

Euroopan unionin virallinen lehti

C 284



Suomenkielinen laitos

Tiedonantoja ja ilmoituksia

53. vuosikerta
20. lokakuuta 2010

Ilmoitusnumero

Sisältö

Sivu

IV Tiedotteet

EUROOPAN UNIONIN TOIMIELINTEN, ELINTEN, TOIMISTOJEN JA VIRASTOJEN TIEDOTTEET

Euroopan komissio

2010/C 284/01	Koneista ja direktiivin 95/16/EY muuttamisesta 17 päivänä toukokuuta 2006 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2006/42/EY täytäntöönpanoon liittyvä komission tiedonanto (uudelleenlaadittu) ⁽¹⁾ (<i>Direktiivin soveltamisalaan kuuluvien yhdenmukaistettujen standardien nimet ja viitenumerot</i>)	1
---------------	---	---

JÄSENVALTIOIDEN TIEDOTTEET

2010/C 284/02	Tiedot, jotka jäsenvaltiot ovat toimittaneet tiettyjen tukimuotojen toteamisesta yhteismarkkinoille soveltuviksi perustamissopimuksen 87 ja 88 artiklan mukaisesti annetun komission asetuksen (EY) N:o 800/2008 (yleinen ryhmäpoikkeusasetus) ⁽¹⁾	48
2010/C 284/03	Tiedot, jotka jäsenvaltiot ovat toimittaneet tiettyjen tukimuotojen toteamisesta yhteismarkkinoille soveltuviksi perustamissopimuksen 87 ja 88 artiklan mukaisesti annetun komission asetuksen (EY) N:o 800/2008 (yleinen ryhmäpoikkeusasetus) ⁽¹⁾	54
2010/C 284/04	Tiedot, jotka jäsenvaltiot ovat toimittaneet tiettyjen tukimuotojen toteamisesta yhteismarkkinoille soveltuviksi perustamissopimuksen 87 ja 88 artiklan mukaisesti annetun komission asetuksen (EY) N:o 800/2008 (yleinen ryhmäpoikkeusasetus) ⁽¹⁾	59

FI

Hinta:
4 EUR

⁽¹⁾ ETA:n kannalta merkityksellinen teksti

IV

(Tiedotteet)

EUROOPAN UNIONIN TOIMIELINTEN, ELINTEN, TOIMISTOJEN JA
VIRASTOJEN TIEDOTTEET

EUROOPAN KOMISSIO

Koneista ja direktiivin 95/16/EY muuttamisesta 17 päivänä toukokuuta 2006 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2006/42/EY täytäntöönpanoon liittyvä komission tiedonanto (uudelleenlaadittu)

(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)

(Direktiivin soveltamisalaan kuuluvien yhdenmukaistettujen standardien nimet ja viitenumerot)

(2010/C 284/01)

ESO:n viitenumero (¹)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusosoittamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 81-3:2000+A1:2008 Henkilö-, tavara- ja pikkuhissien suunnittelua ja rakentamista koskevat turvallisuusohjeet. Osa 3: Sähkö- ja hydraulikäyttöiset pikkuhissit	8.9.2009		
	EN 81-3:2000+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 81-31:2010 Hissien suunnittelua ja rakentamista koskevat turvallisuusohjeet. Tavarahissit. Osa 31: Luoksepäästävät tavarahissit	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 81-40:2008 Hissien suunnittelua ja rakentamista koskevat turvallisuusohjeet. Erikoishissit henkilöiden ja tavaroiden kuljetukseen. Osa 40: Liikuntarajoitteisten henkilöiden kuljetukseen tarkoitettut porrashissit ja kaltevassa tasossa liikkuvat nostolavat	8.9.2009		
CEN	EN 81-43:2009 Hissien suunnittelua ja rakentamista koskevat turvallisuusohjeet. Erityistarkoituksiin käytettävät henkilö- ja tavarahenkilöhissit. Osa 43: Nostureissa käytettävät hissit	8.9.2009		
CEN	EN 115-1:2008+A1:2010 Liukuportaiden ja liukukäytävien turvallisuus. Osa 1: Rakenne ja asennus	26.5.2010	EN 115-1:2008 Huomautus 2.1	Voimassaolo lakkaa (30.9.2010)
CEN	EN 201:2009 Muovi- ja kumiteollisuuskoneet. Ruiskuvalukoneet. Turvallisuusvaatimukset	18.12.2009		
CEN	EN 267:2009 Automaattiset puhallinpolttimet nestemäisille polttoaineille	26.5.2010		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusosoittamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 280:2001+A2:2009 Siirrettävät henkilönostimet. Suunnittelulaskelmat. Vakavuus. Rakenne. Turvallisuus. Tarkastukset ja testit	18.12.2009		
CEN	EN 289:2004+A1:2008 Kumi- ja muoviteollisuuden koneet. Puristimet. Turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 349:1993+A1:2008 Koneturvallisuus. Vähimmäisetäisyydet kehonosien puristumisvaaran välttämiseksi	8.9.2009		
CEN	EN 378-2:2008+A1:2009 Kylmäkoneistot ja lämpöpumput. Turvallisuus- ja ympäristövaatimukset. Osa 2: Suunnittelu, rakenne, testaus, merkintä ja dokumentointi	8.9.2009		
CEN	EN 415-1:2000+A1:2009 Pakkauskoneiden turvallisuus. Osa 1: Pakkauskoneiden ja niihin liittyvien laitteiden luokittelu ja sanasto	8.9.2009		
CEN	EN 415-3:1999+A1:2009 Pakkauskoneet. Turvallisuus. Osa 3: Pakkauksen muodostus-, täyttö- ja suljentakoneet	18.12.2009		
CEN	EN 415-5:2006+A1:2009 Pakkauskoneet. Turvallisuus. Osa 5: Käärintakoneet	18.12.2009		
CEN	EN 415-6:2006+A1:2009 Pakkauskoneet. Turvallisuus. Osa 6: Lavakuorman käärintakoneet	18.12.2009		
CEN	EN 415-7:2006+A1:2008 Pakkauskoneet. Turvallisuus. Osa 7: Ryhmäpakkauskoneet	8.9.2009		
CEN	EN 415-8:2008 Pakkauskoneet. Turvallisuus. Osa 8: Nauhasidontakoneet	8.9.2009		
CEN	EN 415-9:2009 Pakkauskoneet. Turvallisuus. Osa 9: Pakkauskoneiden, pakkauslinjojen ja näiden lisälaitteiden melun mittausmenetelmät. Tarkkuusluokat 2 ja 3	18.12.2009		
CEN	EN 422:2009 Kumi- ja muoviteollisuuden koneet. Muottiinpuhalluskoneet. Turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 453:2000+A1:2009 Elintarvikekoneet. Vaivauskoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset	26.5.2010		
CEN	EN 454:2000+A1:2009 Elintarvikekoneet. Vatkauskoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset	26.5.2010		
CEN	EN 474-1:2006+A1:2009 Maansiirtokoneet. Turvallisuus. Osa 1: Yleiset vaatimukset	8.9.2009		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 474-2:2006+A1:2008 Maansiirtokoneet. Turvallisuus. Osa 2: Vaatimukset puskutraktoreille	8.9.2009		
CEN	EN 474-3:2006+A1:2009 Maansiirtokoneet. Turvallisuus. Osa 3: Vaatimukset kuormajille	8.9.2009		
CEN	EN 474-6:2006+A1:2009 Maansiirtokoneet. Turvallisuus. Osa 6: Vaatimukset dumppeille	8.9.2009		
CEN	EN 474-7:2006+A1:2009 Maansiirtokoneet. Turvallisuus. Osa 7: Vaatimukset kaavinvaunuille	8.9.2009		
CEN	EN 474-8:2006+A1:2009 Maansiirtokoneet. Turvallisuus. Osa 8: Vaatimukset tiehöylille	8.9.2009		
CEN	EN 474-9:2006+A1:2009 Maansiirtokoneet. Turvallisuus. Osa 9: Vaatimukset putkenlaskukoneille	8.9.2009		
CEN	EN 474-10:2006+A1:2009 Maansiirtokoneet. Turvallisuus. Osa 10: Vaatimukset ketjukäivukoneille	8.9.2009		
CEN	EN 474-11:2006+A1:2008 Maansiirtokoneet. Turvallisuus. Osa 11: Vaatimukset maantivistysjyrille ja kaatopaikkajyrille	8.9.2009		
CEN	EN 474-12:2006+A1:2008 Maansiirtokoneet. Turvallisuus. Osa 12: Vaatimukset köysikäivukoneille	8.9.2009		
CEN	EN 500-1:2006+A1:2009 Liikkuvat tienrakennuskoneet. Turvallisuus. Osa 1: Yleiset vaatimukset	26.5.2010		
CEN	EN 500-2:2006+A1:2008 Liikkuvat tienrakennuskoneet. Turvallisuus. Osa 2: Erityisvaatimukset tienjyrsintäkoneille	8.9.2009		
CEN	EN 500-3:2006+A1:2008 Liikkuvat tienrakennuskoneet. Turvallisuus. Osa 3: Erityisvaatimukset maanvakautuskoneille ja kierrätyskoneille	8.9.2009		
CEN	EN 500-6:2006+A1:2008 Liikkuvat tienrakennuskoneet. Turvallisuus. Osa 6: Erityisvaatimukset päällystyskoneille	8.9.2009		
CEN	EN 528:2008 Hyllystöhissit. Turvallisuus	8.9.2009		
CEN	EN 547-1:1996+A1:2008 Koneturvallisuus. Ihmisen mitat. Osa 1: Koneiden kulkuaukkojen mittojen määrittämisperiaatteet	8.9.2009		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 547-2:1996+A1:2008 Koneturvallisuus. Ihmisen mitat. Osa 2: Työskentelyaukkojen mittojen määrittämisperiaatteet	8.9.2009		
CEN	EN 547-3:1996+A1:2008 Koneturvallisuus. Ihmisen mitat. Osa 3: Antropometriset tiedot	8.9.2009		
CEN	EN 574:1996+A1:2008 Koneturvallisuus. Kaksinkäsinhallintalaitteet. Toiminnalliset näkökohdat. Suunnitteluperiaatteet	8.9.2009		
CEN	EN 609-1:1999+A2:2009 Maatalous- ja metsäkoneet. Puunhalkaisukoneiden turvallisuus. Osa 1: Kiilahalkaisukoneet	18.12.2009		
CEN	EN 609-2:1999+A1:2009 Maatalous- ja metsäkoneet. Puunhalkaisukoneet. Turvallisuus. Osa 2: Ruuvihalkaisukoneet	18.12.2009		
CEN	EN 614-1:2006+A1:2009 Koneturvallisuus. Ergonomiset suunnitteluperiaatteet. Osa 1: Terminologia ja yleiset periaatteet	8.9.2009		
CEN	EN 614-2:2000+A1:2008 Koneturvallisuus. Ergonomiset suunnitteluperiaatteet. Osa 2: Työtehtävien ja koneen suunnittelun väliset vuorovaikutukset	8.9.2009		
CEN	EN 626-1:1994+A1:2008 Koneturvallisuus. Koneiden päästämien vaaraa aiheuttavien aineiden terveysriskien vähentäminen. Osa 1: Periaatteita ja spesifikaatioita koneiden valmistajille	8.9.2009		
CEN	EN 626-2:1996+A1:2008 Koneturvallisuus. Koneiden päästämien vaaraa aiheuttavien aineiden terveysriskien vähentäminen. Osa 2: Todentamiseen johtava menetelmä	8.9.2009		
CEN	EN 676:2003+A2:2008 Automaattiset puhallinpolttimet kaasumaisille polttoaineille	8.9.2009		
	EN 676:2003+A2:2008/AC:2008			
CEN	EN 690:1994+A1:2009 Maatalouskoneet. Lannanlevittimet. Turvallisuus	18.12.2009		
CEN	EN 692:2005+A1:2009 Metallintyöstökoneet. Mekaaniset puristimet. Turvallisuus	8.9.2009		
CEN	EN 693:2001+A1:2009 Metallintyöstökoneet. Turvallisuus. Hydrauliset puristimet	8.9.2009		
CEN	EN 703:2004+A1:2009 Maatalouskoneet. Säilörehun kuormaus-, sekoitus/silppuamis- ja jakelukoneet. Turvallisuus	18.12.2009		
CEN	EN 704:1999+A1:2009 Maatalouskoneet. Paalaimet. Turvallisuus	18.12.2009		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 706:1996+A1:2009 Maatalouskoneet. Köynnösleikkurit. Turvallisuus	18.12.2009		
CEN	EN 707:1999+A1:2009 Maatalouskoneet. Lietevaunut. Turvallisuus	18.12.2009		
CEN	EN 709:1997+A4:2009 Maatalous- ja metsäkoneet. Kävelen ohjattavat, jyrsimillä tai haranterillä varustetut vetävät traktorit. Turvallisuus	26.5.2010	EN 709:1997+A2:2009 Huomautus 2.1	31.12.2010
CEN	EN 710:1997+A1:2010 Koneturvallisuus. Valimoiden kaavaus- ja keernanvalmistuskoneiden ja -laitosten ja niihin liittyvien laitteiden turvallisuusvaatimukset	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 745:1999+A1:2009 Maatalouskoneet. Pyöröniittokoneet ja kelaniittomurskaimet. Turvallisuus	18.12.2009		
CEN	EN 746-1:1997+A1:2009 Teolliset lämpökäsittelylaitteet. Osa 1: Teollisten lämpökäsittelylaitteiden yleiset turvallisuusvaatimukset	18.12.2009		
CEN	EN 746-2:2010 Teolliset lämpökäsittelylaitteet. Osa 2: Poltto- ja polttoainejärjestelmien turvallisuusvaatimukset	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 746-3:1997+A1:2009 Teolliset lämpökäsittelylaitteet. Osa 3: Kaasuatmosfäärien muodostamista ja käyttöä koskevat turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 786:1996+A2:2009 Puutarhakoneet. Sähkökäyttöiset käsinohjailtavat ja kannateltavat nurmikon ja nurmikon reunojen viimeistelyleikkurit. Mekaaninen turvallisuus	18.12.2009		
CEN	EN 791:1995+A1:2009 Poravaunut. Turvallisuus	8.9.2009		
CEN	EN 792-1:2000+A1:2008 Ei-sähkökäyttöiset käsikoneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Kierteettömien mekaanisten kiinnittimien kiinnittämiseen tai irrottamiseen tarkoitetut koneet	8.9.2009		
CEN	EN 792-2:2000+A1:2008 Ei-sähkökäyttöiset käsikoneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 2: Katkaisu- ja puristuskoneet	8.9.2009		
CEN	EN 792-3:2000+A1:2008 Ei-sähkökäyttöiset käsikoneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 3: Porakoneet ja kierteytskoneet	8.9.2009		
CEN	EN 792-4:2000+A1:2008 Ei-sähkökäyttöiset käsikoneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 4: Iskevät ei-pyörivät käsikoneet	8.9.2009		
CEN	EN 792-5:2000+A1:2008 Ei-sähkökäyttöiset käsikoneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 5: Iskuporakoneet	8.9.2009		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 792-6:2000+A1:2008 Ei-sähkökäyttöiset käsikoneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 6: Ruuvin- ja mutterinvääntimet	8.9.2009		
CEN	EN 792-7:2001+A1:2008 Ei-sähkökäyttöiset käsikoneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 7: Hiomakoneet	8.9.2009		
CEN	EN 792-8:2001+A1:2008 Ei-sähkökäyttöiset käsikoneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 8: Kiillotus- ja hiomakoneet	8.9.2009		
CEN	EN 792-9:2001+A1:2008 Ei-sähkökäyttöiset käsikoneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 9: Puikkohiomakoneet	8.9.2009		
CEN	EN 792-10:2000+A1:2008 Ei-sähkökäyttöiset käsikoneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 10: Puristavat käsikoneet	8.9.2009		
CEN	EN 792-11:2000+A1:2008 Ei-sähkökäyttöiset käsikoneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 11: Nakertimet ja leikkurit	8.9.2009		
CEN	EN 792-12:2000+A1:2008 Ei-sähkökäyttöiset käsikoneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 12: Pienet pyörö- ja pistosahat sekä kaarevateräiset oskilloivat sahat	8.9.2009		
CEN	EN 792-13:2000+A1:2008 Ei-sähkökäyttöiset käsikoneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 13: Naulaimet	8.9.2009		
CEN	EN 809:1998+A1:2009 Pumput ja pumppuyksiköt nesteille. Yleiset turvallisuusvaatimukset	18.12.2009		
CEN	EN 815:1996+A2:2008 Suojakilvettömien tunnelin- ja kuilunporauskoneiden turvallisuus. Turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 818-1:1996+A1:2008 Lyhytlenkkinen nostokettinki. Turvallisuus. Osa 1: Yleiset vaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 818-2:1996+A1:2008 Lyhytlenkkinen nostokettinki. Turvallisuus. Osa 2: keskitoleranssinen raksikettinki. Luokka 8	8.9.2009		
CEN	EN 818-3:1999+A1:2008 Lyhytlenkkinen nostokettinki. Turvallisuus. Osa 3: Keskitoleranssinen raksikettinki. Luokka 4	8.9.2009		
CEN	EN 818-4:1996+A1:2008 Lyhytlenkkinen nostokettinki. Turvallisuus. Osa 4: kettinkirak- sit. Luokka 8	8.9.2009		
CEN	EN 818-5:1999+A1:2008 Lyhytlenkkinen nostokettinki. Turvallisuus. Osa 5: Kettinkirak- sit. Luokka 4	8.9.2009		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusosoittamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 818-6:2000+A1:2008 Lyhytlenkinen nostokettinki. Turvallisuus. Osa 6: Kettinkirak- sit. Valmistajan toimesta laadittavien käyttö- ja huolto-ohjeiden määrittely	8.9.2009		
CEN	EN 818-7:2002+A1:2008 Lyhytlenkinen nostokettinki. Turvallisuus. Osa 7: Nostimissa käytettävä tarkkatoleranssinen kettinki, luokka T (tyypit T, DAT ja DT)	8.9.2009		
CEN	EN 842:1996+A1:2008 Koneturvallisuus. Näköön perustuvat vaarasignaalit. Yleiset vaatimukset, suunnittelu ja testaus	8.9.2009		
CEN	EN 848-1:2007+A1:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörivällä työkalulla varuste- tut yhden sivun jrsinkoneet. Osa 1: Alajrsinkoneet	18.12.2009		
CEN	EN 848-2:2007+A1:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörivällä työkalulla varuste- tut yhden sivun jrsinkoneet. Osa 2: Yläjrsinkoneet, joissa on käsisyöttö/ yhdistetty syöttö	18.12.2009		
CEN	EN 848-3:2007+A2:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörivällä työkalulla varuste- tut yhden sivun jrsinkoneet. Osa 3: Numeerisesti ohjatut (NC) pora- ja jrsinkoneet	18.12.2009		
CEN	EN 859:2007+A1:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Käsinsyötettävät oikohöylä- koneet	26.5.2010		
CEN	EN 860:2007+A1:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Tasohöyläkoneet	18.12.2009		
CEN	EN 861:2007+A1:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Yhdistetyt oiko- ja tasohöy- läkoneet	18.12.2009		
CEN	EN 869:2006+A1:2009 Koneturvallisuus. Metallin painevalukoneiden turvallisuusvaa- timukset	8.9.2009		
CEN	EN 894-1:1997+A1:2008 Koneturvallisuus. Merkinantolaitteiden ja ohjaimien suunnitte- lun ergonomiset vaatimukset. Osa 1: Yleiset periaatteet kos- kien ihmisen ja merkinantolaitteiden sekä ohjaimien vuorovai- kutusta	8.9.2009		
CEN	EN 894-2:1997+A1:2008 Koneturvallisuus. Merkinantolaitteiden ja ohjaimien suunnitte- lun ergonomiset vaatimukset. Osa 2: Merkinantolaitteet	8.9.2009		
CEN	EN 894-3:2000+A1:2008 Koneturvallisuus. Merkinantolaitteiden ja ohjaimien suunnitte- lun ergonomiset vaatimukset. Osa 3: Ohjaimet	8.9.2009		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 894-4:2010 Koneturvallisuus. Merkinantolaitteiden ja ohjaimien suunnitellun ergonomiset vaatimukset. Osa 4: Merkinantolaitteiden ja ohjaimien sijoittaminen ja järjestely	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 908:1999+A1:2009 Maatalous- ja metsäkoneet. Letkukelasadetus koneet. Turvallisuus	18.12.2009		
CEN	EN 909:1998+A1:2009 Maatalous- ja metsäkoneet. Säteittäin ja lineaarisesti etenevät sadetus koneet. Turvallisuus	18.12.2009		
CEN	EN 930:1997+A2:2009 Jalkineiden, nahka- ja tekonahkatuotteiden valmistuksessa käytettävät koneet. Karhennus-, kuorinta-, kiillotus- ja viimeistelyleikkauskoneet	18.12.2009		
CEN	EN 931:1997+A2:2009 Jalkineiden valmistuksessa käytettävät koneet. Lestityskoneet. Turvallisuusvaatimukset	18.12.2009		
CEN	EN 940:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Yhdistetyt puuntyöstökoneet	18.12.2009		
CEN	EN 953:1997+A1:2009 Koneturvallisuus. Suojukset. Kiinteiden ja avattavien suojusten suunnittelun ja rakenteen yleiset periaatteet	8.9.2009		
CEN	EN 981:1996+A1:2008 Koneturvallisuus. Kuuloon ja näköön perustuvien vaara- ja merkinantosignaalien järjestelmä	8.9.2009		
CEN	EN 982:1996+A1:2008 Koneturvallisuus. Hydraulisten ja pneumaattisten järjestelmien sekä niiden komponenttien turvallisuusvaatimukset. Hydraulikka	8.9.2009		
CEN	EN 983:1996+A1:2008 Koneturvallisuus. Hydraulisten ja pneumaattisten järjestelmien sekä niiden komponenttien turvallisuusvaatimukset. Pneumaattikka	8.9.2009		
CEN	EN 996:1995+A3:2009 Paalutuskoneet. Turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 1005-1:2001+A1:2008 Koneturvallisuus. Ihmisen fyysinen suorituskyky. Osa 1: Termit ja määritelmät	8.9.2009		
CEN	EN 1005-2:2003+A1:2008 Koneturvallisuus. Ihmisen fyysinen suorituskyky. Osa 2: Koneen ja sen osien manuaalinen käsittely	8.9.2009		
CEN	EN 1005-3:2002+A1:2008 Koneturvallisuus. Ihmisen fyysinen suorituskyky. Osa 3: Koneen käytön suositellut voimarat	8.9.2009		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 1005-4:2005+A1:2008 Koneturvallisuus. Ihmisen fyysinen suorituskyky. Osa 4: Ko- neesta aiheutuvien työasentojen arviointi	8.9.2009		
CEN	EN 1010-3:2002+A1:2009 Koneturvallisuus. Paperi- ja paperin jälkikäsitteilykoneiden tur- vallisuusvaatimukset. Osa 3: Leikkurit	18.12.2009		
CEN	EN 1010-4:2004+A1:2009 Koneturvallisuus. Paperi- ja paperin jälkikäsitteilykoneiden tur- vallisuusvaatimukset. Osa 4: Kirjansidonnin ja paperin jälkikä- sittelyyn koneet	18.12.2009		
CEN	EN 1012-2:1996+A1:2009 Kompressorit ja tyhjöpumput. Turvallisuusvaatimukset. Osa 2: Tyhjöpumput	18.12.2009		
CEN	EN 1028-1:2002+A1:2008 Palopumput. Alkuimulaitteella varustetut keskipakopalopum- put. Osa 1: Ryhmittely. Yleiset ja turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 1028-2:2002+A1:2008 Palopumput. Alkuimulaitteella varustetut keskipakopalopum- put. Osa 2: Yleis- ja turvallisuusvaatimusten todentaminen	8.9.2009		
CEN	EN 1032:2003+A1:2008 Mekaaninen värähtely. Liikkuvien koneiden testaus kehoon kohdistuvan värähtelyn määrittämiseksi	8.9.2009		
CEN	EN 1034-1:2000+A1:2010 Koneturvallisuus. Paperi- ja paperin jälkikäsitteilykoneiden tur- vallisuusvaatimukset. Osa 1: Yleiset vaatimukset	26.5.2010		
CEN	EN 1034-2:2005+A1:2009 Koneturvallisuus. Paperi- ja paperin jälkikäsitteilykoneiden tur- vallisuusvaatimukset. Osa 2: Kuorimarummut	26.5.2010		
CEN	EN 1034-3:1999+A1:2009 Koneturvallisuus. Paperi- ja paperin jälkikäsitteilykoneiden tur- vallisuusvaatimukset. Osa 3: Pituusleikkurit ja rullaimet	26.5.2010		
CEN	EN 1034-4:2005+A1:2009 Koneturvallisuus. Paperi- ja paperin jälkikäsitteilykoneiden tur- vallisuusvaatimukset. Osa 4: Pulpperit ja niiden syöttölaitteet	26.5.2010		
CEN	EN 1034-5:2005+A1:2009 Koneturvallisuus. Paperi- ja paperin jälkikäsitteilykoneiden tur- vallisuusvaatimukset. Osa 5: Arkkikoneet	26.5.2010		
CEN	EN 1034-6:2005+A1:2009 Koneturvallisuus. Paperi- ja paperin jälkikäsitteilykoneiden tur- vallisuusvaatimukset. Osa 6: Kalanterit	26.5.2010		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 1034-7:2005+A1:2009 Koneturvallisuus. Paperi- ja paperin jälkikäsitteilykoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 7: Massasäiliöt	26.5.2010		
CEN	EN 1034-13:2005+A1:2009 Koneturvallisuus. Paperi- ja paperin jälkikäsitteilykoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 13: Paalisidoksen poistokoneet	26.5.2010		
CEN	EN 1034-14:2005+A1:2009 Koneturvallisuus. Paperi- ja paperin jälkikäsitteilykoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 14: Rullan halkaisin	26.5.2010		
CEN	EN 1034-22:2005+A1:2009 Koneturvallisuus. Paperi- ja paperin jälkikäsitteilykoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 22: Puuhiomakoneet	26.5.2010		
CEN	EN 1037:1995+A1:2008 Koneturvallisuus. Odottamattoman käynnistymisen estäminen	8.9.2009		
CEN	EN 1088:1995+A2:2008 Koneturvallisuus. Suojusten kytkentä koneen toimintaan. Suunnittelu ja valinta	8.9.2009		
CEN	EN 1093-1:2008 Koneturvallisuus. Vaaraa aiheuttavien ilmassa kulkeutuvien aineiden päästöjen arviointi. Osa 1: Testausmenetelmän valinta	8.9.2009		
CEN	EN 1093-2:2006+A1:2008 Koneturvallisuus. Vaaraa aiheuttavien ilmassa kulkeutuvien aineiden päästöjen arviointi. Osa 2: Merkkiaineasumenetelmä tunnetun ilman epäpuhtauden päästöarvon mittaamiseksi	8.9.2009		
CEN	EN 1093-3:2006+A1:2008 Koneturvallisuus. Vaaraa aiheuttavien ilmassa kulkeutuvien aineiden päästöjen arviointi. Osa 3: Testipenkkimenetelmä tunnetun ilman epäpuhtauden päästöarvon mittaamiseksi	8.9.2009		
CEN	EN 1093-4:1996+A1:2008 Koneturvallisuus. Vaaraa aiheuttavien ilmassa kulkeutuvien aineiden päästöjen arviointi. Osa 4: Poistojärjestelmän sieppaus-tehokkuus. Merkkiainemenetelmä	8.9.2009		
CEN	EN 1093-6:1998+A1:2008 Koneturvallisuus. Vaaraa aiheuttavien ilmassa kulkeutuvien aineiden päästöjen arviointi. Osa 6: Massaerotustehokkuuden mittaaminen. Kanavoimaton ulostulo	8.9.2009		
CEN	EN 1093-7:1998+A1:2008 Koneturvallisuus. Vaaraa aiheuttavien ilmassa kulkeutuvien aineiden päästöjen arviointi. Osa 7: Massaerotustehokkuuden mittaaminen. Kanavoitu ulostulo	8.9.2009		
CEN	EN 1093-8:1998+A1:2008 Koneturvallisuus. Vaaraa aiheuttavien ilmassa kulkeutuvien aineiden päästöjen arviointi. Osa 8: Ilman epäpuhtauden pitoisuusarvo. Testipenkkimenetelmä	8.9.2009		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 1093-9:1998+A1:2008 Koneturvallisuus. Vaaraa aiheuttavien ilmassa kulkeutuvien aineiden päästöjen arviointi. Osa 9: Ilman epäpuhtauden pitoisuusarvo. Huonemenetelmä	8.9.2009		
CEN	EN 1093-11:2001+A1:2008 Koneturvallisuus. Vaaraa aiheuttavien ilmassa kulkeutuvien aineiden päästöjen arviointi. Osa 11: Puhdistuvuusindeksi	8.9.2009		
CEN	EN 1114-3:2001+A1:2008 Kumi- ja muoviteollisuuden koneet. Suulakepuristimet ja suulakepuristinlinjat. Osa 3: Vetolaitteiden turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 1127-1:2007 Räjähdyksenvaaralliset tilat. Räjähdyksen esto ja suojaus. Osa 1: Peruskäsitteet ja menetelmät	18.12.2009		
CEN	EN 1127-2:2002+A1:2008 Räjähdyksenvaaralliset tilat. Räjähdyksen esto ja suojaus. Osa 2: Kaivoksia koskevat perusteet ja menetelmät	8.9.2009		
CEN	EN 1218-1:1999+A1:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Tapituskoneet. Osa 1: Liukupöydällä varustetut yksipuoliset tapituskoneet	18.12.2009		
CEN	EN 1218-2:2004+A1:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Monitoimiset jyrsin- ja sahauskoneet. Osa 2: Ketjulla syötettävät kaksipuoliset tapitus- ja/ tai muotoilukoneet	8.9.2009		
CEN	EN 1218-3:2001+A1:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Tapituskoneet. Osa 3: Rakennuspuun työstöön tarkoitettavat liukupöydällä varustetut käsi-syöttöiset tapituskoneet	8.9.2009		
CEN	EN 1218-4:2004+A2:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Monitoimiset jyrsin- ja sahauskoneet. Osa 4: Ketjulla syötettävät reunoituskoneet	8.9.2009		
CEN	EN 1218-5:2004+A1:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Monitoimiset jyrsin- ja sahauskoneet. Osa 5: Kiinteällä pöydällä ja syöttötelillä varustetut tai ketjulla syötettävät yksipuoliset profiloitinkoneet	18.12.2009		
CEN	EN 1248:2001+A1:2009 Valimokoneet. Suihkupuhdistuslaitteiden turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 1265:1999+A1:2008 Koneturvallisuus. Valimokoneiden ja -laitteiden melunmittaus	8.9.2009		
CEN	EN 1299:1997+A1:2008 Mekaaninen värähtely ja isku. Koneiden värähtelyeristys. Ohjeita värähtelyeristämiseksi	8.9.2009		
CEN	EN 1374:2000+A1:2010 Maatalouskoneet. Tornisilojen kiinteästi asennetut tyhjennyslaitteet. Turvallisuus	Tämä on ensimmäinen julkaisu		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 1398:2009 Kuormaussillat	8.9.2009		
CEN	EN 1417:1996+A1:2008 Kumi- ja muoviteollisuuskoneet. Valssimurskaimet. Turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
	EN 1417:1996+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 1492-1:2000+A1:2008 Tekstiiliraksit. Turvallisuus. Osa 1: Tekokuidusta valmistetut nostovyöt yleiskäyttöön	8.9.2009		
CEN	EN 1492-2:2000+A1:2008 Tekstiiliraksit. Turvallisuus. Osa 2: Tekokuidusta valmistetut päällysteraksit yleiskäyttöön	8.9.2009		
CEN	EN 1492-4:2004+A1:2008 Tekstiiliraksit. Turvallisuus. Osa 4: Luonnon- ja tekokuidusta valmistetut nostoraksit yleiskäyttöön	8.9.2009		
CEN	EN 1493:1998+A1:2008 Autonostimet	8.9.2009		
CEN	EN 1494:2000+A1:2008 Siirrettävät tunkit	8.9.2009		
CEN	EN 1495:1997+A2:2009 Maston varassa kiipeävät työtasot	18.12.2009		
	EN 1495:1997+A2:2009/AC:2010			

Varoitus: Tämä julkaisu ei koske kohtaa 5.3.2.4, kohdan 7.1.2.12 toista alakohtaa, taulukkoa 8 ja kuvaa 9, joiden osalta se ei merkitse olettamusta direktiivin 2006/42/EY säännösten mukaisuudesta.

CEN	EN 1501-1:1998+A2:2009 Jätteenkeräilyajoneuvot ja niiden nostolaitteet. Yleiset vaatimukset ja turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Takaa kuormattavat jätteenkeräilyajoneuvot	29.12.2009		
CEN	EN 1501-2:2005+A1:2009 Jätteenkeräysajoneuvot ja niiden nostolaitteet. Yleiset vaatimukset ja turvallisuusvaatimukset. Osa 2: Sivusta kuormattavat jätteenkeräysajoneuvot	29.12.2009		
CEN	EN 1501-3:2008 Jätteenkeräilyajoneuvot ja niiden nostolaitteet. Yleiset vaatimukset ja turvallisuusvaatimukset. Osa 3: Edestä kuormattavat jätteenkeräilyajoneuvot	8.9.2009		
CEN	EN 1501-4:2007 Jätteenkeräysajoneuvot ja niiden nostolaitteet. Yleiset vaatimukset ja turvallisuusvaatimukset. Osa 4: Jätteenkeräysajoneuvojen melunmittausmenetelmä	8.9.2009		
CEN	EN 1526:1997+A1:2008 Trukkien turvallisuus. Lisävaatimukset trukkin automaattisille toiminnolle	8.9.2009		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 1539:2009 Kuivausuunit, joista vapautuu päästöinä palavia aineita. Turvallisuusvaatimukset	26.5.2010		
CEN	EN 1547:2001+A1:2009 Teolliset lämpökäsittelylaitteet. Testausohjeet teollisten lämpökäsittelylaitteiden ja niiden apulaitteiden melupäästön mittaamiseksi	8.9.2009		
CEN	EN 1550:1997+A1:2008 Metallintyöstökoneet. Turvallisuus. Työkappaleen kiinnitysistukoiden suunnittelua ja rakennetta koskevat turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 1570:1998+A2:2009 Nostopöytiä koskevat turvallisuusvaatimukset	18.12.2009		
CEN	EN 1612-1:1997+A1:2008 Kumi- ja muoviteollisuus koneet. Reaktiovalukoneet. Osa 1: Mittaus- ja sekoitinyksikön turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 1672-2:2005+A1:2009 Elintarvikekoneet. Perusteet. Osa 2: Hygieniavaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 1673:2000+A1:2009 Elintarvikekoneet. Kiertävällä paistokehikolla varustetut uunit. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset	26.5.2010		
CEN	EN 1674:2000+A1:2009 Elintarvikekoneet. Taikinan paloittelukoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset	26.5.2010		
CEN	EN 1677-1:2000+A1:2008 Raksien komponentit. Turvallisuus. Osa 1: Taotut teräskomponentit, luokka 8	8.9.2009		
CEN	EN 1677-2:2000+A1:2008 Raksien komponentit. Turvallisuus. Osa 2: Taotut varmuussallalla varustetut teräsnostokoukut, luokka 8	8.9.2009		
CEN	EN 1677-3:2001+A1:2008 Raksien komponentit. Turvallisuus. Osa 3: Taotut itsesulkeutuvat teräsnostokoukut. Luokka 8	8.9.2009		
CEN	EN 1677-4:2000+A1:2008 Raksien komponentit. Turvallisuus. Osa 4: Renkaat, luokka 8	8.9.2009		
CEN	EN 1677-5:2001+A1:2008 Raksien komponentit. Turvallisuus. Osa 5: Taotut varmuussallalla varustetut teräsnostokoukut, Luokka 4	8.9.2009		
CEN	EN 1677-6:2001+A1:2008 Raksien komponentit. Turvallisuus. Osa 6: Renkaat, Luokka 4	8.9.2009		
CEN	EN 1678:1998+A1:2010 Elintarvikekoneet. Vihannesten paloittelukoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 1710:2005+A1:2008 Kaivosten räjähdysvaarallisissa tiloissa käytettäväksi tarkoitettut laitteet ja komponentit	8.9.2009		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusosoletus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 1755:2000+A1:2009 Trukkien turvallisuus. Käyttö räjähdysvaarallisissa tiloissa; palavassa kaasussa, höyryssä ja pölyssä	8.9.2009		
CEN	EN 1756-1:2001+A1:2008 Takalaitanostimet. Ajoneuvoihin asennettavat nostotasot. Turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Tavaroiden nostoon käytettävät takalaitanostimet	8.9.2009		
CEN	EN 1756-2:2004+A1:2009 Takalaitanostimet. Ajoneuvoihin asennettavat nostotasot. Turvallisuusvaatimukset. Osa 2: Henkilöiden nostoon käytettävät takalaitanostimet	18.12.2009		
CEN	EN 1760-1:1997+A1:2009 Koneturvallisuus. Kosketuksen tunnistavat turvalaitteet. Osa 1: Tuntomattojen ja tuntolattioiden suunnittelun ja testauksen yleiset periaatteet	8.9.2009		
CEN	EN 1760-2:2001+A1:2009 Koneturvallisuus. Kosketuksen tunnistavat turvalaitteet. Osa 2: Tuntoreunojen ja tuntolistojen suunnittelun ja testauksen yleiset periaatteet	8.9.2009		
CEN	EN 1760-3:2004+A1:2009 Koneturvallisuus. Kosketuksen tunnistavat turvalaitteet. Osa 3: Tuntopuskureiden, tuntolevyjen, tuntoköysien ja vastaavien laitteiden suunnittelun ja testauksen yleiset periaatteet	8.9.2009		
CEN	EN 1777:2010 Nostolavat palo- ja pelastusajoneuvoihin. Turvallisuusvaatimukset ja testaus	26.5.2010	EN 1777:2004+A1:2009 Huomautus 2.1	Voimassaolo lakkaa (30.9.2010)
CEN	EN 1804-1:2001+A1:2010 Maanalaisten kaivosten koneet. Hydraulikäyttöisten kattotukien turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Tuentalaitteistot ja yleiset vaatimukset	26.5.2010		
CEN	EN 1804-2:2001+A1:2010 Maanalaisten kaivosten koneet. Hydraulikäyttöisten kattotukien turvallisuusvaatimukset. Osa 2: Tuentalaitteet ja -sylinterit	26.5.2010		
CEN	EN 1804-3:2006+A1:2010 Maanalaisten kaivosten koneet. Hydraulikäyttöisten kattotukien turvallisuusvaatimukset. Osa 3: Hydrauliset ohjausjärjestelmät	26.5.2010		
CEN	EN 1807:1999+A1:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Vannesahat	18.12.2009		
CEN	EN 1808:1999+A1:2010 Riipputelinejärjestelmien turvallisuusvaatimukset. Suunnittelulaskelmat, vakavuus, rakenne. Testit	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 1829-1:2010 Korkeapainevesisuihkulaitteet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Laitteet	26.5.2010		
CEN	EN 1829-2:2008 Korkeapainevesisuihkulaitteet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 2: Letkut, letkujohdot ja liittimet.	8.9.2009		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 1837:1999+A1:2009 Koneturvallisuus. Koneiden valaistus	18.12.2009		
CEN	EN 1845:2007 Jalkineiden valmistuksessa käytettävät koneet. Jalkineiden muottivalukoneet. Turvallisuusvaatimukset.	8.9.2009		
CEN	EN 1846-2:2009 Palontorjunta- ja pelastusajoneuvot. Osa 2: Yleiset vaatimukset. Turvallisuus ja suorituskyky	18.12.2009	EN 1846-2:2001+A3:2009 Huomautus 2.1	28.2.2011
CEN	EN 1846-3:2002+A1:2008 Palo- ja pelastusajoneuvot. Osa 3: Kiinteästi asennetut laitteet. Turvallisuus ja suorituskyky	8.9.2009		
CEN	EN 1853:1999+A1:2009 Maatalouskoneet. Kipattavat perävaunut. Turvallisuus	18.12.2009		
CEN	EN 1870-1:2007+A1:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 1: Pöytäpyörösahat (liukupöydällä tai ilman) sekä tarkistus- ja rakennussahat	8.9.2009		
CEN	EN 1870-3:2001+A1:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 3: Alaspäin sahaavat katkaisusahat sekä yhdistetyt katkaisu- ja pöytäpyörösahat	8.9.2009		
CEN	EN 1870-4:2001+A1:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 4: Moniteräiset halkaisusahat, joissa työkappale syötetään tai poistetaan käsin	18.12.2009		
CEN	EN 1870-5:2002+A1:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 5: Yhdistetyt pöytäpyörösahat ja ylöspäin sahaavat katkaisusahat	18.12.2009		
CEN	EN 1870-6:2002+A1:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 6: Käsisyöttöiset polttopuusahat ja yhdistetyt polttopuu- ja pöytäpyörösahat	18.12.2009		
CEN	EN 1870-7:2002+A1:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 7: Yksiteräiset tukkipyörösahat, jotka on varustettu syöttöpöydällä ja joissa työkappale syötetään tai poistetaan käsin	18.12.2009		
CEN	EN 1870-8:2001+A1:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 8: Moottori-käyttöisellä sahausyksiköllä varustetut särmäävät halkaisusahat	18.12.2009		
CEN	EN 1870-9:2000+A1:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 9: Alaspäin sahaavat kaksiteräiset katkaisusahat, jotka on varustettu yhdistetyllä syötöllä ja joissa työkappale syötetään ja/tai poistetaan käsin	18.12.2009		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 1870-10:2003+A1:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 10: Yksite- räiset ylöspäin sahaavat katkaisusahat	18.12.2009		
CEN	EN 1870-11:2003+A1:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 11: Vaa- kasuoraan sahaavat automaattiset ja puoliautomaattiset katkai- susahat	18.12.2009		
CEN	EN 1870-12:2003+A1:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 12: Heiluri- katkaisusaha	18.12.2009		
CEN	EN 1870-13:2007+A1:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 13: Puristus- palkilla varustetut vaakalevysahat	18.12.2009		
CEN	EN 1870-14:2007+A1:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 14: Pystyle- vysahat	18.12.2009		
CEN	EN 1870-15:2004+A1:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 15: Monite- räiset katkaisusahat, joissa työkappale ohjataan teriin koneelli- sesti ja syötetään tai vastaanotetaan käsin	18.12.2009		
CEN	EN 1870-16:2005+A1:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 16: Kulma- sahat	18.12.2009		
CEN	EN 1870-17:2007+A2:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 17: Yhdellä sahausyksiköllä varustetut vaakasuoraan sahaavat käsikäyttöiset katkaisusahat	18.12.2009		
CEN	EN 1889-2:2003+A1:2009 Maanalaisten kaivosten koneet. Maan alla käytettävät liikkuvat koneet. Turvallisuus. Osa 2: Veturit	8.9.2009		
CEN	EN 1915-1:2001+A1:2009 Lentokentälaitteet. Yleiset vaatimukset. Osa 1: Turvallisuusvaa- timukset	8.9.2009		
CEN	EN 1915-2:2001+A1:2009 Lentokentälaitteet. Yleiset vaatimukset. Osa 2: Vakavuus- ja lujuusvaatimukset, laskelmat ja testausmenetelmät	8.9.2009		
CEN	EN 1915-3:2004+A1:2009 Lentokentälaitteet. Yleiset vaatimukset. Osa 3: Tärinän mitta- usmenetelmät ja tärinän vähentäminen	8.9.2009		
CEN	EN 1915-4:2004+A1:2009 Lentokentälaitteet. Yleiset vaatimukset. Osa 4: Melun mitta- usmenetelmät ja melun vähentäminen	8.9.2009		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 1953:1998+A1:2009 Pinoittemateriaalien sumutus- ja ruiskutuslaitteet. Turvallisuusvaatimukset	18.12.2009		
CEN	EN 1974:1998+A1:2009 Elintarvikelineet. Viipalointikoneet. Turvallisuus- ja hygienia-vaatimukset	18.12.2009		
CEN	EN ISO 2151:2008 Akustiikka. Kompressorien ja alipainepumppujen melumittaus. Tekninen menetelmä (luokka 2) (ISO 2151:2004)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 2860:2008 Maansiirtokoneet. Aukkojen vähimmäismitat (ISO 2860:1992)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 2867:2008 Maansiirtokoneet. Kulkutiet	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3164:2008 Maansiirtokoneet. Suojarakenteiden laboratorioarvioinnit. Turvatilan määrittäminen (ISO 3164:1995)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3266:2010 Nostosilmukkaruuvit yleisiin nostotarkoituksiin. Luokka 4 (ISO 3266:2010)	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN ISO 3411:2007 Maansiirtokoneet. Käyttäjien fyysiset mitat ja käyttäjän vähimmäistila (ISO 3411:2007)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3449:2008 Maansiirtokoneet. Turvakatto. Laboratoriotesti ja suorituskykyvaatimukset (ISO 3449:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3450:2008 Maansiirtokoneet. Kumipyöräalustaisten koneiden jarrujärjestelmät. Järjestelmä- ja toimintavaatimukset sekä testausmenetelmät (ISO 3450:1996)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3457:2008 Maansiirtokoneet. Suojukset. Määritelmät ja vaatimukset (ISO 3457:2003)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3471:2008 Maansiirtokoneet. Turvaohjaamot. Laboratoriotestit ja suorituskykyvaatimukset (ISO 3471:2008)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3741:2009 Akustiikka. Melulähteiden äänitehtasojen määrittäminen käyttäen äänenpainetta. Tarkkuusmenetelmät kaiuntahuonemittauksiin	18.12.2009		
CEN	EN ISO 3743-1:2009 Akustiikka. Melulähteiden äänitehtasojen määrittäminen. Tekninen menetelmä pienille siirrettäville melulähteille kaiuntakentässä. Osa 1: Vertailumenetelmä kovaseinäisessä mittaushuoneessa (ISO 3743-1:1994)	18.12.2009		

ESO:n viitenumero ⁽¹⁾	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN ISO 3743-2:2009 Akustiikka. Melulähteiden äänitehotasojen määrittäminen. Tekninen menetelmä pienille siirrettäville melulähteille kaiuntakentässä. Osa 2: Menetelmät kauintaisessa mittaushuoneessa (ISO 3743-2:1994)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 3744:2009 Akustiikka. Melulähteiden äänitehotasojen määrittäminen äänenpainemenetelmällä. Tekninen menetelmä olennaisesti vapaassa kentässä heijastavan tason yläpuolella (ISO 3744:1994)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 3745:2009 Akustiikka. Melulähteiden äänitehotasojen määrittäminen äänenpainemenetelmällä. Tarkkuusmenetelmät kaiuttomassa ja puolikaiuttomassa mittaushuoneessa (ISO 3745:2003)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 3746:2009 Akustiikka. Melulähteiden äänitehotasojen määrittäminen äänenpainemenetelmällä. Kartoitusmenetelmä käyttäen heijastavan tason yläpuolella olevaa lähdetä ympäröivää mittauspintaa	18.12.2009		
CEN	EN ISO 3747:2009 Akustiikka. Melulähteiden äänitehotasojen määrittäminen äänenpainemenetelmällä. Vertailumenetelmä kenttäolosuhteissa (ISO 3747:2000)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 4254-1:2009 Maatalouskoneet. Turvallisuus. Osa 1: Yleiset vaatimukset (ISO 4254-1:2008)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 4254-5:2009 Maatalouskoneet. Turvallisuus. Osa 5: Nivelakselikäyttöiset muokkuskoneet (ISO 4254-5:2008)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 4254-6:2009 Maatalouskoneet. Turvallisuus. Osa 6: Kasvinsuojeluruiskut ja nestemäisen lannoitteen levityslaitteet (ISO 4254-6:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 4254-7:2009 Maatalous- ja metsäkoneet. Tekniset turvallisuusohjeet. Osa 7: Leikkuupuimurit, säilörehun ja puuvillankorjuukoneet (ISO 4254-7:2008)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 4254-10:2009 Maatalouskoneet. Turvallisuus. Osa 10: Pyöröharavat ja -pöyhimet. (ISO 4254-10:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 4871:2009 Akustiikka. Koneiden ja laitteiden melupäästöarvojen ilmoittaminen ja todentaminen (ISO 4871:1996)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 5136:2009 Akustiikka. Puhaltimien ja muiden ilmaan siirtävien laitteiden kanavaan säteilemän äänitehotason määrittäminen. Kanavamenetelmä (ISO 5136:2003)	18.12.2009		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN ISO 5674:2009 Traktorit, maatalous- ja metsäkoneet. Nivelakselisuojuukset. Lujuus- ja kestävyystestit sekä niiden hyväksymisperusteet (ISO 5674:2004)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 6682:2008 Maansiirtokoneet. Hallintalaitteiden optimi- ja ulottumisalueet	8.9.2009		
CEN	EN ISO 6683:2008 Maansiirtokoneet. Turvavyöt ja turvavyön kiinnityspisteet. Suorituskykyvaatimukset ja testit (ISO 6683:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 7096:2008 Maansiirtokoneet. Kuljettajan istuimen värinän arviointi laboratorio-olosuhteissa (ISO 7096:2000)	8.9.2009		
	EN ISO 7096:2008/AC:2009			
CEN	EN ISO 7235:2009 Akustiikka. Kanavavaimentimien ja pääte-elimien laboratorio-mittausmenetelmät. Lisäsvaimennus, virtausmelu ja kokonaispainehäviö (ISO 7235:2003)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 7731:2008 Ergonomia. Julkisten ja työalueiden vaarasignaalit. Kuuloon perustuvat vaarasignaalit (ISO 7731:2003)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 8230-1:2008 Kuivapesukoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Yleiset turvallisuusvaatimukset (ISO 8230-1:2008)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 8230-2:2008 Kuivapesukoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 2: Perkloorietyleenä käyttävät koneet (ISO 8230-2:2008)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 8230-3:2008 Kuivapesukoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 3: Helposti syttyviä liuottimia käyttävät koneet (ISO 8230-3:2008)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 9614-1:2009 Akustiikka. Melulähteiden äänitehtasojen määrittäminen ääni-intensiteettimenetelmällä. Osa 1: Pisteittäinen mittaus (ISO 9614-1:1993)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 9614-3:2009 Akustiikka. Melulähteiden äänitehtasojen mittaus ääni-intensiteettimenetelmällä. Osa 3: Tarkkuusmenetelmä pyyhkäisymittaukseseen (ISO 9614-3:2002)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 9902-1:2001 Tekstiiliteollisuuden koneet. Melunmittausmenetelmä. Osa 1: Yleiset vaatimukset (ISO 9902-1:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-1:2001/A1:2009	18.12.2009	Huomautus 3	Voimassaolo lakkaa (28.12.2009)

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN ISO 9902-2:2001 Tekstiiliteollisuuden koneet. Melunmittausmenetelmä. Osa 2: Kehruun esivalmistelu- ja kehruukoneet (ISO 9902-2:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-2:2001/A1:2009	18.12.2009	Huomautus 3	Voimassaolo lakkaa (28.12.2009)
CEN	EN ISO 9902-3:2001 Tekstiiliteollisuuden koneet. Melunmittausmenetelmä. Osa 3: Kuitukangaskoneet (ISO 9902-3:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-3:2001/A1:2009	18.12.2009	Huomautus 3	Voimassaolo lakkaa (28.12.2009)
CEN	EN ISO 9902-4:2001 Tekstiiliteollisuuden koneet. Melunmittausmenetelmä. Osa 4: Langan- ja köydenvalmistuskoneet (ISO 9902-4:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-4:2001/A1:2009	18.12.2009	Huomautus 3	Voimassaolo lakkaa (28.12.2009)
CEN	EN ISO 9902-5:2001 Tekstiiliteollisuuden koneet. Melunmittausmenetelmä. Osa 5: Kudonnan ja neulonnan esivalmistelukoneet (ISO 9902-5:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-5:2001/A1:2009	18.12.2009	Huomautus 3	Voimassaolo lakkaa (28.12.2009)
CEN	EN ISO 9902-6:2001 Tekstiiliteollisuuden koneet. Melunmittausmenetelmä. Osa 6: Kankaanvalmistuskoneet (ISO 9902-6:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-6:2001/A1:2009	18.12.2009	Huomautus 3	Voimassaolo lakkaa (28.12.2009)
CEN	EN ISO 9902-7:2001 Tekstiiliteollisuuden koneet. Melunmittausmenetelmä. Osa 7: Värjäys- ja viimeistyskoneet (ISO 9902-7:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-7:2001/A1:2009	18.12.2009	Huomautus 3	Voimassaolo lakkaa (28.12.2009)
CEN	EN ISO 10218-1:2008 Teollisuusrobotit. Turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Robotti	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-1:2008 Teollisuuspesukoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Yleiset vaatimukset (ISO 10472-1:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-2:2008 Teollisuuspesukoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 2: Pesukoneet ja lingot (ISO 10472-2:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-3:2008 Teollisuuspesukoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 3: Pesulinjat ja niiden koneet (ISO 10472-3:1997)	8.9.2009		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN ISO 10472-4:2008 Teollisuuspesukoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 4: Kuivauskoneet (ISO 10472-4:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-5:2008 Teollisuuspesukoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 5: Mankelit, syöttö- ja laskostuskoneet (ISO 10472-5:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-6:2008 Teollisuuspesukoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 6: Silitys- ja kiinnityspuristimet (ISO 10472-6:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10517:2009 Moottorikäyttöiset käsin kannateltavat pensasaitaleikkurit. Mekaaninen turvallisuus. (ISO 10517:2009)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 10821:2005 Teollisuusompelukoneet. Turvallisuusvaatimukset (ISO 10821:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 10821:2005/A1:2009	18.12.2009	Huomautus 3	Voimassaolo lakkaa (28.12.2009)
CEN	EN ISO 11102-1:2009 Polttomootorit. Käynnistysvipu. Osa 1: Turvallisuusvaatimukset ja testit (ISO 11102-1:1997)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11102-2:2009 Polttomootorit. Käynnistysvipu. Osa 2: Irroituskulman mittausmenetelmä (ISO 11102-2:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11111-1:2009 Tekstiiliteollisuuden koneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Yleiset vaatimukset (ISO 11111-1:2009)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11111-2:2005 Tekstiiliteollisuuden koneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 2: Kehruun esivalmistelu- ja kehrukoneet (ISO 11111-2:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-2:2005/A1:2009	18.12.2009	Huomautus 3	Voimassaolo lakkaa (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11111-3:2005 Tekstiiliteollisuuden koneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 3: Kuitukangaskoneet (ISO 11111-3:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-3:2005/A1:2009	18.12.2009	Huomautus 3	Voimassaolo lakkaa (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11111-4:2005 Tekstiiliteollisuuden koneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 4: Langan- ja köydenvalmistuskoneet (ISO 11111-4:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-4:2005/A1:2009	18.12.2009	Huomautus 3	Voimassaolo lakkaa (31.1.2010)

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN ISO 11111-5:2005 Tekstiiliteollisuuden koneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 5: Kudonnan ja neulonnan esivalmistelukoneet (ISO 11111-5:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-5:2005/A1:2009	18.12.2009	Huomautus 3	Voimassaolo lakkaa (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11111-6:2005 Tekstiiliteollisuuden koneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 6: Kankaanvalmistuskoneet (ISO 11111-6:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-6:2005/A1:2009	18.12.2009	Huomautus 3	Voimassaolo lakkaa (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11111-7:2005 Tekstiiliteollisuuden koneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 7: Värjäys- ja viimeistyskoneet (ISO 11111-7:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-7:2005/A1:2009	18.12.2009	Huomautus 3	Voimassaolo lakkaa (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11145:2008 Optiikka ja fotonikka. Laserit ja lasereihin liittyvät laitteet. Sanasto ja symbolit (ISO 11145:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11161:2007 Koneturvallisuus. Valmistusjärjestelmien koneyhdistelmät. Perusvaatimukset (ISO 11161:2007)	26.5.2010		
	EN ISO 11161:2007/A1:2010	26.5.2010	Huomautus 3	Voimassaolo lakkaa (30.9.2010)
CEN	EN ISO 11200:2009 Akustiikka. Koneiden ja laitteiden melupäästö. Ohjeita työskentelypaikan ja muiden nimettyjen paikkojen äästääänpainetasojen mittaamiseen tarkoitettujen perusstandardien käyttämisestä	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11201:2010 Akustiikka. Koneiden ja laitteiden melupäästö. Päästöäänepainetasojen mittaaminen työskentelypaikalla ja muissa nimetyissä paikoissa olennaisesti puolivapaassa kentässä ilman merkityksellisiä ympäristökorjauksia (ISO 11201:2010)	Tämä on ensimmäinen julkaisu	EN ISO 11201:2009 Huomautus 2.1	30.11.2010
CEN	EN ISO 11202:2010 Akustiikka. Koneiden ja laitteiden melupäästö. Emissioäänepainetasojen mittaaminen työskentelypaikalla ja muissa nimetyissä paikoissa soveltaen likimääräisiä ympäristökorjauksia (ISO 11202:2010)	Tämä on ensimmäinen julkaisu	EN ISO 11202:2009 Huomautus 2.1	30.11.2010
CEN	EN ISO 11203:2009 Akustiikka. Koneiden ja laitteiden melupäästö. Emissioäänepainetasojen määrittäminen työskentelypaikalla ja muissa määrättyissä paikoissa äänitehotasosta laskemalla (ISO 11203:1995)	18.12.2009		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusosolettaus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN ISO 11204:2010 Akustiikka. Koneiden ja laitteiden melupäästö. Päästöäänepainetasojen mittaaminen työskentelypaikalla ja muissa nimetyissä paikoissa soveltaen tarkkoja ympäristökorjauksia (ISO 11204:2010)	Tämä on ensimmäinen julkaisu	EN ISO 11204:2009 Huomautus 2.1	30.11.2010
CEN	EN ISO 11205:2009 Akustiikka. Koneiden ja laitteiden melupäästö. Tekninen menetelmä päästöäänepainetasojen mittaamiseksi kenttäolosuhteissa työskentelypaikalla ja muissa nimetyissä paikoissa käyttäen äänen intensiteettiä (ISO 11205:2003)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11252:2008 Laserit ja lasereihin liittyvät laitteet. Laserilaite. Dokumentoinnin vähimmäisvaatimukset (ISO 11252:2004)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11546-1:2009 Akustiikka. Koteloinnin äänenvaimennuskyvyn määrittäminen. Osa 1: Laboratoriomittaukset (vaimennuskyvyn ilmoittamista varten) (ISO 11546-1:1995)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11546-2:2009 Akustiikka. Koteloinnin äänenvaimennuskyvyn määrittäminen. Osa 2: Kenttämittaukset (vaimennuskyvyn tarkastamista ja todentamista varten) (ISO 11546-2:1995)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11553-1:2008 Koneturvallisuus. Laserkäsittelykoneet. Osa 1: Yleiset turvallisuusvaatimukset (ISO 11553-1:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11553-2:2008 Koneturvallisuus. Laserkäsittelykoneet. Osa 2: Turvallisuusvaatimukset kädessä pidettäville laserkäsittelylaitteille (ISO 11553-2:2007)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11554:2008 Optiikka ja fotonikka. Laserit ja lasereihin liittyvät laitteet. Lasersäteen tehon, energian ja aikaparametrien testausmenetelmät (ISO 11554:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11680-1:2008 Metsäkoneet. Moottoroidut pystykarsintasahat. Turvallisuusvaatimukset ja testaus. Osa 1: Yhdysrakenteisella polttomoottorilla varustetut sahat (ISO 11680-1:2000)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11680-2:2008 Metsäkoneet. Moottoroidut pystykarsintasahat. Turvallisuusvaatimukset ja testaus. Osa 2: Erillisellä selässä kannettavalla moottorilla varustetut sahat (ISO 11680-2:2000)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11681-1:2008 Metsäkoneet. Moottorisahat. Turvallisuusvaatimukset ja testaus. Osa 1: Metsätöissä käytettävät moottorisahat	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11681-2:2008 Metsäkoneet. Moottorisahat. Turvallisuusvaatimukset ja testaus. Osa 2: Puunhoitotöissä käytettävät moottorisahat (ISO 11681-2:2006)	8.9.2009		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN ISO 11688-1:2009 Akustiikka. Suositeltava käytäntö vähämeluisten koneiden ja laitteiden suunnittelemiseksi. Osa 1: Suunnittelu (ISO/TR 11688-1:1995)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11691:2009 Akustiikka. Kanavavaimentimien lisäsvaimennuksen mittaaminen ilman virtausta. Kartoitusmenetelmä laboratoriossa (ISO 11691:1995)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11806:2008 Maatalous- ja metsäkoneet. Kannettavat käsin ohjattavat polttomoottorikäyttöiset raivaussahat ja siimaleikkurit. Turvallisuusvaatimukset (ISO 11806:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11957:2009 Akustiikka. Ohjaamojen ääneneristyskyvyn määrittäminen. Laboratorio- ja kenttämittaukset (ISO 11957:1996)	18.12.2009		
CEN	EN 12001:2003+A1:2009 Sementin ja laastin kuljetus-, ruiskutus- ja jakelukoneet. Turvallisuusvaatimukset	26.5.2010		
CEN	EN 12012-1:2007+A1:2008 Kumi- ja muoviteollisuuden koneet. Turvallisuus. Reduktiokoneet. Suunnittelua ja rakennetta koskevat vaatimukset. Osa 1: Siipigranulaattorit	8.9.2009		
CEN	EN 12012-3:2001+A1:2008 Kumi- ja muoviteollisuuden koneet. Reduktiokoneet. Osa 3: Repimiskoneita koskevat turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 12012-4:2006+A1:2008 Kumi- ja muoviteollisuuden koneet. Reduktiokoneet. Osa 4: Agglomeraattoreita koskevat turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 12013:2000+A1:2008 Kumi- ja muoviteollisuuskoneet. Sisäsekoittimet. Turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 12016:2004+A1:2008 Sähkömagneettinen yhteensopivuus. Tuoteperhestandardi hisseille, liukuportaille ja liukukäytävälle. Häiriönsieto	8.9.2009		
CEN	EN 12041:2000+A1:2009 Elintarvikkeet. Kaulintakoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset	18.12.2009		
CEN	EN 12044:2005+A1:2009 Jalkineiden, nahka- ja tekonahkatuotteiden valmistuksessa käytettävät koneet. Leikkaus- ja lävistyskoneet	18.12.2009		
CEN	EN 12053:2001+A1:2008 Trukkien turvallisuus. Testausmenetelmät melupäästöjen mittaamiseksi	8.9.2009		
CEN	EN 12077-2:1998+A1:2008 Nosturien turvallisuus. Terveystta ja turvallisuutta koskevat vaatimukset. Osa 2: Rajoittavat ja ilmaisevat laitteet	8.9.2009		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN ISO 12100-1:2003 Koneturvallisuus. Perusteet ja yleiset suunnitteluperiaatteet. Osa 1: Peruskäsitteet ja menetelmät (ISO 12100-1:2003)	18.12.2009		
	EN ISO 12100-1:2003/A1:2009	18.12.2009	Huomautus 3	Voimassaolo lakkaa (31.12.2009)
CEN	EN ISO 12100-2:2003 Koneturvallisuus. Perusteet ja yleiset suunnitteluperiaatteet. Osa 2: Tekniset periaatteet (ISO 12100-2:2003)	18.12.2009		
	EN ISO 12100-2:2003/A1:2009	18.12.2009	Huomautus 3	Voimassaolo lakkaa (31.12.2009)
CEN	EN 12110:2002+A1:2008 Tunnelinlouhintakoneet. Paineilmasulut. Turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 12111:2002+A1:2009 Tunnelinlouhintakoneet. Louhintavaunut, jatkuvatoimiset louhintakoneet ja iskevät louhintakoneet. Turvallisuusvaatimukset	18.12.2009		
CEN	EN 12159:2000+A1:2009 Rakennushissit henkilö- ja tavarakuljetukseen pystysuoraan ohjatussa korissa	18.12.2009		
CEN	EN 12162:2001+A1:2009 Nestepumput. Turvallisuusvaatimukset. Hydrostaattinen testaus	8.9.2009		
CEN	EN 12198-1:2000+A1:2008 Koneturvallisuus. Koneiden säteilypäästöjen riskien arviointi ja vähentäminen. Osa 1: Yleiset periaatteet	8.9.2009		
CEN	EN 12198-2:2002+A1:2008 Koneturvallisuus. Koneiden säteilypäästöjen riskien arviointi ja vähentäminen. Osa 2: Säteilypäästön mittausmenetelmä	8.9.2009		
CEN	EN 12198-3:2002+A1:2008 Koneturvallisuus. Koneiden säteilypäästöjen riskien arviointi ja vähentäminen. Osa 3: Säteilyn vähentäminen vaimentamalla tai suojaamalla	8.9.2009		
CEN	EN 12203:2003+A1:2009 Jalkineiden, nahka- ja tekonahkatuotteiden valmistuksessa käytettävät koneet. Kenkä- ja nahkapuristimet. Turvallisuusvaatimukset	18.12.2009		
CEN	EN 12254:2010 Lasertyöpaikoissa käytettävät suojukset. Turvallisuusvaatimukset ja testaus	26.5.2010	EN 12254:1998+A2:2008 Huomautus 2.1	Voimassaolo lakkaa (30.9.2010)
CEN	EN 12267:2003+A1:2010 Elintarvikekoneet. Pyörösahat. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 12268:2003+A1:2010 Elintarvikekoneet. Vannesahat. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset	Tämä on ensimmäinen julkaisu		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 12301:2000+A1:2008 Kumi- ja muoviteollisuuskoneet. Kalantereit. Turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 12312-1:2001+A1:2009 Lentokenttälaitteet. Erityisvaatimukset. Osa 1: Lentomatkustajien käyttämät portaat	8.9.2009		
CEN	EN 12312-2:2002+A1:2009 Lentokenttälaitteet. Erityisvaatimukset. Osa 2: Catering-ajoneuvot	8.9.2009		
CEN	EN 12312-3:2003+A1:2009 Lentokenttälaitteet. Erityisvaatimukset. Osa 3: Hihnakuuljetinajoneuvot	8.9.2009		
CEN	EN 12312-4:2003+A1:2009 Lentokenttälaitteet. Erityisvaatimukset. Osa 4: Matkustajasillat	8.9.2009		
CEN	EN 12312-5:2005+A1:2009 Lentokenttälaitteet. Erityisvaatimukset. Osa 5: Lentokoneiden polttoaineen tankkauslaitteet	8.9.2009		
CEN	EN 12312-6:2004+A1:2009 Lentokenttälaitteet. Erityisvaatimukset. Osa 6: Jäänpoistoajoneuvot, jäänpoistolaitteet	8.9.2009		
CEN	EN 12312-7:2005+A1:2009 Lentokenttälaitteet. Erityisvaatimukset. osa 7: Lentokoneiden siirtolaitteet	8.9.2009		
CEN	EN 12312-8:2005+A1:2009 Lentokenttälaitteet. Erityisvaatimukset. Osa 8: Huoltotikkaat ja -tasot	8.9.2009		
CEN	EN 12312-9:2005+A1:2009 Lentokenttälaitteet. Erityisvaatimukset. Osa 9: Kontti- ja pallettilastajat	8.9.2009		

Varoitus: Tämä julkaisu ei koske standardin lauseketta 5.6, jonka soveltamisen ei katsota täyttävän direktiivin 2006/42/EY liitteessä I olevan 1.5.15 kohdan olennaisia terveys- ja turvallisuusvaatimuksia kyseisen liitteen 1.1.2 kohdan b alakohdan vaatimuksen yhteydessä.

CEN	EN 12312-10:2005+A1:2009 Lentokenttälaitteet. Erityisvaatimukset. Osa 10: Konttien ja kuormalavojen siirtolaitteet	8.9.2009		
CEN	EN 12312-12:2002+A1:2009 Lentokenttälaitteet. Erityisvaatimukset. Osa 12: Liikutettavat vedenjakelulaitteet	8.9.2009		
CEN	EN 12312-13:2002+A1:2009 Lentokenttälaitteet. Erityisvaatimukset. Osa 13: WC:n tyhjennyslaitteet	8.9.2009		
CEN	EN 12312-14:2006+A1:2009 Lentokenttälaitteet. Erityisvaatimukset. Osa 14: Liikunta- ja toimintarajoitteisten matkustajien koneeseen nousulaitteet	8.9.2009		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusosolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 12312-15:2006+A1:2009 Lentokenttälaitteet. Erityisvaatimukset. Osa 15: Matkatavara- ja laitetraktorit	8.9.2009		
CEN	EN 12312-16:2005+A1:2009 Lentokenttälaitteet. Erityisvaatimukset. Osa 16: Ilmakäynnistyslaitteet	8.9.2009		
CEN	EN 12312-17:2004+A1:2009 Lentokenttälaitteet. Erityisvaatimukset. Osa 17: Ilmastointilaitteet	8.9.2009		
CEN	EN 12312-18:2005+A1:2009 Lentokenttälaitteet. Erityisvaatimukset. Osa 18: Typpi- ja happiyksiköt	8.9.2009		
CEN	EN 12312-19:2005+A1:2009 Lentokenttälaitteet. Erityisvaatimukset. Osa 19: Lentokonetunkit, akselitunkit ja hydrauliset takaosan tuet	8.9.2009		
CEN	EN 12312-20:2005+A1:2009 Lentokenttälaitteet. Erityisvaatimukset. Osa 20: Sähköiset maakäyttölaitteet	8.9.2009		
CEN	EN 12321:2003+A1:2009 Maanalaisten kaivosten koneet. Kolakuljettimien turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 12331:2003+A2:2010 Elintarvikekoneet. Liha- ja kalamylyt. Turvallisuus- ja hygienia-vaatimukset	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 12336:2005+A1:2008 Tunnelinlouhintakoneet. Kilpilouhintakoneet, työntöjyrsinkoneet, lusikkajyrsinkoneet, tunnelivuorauksen pystytyslaitteet. Turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 12348:2000+A1:2009 Jalustalla olevat timanttikairauskoneet. Turvallisuus	8.9.2009		
CEN	EN 12355:2003+A1:2010 Elintarvikekoneet. Kamaran-, nahan- ja kalvojenvuolukoneet. Turvallisuus- ja hygienia-vaatimukset	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 12385-1:2002+A1:2008 Teräsköydet. Turvallisuus. Osa 1: Yleiset vaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 12385-2:2002+A1:2008 Teräsköydet. Turvallisuus. Osa 2: Määritelmät, merkinnät ja luokittelu	8.9.2009		
CEN	EN 12385-3:2004+A1:2008 Teräsköydet. Turvallisuus. Osa 3: Käyttöä ja huoltoa koskevat tiedot	8.9.2009		
CEN	EN 12385-4:2002+A1:2008 Teräsköydet. Turvallisuus. Osa 4: Särkeiset köydet yleisiin nostotarkoituksiin	8.9.2009		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 12385-10:2003+A1:2008 Teräsköydet. Turvallisuus. Osa 10: Rakennusteollisuudessa käytetyt kierretyt köydet	8.9.2009		
CEN	EN 12387:2005+A1:2009 Jalkineiden, nahka- ja tekonahkatuotteiden valmistuksessa käytettävät koneet. Kenkienkorjauskoneet. Turvallisuusvaatimukset	18.12.2009		
CEN	EN 12409:2008 Kumi- ja muoviteollisuuden koneet. Lämpömuovauskoneet. Turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 12417:2001+A2:2009 Metallintyöstökoneet. Turvallisuus. Työstökeskukset	8.9.2009		
	EN 12417:2001+A2:2009/AC:2010			
CEN	EN 12418:2000+A1:2009 Rakennustyömaalla käytettävät kiviaineksen katkaisukoneet. Turvallisuus	8.9.2009		
CEN	EN 12505:2000+A1:2009 Elintarvikkeet. Ravintoöljyjen ja -rasvojen valmistuksessa käytettävät sentrifugit. Turvallisuus- ja hygienia-vaatimukset	18.12.2009		
CEN	EN 12525:2000+A2:2010 Maatalouskoneet. Etukuormaimet. Turvallisuus	26.5.2010		
CEN	EN 12545:2000+A1:2009 Jalkineiden, nahka- ja tekonahkatuotteiden valmistuksessa käytettävät koneet. Melunmittausmenetelmä. Yleiset vaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 12547:1999+A1:2009 Sentrifugit. Yleiset turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 12549:1999+A1:2008 Akustiikka. Naulaimien melunmittausmenetelmä. Tekninen menetelmä	8.9.2009		
CEN	EN 12581:2005+A1:2010 Pinnoituslaitokset. Kasto- ja elektroforesimaalalaitteet orgaanisille nestepinnoitteille. Turvallisuusvaatimukset	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 12621:2006+A1:2010 Pinnoitusmateriaalien paineenalaiseen syöttöön ja kierrättämiseen tarkoitetut koneet. Turvallisuusvaatimukset	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 12622:2009 Metallintyöstökoneet. Turvallisuus. Hydrauliset särmäyspuristimet	26.5.2010		
CEN	EN 12635:2002+A1:2008 Teollisuus-, liike- ja toimistorakennusten sekä autotallin ovet ja portit. Asennus ja käyttö	8.9.2009		
CEN	EN 12643:1997+A1:2008 Maansiirtokoneet. Kumipyörälustaiset koneet. Ohjattavuusvaatimukset	8.9.2009		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusosoittamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 12644-1:2001+A1:2008 Nosturit. Käyttöä ja testausta koskevat tiedot. Osa 1: Ohjeet	8.9.2009		
CEN	EN 12644-2:2000+A1:2008 Nosturit. Käyttöön ja testaukseen liittyvät tiedot. Osa 2: Merkinnot	8.9.2009		
CEN	EN 12649:2008 Betonin tiivistys- ja hiertokoneet. Turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 12653:1999+A2:2009 Kenkä-, nahka- ja tekonahkateollisuuden koneet. Naulauskoneet. Turvallisuusvaatimukset	18.12.2009		
CEN	EN 12693:2008 Kylmäjärjestelmät ja lämpöpumput. Turvallisuus ja ympäristövaatimukset. Kylmäainekompressorit	8.9.2009		
CEN	EN 12717:2001+A1:2009 Metallintyöstökoneet. Turvallisuus. Porakoneet	8.9.2009		
CEN	EN 12733:2001+A1:2009 Maatalous- ja metsäkoneet. Kävelen ohjattavat niittokoneet. Turvallisuus	8.9.2009		
CEN	EN 12750:2001+A1:2009 Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Neljän sivun jyrsimet	18.12.2009		
CEN	EN 12753:2005+A1:2010 Pintakäsittelylaitosten kaasupäästöjen termiset puhdistuslaitteet. Turvallisuusvaatimukset	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 12757-1:2005+A1:2010 Pinnoitusaineiden sekoituslaitteet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Autojen korjausmaalauksessa käytettävät sekoituslaitteet	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 12779:2004+A1:2009 Puuntyöstökoneet. Kiinteästi asennetut lastujen ja pölyn erottelujärjestelmät. Turvallisuuteen liittyvä toiminta ja turvallisuusvaatimukset	18.12.2009		
CEN	EN 12851:2005+A1:2010 Elintarvikekoneet. Suurkeittokoneiden lisälaitteet. Turvallisuus- ja hygienia-vaatimukset	26.5.2010		
CEN	EN 12852:2001+A1:2010 Elintarvikekoneet. Yleiskoneet ja tehosekoittimet. Turvallisuus- ja hygienia-vaatimukset	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 12853:2001+A1:2010 Elintarvikekoneet. Kädessä pidettävät tehosekoittimet ja vatkaimet. Turvallisuus- ja hygienia-vaatimukset	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 12854:2003+A1:2010 Elintarvikekoneet. Palkkisekoittimet. Turvallisuus- ja hygienia-vaatimukset	26.5.2010		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 12855:2003+A1:2010 Elintarvikekoneet. Kulhopaloittelukoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 12881-1:2005+A1:2008 Kuljetushihnat. Syttyvyyden testaus. Osa 1: Propanipolttimella tehtävä koe	8.9.2009		
CEN	EN 12881-2:2005+A1:2008 Kuljetushihnat. Syttyvyyden testaus. Osa 2: Laajamittainen palotestaus	8.9.2009		
CEN	EN 12882:2008 Yleiskäyttöön tarkoitetut kuljetushihnat. Sähkö- ja paloturvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 12921-1:2005+A1:2010 Teollisuustuotteiden pinnan nesteiden tai höyryjen avulla tehtävään puhdistukseen ja esikäsittelyyn tarkoitetut koneet. Osa 1: Yleiset turvallisuusvaatimukset	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 12921-2:2005+A1:2008 Teollisuustuotteiden pinnan nesteiden tai höyryjen avulla tehtävään puhdistukseen ja esikäsittelyyn tarkoitetut koneet. Osa 2: Vesiliukoisia puhdistusnesteitä käyttävien koneiden turvallisuus	8.9.2009		
CEN	EN 12921-3:2005+A1:2008 Teollisuustuotteiden pinnan nesteiden tai höyryjen avulla tehtävään puhdistukseen ja esikäsittelyyn tarkoitetut koneet. Osa 3: Syttyviä puhdistusnesteitä käyttävien koneiden turvallisuus	8.9.2009		
CEN	EN 12921-4:2005+A1:2008 Teollisuustuotteiden pinnan nesteiden tai höyryjen avulla tehtävään puhdistukseen ja esikäsittelyyn tarkoitetut koneet. Osa 4: Halogenoituja liuottimia käyttävien koneiden turvallisuus	8.9.2009		
CEN	EN 12957:2001+A1:2009 Metallintyöstökoneet. Turvallisuus. Kipinätyöstökoneet	8.9.2009		
CEN	EN 12965:2003+A2:2009 Traktorit, maatalous- ja metsäkoneet. Nivelakselit ja niiden suojukset. Turvallisuus	18.12.2009		
CEN	EN 12978:2003+A1:2009 Teollisuus-, liike- ja toimistorakennusten sekä autotallin ovet ja portit. Konekäyttöisten ovien ja porttien turvallisuuslaitteet. Vaatimukset ja testimenetelmät	18.12.2009		
CEN	EN 12981:2005+A1:2009 Pinnoituslaitokset. Orgaanisten pinnoitejauheiden ruiskutuskaapit. Turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 12984:2005+A1:2010 Elintarvikekoneet. Kannettavat tai käsinohjattavat koneet ja laitteet, joissa on mekaanisesti toimivat leikkuuterät. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 13000:2010 Nosturit. Ajoneuvonosturit	26.5.2010		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 13001-1:2004+A1:2009 Nosturit. Yleissuunnittelu. Osa 1: Yleiset periaatteet ja vaatimukset	8.9.2009		
	EN 13001-1:2004+A1:2009/AC:2009			
CEN	EN 13001-2:2004+A3:2009 Nosturit. Yleissuunnittelu. Osa 2: Kuormitukset	8.9.2009	EN 13001-2:2004+A2:2009 Huomautus 2.1	Voimassaolo lakkaa (28.12.2009)
CEN	EN 13015:2001+A1:2008 Hissien ja liukuportaiden huolto. Huolto-ohjeissa noudatettavat säännöt	8.9.2009		
CEN	EN 13019:2001+A1:2008 Tienpinnan puhdistuskoneet. Turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 13020:2004+A1:2010 Tienpinnan käsittelykoneet. Turvallisuusvaatimukset	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 13021:2003+A1:2008 Talvikunnossapidon koneet. Turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 13023:2003+A1:2010 Paino-, paperinjalostus- ja paperikoneiden melun mittaustekniikat. Tarkkuusluokat 2 ja 3	26.5.2010		
CEN	EN 13035-1:2008 Tasolasin valmistus-, käsittely- ja työstökoneet sekä -laitteistot. Turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Tehtaan sisäpuoliset säilytys-, käsittely- ja kuljetuslaitteistot	8.9.2009		
CEN	EN 13035-2:2008 Tasolasin valmistus-, käsittely- ja työstökoneet sekä -laitteistot. Turvallisuusvaatimukset. Osa 2: Tehtaan ulkopuolella olevat säilytys-, käsittely- ja kuljetuslaitteistot	8.9.2009		
CEN	EN 13035-3:2003+A1:2009 Tasolasin valmistus-, käsittely- ja työstökoneet sekä -laitteistot. Turvallisuusvaatimukset. Osa 3: Leikkauskoneet	18.12.2009		
	EN 13035-3:2003+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 13035-4:2003+A1:2009 Tasolasin valmistus-, käsittely- ja työstökoneet sekä -laitteistot. Turvallisuusvaatimukset. Osa 4: Kallistuspöydät	26.5.2010		
CEN	EN 13035-5:2006+A1:2009 Tasolasin valmistus-, käsittely- ja työstökoneet sekä -laitteistot. Turvallisuusvaatimukset. Osa 5: Pinoamiskoneet ja -laitteistot	26.5.2010		
CEN	EN 13035-6:2006+A1:2009 Tasolasin valmistus-, käsittely- ja työstökoneet sekä -laitteistot. Turvallisuusvaatimukset. Osa 6: Irroituskoneet	26.5.2010		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 13035-7:2006+A1:2009 Tasolasin valmistus-, käsittely- ja työstökoneet sekä -laitteistot. Turvallisuusvaatimukset. Osa 7: Laminoidun lasin katkaisukoneet	26.5.2010		
CEN	EN 13035-9:2006+A1:2010 Tasolasin valmistus-, käsittely- ja työstökoneet sekä -laitteistot. Turvallisuusvaatimukset. Osa 9: Pesulaitteistot	26.5.2010		
CEN	EN 13035-11:2006+A1:2010 Tasolasin valmistus-, käsittely- ja työstökoneet sekä -laitteistot. Turvallisuusvaatimukset. Osa 11: Porakoneet	26.5.2010		
CEN	EN 13042-1:2007+A1:2009 Onton lasin valmistus-, käsittely- ja työstökoneet sekä -laitteistot. Osa 1: Lasisulan annostelukoneet	18.12.2009		
CEN	EN 13042-2:2004+A1:2009 Onton lasin valmistus-, käsittely- ja työstökoneet sekä -laitteistot. Turvallisuusvaatimukset. Osa 2: Syötön käsittelykoneet	18.12.2009		
CEN	EN 13042-3:2007+A1:2009 Onton lasin valmistus-, käsittely- ja työstökoneet sekä -laitteistot. Osa 3: IS-koneet	18.12.2009		
CEN	EN 13042-5:2003+A1:2009 Onton lasin valmistus-, käsittely- ja työstökoneet sekä -laitteistot. Turvallisuusvaatimukset. Osa 5: Puristimet	18.12.2009		
CEN	EN 13059:2002+A1:2008 Trukkien turvallisuus. Testausmenetelmät tärinän mittaamiseksi	8.9.2009		
CEN	EN 13102:2005+A1:2008 Keramiikkakoneet. Turvallisuus. Hienokeraamisten laattojen ladonta ja purkaminen	8.9.2009		
CEN	EN 13112:2002+A1:2009 Nahkateollisuuden koneet. Halkaisukoneiden turvallisuusvaatimukset	26.5.2010		
CEN	EN 13114:2002+A1:2009 Nahkateollisuuden koneet. Pyörivät käsittelyrummut. Turvallisuusvaatimukset	26.5.2010		
CEN	EN 13118:2000+A1:2009 Maatalouskoneet. Perunankorjuukoneet. Turvallisuus	18.12.2009		
CEN	EN 13120:2009 Sisäpuoliset kaihtimet. Toiminnalliset vaatimukset mukaan lukien turvallisuus	8.9.2009		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 13128:2001+A2:2009 Metallintyöstökoneet. Turvallisuus. Jyrsinkoneet (mukaan lukien avarruskoneet)	8.9.2009		
	EN 13128:2001+A2:2009/AC:2010			
CEN	EN 13135-1:2003+A1:2010 Nosturit. Laitteet. Osa 1: Sähkötekniset laitteet	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 13140:2000+A1:2009 Maatalouskoneet. Juurikkaankorjuukoneet. Turvallisuus	18.12.2009		
CEN	EN 13155:2003+A2:2009 Nosturit. Turvallisuus. Irrotettavat nostoapuvälineet	8.9.2009		
CEN	EN 13157:2004+A1:2009 Nosturit. Turvallisuus. Käsivoimalla toimivat nosturit	18.12.2009		
CEN	EN 13208:2003+A1:2010 Elintarvikekoneet. Vihannesten kuorintakoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 13218:2002+A1:2008 Metallintyöstökoneet. Turvallisuus. Kiinteät hiomakoneet	8.9.2009		
	EN 13218:2002+A1:2008/AC:2010			
CEN	EN 13288:2005+A1:2009 Elintarvikekoneet. Kulhon nosto- ja kallistuskoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset	26.5.2010		
CEN	EN 13355:2004+A1:2009 Pinoituslaitokset. Yhdistetyt ruiskutus- ja kuivauskaapit. Turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 13367:2005+A1:2008 Keramiikkakoneet. Turvallisuus. Siirtotasot ja siirtovaunut	8.9.2009		
	EN 13367:2005+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 13389:2005+A1:2009 Elintarvikekoneet. Rumpusekoittimet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset	26.5.2010		
CEN	EN 13390:2002+A1:2009 Elintarvikekoneet. Piirakka- ja torttukoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset	26.5.2010		
CEN	EN 13411-1:2002+A1:2008 Teräsköysien päätteet. Turvallisuus. Osa 1: Teräsköysirakseissa käytettävät koussit	8.9.2009		
CEN	EN 13411-2:2001+A1:2008 Teräsköysien päätteet. Turvallisuus. Osa 2: Teräsköysiraksien pleissatut silmukat	8.9.2009		
CEN	EN 13411-3:2004+A1:2008 Teräsköysien päätteet. Turvallisuus. Osa 3: Puristusholkit ja puristusholkkiliitokset	8.9.2009		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 13411-4:2002+A1:2008 Teräsköysien päätteet. Turvallisuus. Osa 4: Metall- ja hartsivaluholkki-liitokset	8.9.2009		
CEN	EN 13411-5:2003+A1:2008 Teräsköysien päätteet. Turvallisuus. Osa 5: Yksivasteiset köysilukot	8.9.2009		
CEN	EN 13411-6:2004+A1:2008 Teräsköysien päätteet. Turvallisuus. Osa 6: Epäsymmetriset kiilalukki-liitokset	8.9.2009		
CEN	EN 13411-7:2006+A1:2008 Teräsköysien päätteet. Turvallisuus. Osa 7: Symmetriset kiilalukki-liitokset	8.9.2009		
CEN	EN 13414-1:2003+A2:2008 Teräsköysiraksit. Turvallisuus. Osa 1: Yleiskäyttöön tarkoitetut raksit	8.9.2009		
CEN	EN 13414-2:2003+A2:2008 Teräsköysiraksit. Turvallisuus. Osa 2: Valmistajan toimesta laadittavien käyttö- ja huolto-ohjeiden määrittely	8.9.2009		
CEN	EN 13414-3:2003+A1:2008 Teräsköysiraksit. Turvallisuus. Osa 3: Säieraksit ja köysistä pu-notut raksit	8.9.2009		
CEN	EN 13418:2004+A1:2008 Kumi- ja muoviteollisuuskoneet. Kelauskoneet kalvoille tai le-vyille. Turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 13448:2001+A1:2009 Maatalous- ja metsäkoneet. Niittokoneeseen tai niittomurskai-meen kiinnitettävä rivivälileikkuri. Turvallisuus	18.12.2009		
CEN	EN 13457:2004+A1:2010 Jalkineiden sekä nahka- ja tekonahkatuotteiden valmistuksessa käytettävät koneet. Halkaisu-, kaavinta-, viimeistelyleikkaus-, sideaineen kiinnitys- ja sideaineen kuivauskoneet. Turvallisuus-vaatimukset	Tämä on ensimmäi-nen julkaisu		
CEN	EN 13478:2001+A1:2008 Koneturvallisuus. Palontorjunta ja palosuojelu	8.9.2009		
CEN	EN 13490:2001+A1:2008 Mekaaninen värähtely. Trukit. Kuljettajan istuintärinän arvi-ointi ja määrittäminen laboratorio-olosuhteissa	8.9.2009		
CEN	EN 13524:2003+A1:2009 Tien kunnossapitokoneet. Turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 13525:2005+A2:2009 Metsäkoneet. Hakkurit. Turvallisuus	18.12.2009		
CEN	EN 13531:2001+A1:2008 Maansiirtokoneet. Pienoiskaivukoneiden kaatumasuojarakenne (TOPS). Laboratoriotestit ja lujuusvaatimukset	8.9.2009		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusosoittamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 13534:2006+A1:2010 Elintarviketeollisuuden koneet. Säilöntäaineen ruiskutuskoneet. Turvallisuus ja hygieniavaatimukset	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 13557:2003+A2:2008 Nosturit. Hallintalaitteet ja ohjauspaikat	8.9.2009		
CEN	EN 13561:2004+A1:2008 Markkiisit. Vaatimukset ja luokitus	8.9.2009		
CEN	EN 13570:2005+A1:2010 Elintarviketeollisuuden koneet. Sekoituskoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 13586:2004+A1:2008 Nosturit. Kulkutiet	8.9.2009		
CE	EN 13591:2005+A1:2009 Elintarviketeollisuuden koneet. Kiinteät uunin täyttölaitteet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset	26.5.2010		
CEN	EN 13617-1:2004+A1:2009 Palavien nesteiden jakeluasemat. Osa 1: Jakelulaitteiden rakenteen ja toiminnan turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 13621:2004+A1:2010 Elintarvikelineet. Salaatinkuivaimet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 13659:2004+A1:2008 Ikkunaluukut. Vaatimukset ja luokitus	8.9.2009		
CEN	EN 13675:2004+A1:2010 Koneturvallisuus. Putkien muovaus- ja valssauskoneiden sekä viimeistelylinjojen turvallisuusvaatimukset	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 13684:2004+A3:2009 Puutarhakoneet. Kävelen ohjattavat nurmikoneiden ilmastimet ja reitityskoneet. Turvallisuus	26.5.2010	EN 13684:2004+A2:2009 Huomautus 2.1	Voimassaolo lakkaa (30.6.2010)
CEN	EN 13731:2007 Pelastuskäyttöön tarkoitetut nostotyynyt. Turvallisuus- ja suorituskäyttövaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 13732:2002+A2:2009 Elintarvikelineet. Maidon tilasäiliöt. Rakente- ja toimintavaatimukset, sopivuus käyttöön, turvallisuus ja hygienia	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13732-1:2008 Lämpöolojen ergonomia. Arviointimenetelmät pintoihin koskettamisen vaikutuksista ihmiseen. Osa 1: Kuumat pinnat (ISO 13732-1:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13732-3:2008 Lämpöolojen ergonomia. Arviointimenetelmät pintoihin koskettamisen vaikutuksista ihmiseen. Osa 3: Kylmät pinnat (ISO 13732-3:2005)	8.9.2009		

ESO:n viitenumero (*)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 13736:2003+A1:2009 Metallintyöstökoneet. Turvallisuus. Pneumaattiset puristimet	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13753:2008 Mekaaninen värähtely ja isku. Käsitärinä. Mittausmenetelmä elastisten materiaalien tärinän läpäisylle käsin kuormitettaessa (ISO 13753:1998)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13849-1:2008 Koneturvallisuus. Turvallisuuteen liittyvät ohjausjärjestelmien osat. Osa 1: Yleiset suunnitteluperiaatteet (ISO 13849-1:2006)	8.9.2009	EN ISO 13849-1:2006 EN 954-1:1996	31.12.2011
	EN ISO 13849-1:2008/AC:2009			
CEN	EN ISO 13849-2:2008 Koneturvallisuus. Turvallisuuteen liittyvät ohjausjärjestelmien osat. Osa 2: Kelpuus (ISO 13849-2:2003)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13850:2008 Koneturvallisuus. Häätäpysäytys. Suunnitteluperiaatteet (ISO 13850:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13855:2010 Koneturvallisuus. Suojausteknisten laitteiden sijoitus ottaen huomioon kehon osien lähestymisnopeudet (ISO 13855:2010)	Tämä on ensimmäinen julkaisu	EN 999:1998+A1:2008 Huomautus 2.1	30.11.2010
CEN	EN ISO 13857:2008 Koneturvallisuus. Turvaetäisyydet yläraajojen ja alaraajojen ulottumisen estämiseksi vaaravyöhykkeille (ISO 13857:2008)	8.9.2009		
CEN	EN 13862:2001+A1:2009 Lattiasahat. Turvallisuus	8.9.2009		
CEN	EN 13870:2005+A1:2010 Elintarvikekoneet. Kyljys- ja leikeleikkurit. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 13871:2005+A1:2010 Elintarvikekoneet. Paloittelukoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 13885:2005+A1:2010 Elintarvikekoneet. Leikkuukoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 13886:2005+A1:2010 Elintarvikekoneet. Vatkaamalla tai sekoittamalla varustetut keitokattilat. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset	26.5.2010		
CEN	EN 13889:2003+A1:2008 Taotut terässakkelit yleisiin nostotarkoituksiin. Suorat ja laajennetut sakkelit. Luokka 6. Turvallisuus	8.9.2009		
CEN	EN 13898:2003+A1:2009 Metallintyöstökoneet. Turvallisuus. Metallisahat	8.9.2009		
	EN 13898:2003+A1:2009/AC:2010			

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 13951:2003+A1:2008 Nestepumput. Turvallisuusvaatimukset. Elintarvikelaitteet. Suunnitteluohjeet hygienian turvaamiseksi käytössä	8.9.2009		
CEN	EN 13954:2005+A1:2010 Elintarvikelineet. Leivän viipalointikoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset	26.5.2010		
CEN	EN 13985:2003+A1:2009 Metallintyöstökoneet. Turvallisuus. Levyleikkurit	8.9.2009		
CEN	EN 14010:2003+A1:2009 Koneturvallisuus. Moottoriajoneuvojen konekäyttöiset pysäköintilaitteistot. Turvallisuus- ja EMC-vaatimukset suunnittelua, valmistusta, asennusta ja käyttöönottoa varten	18.12.2009		
CEN	EN 14017:2005+A2:2009 Maatalous- ja metsäkoneet. Lannoitteenlevittimet. Turvallisuus.	18.12.2009	EN 14017:2005+A1:2008 Huomautus 2.1	Voimassaolo lakkaa (31.1.2010)
CEN	EN 14018:2005+A1:2009 Maatalous- ja metsäkoneet. Kylvökoneet. Turvallisuus	18.12.2009		
CEN	EN 14033-3:2009 Kiskoliikenne. Rata. Kiskoilla kulkevat rakennus- ja huoltokoneet. Osa 3: Yleiset turvallisuusvaatimukset	26.5.2010		
CEN	EN 14043:2005+A1:2009 Automaattinen tikasauto pelastustehtäviin. Vaatimukset ja testausmenetelmät	8.9.2009		
CEN	EN 14044:2005+A1:2009 Puoliautomaattinen tikasauto pelastustehtäviin. Vaatimukset ja testausmenetelmät	8.9.2009		
CEN	EN 14070:2003+A1:2009 Metallintyöstökoneet. Turvallisuus. Työstökoneelinjat ja niiden erikoiskoneet	8.9.2009		
	EN 14070:2003+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 14121-1:2007 Koneturvallisuus. Riskin arviointi. Osa 1: Periaatteet (ISO 14121-1:2007)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 14122-1:2001 Koneturvallisuus. Koneiden kiinteät kulkutiet. Osa 1: Kahden tason välisen kiinteän kulkutien valinta (ISO 14122-1:2001)	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
	EN ISO 14122-1:2001/A1:2010	Tämä on ensimmäinen julkaisu	Huomautus 3	31.10.2010
CEN	EN ISO 14122-2:2001 Koneturvallisuus. Koneiden kiinteät kulkutiet. Osa 2: Työskentelytasot ja kulkutiet (ISO 14122-2:2001)	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
	EN ISO 14122-2:2001/A1:2010	Tämä on ensimmäinen julkaisu	Huomautus 3	31.10.2010

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN ISO 14122-3:2001 Koneturvallisuus. Koneiden kiinteät kulkutiet. Osa 3: Portaat, porrastikkaat ja suojakaiteet (ISO 14122-3:2001)	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
	EN ISO 14122-3:2001/A1:2010	Tämä on ensimmäinen julkaisu	Huomautus 3	31.10.2010
CEN	EN ISO 14159:2008 Koneturvallisuus. Koneensuunnittelua koskevat hygieniavaatimukset (ISO 14159:2002)	8.9.2009		
CEN	EN 14238:2004+A1:2009 Nosturit. Käsien ohjattavat kuorman käsittelylaitteet	18.12.2009		
CEN	EN ISO 14314:2009 Mäntäpolttomootorit. Vaihtosuuntainen käynnistyslaite. Yleiset turvallisuusvaatimukset (ISO 14314:2004)	18.12.2009		
CEN	EN 14439:2006+A2:2009 Nosturit. Turvallisuus. Torninosturit	8.9.2009		
CEN	EN 14462:2005+A1:2009 Pinnoituslaitteet. Pinnoituslaitteen melun mittaus mukaan lukien apulaitteet. Tarkkuusasteet 2 ja 3	8.9.2009		
CEN	EN 14466:2005+A1:2008 Palopumput. Moottoriruiskut. Turvallisuus- ja suoritusvaatimukset, testit	8.9.2009		
CEN	EN 14492-1:2006+A1:2009 Nosturi. Konekäyttöiset vinnit ja nostimet. Osa 2: Konekäyttöiset vinnit	18.12.2009		
	EN 14492-1:2006+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 14492-2:2006+A1:2009 Nosturit. Konekäyttöiset vinnit ja nostimet. Osa 2: Konekäyttöiset nostimet	18.12.2009		
	EN 14492-2:2006+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 14502-2:2005+A1:2008 Nosturit. Henkilönostolaitteet. Osa 2: Nousevat ohjauspaikat	8.9.2009		
CEN	EN 14655:2005+A1:2010 Elintarvikekonet. Patongin viipalointikonet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset	26.5.2010		
CEN	EN 14656:2006+A1:2010 Koneturvallisuus. Teräksen ja ei-rautametallien pursotuslaitteiden turvallisuusvaatimukset	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 14658:2005+A1:2010 Kuljetinlaitteet ja -järjestelmät. Turvallisuusvaatimukset. Avolouhoksilla käytettävät ruskohiilen kuljetinlaitteet	26.5.2010		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 14673:2006+A1:2010 Koneturvallisuus. Teräksen ja ei-rautametallien hydraulisten takomakoneiden turvallisuusvaatimukset	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 14677:2008 Koneturvallisuus. Romupohjainen teräksenvalmistus. Sulan teräksen käsittelyssä käytettävät koneet ja laitteet	8.9.2009		
CEN	EN 14681:2006+A1:2010 Koneturvallisuus. Valokaariuunissa valmistettavan teräksen valmistuksessa käytettävien koneiden ja laitteiden turvallisuusvaatimukset	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 14710-1:2005+A2:2008 Palopumput. Keskipakalopumput ilman alkuimulaitetta. Osa 1: Luokittelu, yleis- ja turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 14710-2:2005+A2:2008 Palopumput. Keskipakalopumput ilman alkuimulaitetta. Osa 2: Yleis- ja turvallisuusvaatimusten todentaminen	8.9.2009		
CEN	EN ISO 14738:2008 Koneturvallisuus. Koneeseen liittyvien työskentelypaikkojen suunnittelun antropometriset vaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 14753:2007 Koneturvallisuus. Teräksen jatkuvavalukoneiden ja -laitteiden turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 14861:2004+A1:2009 Metsäkoneet. Itsekulkevat metsäkoneet. Turvallisuusvaatimukset	18.12.2009		
CEN	EN 14886:2008 Kumi- ja muoviteollisuuden koneet. Vanneveitsikoneet vaahto- muovin leikkaamiseen. Turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 14910:2007+A1:2009 Puutarhakoneet. Kävelen ohjattavat polttomoottorikäyttöiset trimmerit. Turvallisuus	8.9.2009		
CEN	EN 14930:2007+A1:2009 Maatalous- ja metsäkoneet, puutarhakoneet. Kävelen ohjattavat ja käsin kannateltavat koneet. Kuumiin pintoihin ulottumisen määrittäminen	8.9.2009		
CEN	EN 14957:2006+A1:2010 Elintarvikekoneet. Kuljettimella varustetut astianpesukoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset	26.5.2010		
CEN	EN 14958:2006+A1:2009 Elintarvikekoneet. Jauhojen ja suurimoiden valmistuksessa ja käsittelyssä käytettävät koneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 14973:2006+A1:2008 Maanalaisissa asennuksissa käytettävät kuljetushihnat. Sähköisiä ominaisuuksia ja syttyvyyttä koskevat turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN ISO 14982:2009 Maatalous- ja metsäkoneet. Sähkömagneettinen yhteensopi- vuus. Testimenetelmät ja hyväksymisperusteet (ISO 14982:1998)	8.9.2009		
CEN	EN 15000:2008 Trukkien turvallisuus. Moottorikäyttöiset kurotusrakit. Pituus- suuntaisen kuormamomentin ilmaisimen ja pituussuuntaisen kuormamomentin rajoittimien spesifikaatio, suorituskyky ja testausvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 15027:2007+A1:2009 Rakennustyömaiden siirrettävät seinäsaha- ja vaijerisahalaitteis- tot. Turvallisuus	8.9.2009		
CEN	EN 15056:2006+A1:2009 Nosturit. Vaatimukset konttitarttujille	8.9.2009		
CEN	EN 15059:2009 Rinnekoneet. Turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 15061:2007+A1:2008 Koneturvallisuus. Nauhavälssauskoneiden ja -laitteiden turvalli- suusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 15067:2007 Kumi- ja muoviteollisuuden koneet. Pussien ja säkkien kalvo- konvertauskoneet. Turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 15093:2008 Koneturvallisuus. Levytuotteiden kuumavälssaimien turvalli- suusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 15094:2008 Koneturvallisuus. Levytuotteiden kylmävälssaimien turvalli- suusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 15095:2007+A1:2008 Konekäyttöiset siirrettävät telineet ja hyllystöt, karusellit ja va- rastointihissit. Turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 15162:2008 Luonnonkiveä luohivat ja työstävät koneet ja laitteistot. Tur- vallisuus. Kehäsahojen turvallisuusvaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 15163:2008 Luonnonkiveä luohivat ja työstävät koneet ja laitteistot. Tur- vallisuus. Timanttivaijerisahoja koskevat vaatimukset	8.9.2009		
CEN	EN 15164:2008 Luonnonkiveä luohivat ja työstävät koneet ja laitteistot. Tur- vallisuus. Ketju- ja hihnalouhintakoneet	8.9.2009		
CEN	EN 15166:2008 Elintarvikekoneet. Teurastamoissa käytettävät automaattiset ru- hojen halkaisukoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset	8.9.2009		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN 15268:2008 Jakeluasemat. Turvallisuusvaatimukset uppopumppujärjestelmien rakenteelle ja toiminnalle.	8.9.2009		
CEN	EN 15503:2009 Puutarhakoneet. Puutarhapuhaltimet, imulaitteet ja yhdistetyt puhallus- ja imulaitteet. Turvallisuus	26.5.2010		
CEN	EN ISO 15536-1:2008 Ergonomia. Tietokonepohjaiset ja muut ihmismallit. Osa 1: Yleiset vaatimukset (ISO 15536-1:2005)	8.9.2009		
CEN	EN 15695-1:2009 Maataloustraktorit ja itsekulkevat koneet. Suojautuminen vaarallisia aineita vastaan. Osa 1: Ohjaamon luokittelu, vaatimukset ja testimenetelmät	26.5.2010		
CEN	EN 15695-2:2009 Maataloustraktorit ja itsekulkevat koneet. Suojautuminen vaarallisia aineita vastaan. Osa 2: Ilmanpuhdistuslaitteisto	26.5.2010		
CEN	EN ISO 15744:2008 Ei-sähkökäyttöiset käsikoneet. Melunmittausmenetelmä. Tekninen menetelmä (tarkkuusluokka 2) (ISO 15744:2002)	8.9.2009		
CEN	EN 15746-2:2010 Kiskoliikenne. Rata. Kaksitieajoneuvot ja niiden laitteet. Osa 2: Yleiset turvallisuusvaatimukset	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN 15811:2009 Maatalouskoneet. Voimansiirron liikkuvien osien suojuukset. Työkalulla avattava suojuus	18.12.2009		
CEN	EN ISO 19432:2008 Talonrakennuskoneet ja -laitteet. Kannettavat ja kädessä pidettävät polttomoottorikäyttöiset katkaisukoneet. Turvallisuusvaatimukset ja testaus (ISO 19432:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 20361:2009 Pumput ja pumppuyksiköt nesteille. Melunmittausmenetelmä. Tarkkuusluokat 2 ja 3 (ISO 20361:2007)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 20643:2008 Mekaaninen värähtely. Käsikoneet ja käsin ohjattavat koneet. Tärinäpäästön arviointiperiaatteet (ISO 20643:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 22867:2008 Metsäkoneet. Käsin kannateltavien polttomoottorikäyttöisten koneiden tärinän mittaus. Kädensijojen tärinä	8.9.2009		
CEN	EN ISO 22868:2008 Metsäkoneet. Käsin kannateltavien polttomoottorikäyttöisten koneiden melun mittaus. Tekninen menetelmä (tarkkuusluokka 2) (ISO 22868:2005)	8.9.2009		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
CEN	EN ISO 23125:2010 Metallintyöstökoneet. Turvallisuus. Sorvit (ISO 23125:2010)	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
CEN	EN ISO 28139:2009 Maatalous- ja metsäkoneet. Selässä kannettavat polttomoottorikäyttöiset sumuruiskut. Turvallisuusvaatimukset (ISO 28139:2009)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 28927-1:2009 Käsikoneet. Tärinäpäästön arvioinnin mittausmenetelmät. Osa 1: Kulmahiomakoneet ja pystyhiomakoneet (ISO 28927-1:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-2:2009 Käsikoneet. Tärinäpäästön arvioinnin mittausmenetelmät. Osa 2: Vääntimet, mutterinvääntimet ja ruuvinvääntimet (ISO 28927-2:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-3:2009 Käsikoneet. Tärinäpäästön arvioinnin mittausmenetelmät. Osa 3: Kiillotuskoneet sekä pyörivät, epäkesko- ja tasohiomakoneet (ISO 28927-3:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-5:2009 Käsikoneet. Tärinäpäästön arvioinnin mittausmenetelmät. Osa 5: Porakoneet ja iskuporakoneet (ISO 28927-5:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-6:2009 Käsikoneet. Tärinäpäästön arvioinnin mittausmenetelmät. Osa 6: Tiivistysvasarat (ISO 28927-6:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-7:2009 Käsikoneet. Tärinäpäästön arvioinnin mittausmenetelmät. Osa 7: Nakertimet ja leikkurit (ISO 28927-7:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-8:2009 Käsikoneet. Tärinäpäästön arvioinnin mittausmenetelmät. Osa 8: Edestakaisen liikkeen omaavat sahat, kiillotuskoneet ja viilakoneet sekä heiluriliikkeen tai pyörivän liikkeen omaavat sahat (ISO 28927-8:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-9:2009 Käsikoneet. Tärinäpäästön arvioinnin mittausmenetelmät. Osa 9: Taltausvasarat ja neulahakkurit (ISO 28927-9:2009)	26.5.2010		
CEN	EN 30326-1:1994 Mekaaninen värähtely. Laboratoriomenetelmä ajoneuvon istuintärinän arvioimiseksi. Osa 1: Perusvaatimukset	8.9.2009		
	EN 30326-1:1994/A1:2007	8.9.2009	Huomautus 3	Voimassaolo lakkaa (28.12.2009)
Cenelec	EN 50223:2010 Kiinteät sähköstaattiset pinnoituslaitteet palavalle jauheelle – Turvallisuusvaatimukset	Tämä on ensimmäinen julkaisu		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusosoittamus lakkaa Huomautus 1
Cenelec	EN 50348:2010 Ei-palavalla nestemäisellä päällystysmateriaalilla toimivat kiinteät sähköstaattiset laitteet – Turvallisuusvaatimukset	26.5.2010		
Cenelec	EN 60204-1:2006 Koneturvallisuus – Koneiden sähkölaitteisto – Osa 1: Yleiset vaatimukset IEC 60204-1:2005 (Muutettu)	26.5.2010		
	EN 60204-1:2006/A1:2009 IEC 60204-1:2005/A1:2008	26.5.2010	Huomautus 3	1.2.2012
Cenelec	EN 60204-11:2000 Koneturvallisuus – Koneiden sähkölaitteisto – Osa 11: Vaatimukset suurjännitelaitteistolle, jonka jännite on yli 1 kV AC tai 1,5 kV DC mutta enintään 36 kV IEC 60204-11:2000	26.5.2010		
Cenelec	EN 60204-32:2008 Koneturvallisuus – Koneiden sähkölaitteisto – Osa 32: Vaatimukset nostokoneille IEC 60204-32:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60335-1:2002 Kotitaloussähkölaitteiden ja vastaavien turvallisuus – Osa 1: Yleiset vaatimukset IEC 60335-1:2001 (Muutettu)	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
	EN 60335-1:2002/A11:2004	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
	EN 60335-1:2002/A1:2004 IEC 60335-1:2001/A1:2004	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
	EN 60335-1:2002/A12:2006	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
	EN 60335-1:2002/A13:2008	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
	EN 60335-1:2002/A14:2010	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
Cenelec	EN 60335-2-67:2009 Kotitalouksiin ja vastaaviin käyttöihin tarkoitetut sähkölaitteet – Turvallisuus – Osa 2-67: Erityisvaatimukset laitoskäyttöön tarkoitetuille lattianhoitokoneille IEC 60335-2-67:2002 (Muutettu) + A1:2005 (Muutettu)	18.12.2009		
Cenelec	EN 60335-2-68:2009 Kotitalouksiin ja vastaaviin käyttöihin tarkoitetut sähkölaitteet – Turvallisuus – Osa 2-68: Erityisvaatimukset laitoskäyttöön tarkoitetuille syväpuhdistimille IEC 60335-2-68:2002 (Muutettu) + A1:2005 (Muutettu) + A2:2007 (Muutettu)	18.12.2009		
Cenelec	EN 60335-2-69:2009 Kotitalouksiin ja vastaaviin käyttöihin tarkoitetut sähkölaitteet – Turvallisuus – Osa 2-69: Erityisvaatimukset laitoskäyttöön tarkoitetuille veden- ja pölynimureille IEC 60335-2-69:2002 (Muutettu) + A1:2004 (Muutettu) + A2:2007 (Muutettu)	18.12.2009		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
Cenelec	EN 60335-2-72:2009 Kotitalouksiin ja vastaaviin käyttöihin tarkoitettut sähkölaitteet – Turvallisuus – Osa 2-72: Erityisvaatimukset laitoskäyttöön tarkoitetuille automaattisille lattianhoitokoneille IEC 60335-2-72:2002 (Muutettu) + A1:2005 (Muutettu)	18.12.2009		
Cenelec	EN 60335-2-79:2009 Kotitalouksiin ja vastaaviin käyttöihin tarkoitettut sähkölaitteet – Turvallisuus – Osa 2-79: Erityisvaatimukset korkeapainepe- sureille ja höyrypuhdistimille IEC 60335-2-79:2002 (Muutettu) + A1:2004 (Muutettu) + A2:2007 (Muutettu)	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-1:2009 Kädessä pidettävät moottorikäyttöiset sähkötyökalut – Turvalli- suus – Osa 1: Yleiset vaatimukset IEC 60745-1:2006 (Muutettu)	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-1:2010 Kädessä pidettävät moottorikäyttöiset sähkötyökalut – Turvalli- suus – Osa 2-1: Porien ja iskuporien erityisvaatimukset IEC 60745-2-1:2003 (Muutettu) + A1:2008	Tämä on ensimmäi- nen julkaisu		
Cenelec	EN 60745-2-2:2010 Kädessä pidettävät moottorikäyttöiset sähkötyökalut – Turvalli- suus – Osa 2-2: Ruuvinvääntimien ja iskuvääntimien erityisvaa- timukset IEC 60745-2-2:2003 (Muutettu) + A1:2008	Tämä on ensimmäi- nen julkaisu		
Cenelec	EN 60745-2-4:2009 Kädessä pidettävät moottorikäyttöiset sähkötyökalut – Turvalli- suus – Osa 4: Hiomakoneiden ja muiden kuin levytyyppisten kiillotuslaitteiden erityisvaatimukset IEC 60745-2-4:2002 (Muutettu) + A1:2008 (Muutettu)	26.5.2010		
Cenelec	EN 60745-2-6:2010 Kädessä pidettävät moottorikäyttöiset sähkötyökalut – Turvalli- suus – Osa 2-6: Vasaroiden erityisvaatimukset IEC 60745-2-6:2003 (Muutettu) + A1:2006 + A2:2008	Tämä on ensimmäi- nen julkaisu		
Cenelec	EN 60745-2-8:2009 Kädessä pidettävät moottorikäyttöiset sähkötyökalut – Turvalli- suus – Osa 2-8: Puutarhasaksien ja jyrsimien erityisvaatimukset IEC 60745-2-8:2003 (Muutettu) + A1:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-9:2009 Kädessä pidettävät moottorikäyttöiset sähkötyökalut – Turvalli- suus – Osa 2-9: Kierteityslaitteiden erityisvaatimukset IEC 60745-2-9:2003 (Muutettu) + A1:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-11:2010 Kädessä pidettävät moottorikäyttöiset sähkötyökalut – Turvalli- suus – Osa 2-11: Pisto- ja puukkosahojen erityisvaatimukset IEC 60745-2-11:2003 (Muutettu) + A1:2008	Tämä on ensimmäi- nen julkaisu		
Cenelec	EN 60745-2-12:2009 Kädessä pidettävät moottorikäyttöiset sähkötyökalut – Turvalli- suus – Osa 2-12: Betonintäryttimien erityisvaatimukset IEC 60745-2-12:2003 (Muutettu) + A1:2008	18.12.2009		

ESO:n viitenumero (1)	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
Cenelec	EN 60745-2-13:2009 Kädessä pidettävät moottorikäyttöiset sähkötyökalut – Turvallisuus – Osa 2-13: Ketjusahojen erityisvaatimukset IEC 60745-2-13:2006 (Muutettu)	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-14:2009 Kädessä pidettävät moottorikäyttöiset sähkötyökalut – Turvallisuus – Osa 2-14: Höyläkoneiden erityisvaatimukset IEC 60745-2-14:2003 (Muutettu) + A1:2006 (Muutettu)	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-15:2009 Kädessä pidettävät moottorikäyttöiset sähkötyökalut. Turvallisuus. Osa 2-15: Pensasaitojen tasausleikkureiden erityisvaatimukset IEC 60745-2-15:2006 (Muutettu)	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-18:2009 Kädessä pidettävät moottorikäyttöiset sähkötyökalut – Turvallisuus – Osa 2-18: Nauhasidontatyökalujen erityisvaatimukset IEC 60745-2-18:2003 (Muutettu) + A1:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-19:2009 Kädessä pidettävät moottorikäyttöiset sähkötyökalut – Turvallisuus – Osa 2-19: Urituskoneiden erityisvaatimukset IEC 60745-2-19:2005 (Muutettu)	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-20:2009 Kädessä pidettävät moottorikäyttöiset sähkötyökalut – Turvallisuus – Osa 2-20: Vannesahojen erityisvaatimukset IEC 60745-2-20:2003 (Muutettu) + A1:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-21:2009 Kädessä pidettävät moottorikäyttöiset sähkötyökalut – Turvallisuus – Osa 2-21: Viemärinpuhdistajien erityisvaatimukset IEC 60745-2-21:2002 (Muutettu)	18.12.2009		
Cenelec	EN 61029-1:2009 Siirrettävä moottorikäyttöiset sähkötyökalut – Osa 1: Yleiset vaatimukset IEC 61029-1:1990 (Muutettu)	18.12.2009		
Cenelec	EN 61029-2-1:2010 Siirrettävät moottorikäyttöiset sähkötyökalut – Osa 2-1: Pöytäpyörösaahojen erityisvaatimukset IEC 61029-2-1:1993 (Muutettu) + A1:1999 + A2:2001	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
Cenelec	EN 61029-2-6:2010 Siirrettävät moottorikäyttöiset sähkötyökalut – Osa 2-6: Vesiliitäntäisten timanttiporien erityisvaatimukset IEC 61029-2-6:1993 (Muutettu)	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
Cenelec	EN 61029-2-8:2010 Siirrettävät moottorikäyttöiset sähkötyökalut – Osa 2-8: Yksikaraisten pystyjyrsimien erityisvaatimukset IEC 61029-2-8:1995 (Muutettu) + A1:1999 + A2:2001	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
Cenelec	EN 61029-2-9:2009 Siirrettävä moottorikäyttöiset sähkötyökalut – Osa 9: Kulmasahojen erityisvaatimukset IEC 61029-2-9:1995 (Muutettu)	18.12.2009		

ESO:n viitenumero ⁽¹⁾	Yhdenmukaistetun standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa Huomautus 1
Cenelec	EN 61029-2-10:2010 Siirrettävät moottorikäyttöiset sähkötyökalut – Osa 2-10: katkaisuhiomakoneiden erityisvaatimukset IEC 61029-2-10:1998 (Muutettu)	Tämä on ensimmäinen julkaisu		
Cenelec	EN 61029-2-11:2009 Siirrettävä moottorikäyttöiset sähkötyökalut – Osa 11: Kulma- ja konesahojen yhdistelmien erityisvaatimukset IEC 61029-2-11:2001 (Muutettu)	18.12.2009		
Cenelec	EN 61310-1:2008 Koneturvallisuus – Merkinantaminen, merkitseminen ja vaikuttaminen – Osa 1: Näköön, kuuloon ja tuntoon perustuvia signaaleja koskevat vaatimukset IEC 61310-1:2007	18.12.2009		
Cenelec	EN 61310-2:2008 Koneturvallisuus – Merkinantaminen, merkitseminen ja vaikuttaminen – Osa 2: Merkintää koskevat vaatimukset IEC 61310-2:2007	18.12.2009		
Cenelec	EN 61310-3:2008 Koneturvallisuus – Merkinantaminen, merkitseminen ja vaikuttaminen – Osa 3: Vaatimukset ohjaimien sijoitukselle ja käytölle IEC 61310-3:2007	18.12.2009		
Cenelec	EN 61496-1:2004 Koneturvallisuus: Sähköisesti tunnistavat suojalaitteet – Osa 1: Yleisvaatimukset ja testit IEC 61496-1:2004 (Muutettu)	26.5.2010		
	EN 61496-1:2004/A1:2008 IEC 61496-1:2004/A1:2007	26.5.2010	Huomautus 3	1.6.2011
Cenelec	EN 61800-5-2:2007 Nopeussäädetyt sähkökäytöt – Osa 5-2: Turvallisuusvaatimukset – Toiminnallinen turvallisuus IEC 61800-5-2:2007	18.12.2009		
Cenelec	EN 62061:2005 Koneturvallisuus- Koneiden turvallisuuteen liittyvien sähköisten, elektronisten ja ohjelmoivien elektronisten ohjausjärjestelmien toiminnallinen turvallisuus IEC 62061:2005	26.5.2010		

(¹) ESO: Eurooppalaiset standardointielimet:

- CEN: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brussel, BELGIQUE/BELGIË, P. +32 25500811; F. +32 25500819 (<http://www.cen.eu>)
- CENELEC: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brussel, BELGIQUE/BELGIË, P. +32 25196871; F. +32 25196919 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650 route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, FRANCE, P. +33 492944200; F. +33 493654716 (<http://www.etsi.eu>).

Huomautus 1: Yleensä korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa päivänä, jona eurooppalainen standardointieliin poistaa kyseisen standardin käytöstä. Tällaisten standardien käyttäjiä pyydetään kuitenkin kiinnittämään huomiota siihen, että joissakin poikkeustapauksissa asia voi olla toisin.

Huomautus 2.1: Uuden (tai muutetun) standardin soveltamisala on sama kuin standardin, jonka se korvaa. Olettamus siitä, että direktiivin olennaisia vaatimuksia noudatetaan, jos korvattavaa standardia noudatetaan, lakkaa mainittuna päivänä.

Huomautus 2.2: Uuden standardin soveltamisala on laajempi kuin standardin, jonka se korvaa. Olettamus siitä, että direktiivin olennaisia vaatimuksia noudatetaan, jos korvattavaa standardia noudatetaan, lakkaa mainittuna päivänä.

Huomautus 2.3: Uuden standardin soveltamisala on suppeampi kuin standardin, jonka se korvaa. Oletta-
mus siitä, että direktiivin olennaisia vaatimuksia noudatetaan, jos (osittain) korvattavaa
standardia noudatetaan, lakkaa mainittuna päivänä niiden tuotteiden osalta, jotka kuuluvat
uuden standardin soveltamisalaan. Oletta-
mus direktiivin olennaisten vaatimusten noudat-
tamisesta jatkuu niiden tuotteiden osalta, jotka kuuluvat (osittain) korvattavan standardin
soveltamisalaan, mutta eivät kuulu uuden standardin soveltamisalaan.

Huomautus 3: Kun kyseessä ovat muutokset, viitattuna standardina on EN CCCC:YYYY ja sen mahdol-
liset aikaisemmat muutokset sekä tämä uusi muutos. Kumotuksi standardiksi (sarake 3)
käsitetään EN CCCC:YYYY ja sen mahdolliset aikaisemmat muutokset mutta ei tätä uutta
muutosta. Ilmoitetusta päivästä lähtien korvattu standardi ei enää anna olettamusta direk-
tiivin oleellisten vaatimusten mukaisuudesta.

HUOM:

- Tietoja standardien saatavuudesta saa joko Euroopan standardointielimiltä tai kansallisilta standardointi-
laitoksilta, joita koskeva luettelo on Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 98/34/EY ⁽¹⁾, sellai-
sena kuin se on muutettuna direktiivillä 98/48/EY ⁽²⁾, liitteenä.
- Eurooppalaiset standardointielimet vahvistavat yhdenmukaistettuja standardeja englanninkielisinä (CEN ja
CENELEC julkaisevat myös ranskaksi ja saksaksi). Kansalliset standardointielimet kääntävät yhdenmu-
kaistettujen standardien nimet myöhemmin kaikille muille vaadituille Euroopan unionin virallisille kie-
lille. Euroopan komissio ei vastaa viralliseen lehteen julkaistaviksi esitettyjen nimien oikeellisuudesta.
- Viitetietojen julkaiseminen *Euroopan unionin virallisessa lehdessä* ei tarkoita sitä, että standardit ovat saa-
tavana kaikilla yhteisökielillä.
- Tämä luettelo korvaa kaikki aiemmin *Euroopan unionin virallisessa lehdessä* julkaistut luettelot. Komissio
huolehtii kyseisen luettelon ajan tasalle saattamisesta.
- Lisätietoja yhdenmukaistetuista standardeista saa Internet-osoitteesta

http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

⁽¹⁾ EYVL L 204, 21.7.1998, s. 37.

⁽²⁾ EYVL L 217, 5.8.1998, s. 18.

JÄSENVALTIOIDEN TIEDOTTEET

Tiedot, jotka jäsenvaltiot ovat toimittaneet tiettyjen tukimuotojen toteamisesta yhteismarkkinoille soveltuviksi perustamissopimuksen 87 ja 88 artiklan mukaisesti annetun komission asetuksen (EY) N:o 800/2008 (yleinen ryhmäpoikkeusasetus)

(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)

(2010/C 284/02)

Valtion tuen viitenumero	X 328/10	
Jäsenvaltio	Slovenia	
Jäsenvaltion viitenumero	SI	
Alueen nimi (NUTS)	Slovenia 107 artiklan 3 kohdan a alakohta	
Myöntävä viranomainen	MINISTRSTVO ZA GOSPODARSTVO Kotnikova 5 1000 Ljubljana Slovenija http://www.mg.gov.si/	
Tukitoimenpiteen nimike	Spodbujanje internacionalizacije podjetij za obdobje 2010 – 2014	
Kansallinen oikeusperusta (mainitaan julkaisuviite)	Program Vlade RS za spodbujanje internacionalizacije podjetij za obdobje 2010 – 2014	
Toimenpiteen tyyppi	Ohjelma -	
Voimassa olevan tukitoimenpiteen muutos	—	
Kesto	29.7.2010–31.12.2013	
Toimiala(t)	Kaikki tukikelpoiset toimialat	
Tuensaajatyyppi	Pk-yritykset	
Ohjelman mukainen suunniteltu vuosibudjetin kokonaismäärä	EUR 0,66 (miljoonaa)	
Takaukset	—	
Tukiväline (5 artikla)	Avustus	
Viittaus komission päätökseen	—	
Jos yhteisön varoista saadaan yhteisrahoitusta	—	
Tavoitteet	Tuen enimmäisintensiteetti prosentteina tai enimmäismäärä kansallisessa valuutassa	Pk-yrityksille myönnettävät lisät prosentteina
Pk-yrityksille konsulttipalveluihin myönnettävä tuki (26 artikla)	50,00 %	—
Pk-yritysten osallistumiseen messuille myönnettävä tuki (27 artikla)	50,00 %	—

Erityiskoulutus (38 artiklan 1 alakohta)	25,00 %	20 %
Yleiskoulutus (38 artiklan 2 alakohta)	60,00 %	20 %

Internet-linkki tukitoimenpiteen koko tekstiin:

http://www.mg.gov.si/fileadmin/mg.gov.si/pageuploads/DEOT/Internacionalizacija_TNI/intemacionalizacija_program_deot_100730.pdf

Valtion tuen viitenumero	X 329/10	
Jäsenvaltio	Italia	
Jäsenvaltion viitenumero	—	
Alueen nimi (NUTS)	VALLE D'AOSTA Tukialueiden ulkopuolella sijaitsevat alueet	
Myöntävä viranomainen	Regione autonoma Valle d'Aosta Piazza Deffeyes n. 1 11100 Aosta http://www.regione.vda.it/default_i.asp	
Tukitoimenpiteen nimike	Piano triennale di politica del lavoro – 2009/2011	
Kansallinen oikeusperusta (mainitaan julkaisuviite)	1 L. r. 31/3/2003, n. 7: «Disp.in materia di politiche regionali del lavoro, di form. profes. e riorganizzazione dei servizi per l'impiego»; 2 del. Consiglio regionale ogg. n. 668/XIII del 15/7/2009 che approva il Piano triennale di Politica lavoro (PPL) 2009-2011; 3. del. Giunta regionale (DGR) n. 3098 del 6/9/2009 di app. delle istruzioni per fissazione termini e modalità benefici del PPL 2009-2011; 4. DGR n. 1827 del 2/7/2010 che mod. e integr istru ter. e mod. di cui DGR 3098 in 3.	
Toimenpiteen tyyppi	Ohjelma -	
Voimassa olevan tukitoimenpiteen muutos	—	
Kesto	15.7.2009–31.12.2012	
Toimiala(t)	Kaikki tukikelpoiset toimialat	
Tuensaajatyypit	Pk-yritykset suuret yritykset	
Ohjelman mukainen suunniteltu vuosibudjetin kokonaismäärä	EUR 0,90 (miljoonaa)	
Takaukset	—	
Tukiväline (5 artikla)	Avustus	
Viittaus komission päätökseen	—	
Jos yhteisön varoista saadaan yhteisrahoitusta	—	
Tavoitteet	Tuen enimmäisintensiteetti prosentteina tai enimmäismäärä kansallisessa valuutassa	Pk-yrityksille myönnettävät lisät prosentteina
Pk-yrityksille myönnettävä investointi- ja työllisyystuki (15 artikla)	20,00 %	—
Palkkatukien muodossa myönnettävä tuki epäedullisessa asemassa olevien työntekijöiden työhönottoon (40 artikla)	50,00 %	—

Palkkatukien muodossa myönnettävä tuki alentuneesti työkykyisten työntekijöiden työllistämiseen (41 artikla)	75,00 %	—
Alentuneesti työkykyisten työntekijöiden työllistämistä aiheutuvien lisäkustannusten korvaamiseen myönnettävä tuki (42 artikla)	100,00 %	—

Internet-linkki tukitoimenpiteen koko tekstiin:

http://www.regione.vda.it/lavoro/piano_politiche_lavoro_2009_2011_i/piano_triennale_2009_2011_i.asp

http://www.regione.vda.it/lavoro/piano_politiche_lavoro_2009_2011_i/incentivi_disabili_i.asp

http://www.regione.vda.it/lavoro/piano_politiche_lavoro_2009_2011_i/incentivi_assunzione_svantaggiati_i.asp

Valtion tuen viitenumero	X 330/10
Jäsenvaltio	Kypros
Jäsenvaltion viitenumero	25.06.001.792
Alueen nimi (NUTS)	Cyprus 107 artiklan 3 kohdan c alakohta
Myöntävä viranomainen	Υπηρεσία Ενέργειας Υπουργείο Εμπορίου, Βιομηχανίας και Τουρισμού, 1521 Λευκωσία Κύπρος http://www.cei.org.cy
Tukitoimenpiteen nimike	Σχέδιο χορηγιών για ενθάρρυνση της χρήσης των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας (2010) για φυσικά και νομικά πρόσωπα καθώς και φορείς του δημόσιου τομέα που ασκούν οικονομική δραστηριότητα
Kansallinen oikeusperusta (mainitaan julkaisuviite)	Απόφαση του Υπουργικού Συμβουλίου με ημερομηνία 3/6/2010
Toimenpiteen tyyppi	Ohjelma -
Voimassa olevan tukitoimenpiteen muutos	Muuttaminen X395/2009 Η Αρμόδια Αρχή επέφερε τις ακόλουθες τροποποιήσεις στο υφιστάμενο μέτρο: Α. Αφαίρεση όλων των κατηγοριών χορηγιών για εξοικονόμηση ενέργειας και συμπαραγωγή ηλεκτρισμού/θερμότητας/ψύξης. Β. Μείωση των μέγιστων ποσών χορηγίας (για ορισμένες κατηγορίες). Γ. Αφαίρεση της ενίσχυσης στο γεωργικό τομέα με βάση τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1857/2006 για την οποία δε λήφθηκε καμία αίτηση εντός του 2009. Δ. Πρόσθεση της Ειδικής Χορηγίας ως τρίτης μορφής ενίσχυσης η οποία αφορά νομικά ή φυσικά πρόσωπα που ασκούν μεν οικονομική δραστηριότητα αλλά οι δραστηριότητές τους δεν αποτελούν αντικείμενο ενδοκοινοτικών συναλλαγών με αποτέλεσμα να μην εμπίπτουν στους κανόνες των κρατικών ενισχύσεων. Ε. Αύξηση του ορίου της χορηγίας για την οποία είναι αναγκαία η υπογραφή συμφωνίας μεταξύ του επενδυτή και της Επιτροπής Διαχείρισης του Ειδικού Ταμείου Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας και Εξοικονόμησης Ενέργειας (εφεξής «Επιτροπή Διαχείρισης του Ειδικού Ταμείου») στα 3 000 ευρώ.
Kesto	3.8.2010–20.12.2013
Toimiala(t)	Kaikki tukikelpoiset toimialat

Tuensaajatyyppi	Pk-yritykset suuret yritykset	
Ohjelman mukainen suunniteltu vuosibudjetin kokonaismäärä	EUR 2,50 (miljoonaa)	
Takaukset	—	
Tukiväline (5 artikla)	Avustus	
Viittaus komission päätökseen	—	
Jos yhteisön varoista saadaan yhteisrahoitusta	—	
Tavoitteet	Tuen enimmäisintensiiviteetti prosentteina tai enimmäismäärä kansallisessa valuutassa	Pk-yrityksille myönnettävät lisät prosentteina
Alueellinen investointi- ja työllisyystuki (13 artikla) Ohjelma	15,00 %	20 %

Internet-linkki tukitoimenpiteen koko tekstiin:

http://www.cie.org.cy/PDF/Sxedio_xorhgiwn_gia_nomika-2010.pdf

Valtion tuen viitenumero	X 331/10
Jäsenvaltio	Espanja
Jäsenvaltion viitenumero	ES 51
Alueen nimi (NUTS)	CATALUNA Yhdistelmäalue
Myöntävä viranomainen	Institut Català d'Energia C/Pamplona, 113, tercera planta 08018 Barcelona http://www20.gencat.cat/portal/site/icaen
Tukitoimenpiteen nimike	Ayudas para proyectos de inversión en instalaciones de aprovechamiento de la energía solar térmica y de la biomasa leñosa para usos térmicos y en instalaciones de aprovechamiento del biogás, dentro del programa del fomento de las energías renovables
Kansallinen oikeusperusta (mainitaan julkaisuviite)	Orden ECF/393/2010, de 14 de junio, por la que se aprueban las bases reguladoras en régimen de concurrencia competitiva y en régimen reglado para la concesión de las subvenciones en el marco del programa de energías renovables y se hace pública su convocatoria para el año 2010.
Toimenpiteen tyyppi	Ohjelma -
Voimassa olevan tukitoimenpiteen muutos	—
Kesto	22.7.2010–30.3.2011
Toimiala(t)	Kaikki tukikelpoiset toimialat
Tuensaajatyyppi	Pk-yritykset suuret yritykset
Ohjelman mukainen suunniteltu vuosibudjetin kokonaismäärä	EUR 1,60 (miljoonaa)

Takaukset	—	
Tukiväline (5 artikla)	Avustus	
Viittaus komission päätökseen	—	
Jos yhteisön varoista saadaan yhteisrahoitusta	Programa operativo de intervención comunitaria del FEDER en el marco del objetivo de competitividad regional y empleo para la Comunidad Autónoma de Cataluña en España (CCI: 2007ES162PO006) – 0,03 EUR (miljoonaa)	
Tavoitteet	Tuen enimmäisintensiteetti prosentteina tai enimmäismäärä kansallisessa valuutassa	Pk-yrityksille myönnettävät lisät prosentteina
Uusiutuvista energialähteistä tuotetun energian käytön edistämiseen tehtäviin investointeihin myönnettävä ympäristönsuojelutuki (23 artikla)	45,00 %	20 %

Internet-linkki tukitoimenpiteen koko tekstiin:

<https://www.gencat.cat/eadop/imagenes/5675/10145039.pdf>

Valtion tuen viitenumero	X 332/10
Jäsenvaltio	Viro
Jäsenvaltion viitenumero	—
Alueen nimi (NUTS)	Estonia 107 artiklan 3 kohdan a alakohta
Myöntävä viranomainen	Põllumajanduse Registrite ja Informatsiooni Amet Narva mnt. 3, 51009, Tartu, Estonia www.pria.ee
Tukitoimenpiteen nimike	Põllumajandustoodetele ja mittepuidulistele metsasaadustele lisandväärtuse andmise investeringutoetus
Kansallinen oikeusperusta (mainitaan julkaisuviite)	Põllumajandusministeri 27. juuli 2010. a määrus nr 85 „Põllumajandustoodetele ja mittepuidulistele metsasaadustele lisandväärtuse andmise investeringutoetuse saamise nõuded, toetuse taotlemise ja taotluse menetlemise täpsem kord“ (RTI, 3.8.2010, 53, 347)
Toimenpiteen tyyppi	Ohjelma -
Voimassa olevan tukitoimenpiteen muutos	—
Kesto	6.8.2010–31.12.2013
Toimiala(t)	Kaikki tukikelpoiset toimialat
Tuensaajatyyppi	Pk-yritykset suuret yritykset
Ohjelman mukainen suunniteltu vuosibudjetin kokonaismäärä	EEK 111,30 (miljoonaa)
Takaukset	—
Tukiväline (5 artikla)	Avustus

Viittaus komission päätökseen	—	
Jos yhteisön varoista saadaan yhteisrahoitusta	Maaelu Arengu Euroopa Põllumajandusfond (EAFRD) – 83,48 EEK (miljoonaa)	
Tavoitteet	Tuen enimmäisintensiteetti prosentteina tai enimmäismäärä kansallisessa valuutassa	Pk-yrityksille myönnettävät lisät prosentteina
Alueellinen investointi- ja työllisyystuki (13 artikla) Ohjelma	50,00 %	—

Internet-linkki tukitoimenpiteen koko tekstiin:

<https://www.riigiteataja.ee/ert/act.jsp?id=13346641>

Tiedot, jotka jäsenvaltiot ovat toimittaneet tiettyjen tukimuotojen toteamisesta yhteismarkkinoille soveltuviksi perustamissopimuksen 87 ja 88 artiklan mukaisesti annetun komission asetuksen (EY) N:o 800/2008 (yleinen ryhmäpoikkeusasetus)

(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)

(2010/C 284/03)

Valtion tuen viitenumero	X 333/10	
Jäsenvaltio	Malta	
Jäsenvaltion viitenumero	SAMB/33/2010	
Alueen nimi (NUTS)	Malta 107 artiklan 3 kohdan a alakohta	
Myöntävä viranomainen	Malta Enterprise Enterprise Centre Industrial Estate San Gwann, SGN 3000 Malta www.maltaenterprise.com	
Tukitoimenpiteen nimike	Interest Rate Subsidy Scheme for the Refurbishment of Hotels, Accommodation Facilities and Restaurants.	
Kansallinen oikeusperusta (mainitaan julkaisuviite)	Legal Notice – Loan Interest Rate Subsidy for the Hospitality Sector Regulations, 2010 – issued under the Malta Enterprise Act (Cap 463 of the Laws of Malta).	
Toimenpiteen tyyppi	Ohjelma -	
Voimassa olevan tukitoimenpiteen muutos	—	
Kesto	1.8.2010–31.12.2013	
Toimiala(t)	Hotellit ja vastaavat majoitusliikkeet, Ravintolat ja vastaava ravitsemistoiminta	
Tuensaajatyyppi	Pk-yritykset suuret yritykset	
Ohjelman mukainen suunniteltu vuosibudjetin kokonaismäärä	EUR 6,00 (miljoonaa)	
Takaukset	—	
Tukiväline (5 artikla)	Korkotuki	
Viittaus komission päätökseen	—	
Jos yhteisön varoista saadaan yhteisrahoitusta	—	
Tavoitteet	Tuen enimmäisintensiteetti prosentteina tai enimmäismäärä kansallisessa valuutassa	Pk-yrityksille myönnettävät lisät prosentteina
Alueellinen investointi- ja työllisyystuki (13 artikla) Ohjelma	30,00 %	20 %

Internet-linkki tukitoimenpiteen koko tekstiin:

<http://support.maltaenterprise.net/>

Valtion tuen viitenumero	X 334/10	
Jäsenvaltio	Yhdistynyt kuningaskunta	
Jäsenvaltion viitenumero	—	
Alueen nimi (NUTS)	SCOTLAND Yhdistelmäalue	
Myöntävä viranomainen	Rural and Environment Directorate Saughton House Broomhouse Drive Edinburgh EH11 3XD http://www.scotland.gov.uk/Home	
Tukitoimenpiteen nimi	Scottish Rural Development Programme – measure code 311 (Diversification into non agricultural activities)	
Kansallinen oikeusperusta (mainitaan julkaisuviite)	Section 2 (2) of the European Communities Act 1972	
Toimenpiteen tyyppi	Ohjelma -	
Voimassa olevan tukitoimenpiteen muutos	—	
Kesto	16.8.2010–31.12.2013	
Toimiala(t)	Kasvinviljely ja kotieläintalous, riistatalous ja niihin liittyvät palvelut	
Tuensaajatyyppi	Pk-yritykset	
Ohjelman mukainen suunniteltu vuosibudjetin kokonaismäärä	GBP 4,50 (miljoonaa)	
Takaukset	—	
Tukiväline (5 artikla)	Avustus	
Viittaus komission päätökseen	—	
Jos yhteisön varoista saadaan yhteisrahoitusta	Council Regulation (EC) 1698/2005 of 20 September 2005 on support for rural development by the European Agricultural Fund for Rural Development (EAFRD) – 2,80 GBP (miljoonaa)	
Tavoitteet	Tuen enimmäisintensiiteetti prosentteina tai enimmäismäärä kansallisessa valuutassa	Pk-yrityksille myönnettävät lisät prosentteina
Tuki vastaperustetuille pienille yrityksille (14 artikla)	20,00 %	—
Pk-yrityksille myönnettävä investointi- ja työllisyystuki (15 artikla)	20,00 %	—

Internet-linkki tukitoimenpiteen koko tekstiin:

<http://www.scotland.gov.uk/Topics/farmingrural/SRDP>

Valtion tuen viitenumero	X 340/10
Jäsenvaltio	Espanja
Jäsenvaltion viitenumero	—

Alueen nimi (NUTS)	GALICIA 107 artiklan 3 kohdan a alakohta	
Myöntävä viranomainen	Consellería de Cultura e Turismo Calle San Caetano s/n, bloque 3, 2ª planta. 15781 Santiago de Compostela (A Coruña) www.sxturismo.org; www.culturaeturismo.xunta.es	
Tukitoimenpiteen nimike	Subvenciones a entidades privadas para la potenciación y mejora del turismo mediante ayudas para la mejora de la infraestructura de hoteles (grupo I) de la Comunidad Autónoma de Galicia	
Kansallinen oikeusperusta (mainitaan julkaisuviite)	Orden de 21 de abril del 2010 por la que se establecen las bases reguladoras para la concesión, en régimen de concurrencia competitiva, de las subvenciones a entidades privadas para la potenciación y mejora del turismo mediante ayudas para la mejora de la infraestructura de hoteles (grupo I) de la Comunidad Autónoma de Galicia, y se procede a su convocatoria para el año 2010 (CT989A). (DOG N° 81, de 30 de abril). Corrección de errores. Orden de 21 de abril del 2010 DOG N° 95, de 21 de mayo	
Toimenpiteen tyyppi	Ohjelma -	
Voimassa olevan tukitoimenpiteen muutos	—	
Kesto	1.5.2010–31.12.2013	
Toimiala(t)	Hotellit ja vastaavat majoitusliikkeet	
Tuensaajatyypit	Pk-yritykset suuret yritykset	
Ohjelman mukainen suunniteltu vuosibudjetin kokonaismäärä	EUR 2,00 (miljoonaa)	
Takaukset	—	
Tukiväline (5 artikla)	Avustus	
Viittaus komission päätökseen	—	
Jos yhteisön varoista saadaan yhteisrahoitusta	FEDER – 5,60 EUR (miljoonaa)	
Tavoitteet	Tuen enimmäisintensiteetti prosentteina tai enimmäismäärä kansallisessa valuutassa	Pk-yrityksille myönnettävät lisät prosentteina
Alueellinen investointi- ja työllisyystuki (13 artikla) Ohjelma	40,00 %	—

Internet-linkki tukitoimenpiteen koko tekstiin:

[http://www.xunta.es/doc/Dog2010.nsf/a6d9af76b0474e95c1257251004554c3/fff942ba33a2632bc12577140079037c/\\$FILE/08100D005P089.PDF](http://www.xunta.es/doc/Dog2010.nsf/a6d9af76b0474e95c1257251004554c3/fff942ba33a2632bc12577140079037c/$FILE/08100D005P089.PDF)

[http://www.xunta.es/doc/Dog2010.nsf/a6d9af76b0474e95c1257251004554c3/24afbe1f918c895ec125772900649042/\\$FILE/09500D006P042.PDF](http://www.xunta.es/doc/Dog2010.nsf/a6d9af76b0474e95c1257251004554c3/24afbe1f918c895ec125772900649042/$FILE/09500D006P042.PDF)

Valtion tuen viitenumero	X 341/10
Jäsenvaltio	Yhdistynyt kuningaskunta
Jäsenvaltion viitenumero	—

Alueen nimi (NUTS)	SCOTLAND Yhdistelmäalue	
Myöntävä viranomainen	Rural and Environment Directorate Saughton House Broomhouse Drive Edinburgh EH11 3XD http://www.scotland.gov.uk/Home	
Tukitoimenpiteen nimike	Scottish Rural Development Programme – measure code 123 (adding value to agriculture and forestry products)	
Kansallinen oikeusperusta (mainitaan julkaisuviite)	Section 2 (2) of the European Communities Act 1972	
Toimenpiteen tyyppi	Ohjelma -	
Voimassa olevan tukitoimenpiteen muutos	—	
Kesto	16.8.2010–31.12.2013	
Toimiala(t)	Elintarvikkeiden valmistus, Juomien valmistus, Ravitsemistoiminta	
Tuensaajatyyppi	Pk-yritykset	
Ohjelman mukainen suunniteltu vuosibudjetin kokonaismäärä	GBP 9,60 (miljoonaa)	
Takaukset	—	
Tukiväline (5 artikla)	Avustus	
Viittaus komission päätökseen	—	
Jos yhteisön varoista saadaan yhteisrahoitusta	Council Regulation (EC) 1698/2005 OF 20 September 2005 on support for rural development by the European Agricultural Fund for Rural Development (EAFRD) – 5,90 GBP (miljoonaa)	
Tavoitteet	Tuen enimmäisintensiteetti prosentteina tai enimmäismäärä kansallisessa valuutassa	Pk-yrityksille myönnettävät lisät prosentteina
Pk-yrityksille myönnettävä investointi- ja työllisyystuki (15 artikla)	20,00 %	—

Internet-linkki tukitoimenpiteen koko tekstiin:

<http://www.scotland.gov.uk/Topics/farmingrural/SRDP>

Valtion tuen viitenumero	X 342/10	
Jäsenvaltio	Yhdistynyt kuningaskunta	
Jäsenvaltion viitenumero	—	
Alueen nimi (NUTS)	SCOTLAND Yhdistelmäalue	
Myöntävä viranomainen	Rural and Environment Directorate Saughton House Broomhouse Drive Edinburgh EH11 3XD http://www.scotland.gov.uk/Home	

Tukitoimenpiteen nimike	Scottish Rural Development Programme – measure code 111 (vocational training and information actions, including diffusions of scientific knowledge and innovative practises, for persons engaged in the food sector.	
Kansallinen oikeusperusta (mainitaan julkaisuviite)	Section 2 (2) of the European Communities Act 1972	
Toimenpiteen tyyppi	Ohjelma -	
Voimassa olevan tukitoimenpiteen muutos	—	
Kesto	16.8.2010–31.12.2013	
Toimiala(t)	Ravitsemistoiminta	
Tuensaajatyyppi	Pk-yritykset suuret yritykset	
Ohjelman mukainen suunniteltu vuosibudjetin kokonaismäärä	GBP 6,60 (miljoonaa)	
Takaukset	—	
Tukiväline (5 artikla)	Avustus	
Viittaus komission päätökseen	—	
Jos yhteisön varoista saadaan yhteisrahoitusta	Council Regulation 1698/2005 of 20 September 2005 on support for rural development by the European Agricultural Fund for Rural Development (EAFRD) – 4,10 GBP (miljoonaa)	
Tavoitteet	Tuen enimmäisintensiteetti prosentteina tai enimmäismäärä kansallisessa valuutassa	Pk-yrityksille myönnettävät lisät prosentteina
Erytiskoulutus (38 artiklan 1 alakohta)	25,00 %	20 %
Yleiskoulutus (38 artiklan 2 alakohta)	60,00 %	20 %

Internet-linkki tukitoimenpiteen koko tekstiin:

<http://www.scotland.gov.uk/Topics/farmingrural/SRDP>

Tiedot, jotka jäsenvaltiot ovat toimittaneet tiettyjen tukimuotojen toteamisesta yhteismarkkinoille soveltuviksi perustamissopimuksen 87 ja 88 artiklan mukaisesti annetun komission asetuksen (EY) N:o 800/2008 (yleinen ryhmäpoikkeusasetus)

(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)

(2010/C 284/04)

Valtion tuen viitenumero	X 343/10	
Jäsenvaltio	Yhdistynyt kuningaskunta	
Jäsenvaltion viitenumero	—	
Alueen nimi (NUTS)	SCOTLAND Yhdistelmäalue	
Myöntävä viranomainen	Rural and Environment Directorate Saughton House Broomhouse Drive Edinburgh EH11 3XD http://www.scotland.gov.uk/Home	
Tukitoimenpiteen nimi	Scottish Rural Development Programme – measure code 331 (Training and information for economic actors in the fields covered by axis 3)	
Kansallinen oikeusperusta (mainitaan julkaisuviite)	Section 2 (2) of the European Communities Act 1972	
Toimenpiteen tyyppi	Ohjelma -	
Voimassa olevan tukitoimenpiteen muutos	—	
Kesto	16.8.2010–31.12.2013	
Toimiala(t)	Kaikki tukikelpoiset toimialat	
Tuensaajatyyppi	Pk-yritykset suuret yritykset	
Ohjelman mukainen suunniteltu vuosibudjetin kokonaismäärä	GBP 1,10 (miljoonaa)	
Takaukset	—	
Tukiväline (5 artikla)	Avustus	
Viittaus komission päätökseen	—	
Jos yhteisön varoista saadaan yhteisrahoitusta	Council Regulation 1698/2005 of 20 September 2005 on support for rural development by the European Agricultural Fund for Rural Development (EAFRD) – 0,60 GBP (miljoonaa)	
Tavoitteet	Tuen enimmäisintensiteetti prosentteina tai enimmäismäärä kansallisessa valuutassa	Pk-yrityksille myönnettävät lisät prosentteina
Eryiskoulutus (38 artiklan 1 alakohta)	25,00 %	20 %
Yleiskoulutus (38 artiklan 2 alakohta)	60,00 %	20 %

Internet-linkki tukitoimenpiteen koko tekstiin:

<http://www.scotland.gov.uk/Topics/farmingrural/SRDP>

Valtion tuen viitenumero	X 344/10	
Jäsenvaltio	Yhdistynyt kuningaskunta	
Jäsenvaltion viitenumero	—	
Alueen nimi (NUTS)	NORTH EAST, NORTH WEST, YORKSHIRE AND THE HUMBER, EAST MIDLANDS, WEST MIDLANDS, EASTERN, LONDON, SOUTH EAST, SOUTH WEST Yhdistelmäalue	
Myöntävä viranomainen	Skills Funding Agency Cheylesmore House Quinton Road Coventry CV1 2WT www.skillsfundingagency.bis.gov.uk	
Tukitoimenpiteen nimike	19+ Work Based Learning Programmes	
Kansallinen oikeusperusta (mainitaan julkaisuviite)	Learning and Skills Act 2000 http://www.opsi.gov.uk/Acts/acts2000/en/ukpgaen_20000021_en_1	
Toimenpiteen tyyppi	Ohjelma -	
Voimassa olevan tukitoimenpiteen muutos	—	
Kesto	1.8.2010–31.12.2012	
Toimiala(t)	Kaikki tukikelpoiset toimialat	
Tuensaajatyyppi	Pk-yritykset suuret yritykset	
Ohjelman mukainen suunniteltu vuosibudjetin kokonaismäärä	GBP 1 222,00 (miljoonaa)	
Takaukset	—	
Tukiväline (5 artikla)	Avustus	
Viittaus komission päätökseen	—	
Jos yhteisön varoista saadaan yhteisrahoitusta	—	
Tavoitteet	Tuen enimmäisintensiteetti prosentteina tai enimmäismäärä kansallisessa valuutassa	Pk-yrityksille myönnettävät lisät prosentteina
Eryityskoulutus (38 artiklan 1 alakohta)	25,00 %	20 %
Yleiskoulutus (38 artiklan 2 alakohta)	60,00 %	20 %

Internet-linkki tukitoimenpiteen koko tekstiin:

<http://skillsfundingagency.bis.gov.uk/publications/latest/Detail.htm?id=16ee1365-b416-4287-8a59-cd3900bf10a3>

Valtion tuen viitenumero	X 345/10	
Jäsenvaltio	Romania	
Jäsenvaltion viitenumero	RO	
Alueen nimi (NUTS)	Nord-Est, Sud-Est, Sud, Sud-Vest, Vest, Nord-Vest, Centru, Bucuresti 107 artiklan 3 kohdan a alakohta	

Myöntävä viranomainen	Ministerul Dezvoltării Regionale și Turismului Str. Apolodor nr.17, Sector 5, București – România, 050741 http://www.mdrl.ro/	
Tukitoimenpiteen nimike	Schema de ajutor de stat pentru dezvoltare regională prin crearea și dezvoltarea structurilor de sprijinire a afacerilor din cadrul Programului Operațional Regional 2007-2013	
Kansallinen oikeusperusta (mainitaan julkaisuviite)	Ordinul Ministrului dezvoltării regionale și turismului Nr. 1878 din 20 iulie 2010	
Toimenpiteen tyyppi	Ohjelma -	
Voimassa olevan tukitoimenpiteen muutos	Jatkaminen XR85/2008 Da Muuttaminen XR85/2008 Da	
Kesto	28.7.2010–31.12.2013	
Toimiala(t)	Kaikki tukikelpoiset toimialat	
Tuensaajatyyppi	Pk-yritykset suuret yritykset	
Ohjelman mukainen suunniteltu vuosibudjetin kokonaismäärä	ROL 603,95 (miljoonaa)	
Takaukset	—	
Tukiväline (5 artikla)	Avustus	
Viittaus komission päätökseen	—	
Jos yhteisön varoista saadaan yhteisrahoitusta	Fondul European de Dezvoltare Regionala (FEDR) – 1 939,87 ROL (miljoonaa)	
Tavoitteet	Tuen enimmäisintensiteetti prosentteina tai enimmäismäärä kansallisessa valuutassa	Pk-yrityksille myönnettävät lisät prosentteina
Alueellinen investointi- ja työllisyystuki (13 artikla) Ohjelma	50,00 %	—

Internet-linkki tukitoimenpiteen koko tekstiin:

http://www.inforegio.ro/index.php?page=STATE_AID

Valtion tuen viitenumero	X 347/10	
Jäsenvaltio	Latvia	
Jäsenvaltion viitenumero	—	
Alueen nimi (NUTS)	Latvia 107 artiklan 3 kohdan a alakohta	
Myöntävä viranomainen	Latvijas Republikas Labklājības ministrijas Nodarbinātības valsts aģentūra K.Valdemāra iela 38 k-1 LV-1010, Rīga www.nva.gov.lv	
Tukitoimenpiteen nimike	Aktīvais nodarbinātības pasākums noteiktām personu grupām	

Kansallinen oikeusperusta (mainitaan julkaisuviite)	Ministru kabineta 2008.gada 10.marta noteikumi Nr.166 "Noteikumi par aktīvo nodarbinātības pasākumu un preventīvo bezdarba samazināšanas pasākumu organizēšanas un finansēšanas kārtību un pasākumu īstenotāju izvēles principiem". Publicēts: Latvijas Vēstnesis, 25.3.2008. nr.46 2009, 9., 37., 125., 130., 135.nr.; 2010, 34.nr., nr.108	
Toimenpiteen tyyppi	Ohjelma -	
Voimassa olevan tukitoimenpiteen muutos	Jatkaminen X363/2009 Atbalsta programma tiek pagarināta līdz 31.12.2013.	
Kesto	1.1.2010–31.12.2013	
Toimiala(t)	Kaikki tukikelpoiset toimialat	
Tuensaajatyyppi	Pk-yritykset suuret yritykset	
Ohjelman mukainen suunniteltu vuosibudjetin kokonaismäärä	LVL 1,00 (miljoonaa)	
Takaukset	—	
Tukiväline (5 artikla)	Avustus	
Viittaus komission päätökseen	—	
Jos yhteisön varoista saadaan yhteisrahoitusta	—	
Tavoitteet	Tuen enimmäisintensiteetti prosentteina tai enimmäismäärä kansallisessa valuutassa	Pk-yrityksille myönnettävät lisät prosentteina
Palkkatukien muodossa myönnettävä tuki epäedullisessa asemassa olevien työntekijöiden työhönottoon (40 artikla)	50,00 %	—

Internet-linkki tukitoimenpiteen koko tekstiin:

<http://www.likumi.lv/doc.php?id=172806>

Valtion tuen viitenumero	X 348/10
Jäsenvaltio	Latvia
Jäsenvaltion viitenumero	—
Alueen nimi (NUTS)	Latvia 107 artiklan 3 kohdan a alakohta
Myöntävä viranomainen	Valsts akciju sabiedrība "Latvijas Hipotēku un zemes banka" Doma laukums 4 Rīga, LV 1977 Latvija www.hipo.lv
Tukitoimenpiteen nimike	Investīciju aizdevumi komersantu konkurētspējas uzlabošanai
Kansallinen oikeusperusta (mainitaan julkaisuviite)	Ministru kabineta 17.2.2009. noteikumi nr. 164 "Noteikumi par aizdevumiem komersantu konkurētspējas uzlabošanai"
Toimenpiteen tyyppi	Ohjelma -

Voimassa olevan tukitoimenpiteen muutos	Muuttaminen X399/2009 Grozījumi atbalsta programmā "Aizdevumi komersantu konkurētspējas uzlabošanai" paredz palielināt maksimālo kopējo aizdevuma summu vienam komersantam no LVL 6 000 000 uz LVL 7 500 000, samazināt minimālo investīciju aizdevuma summu no EUR 500 000 uz LVL 200 000, un papildināt neatbalstāmo nozaru sarakstu ar elektroenerģijas un siltumapgādes nozari, izņemot projektus šīs nozares ietvaros, kuri tiek līdzfinansēti no Kohēzijas fonda.
Kesto	28.7.2010–31.12.2013
Toimiala(t)	Metsätalous ja puunkorjuu, Raakaöljyn ja maakaasun tuotanto, Metallimalmien louhinta, Muu kaivostoiminta ja louhinta, Kaivostoimintaa palveleva toiminta, Teurastus, lihan säilyvyyskäsittely ja lihatuotteiden valmistus, Hedelmien ja kasvien jalostus ja säilöntä, Kasvi- ja eläinöljyjen ja -rasvojen valmistus, Mylly- ja tärkkelystuotteiden valmistus, Leipomotuotteiden, makaronien yms. valmistus, Muiden elintarvikkeiden valmistus, Eläinten ruokien valmistus, Juomien valmistus, Tekstiilien valmistus, Vaatteiden valmistus, Nahan ja nahkatuotteiden valmistus, Sahatavaran sekä puu- ja korkkituotteiden valmistus (pl. huonekalut; olki- ja punontatuotteiden valmistus), Paperin, paperi- ja kartonkituotteiden valmistus, Painaminen ja tallenteiden jäljentäminen, Koksien ja jalostettujen öljytuotteiden valmistus, Peruskemikaalien, lannoitteiden ja tyyppiyhdisteiden, muoviaiaineiden ja synteettisen kumiraaka-aineen valmistus, Torjunta-aineiden ja muiden maatalouskemikaalien valmistus, Maalien, lakan, painovärien yms. valmistus, Saippuan, pesu-, puhdistus- ja kiillotusaineiden; hajuvesien ja hygieniatuotteiden valmistus, Muiden kemiallisten tuotteiden valmistus, Lääkeaineiden ja lääkkeiden valmistus, Kumi- ja muovituotteiden valmistus, Muiden ei-metallisten mineraalituotteiden valmistus, Metallirakenteiden valmistus, Metallisäiliöiden ja -altaiden yms. valmistus, Höyrykattiloiden valmistus (pl. keskuslämmityslaitteet), Metallin takominen, puristaminen, meistäminen ja valssaus; jauhemetallurgia, Metallien käsittely, päällystäminen ja työstö, Ruokailu- ja leikkuuvälineiden yms. sekä työkalujen ja rautatavaran valmistus, Muu metallituotteiden valmistus, Tietokoneiden sekä elektronisten ja optisten tuotteiden valmistus, Sähkölaitteiden valmistus, Muiden koneiden ja laitteiden valmistus, Moottoriajoneuvojen, perävaunujen ja puoliperävaunujen valmistus, Raideliikenteen kulkuneuvojen valmistus, Ilma- ja avaruusalusten ja niihin liittyvien koneiden valmistus, Taistelujoneuvojen valmistus, Muualla luokittelematon kulkuneuvojen valmistus Huonekalujen valmistus, Muu valmistus, Koneiden ja laitteiden korjaus, huolto ja asennus, SÄHKÖ-, KAASU-, LÄMPÖ- JA ILMAS-TOINTIHUOLTO, Veden otto, puhdistus ja jakelu, Viemäri- ja jätevesihuolto, Jätteen keruu, Materiaalien kierrätys, RAKENTAMINEN, Majointus, Kirjojen ja lehtien kustantaminen ja muu kustannustoiminta, Ohjelmistot, konsultointi ja siihen liittyvä toiminta, Tietopalvelutoiminta, JULKINEN HALLINTO JA MAANPUOLUSTUS; PAKOLLINEN SOSIAALIVAKUUTUS, KANSAINVÄLISTEN ORGANISAATIOIDEN JA TOIMIELINTEN TOIMINTA
Tuensaajatyyppi	Pk-yritykset suuret yritykset
Ohjelman mukainen suunniteltu vuosibudjetin kokonaismäärä	LVL 8,70 (miljoonaa)
Takaukset	—
Tukiväline (5 artikla)	Laina

Viittaus komission päätökseen	—	
Jos yhteisön varoista saadaan yhteisrahoitusta	2.2.1.4. aktivitāte – Aizdevumi komersantu konkurētspējas uzlabošanai. Tiks līdzfinansēta no ERAF līdzekļiem. – 40,31 LVL (miljoonaa)	
Tavoitteet	Tuen enimmäisintensiteetti prosentteina tai enimmäismäärä kansallisessa valuutassa	Pk-yrityksille myönnettävät lisät prosentteina
Alueellinen investointi- ja työllisyystuki (13 artikla) Ohjelma	15,00 %	—

Internet-linkki tukitoimenpiteen koko tekstiin:

<http://likumi.lv/doc.php?id=188596>

TILAUSHINNAT 2010 (ilman ALV:a, sisältää normaalit lähetyskulut)

Euroopan unionin virallinen lehti, L- ja C-sarjat, vain paperipainos	22 EU:n virallista kieltä	1 100 euroa/vuosi
Euroopan unionin virallinen lehti, L- ja C-sarjat, paperipainos, vuosittainen CD-ROM	22 EU:n virallista kieltä	1 200 euroa/vuosi
Euroopan unionin virallinen lehti, L-sarja, vain paperipainos	22 EU:n virallista kieltä	770 euroa/vuosi
Euroopan unionin virallinen lehti, L- ja C-sarjat, kuukausittainen (kumulatiivinen) CD-ROM	22 EU:n virallista kieltä	400 euroa/vuosi
Virallisen lehden täydennysosa (S-sarja), tarjouskilpailut ja julkiset hankinnat, CD-ROM, ilmestyy kahdesti viikossa	Monikielinen: 23 EU:n virallista kieltä	300 euroa/vuosi
Euroopan unionin virallinen lehti, C-sarja – kilpailut	Kilpailua koskevilla kielillä	50 euroa/vuosi

Euroopan unionin virallisilla kielillä ilmestyvästä *Euroopan unionin virallisesta lehdestä* on tilattavissa 22 eri kieliversiota. Tilaus käsittää L-sarjan (Lainsäädäntö) ja C-sarjan (Tiedonannot ja ilmoitukset).

Jokainen kieliversio tilataan erikseen.

Virallisessa lehdessä L 156 18. kesäkuuta 2005 julkaistun neuvoston asetuksen (EY) N:o 920/2005 mukaan velvollisuus laatia kaikki säädökset iirin kielellä ja julkaista ne tällä kielellä ei väliaikaisesti sido Euroopan unionin toimielimiä, joten iirin kielellä julkaistavat viralliset lehdet ovat myynnissä erikseen.

Virallisen lehden täydennysosan (S-sarja – tarjouskilpailut ja julkiset hankinnat) tilaukseen sisältyvät kaikki 23 virallista kieliversiota yhdellä monikielisellä CD-ROM-levyllä.

Euroopan unionin virallisen lehden tilaajat voivat pyynnöstä saada virallisen lehden liitteitä. Tilaajille ilmoitetaan liitteiden ilmestymisestä *Euroopan unionin viralliseen lehteen* sisältyvässä kohdassa ”Huomautus lukijalle”.

CD-ROM-levyt korvataan DVD-levyillä vuoden 2010 aikana.

Myynti ja tilaukset

Maksulliset julkaisut, kuten *Euroopan unionin virallinen lehti*, ovat tilattavissa jälleenmyyjiltämme. Luettelo jälleenmyyjistä löytyy seuraavasta internet-osoitteesta:

http://publications.europa.eu/others/agents/index_fi.htm

EUR-Lex (<http://eur-lex.europa.eu>) on suora ja maksuton portti Euroopan unionin lainsäädäntöön. Sivustolla voi tarkastella *Euroopan unionin virallista lehteä* ja siellä ovat nähtävillä myös sopimukset, lainsäädäntö, oikeuskäytäntö ja lainsäädännön valmisteluasiakirjat.

Lisätietoja Euroopan unionista löytyy osoitteesta: <http://europa.eu>



Euroopan unionin julkaisutoimisto
2985 Luxembourg
LUXEMBURG

FI