai. Saugos reikalavimai	C
113.	EN 16564:2020 Gamtinio akmens gavybos ir mechaninio apdirbimo mašinos ir įrenginiai. Sauga. Reikalavimai, keliami tiltinėms pjaustymo ir frezavimo mašinoms, įskaitant skaitmeninio valdymo (NC/CNC) mašinas	C
114.	EN 16808:2020 Naftos, naftos chemijos ir gamtinių dujų pramonė. Mašinų sauga. Rankiniai kėlikliai	C
115.	EN 16851:2017+A1:2020 Kranai. Lengvųjų kranų sistemos	C
116.	EN ISO 19085-10:2019 Medienos apdirbimo mašinos. Sauga. 10 dalis. Statybvietėse naudojamos staklės (ISO 19085-10:2018) EN ISO 19085-10:2019/A11:2020	C
117.	EN ISO 20430:2020 Plastikų ir gumos mašinos. Injekcinio formavimo mašinos. Saugos reikalavimai (ISO 20430:2020)	C
118.	EN IEC 62841-2-6:2020 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 2-6 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami rankiniams perforatoriams (IEC 62841-2-6:2020, modifikuotas) EN IEC 62841-2-6:2020/A11:2020	C
119.	EN ISO 11202:2010 Akustika. Mašinų ir įrangos spinduliuojamas triukšmas. Spinduliuotės garso slėgio lygių nustatymas darbo ir kitose nurodytose vietose, taikant apytiksles aplinkos poveikio pataisas (ISO 11202:2010) EN ISO 11202:2010/A1:2021	B

▼ **M7**

▼ **M7**

Nr.	Standarto nuoroda	Rūšis
120.	EN 303-5:2021 Šildymo katilai. 5 dalis. Rankomis ir automatiškai pakraunami kietojo kuro šildymo katilai, kurių nominali atiduodamoji šiluminė galia iki 500 kW. Terminija, reikalavimai, bandymas ir ženklavimas	C
121.	EN 1501-1:2021 Šiukšliavežiai. Bendrieji ir saugos reikalavimai. 1 dalis. Per galą pakraunami šiukšliavežiai	C
122.	EN 1501-2:2021 Šiukšliavežiai. Bendrieji ir saugos reikalavimai. 2 dalis. Per šoną pakraunami šiukšliavežiai	C
123.	EN 1501-3:2021 Šiukšliavežiai ir jų keliamieji įrenginiai. Bendrieji ir saugos reikalavimai. 3 dalis. Per priekį pakraunami šiukšliavežiai	C
124.	EN 1501-5:2021 Šiukšliavežiai. Bendrieji ir saugos reikalavimai. 5 dalis. Keliamieji šiukšliavežių įtaisai	C
125.	EN 1756-1:2021 Galiniai keltuvai. Keliamosios platformos, montuojamos prie ratinių transporto priemonių. Saugos reikalavimai. 1 dalis. Galiniai prekių keltuvai	C
126.	EN 1829-1:2021 Didžiaslėgės čirukšlinės vandens mašinos. Saugos reikalavimai. 1 dalis. Mašinos	C
127.	EN 12312-5:2021 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Specialieji reikalavimai. 5 dalis. Orlaivių degalų pripylimo įranga	C
128.	EN 12385-5:2021 Plieniniai vieliniai lynai. Sauga. 5 dalis. Suvytieji liftų lynai	C
129.	EN 12609:2021 Automobilinės betonmaišės. Saugos reikalavimai	C
130.	EN 13001-2:2021 Kranų sauga. Bendrasis projektavimas. 2 dalis. Apkrovos poveikiai	C
131.	EN 13852-3:2021 Kranai. Jūriniai kranai. 3 dalis. Lengvieji jūriniai kranai	C
132.	EN ISO 19085-1:2021 Medienos apdirbimo mašinos. Sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (ISO 19085-1:2021)	C
133.	EN ISO 22868:2021 Miškų ūkio ir sodininkystės mašinos. Nešiojamųjų rankinių mašinų su vidaus degimo varikliu triukšmo tyrimo taisyklės. Ekspertinis metodas (2-oji tikslumo klasė) (ISO 22868:2021)	C
134.	EN IEC 62061:2021 Mašinų sauga. Su sauga susijusių valdymo sistemų funkcinė sauga IEC 62061:2021	B

▼ B

II PRIEDAS

Nr.	Standarto nuoroda	Rūšis
▼ <u>M7</u>	<p>1. EN 474-1:2006+A6:2019</p> <p>Žemės darbų mašinos. Sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai</p> <p>1 pastaba. Šis paskelbimas netaikomas šio standarto 5.8.1 punktui „Matomumas. Operatoriaus matymo laukas“, bet tik kiek tai susiję su standarto EN 474-5:2006+A3:2013 reikalavimais hidrauliniams ekskavatoriams, kuriuos taikant negalima daryti prezumpcijos dėl atitikties Direktyvos 2006/42/EB I priedo 1.2.2 ir 3.2.1 punktuose nustatytiems esminiams sveikatos ir saugos reikalavimams.</p> <p>2 pastaba. Dėl B.2 priedo (greito prijungimo įtaisai) darniuoju standartu EN 474-1:2006+A6:2019 nedaroma prielaida dėl atitikties Direktyvos 2006/42/EB I priedo 1.1.2 punkto b ir c papunkčiuose ir 1.3.3 punkte nustatytiems esminiams sveikatos ir saugos reikalavimams, kai standartas taikomas kartu su standarto EN 474-4:2006+A2:2012 reikalavimais krautuvams su atbuliniu kaušu, ir standarto EN 474-5:2006+A3:2013 reikalavimais hidrauliniams ekskavatoriams.</p>	C
▼ <u>B</u>	<p>2. EN 13241:2003+A2:2016</p> <p>Pramonės, prekybos pastatų ir garažų durys bei vartai. Gaminio standartas, eksploatacinės charakteristikos</p> <p>Pranešimas. Atsižvelgiant į 4.2.2, 4.2.6, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4 ir 4.3.6 punktus, šis paskelbimas netaikomas 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, nuorodai.</p>	C
▼ <u>M2</u>	<p>3. EN ISO 19085-3:2017</p> <p>Medienos apdirbimo staklės. Saugos reikalavimai. 3 dalis. Skaitmeninio valdymo (SV) gręžimo ir fasoninio frezavimo mašinos</p> <p>Pastaba. Dėl 6.6.2.2.3.1 punkto, suderintas standartas EN ISO 19085–3:2017 neleidžia daryti atitikties esminiams sveikatos ir saugos reikalavimams, nustatytiems Direktyvos 2006/42/EB I priedo 1.4.1 punkte, kuriame reikalaujama, kad apsaugai ir apsauginiai įtaisai neturi būti lengvai apeinami, prielaidos.</p>	C
▼ <u>M8</u>	<p>4. EN 15194:2017</p> <p>Pedalinės transporto priemonės. Pedalinės transporto priemonės su elektros varikliu. Dviračiai su elektros varikliu</p> <p>1 pastaba. Darniuoju standartu EN 15194:2017 nedaroma atitikties esminiams sveikatos ir saugos reikalavimams, nustatytiems Direktyvos 2006/42/EB I priedo 1.5.5, 1.5.6 ir 1.5.7 punktuose, pagal kuriuos reikalaujama, kad mašinos būtų suprojektuotos ir pagamintos taip, kad būtų atsižvelgta į riziką, susijusią su ekstremaliomis temperatūromis, gaisru ir sprogiu, prielaida.</p> <p>2 pastaba. Darniuoju standartu EN 15194:2017 nedaroma atitikties esminiams sveikatos ir saugos reikalavimams, nustatytiems Direktyvos 2006/42/EB I priedo 1.5.9 ir 3.6.3.1 punktuose, pagal kuriuos reikalaujama, kad mašinos būtų suprojektuotos ir pagamintos taip, kad būtų atsižvelgta į vibracijos keliamą riziką, ir kad mašinose turi būti nurodytas mašinos operatoriui perduodamos vibracijos matavimas, prielaida.</p>	C

▼ M7

IIA PRIEDAS

Nr.	Standarto nuoroda	Rūšis	Nuo	Iki
1.	EN 474-1:2006+A5:2018 Žemės darbų mašinos. Sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai Pastaba. Šis paskelbimas netaikomas šio standarto 5.8.1 punktui „Matomumas. Operatoriaus matymo laukas“, bet tik kiek tai susiję su standarto EN 474-5:2006+A3:2013 reikalavimais hidrauliniams ekskavatoriams, kuriuos taikant negalima daryti prezumpcijos dėl atitikties Direktyvos 2006/42/EB I priedo 1.2.2 ir 3.2.1 punktuose nustatytiems esminiams sveikatos ir saugos reikalavimams.	C	2021 m. spalio 15 d.	2022 m. spalio 11 d.

▼ M3

III PRIEDAS

Nr.	Standarto nuoroda	Panaikinimo data	Rūšis
1.	EN 1037:1995+A1:2008 Mašinų sauga. Netikėtojo paleidimo prevencija	2020 m. rugsėjo 19 d.	B
2.	EN 474-1:2006+A4:2013 Žemės darbų mašinos. Sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai Pranešimas. Šis paskelbimas netaikomas šio standarto 5.8.1 punktui „Matomumas. Operatoriaus matymo laukas“, kurį taikant negalima daryti prezumpcijos dėl atitikties Direktyvos 2006/42/EB I priedo 1.2.2 ir 3.2.1 punktuose nustatytiems esminiams sveikatos ir saugos reikalavimams.	2020 m. rugsėjo 19 d.	C
3.	EN 1853:1999+A1:2009 Žemės ūkio mašinos. Savivartės priekabos. Sauga	2020 m. rugsėjo 19 d.	C
4.	EN 1870-6:2002+A1:2009 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 6 dalis. Rankinio uždėjimo ir (arba) nuėmimo diskinės malkų pjaustymo staklės, dvejopos paskirties diskinės malkų pjaustymo staklės ir stalinės diskinės pjaustymo staklės	2020 m. rugsėjo 19 d.	C
5.	EN ISO 4254-5:2009 Žemės ūkio mašinos. Sauga. 5 dalis. Žemės dirbimo įranga su mecha- nine pavara (ISO 4254-5:2008)	2020 m. rugsėjo 19 d.	C
6.	EN ISO 4254-7:2009 Žemės ūkio mašinos. Sauga. 7 dalis. Javų, siloso ir medvilnės kombainai (ISO 4254-7:2008)	2020 m. rugsėjo 19 d.	C
7.	EN 14017:2005+A2:2009 Žemės ir miškų ūkio mašinos. Biriųjų trąšų barstomosios. Sauga	2020 m. rugsėjo 19 d.	C
8.	EN ISO 5395-1:2013 Sodininkystės įranga. Vejapjovių su vidaus degimo varikliais saugos reikalavimai. 1 dalis. Terminija ir bendrieji bandymai (ISO 5395-1:2013)	2020 m. rugsėjo 19 d.	C
9.	EN ISO 5395-3:2013 Sodininkystės įranga. Vejapjovių su vidaus degimo varikliais saugos reikalavimai. 3 dalis. Balninės vejapjovės su sėdinčiu operatoriumi (ISO 5395-3:2013) EN ISO 5395-3:2013/A1:2017	2020 m. rugsėjo 19 d.	C
10.	EN 12013:2000+A1:2008 Gumos ir plastikų perdirbimo mašinos. Vidiniai maišytuvai. Saugos reikalavimai	2020 m. rugsėjo 19 d.	C
11.	EN 12999:2011+A1:2012 Kranai. Krovimo kranai	2020 m. rugsėjo 19 d.	C
12.	EN 13001-3-1:2012+A1:2013 Kranai. Bendrasis projektavimas. 3-1 dalis. Plieninių konstrukcijų ribinės būsenos ir tinkamumo patikrinimas	2020 m. rugsėjo 19 d.	C

▼ M3

Nr.	Standarto nuoroda	Panaikinimo data	Rūšis
13.	EN 13135:2013 Kranai. Sauga. Projektavimas. Įrangos reikalavimai	2020 m. rugsėjo 19 d.	C
14.	EN 13684:2004+A3:2009 Sodo įrenginiai. Pėsčiojo valdomi vejų aeratoriai ir purenamieji kultivatoriai. Sauga	2020 m. rugsėjo 19 d.	C
15.	EN 15895:2011 Rankiniai montavimo pistoletai. Saugos reikalavimai. Pritvirtinimo ir ženklinimo įspaudais įrankiai	2020 m. rugsėjo 19 d.	C
16.	EN 692:2005+A1:2009 Staklės. Mechaniniai presai. Sauga	2021 m. rugsėjo 19 d.	C
17.	EN 693:2001+A2:2011 Staklės. Sauga. Hidrauliniai presai	2021 m. kovo 19 d.	C
18.	EN 13736:2003+A1:2009 Medžiagų apdirbimo mašinų sauga. Pneumatiniai presai	2021 m. rugsėjo 19 d.	C
19.	EN 848-1:2007+A2:2012 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Vienpusio frezavimo staklės su sukioju įrankiu. 1 dalis. Vienasuklės vertikaliosios frezavimo staklės	2020 m. rugsėjo 19 d.	C
20.	EN 1710:2005+A1:2008 Požeminių kasyklų įrenginiai ir komponentai, naudotini potencialiai sprogiose atmosferose	2020 m. rugsėjo 19 d.	C
21.	EN 50569:2013 Buitinių ir panašios paskirties elektrinių prietaisų sauga. Ypatingieji reikalavimai, keliami komercinėms elektrinėms skalbinių centrifugoms	2021 m. sausio 12 d.	C
22.	EN 50570:2013 Buitinių ir panašios paskirties elektrinių prietaisų sauga. Ypatingieji reikalavimai, keliami komerciniams elektriniams būgniniams džiovituvams	2021 m. sausio 12 d.	C
23.	EN 50571:2013 Buitinių ir panašios paskirties elektrinių prietaisų sauga. Ypatingieji reikalavimai, keliami komercinėms elektrinėms skalbimo mašinoms	2021 m. sausio 12 d.	C
24.	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)	2020 m. sausio 12 d.	C
25.	EN 60335-1:2012 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (IEC 60335-1:2010, modifikuotas) EN 60335-1:2012/A11:2014	2020 m. gegužės 3 d.	C
26.	EN 60745-2-1:2010 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai. Sauga. 2-1 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami gręžtuvams ir smūginiams gręžtuvams (IEC 60745-2-1:2003, modifikuotas + A1:2008)	2022 m. sausio 19 d.	C

▼ M3

Nr.	Standarto nuoroda	Panaikinimo data	Rūšis
27.	EN 60745-2-17:2010 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai. Sauga. 2–17 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami fasoninio ir kraštų frezavimo įrankiams (IEC 60745-2-17:2010, modifikuotas)	2021 m. gruodžio 15 d.	C
28.	EN 62841-3-1:2014 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 3–1 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami kilnojamiems staliniam pjūklams (IEC 62841-3-1:2014, modifikuotas)	2019 m. spalio 19 d.	C
29.	EN 61029-2-4:2011 Kilnojamųjų variklinių elektrinių įrankių sauga. 2–4 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami staliniam šlifokliams (IEC 61029-2-4:1993, modifikuotas + A1:2001, modifikuotas)	2020 m. birželio 24 d.	C
30.	EN 62841-3-6:2014 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 3–6 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami kilnojamiems deimantiniams grąžtams su skystine sistema (IEC 62841-3-6:2014, modifikuotas)	2019 m. spalio 19 d.	C
31.	EN 62841-3-9:2015 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 3–9 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami kilnojamiems įstrižojo pjaustymo pjūklams (IEC 62841-3-9:2014, modifikuotas)	2019 m. lapkričio 15 d.	C
32.	EN 62841-3-10:2015 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 3–10 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami kilnojamoms nupjovimo mašinoms (IEC 62841-3-10:2015, modifikuotas)	2019 m. spalio 19 d.	C
33.	EN 13241:2003+A2:2016 Pramonės, prekybos pastatų ir garažų durys bei vartai. Gaminio standartas, eksploatacinės charakteristikos	2020 m. rugsėjo 19 d.	C
34.	EN 786:1996+A2:2009 Sodininkystės įranga. Elektrinės stumiamosios ir rankinės vejapjovės ir vejos pakraščių pjaunamosios. Mechaninė sauga	2020 m. rugsėjo 19 d.	C
35.	EN 1870-14:2007+A2:2012 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 14 dalis. Vertikaliai įtvirtinto tašo pjaustymo staklės	2020 m. rugsėjo 19 d.	C
36.	EN 61496-1:2013 Mašinų sauga. Elektrai jautri apsauginė įranga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai ir bandymai	2020 m. rugsėjo 19 d.	C
37.	EN ISO 11200:2014 Akustika. Mašinų ir įrenginių spinduliuojamas triukšmas. Pagrindinių standartų, skirtų garso spinduliuotės slėgio lygiams darbo ir kitose nurodytose vietose nustatyti, taikymo gairės	2020 m. rugsėjo 19 d.	B
38.	EN 1870-13:2007+A2:2012 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 13 dalis. Horizontaliosios plokščių pjaustymo staklės su prispaudimo skersė	2020 m. rugsėjo 19 d.	C

▼ **M3**

Nr.	Standarto nuoroda	Panaikinimo data	Rūšis
▼ M4			
39.	EN ISO 28927-4:2010 Nešiojamieji rankiniai varikliniai įrankiai. Vibracijų intensyvumo įvertinimo metodai. 4 dalis. Tiesieji šlifutuotuvai (ISO 28927-4:2010)	2020 m. balandžio 2 d.	C
40.	EN ISO 19353:2016 Mašinų sauga. Gaisrų prevencija ir priešgaisrinė apsauga (ISO 19353:2015)	2021 m. spalio 2 d.	B
41.	EN 707:1999+A1:2009 Žemės ūkio mašinos. Srutų cisternos. Sauga	2021 m. spalio 2 d.	C
42.	EN 792-13:2000+A1:2008 Rankiniai neelektriniai varikliniai įrankiai. Saugos reikalavimai. 13 dalis. Įrankiai tvirtinimo detalėms įsukti	2021 m. spalio 2 d.	C
43.	EN 1889-1:2011 Požeminių kasinių mašinos. Požeminės judamosios mašinos. Sauga. 1 dalis. Transporto priemonės su guminėmis padangomis	2021 m. spalio 2 d.	C
44.	EN ISO 3691-5:2014 Pramoniniai krautuvai. Saugos reikalavimai ir patikrinimas. 5 dalis. Pėsčio operatoriaus valdomi krovininių vežimėliai (ISO 3691-5:2014) EN ISO 3691-5:2014/AC:2014	2021 m. spalio 2 d.	C
45.	EN ISO 10517:2009 Nešiojamieji varikliniai gyvatvorių genėtuvai. Sauga (ISO 10517:2009) EN ISO 10517:2009/A1:2013	2021 m. spalio 2 d.	C
46.	EN 12012-1:2007+A1:2008 Plastikų ir gumos mašinos. Smulkinimo mašinos. 1 dalis. Peilinių granuliatorių saugos reikalavimai	2021 m. spalio 2 d.	C
47.	EN 12012-3:2001+A1:2008 Gumos ir plastikų perdirbimo mašinos. Smulkinimo mašinos. 3 dalis. Smulkintuvų saugos reikalavimai	2021 m. spalio 2 d.	C
48.	EN 12312-8:2005+A1:2009 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 8 dalis. Laidelių ir platformų techninė priežiūra	2021 m. spalio 2 d.	C
49.	EN 12733:2001+A1:2009 Žemės ir miškų ūkio mašinos. Pėsčiojo valdomos variklinės žoliapjovės. Sauga	2021 m. spalio 2 d.	C
50.	EN 12981:2005+A1:2009 Dengimo įrenginiai. Organinių miltelinių dengiamųjų medžiagų purškimo kabinos. Saugos reikalavimai	2021 m. spalio 2 d.	C
51.	EN 13355:2004+A1:2009 Dengimo įrenginiai. Kombinuotosios purškimo ir džiovavimo kabinos. Saugos reikalavimai	2021 m. spalio 2 d.	C
52.	EN 14018:2005+A1:2009 Žemės ūkio ir miškų mašinos. Eilinės sėjamosios. Sauga	2021 m. spalio 2 d.	C

▼ **M4**

Nr.	Standarto nuoroda	Panaikinimo data	Rūšis
53.	EN 60204–1:2006 Mašinų sauga. Mašinų elektros įranga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (IEC 60204–1:2005, modifikuotas) EN 60204–1:2006/AC:2010 EN 60204–1:2006/A1:2009	2021 m. spalio 2 d.	B
54.	EN 60204–11:2000 Mašinų sauga. Mašinų elektros įranga. 11 dalis. Reikalavimai, keliami aukštos 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) EN 60204–11:2000/AC:2010	2021 m. spalio 2 d.	B
55.	EN 848–3:2012 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Vienpusio frezavimo staklės su sukioju įrankiu. 3 dalis. Skaitmeninio valdymo (SV) gręžimo ir fasinio frezavimo mašinos	2021 m. spalio 2 d.	C
56.	EN ISO 28927–2:2009 Nešiojamieji rankiniai varikliniai įrankiai. Vibracijų intensyvumo įvertinimo metodai. 2 dalis. Veržliarakčiai, veržliasukiai ir atsuktuvai (ISO 28927–2:2009)	2021 m. spalio 2 d.	C
57.	EN 60745–2-21:2009 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai. Sauga. 2–21 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami vamzdžių valytuvams (IEC 60745–2-21:2002, modifikuotas) EN 60745–2-21:2009/A1:2010	2021 m. spalio 2 d.	C
58.	EN 859:2007+A2:2012 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Rankinės pastūmos lyginamojo obliavimo staklės	2021 m. spalio 2 d.	C
59.	EN 860:2007+A2:2012 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Vienapusės reismusinės staklės	2021 m. spalio 2 d.	C
60.	EN 861:2007+A2:2012 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Lyginamojo obliavimo ir reismusinės staklės	2021 m. spalio 2 d.	C
61.	EN 1114–3:2001+A1:2008 Plastikų ir gumos mašinos. Ekstruderiai ir ekstruzijos linijos. 3 dalis. Konvejerio juostos saugos reikalavimai	2021 m. spalio 2 d.	C
62.	EN 1127–1:2011 Sprogiosios atmosferos. Sprogimo prevencija ir apsauga nuo jo. 1 dalis. Pagrindiniai principai ir metodika	2021 m. spalio 2 d.	B
63.	EN 1459–2:2015 Visureigiai krautuvai. Saugos reikalavimai ir patikrinimas. 2 dalis. Sukiojamieji kintamojo siekio krautuvai	2021 m. spalio 2 d.	C
▼ M5			
64.	EN 12301:2000+A1:2008 Gumos ir plastikų perdirbimo mašinos. Kalandrai. Saugos reikalavimai	2022 m. rugsėjo 3 d.	C

▼ **M5**

Nr.	Standarto nuoroda	Panaikinimo data	Rūšis
65.	EN 12643:2014 Žemės darbų mašinos. Mašinos su pneumatinėmis padangomis. Vairo sistemų reikalavimai (ISO 5010:1992, modifikuotas)	2022 m. rugsėjo 3 d.	C
66.	EN 12965:2003+A2:2009 Žemės ir miškų ūkio traktoriai ir mašinos. Kardaniniai galios perdavimo velenai ir jų apsaugai.	2022 m. rugsėjo 3 d.	C
67.	EN 1612-1:1997+A1:2008 Gumos ir plastikų perdirbimo mašinos. Reakcinio formavimo mašinos. 1 dalis Saugos reikalavimai, keliami dozavimo ir maišymo blokams	2022 m. rugsėjo 3 d.	C
68.	EN 1870-19:2013 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 19 dalis. Stalinės diskinės pjaustymo staklės (su slankiuoju stalu ir be jo) ir statybvietėse naudojamos pjaustymo staklės	2022 m. rugsėjo 3 d.	C
69.	EN 1870-4:2012 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 4 dalis. Daugiadiskės rankinio uždėjimo ir (arba) nuėmimo išilginio pjaustymo staklės	2022 m. rugsėjo 3 d.	C
70.	EN 349:1993+A1:2008 Mašinų sauga. Mažiausi tarpai žmogaus kūno dalims nuo traiškymo apsaugoti	2022 m. rugsėjo 3 d.	B
71.	EN 574:1996+A1:2008 Mašinų sauga. Abiem rankomis valdomi įtaisai. Funkciniai aspektai.	2022 m. rugsėjo 3 d.	B
72.	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) EN 50636-2-107:2015/A1:2018	2022 m. rugsėjo 3 d.	C
▼ M6			
73.	EN 60745-2-13:2009 Rankiniai varikliniai elektriniai įrankiai. Sauga. 2-13 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami grandininiais pjūklams (IEC 60745-2-13:2006, modifikuotas) EN 60745-2-13:2009/A1:2010	2023 m. gegužės 3 d.	C
▼ M5			
74.	EN 62841-2-11:2016 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 2-11 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami rankiniams slankiojamojo judesio pjūklams (IEC 62841-2-11:2015, modifikuotas)	2022 m. rugsėjo 3 d.	C
75.	EN 62841-3-4:2016 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 3-4 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami kilnojamiesiems staliniais šlifuoekliams (IEC 62841-3-4:2016, modifikuotas) EN 62841-3-4:2016/A11:2017	2022 m. rugsėjo 3 d.	C

▼ **M5**

Nr.	Standarto nuoroda	Panaikinimo data	Rūšis
76.	EN 62841-3-9:2015 Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 3-9 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami kilnojamiems įstrižojo pjaustymo pjūklams (IEC 62841-3-9:2014, modifikuotas) EN 62841-3-9:2015/AC:2016-09 EN 62841-3-9:2015/A11:2017	2022 m. rugsėjo 3 d.	C
77.	EN 940:2009+A1:2012 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Kombinuotosios medienos apdirbimo staklės	2022 m. rugsėjo 3 d.	C
78.	EN ISO 11203:2009 Akustika. Mašinų ir įrenginių skleidžiamas triukšmas. Garso spinduliuotės slėgio lygių darbo ir kitose nurodytose vietose nustatymas pagal garso galios lygį (ISO 11203:1995)	2022 m. rugsėjo 3 d.	B
79.	EN ISO 13857:2008 Mašinų sauga. Saugūs atstumai, trukdantys viršutinėmis ir apatinėmis galūnėmis pasiekti pavojingas zonas (ISO 13857:2008)	2022 m. rugsėjo 3 d.	B
80.	EN ISO 19432:2012 Pastatų statybos mašinos ir įranga. Nešiojamosios, rankinės nupjovimo mašinos su vidaus degimo varikliais. Saugos reikalavimai (ISO 19432:2012)	2022 m. rugsėjo 3 d.	C
81.	EN ISO 20361:2015 Skysčio siurbliai ir siurbliniai agregatai. Triukšmo bandymo taisyklės. 2-asis ir 3-iasis tikslumo laipsniai (ISO 20361:2015)	2022 m. rugsėjo 3 d.	C
82.	EN ISO 3691-1:2015 Pramoniniai krautuvai. Saugos reikalavimai ir patikrinimas. 1 dalis. Savaeigiai pramoniniai krovinių vežimėliai, kitokie negu be vairuotojo, kintamojo siekio ir sunkių krovinių vežimėliai (ISO 3691-1:2011, įskaitant Cor 1:2013) EN ISO 3691-1:2015/AC:2016	2022 m. rugsėjo 3 d.	C
83.	EN ISO 4254-11:2010 Žemės ūkio mašinos. Sauga. 11 dalis. Rinktuviniai presai (ISO 4254-11:2010)	2022 m. rugsėjo 3 d.	C
84.	EN ISO 7096:2008 Žemės darbų mašinos. Operatoriaus sėdynės vibracijų laboratorinis įvertinimas (ISO 7096:2000) EN ISO 7096:2008/AC:2009	2022 m. rugsėjo 3 d.	C
85.	EN ISO 15012-4:2016 Suvirinimo ir panašių procesų higiena bei sauga. Suvirinimo dūmų surinkimo ir atskyrimo įranga. 4 dalis. Bendrieji reikalavimai (ISO 15012-4:2016)	2022 m. rugsėjo 3 d.	C
▼ M6			
86.	EN 1175-1:1998+A1:2010 Pramoninių vežimėlių sauga. Reikalavimai elektros įrangai. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai vežimėliams, maitinamiems iš akumuliatorių	2023 m. balandžio 15 d.	C

▼ M6

Nr.	Standarto nuoroda	Panaikinimo data	Rūšis
87.	EN 1175-2:1998+A1:2010 Pramoninių vežimėlių sauga. Reikalavimai elektros įrangai. 2 dalis. Bendrieji reikalavimai vidaus degimo varikliu varomiems vežimėliams	2023 m. balandžio 15 d.	C
88.	EN 1175-3:1998+A1:2010 Pramoninių vežimėlių sauga. Reikalavimai elektros įrangai. 3 dalis. Specialieji reikalavimai vežimėlių su vidaus degimo varikliais elektrinėms perdavimo sistemoms	2023 m. balandžio 15 d.	C
89.	EN 12312-3:2017 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Specialieji reikalavimai. 3 dalis. Transporto priemonės su juostiniu konvejeriu	2023 m. balandžio 15 d.	C
90.	EN 12312-7:2005+A1:2009 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 7 dalis. Orlaivių manevravimo įranga	2023 m. balandžio 15 d.	C
91.	EN 13411-1:2002+A1:2008 Plieninių vielinių lynų galai. Sauga. 1 dalis. Plieninių vielos lynų kilpų antgaliai	2023 m. balandžio 15 d.	C
92.	EN 13411-2:2001+A1:2008 Plieninių vielinių lynų galiniai įtaisai. Sauga. 2 dalis. Vielinio lyno stropų kilpų supynimas	2023 m. balandžio 15 d.	C
93.	EN 13411-3:2004+A1:2008 Plieninių vielinių lynų galiniai įtaisai. Sauga. 3 dalis. Movos ir suspaudžiamos movos	2023 m. balandžio 15 d.	C
94.	EN 13411-4:2011 Plieninių vielinių lynų galiniai įtaisai. Sauga. 4 dalis. Lietinis movinis sujungimas metalu ir derva	2023 m. balandžio 15 d.	C
95.	EN 13411-5:2003+A1:2008 Plieninių vielinių lynų galiniai įtaisai. Sauga. 5 dalis. Vielinių lynų sąvaržos su U varžtais	2023 m. balandžio 15 d.	C
96.	EN 13411-6:2004+A1:2008 Plieninių vielinių lynų galiniai įtaisai. Sauga. 6 dalis. Asimetriniai pleištiniai lizdiniai antgaliai	2023 m. balandžio 15 d.	C
97.	EN 13411-7:2006+A1:2008 Plieninių vielinių lynų antgaliai. Sauga. 7 dalis. Simetrinis pleištinis lizdinis antgalis	2023 m. balandžio 15 d.	C
98.	EN 13411-8:2011 Plieninių vielinių lynų galiniai įtaisai. Sauga. 8 dalis. Apspaudžiamieji antgaliai ir apspaudimas	2023 m. balandžio 15 d.	C
99.	EN 13586:2004+A1:2008 Kranai. Prieigos	2023 m. balandžio 15 d.	C
100.	EN 15011:2011+A1:2014 Kranai. Tiltiniai ir ožiniai kranai	2023 m. balandžio 15 d.	C

▼ **M6**

Nr.	Standarto nuoroda	Panaikinimo data	Rūšis
101.	EN 16307-1:2013+A1:2015 Pramoniniai krovinių vežimėliai. Saugos reikalavimai ir patikrinimas. 1 dalis. Papildomieji reikalavimai, keliami savaeigiems pramoniniams krovinių vežimėliams, kitokiems negu be vairuotojo, kintamojo siekio ir sunkių krovinių vežimėliams	2023 m. balandžio 15 d.	C
102.	EN 16486:2014 Atliekų arba perdirbamųjų medžiagų tankinimo mašinos. Tankintuvai. Saugos reikalavimai	2023 m. balandžio 15 d.	C
103.	EN 16851:2017 Kranai. Lengvųjų kranų sistemos	2023 m. balandžio 15 d.	C
104.	EN 1804-1:2001+A1:2010 Požeminių kasyklų mašinos. Hidraulinių lubų ramsčių saugos reikalavimai. 1 dalis. Atramų įtaisai ir bendrieji reikalavimai	2023 m. balandžio 15 d.	C
105.	EN 1804-2:2001+A1:2010 Požeminių kasyklų mašinos. Hidraulinių lubų ramsčių saugos reikalavimai. 2 dalis. Rėminės atramos ir hidrauliniai keltuvai	2023 m. balandžio 15 d.	C
106.	EN 1804-3:2006+A1:2010 Požeminių kasyklų mašinos. Hidraulinių lubų ramsčių saugos reikalavimai. 3 dalis. Hidraulinės valdymo sistemos	2023 m. balandžio 15 d.	C
107.	EN 1837:1999+A1:2009 Mašinų sauga. Visuminis mašinų apšvietimas	2023 m. balandžio 15 d.	B
108.	EN 1974:1998+A1:2009 Maisto perdirbimo mašinos. Pjaustyklės. Saugos ir higienos reikalavimai	2023 m. balandžio 15 d.	C
109.	EN 201:2009 Plastikų ir gumos mašinos. Injekuojamojo formavimo mašinos. Saugos reikalavimai	2023 m. balandžio 15 d.	C
110.	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)	2023 m. balandžio 15 d.	C
111.	EN 81-40:2008 Liftų projektavimo ir įrengimo saugos taisyklės. Specialieji keleiviniai ir kroviniai liftai. 40 dalis. Asmenims su pablogėjusiu judrumu naudoti skirtos nuožulnaus pakėlimo platformos ir kėdiniai keltuvai	2023 m. balandžio 15 d.	C
112.	EN ISO 11553-1:2008 Mašinų sauga. Lazerinio apdorojimo mašinos. 1 dalis. Bendrieji saugos reikalavimai (ISO 11553-1:2005)	2023 m. balandžio 15 d.	C
113.	EN ISO 3743-2:2009 Akustika. Triukšmo šaltinių garso galios lygių nustatymas matuojant garso slėgį. Ekspertiniai metodai, taikomi aidžiojo garso laukuose kilnojamiesiems mažiems šaltiniams. 2 dalis. Specialiosios aidėjimo kameros metodai (ISO 3743-2:1994)	2023 m. balandžio 15 d.	B
▼ M7			
114.	EN 12312-5:2005+A1:2009 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 5 dalis. Orlaivių degalų pripylimo įranga	2023 m. spalio 11 d.	C

▼ M7

Nr.	Standarto nuoroda	Panaikinimo data	Rūšis
115.	EN 13001-2:2014 Kranų sauga. Bendrasis projektavimas. 2 dalis. Apkrovos poveikiai	2023 m. spalio 11 d.	C
116.	EN 1501-1:2011+A1:2015 Šiukšliavežiai. Bendrieji ir saugos reikalavimai. 1 dalis. Per galą pakraunami šiukšliavežiai	2023 m. spalio 11 d.	C
117.	EN 1501-2:2005+A1:2009 Šiukšliavežiai ir jų keliamieji įrenginiai. Bendrieji ir saugos reikalavimai. 2 dalis. Per šoną pakraunami šiukšliavežiai	2023 m. spalio 11 d.	C
118.	EN 1501-3:2008 Šiukšliavežiai ir jų keliamieji įrenginiai. Bendrieji ir saugos reikalavimai. 3 dalis. Per priekį pakraunami šiukšliavežiai	2023 m. spalio 11 d.	C
119.	EN 1501-5:2011 Šiukšliavežiai. Bendrieji ir saugos reikalavimai. 5 dalis. Keliamieji šiukšliavežių įtaisai	2023 m. spalio 11 d.	C
120.	EN 1756-1:2001+A1:2008 Galiniai keltuvai. Keliamosios platformos, montuojamos prie ratinių transporto priemonių. Saugos reikalavimai. 1 dalis. Galiniai prekių keltuvai	2023 m. spalio 11 d.	C
121.	EN 1829-1:2010 Didžiaslėgės čiuurkšlinės vandens mašinos. Saugos reikalavimai. 1 dalis. Mašinos	2023 m. spalio 11 d.	C
122.	EN 303-5:2012 Šildymo katilai. 5 dalis. Rankomis ir automatiškai pakraunami kietojo kuro šildymo katilai, kurių nominali atiduodamoji šiluminė galia iki 500 kW. Terminija, reikalavimai, bandymas ir ženklavimas	2023 m. spalio 11 d.	C
123.	EN 62061:2005 Mašinų sauga. Su sauga susijusių elektrinių, elektroninių ir elektroninių programuojamųjų valdymo sistemų funkcinė sauga IEC 62061:2005 EN 62061:2005/AC:2010 EN 62061:2005/A1:2013 EN 62061:2005/A2:2015	2023 m. spalio 11 d.	B
124.	EN ISO 11202:2010 Akustika. Mašinų ir įrangos spinduliuojamas triukšmas. Spinduliuotės garso slėgio lygių nustatymas darbo ir kitose nurodytose vietose, taikant apytiksles aplinkos poveikio pataisas (ISO 11202:2010)	2023 m. spalio 11 d.	B
125.	EN ISO 19085-1:2017 Medienos apdirbimo mašinos. Sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (ISO 19085-1:2017)	2023 m. spalio 11 d.	C
126.	EN ISO 22868:2011 Miškų ūkio ir sodininkystės mašinos. Nešiojamųjų rankinių mašinų su vidaus degimo varikliu triukšmo tyrimo taisyklės. Ekspertinis metodas (2-oji tikslumo klasė) (ISO 22868:2011)	2023 m. spalio 11 d.	C