

## Työsuojelun kannalta tarpeellisia standardeja 8.2.2012

Koonnut tarkastaja Olavi Ontronen (e-mail: olavi.ontronen(at)avi.fi).

Luettelossa ei ole kaikkia standardeja, jotka liittyvät työsuojeluun. Siitä puuttuvat mm. henkilönsuojaimia, akustiikkaa, testausta ja mittausta koskevat standardit. Luettelo on standardin tunnuksen mukaisesti ja numeron mukaisesti laskevassa järjestyksessä. Luettelon lopussa on kansalliset SFS standardit ja käsikirjat. Helpoin tapa löytää luettelosta joku standardi on käyttää Acrobatin Etsi toimintoa joko numerolla tai jollakin hakusanalla.

**Punaisella** merkityt ovat viimeaikoina julkaistuja standardeja.

Toukokuussa 2006 annettu uusi konedirektiivi tuli Suomessa voimaan 29.12.2009 [valtioneuvoston asetuksella koneiden ja laitteiden turvallisuudesta](#) (400/2008). Sen aiheuttamat muutokset merkitsevät kaikkien n. 800 konestandardin muuttamista lähivuosina.

Aiemmin koneturvallisuuden teknisiä näkökohtia ja riskin arvioinnin perusteita käsiteltiin kolmessa erillisessä standardissa SFS-EN ISO 12100-1, SFS-EN ISO 12100-2 ja SFS-EN ISO 14121-1. Kolmen eri standardin käyttäminen ja niiden sisällön osittaisen päällekkäisyyden on katsottu vaikeuttavan standardien soveltamista. Tästä syystä tekninen komitea ISO/TC 199 päätti yhdistää edellä mainitut kolme ns. koneturvallisuuden A-standardia. Uusi painos SFS-EN ISO 12100:2010 vahvistettiin SFS-standardiksi vuoden 2010 lopussa. Suomennettu versio julkaistaan arviolta kesällä 2011. Tämä toinen painos kumoaa ja korvaa standardit ja muutokset ISO 12100-1:2003, ISO 12100-1:2003/Amd.1:2009, ISO 12100-2:2003, ISO 12100-2:2003/Amd.1:2009 ja ISO 14121-1:2007. Uusitus painoksessa ei ole teknisiä muutoksia verrattuna kumottuihin ja korvattuihin standardeihin. Näihin korvattuihin asiakirjoihin perustuvia asiakirjoja (esim. riskin arviointi, C-tyypin standardit) ei tarvitse päivittää tai uudistaa.

Koneturvallisuuden verkkojulkaisu ja koneturvallisuusstandardien uusien painosten seurantapalvelu ovat osoitteessa:

<http://www.metsta.fi/ipubs/html/machinery/> .

Konedirektiivin soveltamisoppaat

Konedirektiivin 2006/42/EY soveltamisopas julkaistiin englanniksi joulukuussa 2009.

Soveltamisopas on nyt käännetty useille EU:n virallisille kielille, muun muassa suomeksi ja ruotsiksi. Käännökset on saatavana komission sivuilta osoitteesta:

[http://ec.europa.eu/enterprise/sectors/mechanical/machinery/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/enterprise/sectors/mechanical/machinery/index_en.htm)

suorat linkit suomen- ja ruotsinkielisiin versioihin

suomeksi (pdf-tiedosto 3,38 Mt).

ruotsiksi (pdf-tiedosto 4,81 Mt).

NUMERO, DIREKTIIVI KIELI, VAHVISTAMIS PVM	NIMI
SFS-EN ISO 4414:en 2006/42/EC, 98/37/EC en 2011-01-24	Pneumaattinen tehonsiirto. Järjestelmiä sekä niiden komponentteja koskevat yleiset periaatteet ja turvallisuusvaatimukset (Korvaa 983+A1)
SFS-EN ISO 13855 2006/42/EC 98/37/EC EN/FR 2010-06-21	Koneturvallisuus. Suojausteknisten laitteiden sijoitus ottaen huomioon kehon osien lähestymisnopeudet (Korvaa 999+A1)
SFS-EN 60745-2-5 en 2011-06-20	Hand-held motor-operated electric tools. Safety. Part 2-5: Particular requirements for circular saws

SFS-EN 940 2006/42/EC, 98/37/EC fi/en 2009-12-14 julk. 2011-03-07	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Yhdistetyt puuntyöstökoneet\r\n
SFS-EN 1034-3 2006/42/EC en/fi 2012-01-23	Koneturvallisuus. Paperi- ja paperin jälkikäsitteilykoneiden suunnittelua ja rakennetta koskevat turvallisuusvaatimukset. Osa 3: Uudelleenrullaimet ja pituusleikkurit
SFS-EN 12635 2006/42/EC, 98/37/EC 2009-11-02	Teollisuus-, liike- ja toimistorakennusten sekä autotallin ovet ja portit. Asennus ja käyttö
SFS-EN 1598:en en 2011-12-12	Hitsauksen ja siihen liittyvien prosessien työturvallisuus. Hitsausverhot ja suojaseinät kaarihitsausta varten
SFS-EN 1570-1 2006/42/EC, 98/37/EC fi/en 2011-12-12	Nostopöytiä koskevat turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Nostopöydät, joilla on enintään kaksi kiinteää pysähdystasoa
SFS-EN 14797 94/9/EC 2007-08-20 julk. 2011-12-12	Räjähdyspaineen kevennyslaitteet
CEN GUIDE 414:fi fi 2005-09-26	Koneturvallisuus. Turvallisuusstandardien laadintaa ja esitystapaa koskevat säännöt
IEC 60745-2-3 Edition 2.1 2011-02	Hand-held motor-operated electric tools – Safety – Part 2-3: Particular requirements for grinders, polishers and disk-type sanders
EN 60745-2-3 February 2011	Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-3: Particular requirements for grinders, polishers and disk-type sanders
SFS-EN 81-1 + A3 95/16/EC fi/en 2010-03-29	Hissien suunnittelua ja rakentamista koskevat turvallisuusohjeet. Osa 1: Sähkökäyttöiset hissit.
SFS-EN 81-2 + A3 95/16 fi/en 2010-03-29	Hissien suunnittelua ja rakentamista koskevat turvallisuusohjeet. Osa 2: Hydraulihissit
SFS-EN 81-3 98/37 en 2001-06-29	Henkilö-, tavara- ja pikkuhissien suunnittelua ja rakentamista koskevat turvallisuusohjeet. Osa 3: Sähkö- ja hydraulikäyttöiset pikkuhissit
SFS-EN 81-41:en 2006/42/EC, 98/37/EC 2011-01-24	Hissien suunnittelua ja rakentamista koskevat turvallisuusohjeet. Erityistarkoituksiin käytettävät henkilö- ja tavarahenkilöhissit. Osa 41: Pystysuoraan liikkuvat nostolavat liikuntaesteisille henkilöille
SFS-EN 81-80 2004-08-16	Hissien suunnittelua ja rakentamista koskevat turvallisuusohjeet. Käytössä olevat hissit. Osa 80: Säännöt käytössä olevien henkilö- ja tavarahenkilöhissien turvallisuuden parantamiseksi
SFS-EN 115-1+A1 fi/en 2010-08-23	Liukuportaiden ja liukukäytävien turvallisuus. Osa 1: Rakenne ja asennus
SFS-EN 115-2 2006/42/EC 98/37/EC fi/en 2011-01-24	Liukuportaiden ja liukukäytävien turvallisuus. Osa 2: Säännöt käytössä olevien liukuportaiden ja liukukäytävien turvallisuuden parantamiseksi
SFS-EN 125:en	Liekinvalvontalaitteet kaasun käyttölaitteille. Lämpösähköiset

2009/142/EC, 90/396/EEC 2011-01-24	liekinvalvontalaitteet
SFS-EN 131-1+ A1 fi/en 2011-08-15	Tikkaat. Sanasto, tikastyypit, mitat.
SFS-EN 131-2 2001/95/EC fi/en 2010-08-23	Tikkaat. Osa 2: Vaatimukset, testaus, merkintä
SFS-EN 131-3 fi/en 2007-12-17 julk.2008-08-18	Tikkaat. Osa 3: Käyttöohjeet
SFS-EN 175 ex 1998-02-16	Henkilökohtainen suojele. Hitsauksen ja sen kaltaisten työvaiheiden aikana käytettävät laitteet silmien- ja kasvojen suojaukseen
SFS-EN 179/A1 89/106 en 2001-10-01	Lukot ja rakennushelat. Poistumisreiteille tarkoitetut painikkeella tai työntölevyllä avattavat lukkolaitteet. Vaatimukset ja testausmenetelmät
SFS-EN 201+ A1 fi 2000-03-27	Kumi- ja muoviteollisuuskoneet. Ruiskuvalukoneet. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 203-1 90/396 en 2006-01-23	Kaasukäyttöiset suurkeittiölaitteet. Osa 1: Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 203-2-2:en 90/396 en 2007-03-26	Kaasukäyttöiset suurkeittiölaitteet. Osa 2-2: Erityisvaatimukset uuneille
SFS-EN 203-2-11:en 90/396 en 2007-03-26	Kaasukäyttöiset suurkeittiölaitteet. Osa 2-11: Erityisvaatimukset pastakeittimille
SFS-EN 206-1 89/106 en 2001-06-11	Betoni. Osa 1: Määrittely, ominaisuudet, valmistus ja vaatimustenmukaisuus
SFS-EN 280/A1 98/37 fi/en 2001-12-03 2005-03-07	Siirrettävät henkilönostimet. Suunnittelulaskelmat. Vakavuus. Rakenne. Turvallisuus. Tarkastukset ja testit
SFS-EN 289:en en 2005-02-14	Kumi- ja muoviteollisuuden koneet. Puristimet. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 303-1/A1:en en 2004-03-29	Lämmityskattilat. Osa 1: Lämmityskattilat, joiden polttimet on varustettu palamisilmapuhaltimella. Terminologia, yleiset vaatimukset, testaus ja merkintä
SFS-EN 303-2/A2 en 2004-11-29	Lämmityskattilat. Lämmityskattilat, joiden polttimet on varustettu palamisilmapuhaltimella. Osa 2: Sumutusöljypolttimilla varustettuja kattiloita koskevat erityisvaatimukset
SFS-EN 303-3/A2 en/fi 2004-11-29	Lämmityskattilat. Osa 3: Kaasua käyttävät keskuslämmityskattilat. Kattilan ja puhallinpolttimen muodostama kokoonpano
SFS-EN 303-4 en 1999-08-23	Lämmityskattilat. Osa 4: Lämmityskattilat, joiden polttimet on varustettu palamisilmapuhaltimella, teho on 70 kW asti ja suurin käyttöpaine on 3 bar. Terminologia, erityisvaatimukset, testaus ja merkintä
SFS-EN 303-5	Lämmityskattilat. Osa 5: Käsin tai automaattisesti

en 1999-11-29	lämmitettävät kiinteän polttoaineen lämmityskattilat, joiden antama teho ei ylitä 300 kW. Terminologia, vaatimukset, testaus ja merkintä
SFS-EN 341:en 89/686, 93/68, 93/95, 96/58 en 2011-09-05	Putoamissuojaimet. Laskeutumislaitteet
SFS-EN 349 + A1 fi/en 2008-11-24	Koneturvallisuus. Vähimmäisetäisyydet kehonosien puristumisvaaran välttämiseksi
SFS-EN 353-1 89/686, 93/68, 93/95 en 2002-08-19	Putoamissuojaimet. Osa 1: Kiinteässä johteessa liikkuvat liukutarraimet
SFS-EN 363 89/686 en 2008-08-18	Putoamissuojaimet. Putoamissuojainjärjestelmät
SFS-EN 365 fi/en 2004-11-29	Putoamissuojaimet. Käyttö-, huolto-, määräaikaistarkastus- ja korjausohjeita sekä merkintää ja pakkausta koskevat yleiset vaatimukset
SFS-EN 378-1 94/9, 97/23, 98/37 en 2001-01-29	Jäähdytysjärjestelmät ja lämpöpumput. Turvallisuus- ja ympäristövaatimukset. Osa 1: Perusvaatimukset, määritelmät, luokitus ja valintaperuste
SFS-EN 378-2 94/9, 97/23, 98/37 en 2000-08-21	Jäähdytysjärjestelmät ja lämpöpumput. Turvallisuus- ja ympäristövaatimukset. Osa 2: Suunnittelu, valmistus, testaus, merkintä ja dokumentointi
SFS-EN 378-3 94/9, 97/23, 98/37 en 2000-08-21	Jäähdytysjärjestelmät ja lämpöpumput. Turvallisuus ja ympäristövaatimukset. Osa 3: Paikalla asennus ja henkilösuojaus
SFS-EN 378-4 94/9, 97/23, 98/37 en 2000-08-21	Jäähdytysjärjestelmät ja lämpöpumput. Turvallisuus- ja ympäristövaatimukset. Osa 4: Käyttö, huolto, korjaus ja takaisin saattaminen
SFS-EN 415-1+A1 98/37 en 2009-09-21	Pakkauskoneiden turvallisuus. Osa 1: Pakkauskoneiden ja niihin liittyvien laitteiden luokittelu ja sanasto
SFS-EN 415-2 98/37 fi/en 2000-08-21	Pakkauskoneet. Turvallisuus. Osa 2: Esivalmistettuja jäykkiä pakkausmateriaaleja käyttävät pakkauskoneet
SFS-EN 415-3+A1 98/37 fi/en 2009-12-14	Pakkauskoneet. Turvallisuus. Osa 3: Pakkauksen muotoilu-, täyttö- ja suljentakoneet
SFS-EN 415-4 89/392, 91/368, 93/44, 93/68, 98/37 fi/en 1998-03-09	Pakkauskoneet. Turvallisuus. Osa 4: Lavakuorman teko- ja purkulaitteet
SFS-EN 415-5+A1 fi/en 2010-05-24	Pakkauskoneet. Turvallisuus. Osa 5: Käärintäkoneet
SFS-EN 415-6 + A1:en 2006/42/EC, 98/37/EC en 2009-12-14	Pakkauskoneet. Turvallisuus. Osa 6: Lavakuorman käärintäkoneet
SFS-EN 415-7:en en 2007-03-05	Pakkauskoneet. Turvallisuus. Osa 7: Ryhmäpakkauskoneet
SFS-EN 415-8:en	Pakkauskoneet. Turvallisuus. Osa 8: Nauhasidontakoneet

en 2008-08-18	
SFS-EN 416-1/A3 90/396 en 2000-01-24	Teolliseen käyttöön tarkoitetut yhdellä polttimella varustetut kaasukäyttöiset säteilyputkilämmittimet. Osa 1: Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 422:en 2006/42/EC, 98/37/EC en 2009-12-14	Kumi- ja muoviteollisuuden koneet. Muottiinpuhalluskoneet. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 453 en 2000-10-23	Elintarvikemachineet. Vaivauskoneet. Turvallisuus- ja hygienia-vaatimukset
SFS-EN 454 en 2000-10-23	Elintarvikemachineet. Vatkauskoneet. Turvallisuus- ja hygienia-vaatimukset
SFS-EN 474-1+A1 en 98/37/EC en 2009-08-17	Maansiirtokoneet. Turvallisuus. Osa 1: Yleiset vaatimukset
SFS-EN 474-2+A1 98/37/EC en 2009-08-17	Maansiirtokoneet. Turvallisuus. Osa 2: Vaatimukset puskutraktoreille
SFS-EN 474-3+A1 98/37/EC en 2009-08-17	Maansiirtokoneet. Turvallisuus. Osa 3: Vaatimukset kuormaajille
SFS-EN 474-4+A1 98/37/EC en 2009-08-17	Maansiirtokoneet. Turvallisuus. Osa 4: Vaatimukset kaivureille
SFS-EN 474-5 +A1 98/37/EC en 2009-08-17	Maansiirtokoneet. Turvallisuus. Osa 5: Vaatimukset hydraulisille kaivukoneille
SFS-EN 474-6 +A1 98/37/EC en 2009-08-17	Maansiirtokoneet. Turvallisuus. Osa 6: Vaatimukset dumppereille
SFS-EN 474-7+A1 98/37/EC en 2009-08-17	Maansiirtokoneet. Turvallisuus. Osa 7: Vaatimukset kaavinvaunuille
SFS-EN 474-8+A1 98/37/EC en 2009-08-17	Maansiirtokoneet. Turvallisuus. Osa 8: Vaatimukset tiehöylille
SFS-EN 474-9+A1 98/37/EC en 2009-08-17	Maansiirtokoneet. Turvallisuus. Osa 9: Vaatimukset putkenlaskukoneille
SFS-EN 474-10 98/37/EC en 2007-05-28	Maansiirtokoneet. Turvallisuus. Osa 10: Vaatimukset ketjukaivukoneille
SFS-EN 474-11 98/37/EC en 2007-05-28	Maansiirtokoneet. Turvallisuus. Osa 11: Vaatimukset piikkipyöräjäyrille
SFS-EN 474-12:en 98/37/EC 2009-03-30	Maansiirtokoneet. Turvallisuus. Osa 12: Vaatimukset köysikaivukoneille
SFS-EN 482 fi/en 2007-03-05 julk. 2010-12-13	Työpaikan ilma. Kemiallisten aineiden mittausten menetelmiä koskevat yleisvaatimukset
SFS-EN 500-1+A1	Liikkuvat tienrakennuskoneet - turvallisuus - osa 1: yleiset

2006/42/EC, 98/37/EC 2010-01-25	vaatimukset
SFS-EN 500-2 2006/42/EC, 98/37/EC 2009-03-30	Liikkuvat tienrakennuskoneet - turvallisuus - osa 2: erityisvaatimukset tiejyrsintäkoneille
SFS-EN 500-3 2006/42/EC, 98/37/EC 2009-03-30	Liikkuvat tienrakennuskoneet - turvallisuus - osa 3: erityisvaatimukset pohjanvahvistuskoneille
SFS-EN 500-4 2006/42/EC, 98/37/EC en 2011-03-28	Liikkuvat tienrakennuskoneet - turvallisuus - osa 4: erityisvaatimukset tiivistyskoneille
SFS-EN 500-5 1996-10-14	Liikkuvat tienrakennuskoneet - turvallisuus - osa 5: erityisvaatimukset urajyrsimille
SFS-ENV 500-6+A1 2006/42/EC, 98/37/EC 2009-03-30	Liikkuvat tienrakennuskoneet. Turvallisuus. Osa 6: Erityisvaatimukset päällystyskoneille
SFS-EN 516:en en 2006-03-06	Kattojen esivalmistetut lisätarvikkeet. Kulkusiltojen asennukset. Käytävät, askelmat ja portaat
SFS-EN 517:en en 2006-05-16	Kattojen esivalmistetut lisätarvikkeet. Kattoturvakoukut
SFS-EN 525 ex 1998-02-16	Muuhun kuin kotitalouskäyttöön tarkoitettut suorälämmitteiset kaasukäyttöiset kiertoilmalämmittimet, joiden polttoaineteho on enintään 300 kW (Merkinnät ja ohjeet suomeksi)
SFS-EN 527-1 en 2000-03-06	Office furniture. Work tables and desks. Part 1: Dimensions
SFS-EN 528 2006/42/EC fi/en 2009-05-25	Hyllystöhissit. Turvallisuus
SFS-EN 536 en 1999-10-25	Tienrakennuskoneet. Asfaltinsekoituslaitteistot. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 547-1 + A1 fi/en 2008-11-24	Koneturvallisuus. Ihmisen mitat. Osa 1: Koneiden kulkuaukkojen mittojen määrittämisperiaatteet
SFS-EN 547-2 + A1 fi/en 2008-11-24	Koneturvallisuus. Ihmisen mitat. Osa 2: Työskentelyaukkojen mittojen määrittämisperiaatteet
SFS-EN 547-3 + A1 fi/en 2008-11-24	Koneturvallisuus. Ihmisen mitat. Osa 3: Antropometriset tiedot
SFS-EN 574 + A1 fi/en 2008-11-24	Koneturvallisuus. Kaksinkäsinhallintalaitteet. Toiminnalliset näkökohdat. Suunnitteluperiaatteet
SFS-EN 609-1+A2 fi/en 2010-03-29	Maatalous- ja metsäkoneet. Puunhalkaisukoneiden turvallisuus. Osa 1: Kiilahalkaisukoneet
SFS-EN 609-2+A1 98/37 fi/en 2010-03-29	Maatalous- ja metsäkoneet. Puunhalkaisukoneet. Turvallisuus. Osa 2: Ruuvihalkaisukoneet
SFS-EN 614-1+A1 fi/en 2009-04-20	Koneturvallisuus. Ergonomiset suunnitteluperiaatteet. Osa 1: Terminologia ja yleiset periaatteet
SFS-EN 614-2+A1 fi/en 2009-03-30	Koneturvallisuus. Ergonomiset suunnitteluperiaatteet. Osa 2: Työtehtävien ja koneen suunnittelun väliset vuorovaikutukset
SFS-EN 617+A1 2006/42/EC en 2011-02-14	Kuljetinlaitteet ja -järjestelmät. Turvallisuusvaatimukset ja sähkömagneettista yhteensopivuutta koskevat vaatimukset. Massatavaran varastointi siloissa, bunkkereissa, säiliöissä ja suppiloissa

SFS-EN 618+A1 2006/42/EC en 2011-02-14	Kuljetinlaitteet ja -järjestelmät. Turvallisuusvaatimukset ja sähkömagneettista yhteensopivuutta koskevat vaatimukset. Massatavarakuljettimet ja -laitteistot kiinteitä hihnakuljettimia lukuun ottamatta
SFS-EN 619 2004/108/EC, 2006/42/EC en 2011-01-24	Kuljetinlaitteet ja -järjestelmät. Turvallisuusvaatimukset ja sähkömagneettista yhteensopivuutta koskevat vaatimukset. Kappaletavarakuljettimet ja -laitteistot
SFS-EN 620+A1 2006/42/EC fi/en 2011-02-14	Kuljetinlaitteet ja -järjestelmät. Turvallisuusvaatimukset ja sähkömagneettista yhteensopivuutta koskevat vaatimukset. Massatavaran kuljetuksessa käytettävät kiinteät hihnakuljettimet
SFS-EN 621 90/386/ETY en 1999-05-10	Muuhun kuin kotitalouskäyttöön tarkoitetut kaasukäyttöiset kiertoilmalämmittimet, joiden nettolämmönsyöttö on enintään 300 kW. Laitteessa ei ole palamisilma- tai savukaasupuhallinta
SFS-EN 626-1 + A1 fi/en 2008-12-15	Koneturvallisuus. Koneiden päästämien vaaraa aiheuttavien aineiden terveysriskien vähentäminen. Osa 1: Periaatteita ja spesifikaatioita koneiden valmistajille
SFS-EN 626-2 + A1 fi/en 2008-12-15	Koneturvallisuus. Koneiden päästämien vaaraa aiheuttavien aineiden terveysriskien vähentäminen. Osa 2: Todentamiseen johtava menetelmä
SFS-EN 689 1995-09-25	Työpaikan ilma. Ohje hengitysteitse tapahtuvan kemiallisille tekijöille altistumisen arvioimiseksi raja-arvojen avulla sekä ohje mittaussstrategiaksi
SFS-EN 690 +A1 2010-01-25	Maatalouskoneet. Lannan levittimet. Turvallisuus.
SFS-EN 692 2006/42/EC, 98/37 fi/en 2009-09-21	Mekaaniset puristimet. Turvallisuus
SFS-EN 693+A2 2006/42/EC, 98/37 fi/en 2011-11-21	Metallintyöstökoneet. Turvallisuus. Hydrauliset puristimet
SFS-EN 703+A1 2006/42/EC, 98/37/EC fi/en 2010-01-25	Maatalouskoneet. Säilörehun kuormaus-, sekoitus/silppuamis- ja jakelukoneet. Turvallisuus
SFS-EN 704+A1 98/37 fi/en 2010-01-25	Maatalouskoneet. Paalaimet. Turvallisuus
SFS-EN 707 98/37 fi/en 1999-12-21	Maatalouskoneet. Lietevaunut. Turvallisuus
SFS-EN 708 2000-10-23	Maatalouskoneet. Traktorijyrsimet ja heiluriäkeet. Turvallisuus.
SFS-EN 709 + A4 2006/42/EC,98/37 en 2010-08-23	Maatalous- ja metsäkoneet. Kävellän ohjattavat, jyrsimillä tai haranterillä varustetut vetävät traktorit. Turvallisuus
SFS-EN 710 ex 1997-10-13	Valimoiden kaavaus- ja keernanvalmistuskoneiden ja -laitosten ja niihin liittyvien laitteiden turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 721 en 2005-05-16	Matkailuajoneuvot. Ilmanvaihtovaatimukset
SFS-EN 722-1 2005-05-16	Matkailuajoneuvot. Lämmitysjärjestelmät nestemäisille polttoaineille. Osa 1: Matkailuvaunut ja siirtoasunnot
SFS-EN 730-1	Kaasuhitsausvarusteet. Varolaitteet. Osa 1: Laitteessa liekin

fi/en 2003-03-31	(takaiskujen) sammutin
SFS-EN 732 90/396 en 2000-01-24	Erityiset nestekaasulaitteet. Vaatimukset absorptioperiaatteella toimiville jäähdytyslaitteille
SFS-EN 741+A1 2006/42/EC fi/en 2011-02-14	Kuljettimet. Turvallisuusvaatimukset. Pneumaattiset massatavarakuljettimet
SFS-EN 745+A1 98/37 fi/en 2010-01-25	Maatalouskoneet. Pyöröniittokoneet ja kelaniittomurskaimet. Turvallisuus
SFS-EN 746-1+A1 fi/en 2010-09-21	Teolliset lämpökäsittelylaitteet. Osa 1: Teollisten lämpökäsittelylaitteiden yleiset turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 746-2 1997-10-13	Teolliset lämpökäsittelylaitteet. Osa 2: Poltto- ja polttoainejärjestelmien turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 746-3+A1 89/392, 94/9, 98/37 fi/en 2009-09-21	Teolliset lämpökäsittelylaitteet. Osa 3: Kaasuatmosfäärien muodostamista ja käyttöä koskevat turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 746-4 98/37 en 2000-04-17	Teolliset lämpökäsittelylaitteet. Osa 4: Kuumasinkityslaitteiden turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 746-5 98/37 en 2001-03-12	Teolliset lämpökäsittelylaitteet. Osa 5: Suolakylpylaitteiden turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 746-8 98/37 en 2001-03-12	Teolliset lämpökäsittelylaitteet. Osa 8: Sammutuslaitteiden turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 774 + A1+A2 + A3 98/37 en 2001-10-22	Puutarhakoneet. Käsien kannateltavat moottorilla varustetut pensasaitaleikkurit. Turvallisuus
SFS-EN 777-1/A3 90/396 fi/en 2001-10-01	Teolliseen käyttöön tarkoitetut kaasukäyttöiset säteilyputkilämmittimet. Osa 1: Järjestelmä D. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 777-2/A3 90/396 fi/en 2003-09-29	Teolliseen käyttöön tarkoitetut kaasukäyttöiset säteilyputkilämmittimet. Osa 2: Järjestelmä E, turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 777-3/A3 90/396 fi/en 2001-10-01	Teolliseen käyttöön tarkoitetut kaasukäyttöiset säteilyputkilämmittimet. Osa 3: Järjestelmä F, turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 777-4 /A3 90/396 fi/en 2001-10-01	Teolliseen käyttöön tarkoitetut kaasukäyttöiset säteilyputkilämmittimet. Osa 4: Järjestelmä H. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 786 1996-11-04	Puutarhakoneet. Sähkökäyttöiset käsinohjailtavat ja kannateltavat nurmikon ja nurmikon reunojen viimeistelyleikkurit. Mekaaninen turvallisuus
SFS-EN 791+A1 89/392 98/37 2009-08-17	Porauslaitteet. Turvallisuus
SFS-EN 792-1+A1 98/37 en 2009-02-16	Ei-sähkökäyttöiset käsikoneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Kierteettömien mekaanisten kiinnittimien kiinnittämiseen tai irrottamiseen tarkoitetut koneet
SFS-EN 792-2+A1 98/37	Ei-sähkökäyttöiset käsikoneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 2: Katkaisu- ja puristuskoneet

en 2009-02-16	
SFS-EN 792-3 98/37 en 2000-10-02	Ei-sähkökäyttöiset käsikoneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 3: Porakoneet ja kierteytyskoneet
SFS-EN 792-4 98/37 en 2000-10-02	Ei-sähkökäyttöiset käsikoneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 4: Iskevät ei-pyörivät käsikoneet
SFS-EN 792-5+A1 98/37 en 2009-02-16	Ei-sähkökäyttöiset käsikoneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 5: Iskuporakoneet
SFS-EN 792-6 98/37 en 2000-10-02	Ei-sähkökäyttöiset käsikoneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 6: Ruuvinvääntimet ja mutterinvääntimet
SFS-EN 792-7+A1 98/37 fi/en 2009-02-16	Ei-sähkökäyttöiset käsikoneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 7: Käsihiomakoneet
SFS-EN 792-8+A1 98/37 en 2009-02-16	Ei-sähkökäyttöiset käsikoneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 8: Kiillotus- ja hiomakoneet
SFS-EN 792-9+A1 98/37 en 2009-02-16	Ei-sähkökäyttöiset käsikoneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 9: Puikkohiomakoneet
SFS-EN 792-10+A1 98/37 en 2009-02-16	Ei-sähkökäyttöiset käsikoneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 10: Puristavat käsikoneet
SFS-EN 792-11+A1 98/37 en 2009-02-16	Ei-sähkökäyttöiset käsikoneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 11: Nakertimet ja leikkurit
SFS-EN 792-12+A1 98/37 en 2009-02-16	Ei-sähkökäyttöiset käsikoneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 12: Pienet pyörö- ja pistosahat sekä kaarevateräiset oskilloivat sahat
SFS-EN 792-13+A1 98/37 en 2009-02-16	Ei-sähkökäyttöiset käsikoneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 13: Naulaimet
SFS-EN 795 /A1 89/686/EEC 1997-02-10 2001-04-23	Suojautuminen putoamiselta. Kiinnityslaitteet. Vaatimukset ja testaus (ks. SFS-EN 14502-1 kohta 5.8)
SFS-EN 809 f/e 1998-09-28	Pumput ja pumppuyksiköt nesteille. Yleiset turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 813:en en 2008-10-13	Putoamissuojaimet. Lantiovaljaat
SFS-EN 815 1997-04-07	Suojakilvettömän tunnelin- ja kuilunporauskoneiden turvallisuus
SFS-EN 818-4+A1 fi/en 2008-11-24	Lyhytlenkinen nostokettinki. Turvallisuus. Osa 4: Kettinkiraksit. Luokka 8
SFS-EN 818-6 2006/42/EC, 98/37 fi/en 2008-11-24	Lyhytlenkinen nostokettinki. Turvallisuus. Osa 6: Kettinkiraksit. Valmistajan toimesta laadittavien käyttö- ja huolto-ohjeiden määrittely
SFS-EN 836 + A1+A2+A3 2004-09-06	Puutarhakoneet. Moottorikäyttöiset ruohonleikkurit. Turvallisuus

SFS-EN 840-6+A1 fi/en 2008-09-08	Liikuteltavat jätteastiat. Osa 6: Turvallisuus- ja terveysvaatimukset
SFS-EN 842 + A1 1997-03-10 fi/en 2009-03-30	Koneturvallisuus. Näköön perustuvat vaarasignaalit. Yleiset vaatimukset, suunnittelu ja testaus
SFS-EN 847-1+ A1 fi/en 2008-04-14	Puuntyöstötyökalut. Turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Jyrsintätyökalut, pyörösahanterät
SFS-EN 847-2 98/37 fi/en 2001-09-10	Puuntyöstötyökalut. Turvallisuusvaatimukset. Osa 2: Akselille asennettavien jyrsintätyökalujen akselin vaatimukset
SFS-EN 847-3 fi/en 2004-09-27	Puuntyöstötyökalut. Turvallisuusvaatimukset. Osa 3: Kiinnityslaitteet
SFS-EN 848-1 + A1 2006/42/EC fi/en 2010-05-24	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörivällä työkalulla varustetut yhden sivun jyrsinkoneet. Osa 1: Alajyrsinkoneet
SFS-EN 848-2 + A1 2006/42/EC fi/en 2010-05-24	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörivällä työkalulla varustetut yhden sivun jyrsinkoneet. Osa 2: Yläjyrsinkoneet, joissa on käsisyöttö/yhdistetty syöttö
SFS-EN 848-3 + A2 2006/42/EC 2009-12-14	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörivällä työkalulla varustetut yhden sivun jyrsinkoneet. Osa 3: Numeerisesti ohjatut (NC) pora- ja jyrsinkoneet
SFS-EN 848-3+A2 2006/42/EC, 98/37 en/fi 2009-12-14 julk. 2010-08-23	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörivällä työkalulla varustetut yhden sivun jyrsinkoneet. Osa 3: Numeerisesti ohjatut (NC) porakoneet ja jyrsinkoneet
SFS-EN 859 + A1 2006/42/EC fi/en 2010-06-21	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Käsinsyötettävät oikohöyläkoneet
SFS-EN 860+A1 2006/42/EC, 98/37/EC fi/en 2009-12-14	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Tasohöyläkoneet
SFS-EN 861+A1 2006/42/EC, 98/37/EC fi/en 2009-12-14	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Yhdistetyt oiko- ja tasohöyläkoneet
SFS-EN 869 + A1:en en 2009-06-22	Koneturvallisuus. Metallin painevalukoneiden turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 894-1 +A1 2006/42/EC, 98/37/EC fi/en 2009-04-20	Koneturvallisuus. Merkinantolaitteiden ja ohjaimien suunnittelun ergonomiset vaatimukset. Osa 1: Yleiset periaatteet koskien ihmisen ja merkinantolaitteiden sekä ohjaimien vuorovaikutusta
SFS-EN 894-2 +A1 2006/42/EC, 98/37/EC fi/en 2009-04-20	Koneturvallisuus. Merkinantolaitteiden ja ohjaimien suunnittelun ergonomiset vaatimukset. Osa 2: Merkinantolaitteet
SFS-EN 894-3+A1 2006/42/EC, 98/37/EC fi/en 2009-04-20	Koneturvallisuus. Merkinantolaitteiden ja ohjaimien suunnittelun ergonomiset vaatimukset. Osa 3: Ohjaimet
SFS-EN 894-4 2006/42/EC, 98/37/EC fi/en 2010-08-23	Koneturvallisuus. Merkinantolaitteiden ja ohjaimien suunnittelun ergonomiset vaatimukset. Osa 4: Merkinantolaitteiden ja ohjaimien sijoittaminen ja järjestely
SFS-EN 908+A1 98/37	Maatalous- ja metsäkoneet. Letkukelasadetus-koneet. Turvallisuus

en 2010-01-25	
SFS-EN 909+A1:en en 2010-01-25	Maatalous- ja metsäkoneet. Säteittäin ja lineaarisesti etenevät sadetuskoneet. Turvallisuus
SFS-EN 930+A2:en 2006/42/EC 98/37/EC en 2009-12-14	Jalkineiden, nahka- ja tekonahkatuotteiden valmistuksessa käytettävät koneet. Karhennus-, kuorinta-, kiillotus- ja viimeistelyleikkauskoneet. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 931+A2 2006/42/EC, 98/37/EC en 2009-12-14	Jalkineiden valmistuksessa käytettävät koneet. Lestityskoneet. Turvallisuusvaatimukset
<b>SFS-EN 940</b> <b>2006/42/EC, 98/37/EC</b> <b>fi/en 2009-12-14</b> <b>julk. 2011-03-07</b>	<b>Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Yhdistetyt puuntyöstökoneet\r\n</b>
SFS-EN 953 + A1 89/392, 98/37 1998-06-15 fi/en 2009-04-20	Koneturvallisuus. Suojukset. Kiinteiden ja avattavien suojusten suunnittelun ja rakenteen yleiset periaatteet
SFS-EN 954-1 89/392, 98/37 fi/en 1997-08-25	Koneturvallisuus. Turvallisuuteen liittyvät ohjausjärjestelmien osat. Osa 1: Yleiset suunnitteluperiaatteet (kts.SFS-EN ISO 13849-1:en). Siirtymäaika vuoden 2011 loppuun asti
SFS-EN 954-100 CR-100	Koneturvallisuus. Turvallisuuteen liittyvät ohjausjärjestelmien osat. Osa 100: Ohjeita standardin EN 954-1:1996 käytöstä ja soveltamisesta
SFS-EN 957-1 2006-01-23	Kuntoiluvälineet. Osa 1: Yleiset turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät
SFS-EN 972+A1 2006/42/EC en 2011-02-14	Nahkateollisuuden koneet. Valssauskoneet. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 980 1997-01-07	Terveysturvallisuuden laitteiden ja tarvikkeiden merkinnöissä käytettävät graafiset symbolit
SFS-EN 981+A1 89/392, 98/37 fi/en 2009-03-30	Koneturvallisuus. Kuuloon ja näköön perustuvien vaara- ja merkinantosiinaalien järjestelmä.
SFS-EN 982 +A1 89/392, 98/37 fi/en 2009-03-30	Koneturvallisuus. Hydraulisten ja pneumaattisten järjestelmien sekä niiden komponenttien turvallisuusvaatimukset. Hydraulikka
SFS-EN 996/A2 98/37 2003-10-20	Paalutuskoneet. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 1005-2+A1 98/37 2003-10-20	Koneturvallisuus. Ihmisen fyysinen suorituskyky. Osa 2: koneen ja sen osien manuaalinen käsittely
SFS-EN 1005-3+A1 98/37 fi/en 2009-04-20	Koneturvallisuus. Ihmisen fyysinen suorituskyky. Osa 3: Koneen käytön suositellut voimarat
SFS-EN 1005-5 98/37/EC fi/en 2007-05-28	Koneturvallisuus. Ihmisen fyysinen suorituskyky. Osa 5: Tiheästi toistuvien käsiliikkeiden riskin arviointi
SFS-EN 1010-1+A1:en en 2011-01-24	Koneturvallisuus. Paperi- ja paperin jälkikäsitteilykoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Yleiset vaatimukset
SFS-EN 1010-2:en	Koneturvallisuus. Paperi- ja paperin jälkikäsitteilykoneiden

en 2006-08-21	turvallisuusvaatimukset. Osa 2: Paino- ja lakkaus koneet mukaan lukien esipainokoneet
SFS-EN 1010-3:en 98/37 en 2003-02-17	Koneturvallisuus. Paperi- ja paperin jälkikäsitteilykoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 3: Leikkurit
SFS-EN 1010-4:en 2004-09-06	Koneturvallisuus. Paperi- ja paperin jälkikäsitteilykoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 4: Kirjansidonnan ja paperin jälkikäsitteilyn koneet
SFS-EN 1012-1:en 2006/42/EC, 98/37/EC en 2010-11-01	Kompressorit ja tyhjöpumput. Turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Kompressorit
SFS-EN 1012-2 :en 2006/42/EC, 98/37/EC en 2009-11-23	Kompressorit ja tyhjöpumput. Turvallisuusvaatimukset. Osa 2: Tyhjöpumput
SFS-EN 1020 90/396/EEC en 1999-05-10	Muuhun kuin kotitalouskäyttöön tarkoitettut kaasukäyttöiset kiertoilmalämmittimet, joiden nettolämmönsyöttö on enintään 300 kW. Laite varustettu palamisilma- ja/tai savukaasupuhaltimella
SFS-EN 1034-1 + A1 2006/42/EC, 98/37/EC fi/en 2010-05-10	Koneturvallisuus. Paperi- ja paperin jälkikäsitteilykoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Yleiset vaatimukset
SFS-EN 1034-2:en 2006/42/EC, 98/37 en 2010-01-25	Koneturvallisuus. Paperi- ja paperin jälkikäsitteilykoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 2: Kuorimarummut
<b>SFS-EN 1034-3 2006/42/EC en/fi 2012-01-23</b>	<b>Koneturvallisuus. Paperi- ja paperin jälkikäsitteilykoneiden suunnittelua ja rakennetta koskevat turvallisuusvaatimukset. Osa 3: Uudelleenrullaimet ja pituusleikkurit</b>
SFS-EN 1034-4+A1:en 98/37, 2006/42/EC 2010-01-25	Koneturvallisuus. Paperi- ja paperin jälkikäsitteilykoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 4: Pulpperit ja niiden syöttölaitteet
SFS-EN 1034-5+A1:en 98/37, 2006/42/EC en 2010-01-25	Koneturvallisuus. Paperi- ja paperin jälkikäsitteilykoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 5: Arkkikoneet
SFS-EN 1034-6:en 98/37, 2006/42/EC en 2010-01-25	Koneturvallisuus. Paperi- ja paperin jälkikäsitteilykoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 6: Kalanterit
SFS-EN 1034-7+ A1:en 2006/42/EC, 98/37/EC en 2010-01-25	Koneturvallisuus. Paperi- ja paperin jälkikäsitteilykoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 7: Massasäiliöt
SFS-EN 1034-13 + A1:en 2006/42/EC, 98/37/EC en 2010-01-25	Koneturvallisuus. Paperi- ja paperin jälkikäsitteilykoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 13: Paalisidoksen poistokoneet
SFS-EN 1034-14 + A1:en 2006/42/EC, 98/37/EC en 2010-01-25	Koneturvallisuus. Paperi- ja paperin jälkikäsitteilykoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 14: Rullan halkaisin
SFS-EN 1034-22 + A1:en 2006/42/EC, 98/37/EC en 2010-01-25	Koneturvallisuus. Paperi- ja paperin jälkikäsitteilykoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 22: Puuhiomakoneet
SFS-EN 1035 ex 1998-09-28	Nahkateollisuuden koneet. Liikkuvalle tasolle varustetut koneet. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 1037 + A1	Koneturvallisuus. Odottamattoman käynnistymisen

fi/en 2008-10-13	estäminen
SFS-EN 1082-2 89/686 en 2000-09-11	Suoja- ja turvatekniikka. Veitsen viilloilta ja pistolta suojaavat käsineet ja käsivarsisuoja- ja turvatekniikka. Osa 2: Muusta materiaalista kuin metallisilmukoista valmistetut käsineet ja käsivarsisuoja- ja turvatekniikka
SFS-EN 1088 + A2 2006/42/EC 98/37/EC fi/en 2009-01-26	Koneturvallisuus. Suojusten kytkentä koneen toimintaan. Suunnittelu ja valinta
SFS-EN 1089-3 fi/en 2004-10-18	Kuljetettavat kaasupullot. Pullojen tunnistaminen. Osa 3: Värimerkinnät
SFS-EN 1093-4+A1 2008-12-15	Koneturvallisuus. Vaaraa aiheuttavien ilmassa kulkeutuvien aineiden päästöjen arviointi. Osa 4: Poistojärjestelmän sieppaustehokkuus. Merkkiainemenetelmä
SFS-EN 1093-9+A1 98/37/EY en 2009-01-26	Koneturvallisuus. Vaaraa aiheuttavien ilmassa kulkeutuvien aineiden päästöjen arviointi. Osa 9: Ilman epäpuhtauden pitoisuusarvo. Huonemenetelmä
SFS-EN 1114-1 89/392, 91/368, 93/44, 93/68, 98/37 1997-08-25	Kumi- ja muoviteollisuuskoneet. Ekstruuderit ja ekstruusiolinjat. Osa 1: Turvallisuusvaatimukset ekstruudereille
SFS-EN 1114-2+A1 2006/42/EC 98/37/EC 2009-03-09	Kumi- ja muoviteollisuuskoneet. Ekstruuderit ja ekstruusiolinjat. Osa 2: Pelletointipursottimien turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 1114-3+ A1 2006/42/EC 98/37/EC fi/en 2009-05-25	Kumi- ja muoviteollisuuden koneet. Suulakepuristimet ja suulakepuristinlinjat. Osa 3: Vetolaitteiden turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 1116 2004-11-29	Keittiökalu- ja laitteet. Keittiökalu- ja laitteiden ja kotitalouskoneiden liittymismääräykset.
SFS-EN 1125/A1 89/106 en 2001-10-01	Lukot ja rakennushelat. Kokoontumis- ja liiketilöiden poistumisreiteille tarkoitettavat avauspuomilla avattavat poistumisovien lukkolaitteet. Vaatimukset ja testausmenetelmät
SFS-EN 1127-1:en fi/en 2011-09-05	Räjähdyksenvaaralliset tilat. Räjähdyksen esto ja suojaus. Osa 1: Peruskäsitteet ja menetelmät
SFS-EN 1143 1999-08-23	Savupiiput
SFS-EN 1147 en 2000-12-22	Sarjatikkaat palokuntakäyttöön
SFS-EN 1153 1996-08-26	Keittiökalu- ja laitteet. Kiinteästi asennettavien ja vapaasti sijoitettavien kaappien ja työpöytäta- ja laitteiden turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät.
SFS-EN 1175-1+A1 fi/en 2011-01-24	Trukkien turvallisuus. Sähköiset vaatimukset. Osa 1: Akkukäyttöisten truk- kien yleiset vaatimukset
SFS-EN 1175-2+A1 89/392, 91/368, 93/44, 93/68, 98/37 fi/en 2011-01-24	Trukkien turvallisuus. Sähköiset vaatimukset. Osa 2: Polttomoottorikäyttöisten truk- kien yleiset vaatimukset
SFS-EN 1175-3+A1 fi/en 2011-01-24	Trukkien turvallisuus. Sähköiset vaatimukset. Osa 3: Erityisvaatimukset polttomoottorikäyttöisten truk- kien sähköisille voimansiirtojärjestelmille
SFS-EN 1176-1 fi/en 2008-09-08	Leikkikenttävälineet ja turva- alustat. Osa 1: Yleiset turvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät

SFS-EN 1176-2 fi/en 2008-09-08	Leikkikenttävarusteet. Osa 2: Keinut. Lisäturvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät
SFS-EN 1176-3 fi/en 2008-09-08	Leikkikenttävarusteet. Osa 3: Liukumäet. Lisäturvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät
SFS-EN 1176-4 fi/en 2008-09-08	Leikkikenttävarusteet. Osa 4: Köysiradat. Lisäturvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät
SFS-EN 1176-5/A1 fi/en 2008-09-08	Leikkikenttävarusteet. Osa 5: Karusellit. Lisäturvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät
SFS-EN 1176-6/A1 fi/en 2008-09-08	Leikkikenttävarusteet. Osa 6: Keinumisvälineet (tukipiste alapuolella). Lisäturvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät
SFS-EN 1176-7 fi/e 2008-09-08	Leikkikenttävälineet. Osa 7: Ohjeita asennuksesta, tarkastuksesta, huollosta ja ylläpidosta
SFS-EN 1177 fi/e 2008-09-22	Leikkikenttien iskua vaimentavat alustat. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät
SFS-EN 1218-1+A1 98/37 fi/en 2009-12-14	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Tapituskoneet. Osa 1: Liukupöydällä varustetut yksipuoliset tapituskoneet
SFS-EN 1218-2:en 98/37 en 2005-02-14	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Monitoimiset jyrsin- ja sahauskoneet. Osa 2: Ketjulla syötettävät kaksipuoliset tapitus- ja/tai muotoilukoneet
SFS-EN 1218-3 98/37 en 2002-01-21	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Tapituskoneet. Osa 3: Rakennuspuun työstöön tarkoitetut liukupöydällä varustetut käsisyöttöiset tapituskoneet
SFS-EN 1218-4/A1:en 98/37 en 2006-06-26	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Monitoimiset jyrsin- ja sahauskoneistot. Osa 4: Ketjulla syötettävät reunoituskoneet
SFS-EN 1218-5:en 98/37 en 2005-02-14	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Monitoimiset jyrsin- ja sahauskoneet. Osa 5: Kiinteällä pöydällä ja syöttöteloilla varustetut tai ketjulla syötettävät yksipuoliset profiloitinkoneet
SFS-EN 1248 98/37 en 2001-06-29	Valimokoneet. Suihkupuhdistuslaitteiden turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 1263-2:en en 2002-12-23	Safety nets. Part 2: Safety requirements for the positioning limits
SFS-EN 1265 en 1999-10-25	Valimokoneet. Melunmittaus (menetelmät 2 ja 3)
SFS-EN 1278 en 1999-04-20	Talousveden käsittelyssä käytettävät kemikaalit. Otsooni
SFS-EN 1299+A1 2006/42/EC, 98/37/EC fi/en 2009-06-22	Mekaaninen värähtely ja iskut. Koneiden värähtelyeristys. Ohjeita värähtelyeristämiseksi
SFS-EN 1361 1997-10-13	Kumiletkut ja letkukokoonpanot lentokoneiden polttoaineen käsittelyssä. Vaatimukset
SFS-EN 1374+A1:en 2006/42/EC, 98/37/EC 2011-01-24	Maatalouskoneet. Tornisiilojen kiinteästi asennetut tyhjennyslaitteet. Turvallisuus
SFS-EN 1398 2006/42/EC, 98/37/EC fi/en 2009-10-12	Kuormaussillat. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 1417	Kumi- ja muoviteollisuuskoneet. Valssimurskaimet.

1997-08-25	Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 1432 ex 1998-03-30	Vaihtokorit. Vaihtosäiliöt. Mitat, vaatimukset, testimenetelmät, käyttöehdot
SFS-EN 1442 en 2007-03-26	Kuljetettavat, täytettävät, teräksestä valmistetut, hitsatut nestekaasupullot. Suunnittelu ja rakenne
SFS-EN 1454 ex 1998-03-09	Kannettavat polttomoottorikäyttöiset katkaisukoneet. Turvallisuus
SFS-EN 1473 1997-09-22	Nesteytetyn maakaasun laitteistot ja asennukset. Maalla olevien laitteistojen suunnittelu
SFS-EN 1474 1997-09-22	Nesteytetyn maakaasun laitteistot ja asennukset. Lastaus- ja purkausvarsien suunnittelu ja testaus
SFS-EN 1492-1 98/37 fi/en 2000-11-06	Tekstiiliraksit. Turvallisuus. Osa 1: Tekokuidusta valmistetut nostovyöt yleiskäyttöön
SFS-EN 1492-2 98/37 fi/en 2000-11-06	Tekstiiliraksit. Turvallisuus. Osa 2: Tekokuidusta valmistetut päällysteraksit yleiskäyttöön
SFS-EN 1492-4 en 2005-01-24	Tekstiiliraksit. Turvallisuus. Osa 4: luonnon- ja tekokuidusta valmistetut nistoraksit yleiskäyttöön
SFS-EN 1493:en 2006/42/EC, 98/37/EC en 2011-01-24	Autonostimet
SFS-EN 1494 98/37 en 2001-06-29	Siirrettävät tunkit
SFS-EN 1495 + A2 2006/42/EC, 89/392/EEC, 98/37/EC fi/en 2009-11-23	Maston varassa kiipeävät työtasot
SFS-EN 1501-1/A1 en 2004-08-16 1998-11-30	Jätteenkeräilyajoneuvot ja niiden nostolaitteet. Yleiset vaatimukset ja turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Takaa kuormattavat jätteenkeräilyajoneuvot
SFS-EN 1501-5:en 2006/42/EC en 2011-10-10	Jätteenkeräysajoneuvot. Yleiset vaatimukset ja turvallisuusvaatimukset. Osa 5: Jätteenkeräysajoneuvojen nostolaitteet
SFS-EN 1502 en 1996-08-26	Inland navigation vessels. Boarding ladders.
SFS-EN 1505 ex 1998-08-17	Ilmastointitekniikka. Suorakaidekanavat ja kanavaosat, metallilevystä valmistetut. Mitat
SFS-EN 1506 ex 1998-08-17	Ilmastointitekniikka. Pyöreät kanavat ja kanavaosat, metallilevystä valmistetut. Mitat
SFS-EN 1525 f/e 1998-04-20	Trukkien turvallisuus. Kuljettajattomat trukit ja niiden järjestelmät
SFS-EN 1526+A1 2006/42/EC, 98/37/EC en 2009-02-16	Trukkien turvallisuus. Lisävaatimukset trukkien automaattisille toiminnoille
SFS-EN 1539 98/37 en 2000-08-21	Kuivausuunit, joissa pinnoitteesta vapautuu syttyviä aineita. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 1540 1999-03-29	Työpaikan ilma. Terminologia (de en fi fr)
SFS-EN 1547	Teolliset lämpökäsittelylaitteet. Testausohjeet teollisten

98/37 en 2001-04-23	lämpökäsittelylaitteiden ja niiden apulaitteiden melupäästön mittaamiseksi
SFS-EN 1550 2006/42/EC, 98/37/EC 2009-01-26	Metallintyöstökoneet. Turvallisuus. Työkappaleen kiinnitystukoiden suunnittelua ja rakennetta koskevat turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 1551 98/37 en 2000-11-27	Koneturvallisuus. Trukit. Trukit, joiden nostokyky on yli 10 000 kg
<b>SFS-EN 1570-1</b> <b>2006/42/EC, 98/37/EC</b> <b>fi/en 2011-12-12</b>	<b>Nostopöytiä koskevat turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Nostopöydät, joilla on enintään kaksi kiinteää pysähdystasoa</b>
<b>SFS-EN 1598:en</b> <b>en 2011-12-12</b>	<b>Hitsauksen ja siihen liittyvien prosessien työturvallisuus. Hitsausverhot ja suojaseinät kaarihitsausta varten</b>
SFS-EN 1612-1+A1:en 2006/42/EC, 98/37/EC 2009-01-26	Kumi- ja muoviteollisuuskoneet. Reaktiovalukoneet. Osa 1: Mittaus- ja sekoitinyksikön turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 1612-2+A1:en 2006/42/EC, 98/37/EC 2009-01-26	Kumi- ja muoviteollisuuden koneet. Turvallisuus. Reaktiovalukoneet. Suunnittelua ja rakennetta koskevat vaatimukset. Osa 2: Reaktiovalulaitos
SFS-EN 1620 1997-03-10	Biotekniikka. Suuren mittakaavan prosessit ja tuotanto. Tuotantolaitoksen rakentaminen riskitason mukaan
SFS-EN 1626 en 1999-11-29	Alhaisten lämpötilojen laitteet. Alhaisten lämpötilojen käyttöventtiilit
SFS-ENV 1631 1997-01-07	Puhdastilateknologia. Puhdastilojen ja puhdasilmalaitteiden suunnittelu, rakentaminen ja käyttö
SFS-EN 1645-1 en 2005-05-16	Matkailuajoneuvot. Matkailuvaunut. Osa 1: Asumiseen liittyvät terveys- ja turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 1647 en 2005-05-16	Matkailuajoneuvot. Siirrettävät vapaa-ajan asunnot. Asumiseen liittyvät terveys- ja turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 1648-1 2005-05-16	Ajoneuvot. 12 V sähköasennukset. Osa 1: Matkailuvaunut
SFS-EN 1648-2 2005-05-16	Ajoneuvot. 12 V sähköasennukset. Osa 2: Matkailuautot
SFS-EN 1672-2 + A1 2006/42/EC, 98/37/EC fi/en 2009-10-12	Elintarvikekoneet. Perusteet. Osa 2: Hygieniavaatimukset
SFS-EN 1673+A1:en 2006/42/EC, 98/37/EC en 2010-08-23	Elintarvikekoneet. Pyörivällä paistokehikolla varustetut uunit. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
SFS-EN 1674+A1 2006/42/EC, 98/37/EC en 2010-08-23	Elintarvikekoneet. Taikinan kaulintakoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
SFS-EN 1678+A1 2006/42/EC, 98/37/EC 2010-12-13	Elintarvikekoneet. Vihannesten paloittelukoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
SFS-EN 1709 00/9 fi/en 2005-04-18 Julk. 2007-01-22	Henkilökuljetukseen tarkoitetut köysiradat. Turvallisuusvaatimukset. Ennen käyttöönottoa tehtävä tarkastus, kunnossapito ja käyttötarkastukset
SFS-EN 1710:en 94/9	Kaivosten räjähdysvaarallisissa tiloissa käytettäväksi tarkoitetut laitteet ja komponentit

en 2006-05-29	
SFS-EN 1717 fi/en 2001-06-29 julk. 2008-04-14	Vesilaitteistoissa olevan talousveden suojaaminen saastumiselta ja laitteille asetetut yleiset vaatimukset takaisinvirtauksen aiheuttaman saastumisen ehkäisemiseksi
SFS-EN 1729-2 en 2007-01-22	Kalusteet. Oppilaitosten tuolit ja pöydät. Osa 2: Turvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät
SFS-EN 1731 2007-01-22	Mekaanisilta vaaroilta ja/tai kuumuudelta suojautumiseen käytettävät verkkotyypiset silmien- ja kasvojensuojaimet työ- ja muuhun käyttöön
SFS-EN 1755+A1:en 94/9/EC, 2006/42/EC, 98/37/EC 2009-12-14	Koneturvallisuus. Trukit. Käyttö räjähdysvaarallisissa tiloissa; syttyvä kaasu, höyry, sumu ja pöly
SFS-EN 1756-1 + A1 fi/en 2008-10-13	Takalaitanostimet. Ajoneuvoihin asennettavat nostotasot. Turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Tavaroiden nostoon käytettävät takalaitanostimet
SFS-EN 1756-2+A1 98/37, 2006/42/EC fi/en 2009-12-14	Takalaitanostimet. Ajoneuvoihin asennettavat nostotasot. Turvallisuusvaatimukset. Osa 2: Henkilöiden nostoon käytettävät takalaitanostimet
SFS-EN 1757-3 98/37 fi/en 2003-08-18	Trukkien turvallisuus. Talutettavat käsi- ja osittain käsitoimiset trukit. Osa 3 : Lavavaunut
SFS-EN 1760-1+A1 89/392, 98/37 fi/en 2009-08-17	Koneturvallisuus. Kosketuksen tunnistukseen perustuvat turvalaitteet. Osa 1: Tuntomattojen ja tuntolattioiden suunnittelun ja testauksen yleiset periaatteet
SFS-EN 1760-2+A1 98/37 fi/en 2009-08-17	Koneturvallisuus. Kosketuksen tunnistukseen perustuvat turvalaitteet. Osa 2: Tuntoreunojen ja tuntolistojen suunnittelun ja testauksen yleiset periaatteet
SFS-EN 1760-3+A1 98/37 fi/en 2009-08-17	Koneturvallisuus. Kosketuksen tunnistavat turvalaitteet. Osa 3: Tuntopuskureiden, tuntolevyjen, tuntoköysien ja vastaavien laitteiden suunnittelun ja testauksen yleiset periaatteet
SFS-EN 1761 en 1999-11-08	Säiliöajoneuvojen kumiletkut ja letkuliittimet. Vaatimukset
SFS-EN 1765 ex 1998-03-09	Öljyn imemiseen ja jakeluun tarkoitetut kumiletkukokoonpanot. Letkukokoonpanojen erityisvaatimukset
SFS-EN 1776 en 1999-04-20	Maakaasun mittausasemat. Toiminnalliset vaatimukset
SFS-EN 1797 94/55, 96/49, 96/86, 96/87, 97/23 en 2002-01-21	Kryogeeniset säiliöt. Kaasu/materiaali yhteensopivuus
SFS-EN 1800 en/fi 1999-03-08	Kuljetettavat kaasusäiliöt. Asetyleenipullot. Perusvaatimukset ja määritelmät
SFS-EN 1801 en/fi 1999-03-08	Kuljetettavat kaasusäiliöt. Yksittäisen asetyleenipullon täyttöolosuhteet
SFS-EN 1807+A1:en 2006/42/EC, 98/37/EC en 2009-12-14	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Vannesahat
SFS-EN 1808	Riipputelinejärjestelmien turvallisuusvaatimukset.

98/37 fi/en 2000-01-24	Suunnittelulaskelmat, vakavuus, rakenne. Testit
SFS-EN 1822-1 ex 1998-08-17	Korkean erotusasteen ilmansuodattimet (HEPA ja ULPA). Osa 1: Vaatimukset, testaus, merkintä
SFS-EN 1834-1 en 2000-03-06	Polttomoottorit. Räjähdysvaarallisissa tiloissa käytettävien moottorien turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Ryhmän II moottorit syttyvissä kaasu- ja höyry-ympäristöissä
SFS-EN 1834-2 94/9, 98/37 en 2000-03-06	Mäntäpolttomoottorit. Turvallisuusvaatimukset mahdollisesti räjähdysalttiissa tiloissa toimivien moottorien suunnittelulle ja rakenteille. Osa 2: Ryhmä I maanalaisessa työssä käytettävät, kaivoskaasuille ja/tai syttymisherkälle pölylle alttiina olevat moottorit
SFS-EN 1834-3 94/9, 98/37 en 2000-03-06	Mäntäpolttomoottorit. Turvallisuusvaatimukset mahdollisesti räjähdysalttiissa tiloissa toimivien moottorien suunnittelulle ja rakenteille. Osa 3: Ryhmä II syttymisherkkää pölyä sisältävissä tiloissa käytettävät moottorit
SFS-EN 1837 98/37 en 2010-02-15	Koneturvallisuus. Koneiden rakenteisiin liittyvä valaistus
SFS-EN 1838 fi/en 1999-10-25	Valaistussovellukset. Turvavalistus
SFS-EN 1845 en 2008-08-18	Jalkineiden valmistuksessa käytettävät koneet. Jalkineiden muottivalukoneet. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 1846-1 ex 1998-09-28	Palontorjunta- ja pelastusajoneuvot. Osa 1: Sanasto ja merkintä
SFS-EN 1853 2006/42/EC, 98/37/EC 2010-03-29	Maatalouskoneet. Kipattavat perävaunut. Turvallisuus
SFS-EN 1870-1+A1:en 2006/42/EC, 98/37/EC fi/en 2009-06-22	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 1: Pyörösahat (liukupöydällä tai ilman) sekä tarkistus- ja rakennussahat
SFS-EN 1870-2 en 1999-08-23	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 2: Vaakapalkkiset levysahat ja vertikaaliset levysahat
SFS-EN 1870-3+A1:en 2006/42/EC, 98/37/EC fi/en 2009-09-21	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 3: Alaspäin sahaavat katkaisusahat sekä yhdistetyt katkaisu- ja pöytäpyörösahat
SFS-EN 1870-4 + A1 2009-12-14	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 4: Moniteräiset halkaisusahat, joissa työkappale syötetään tai poistetaan käsin
SFS-EN 1870-5+A1 2006/42/EC, 98/37 fi/en 2009-06-22	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 5: Yhdistetty pyörösaha/ylöspäin sahaava katkaisusaha
SFS-EN 1870-6 2006/42/EC, 98/37 fi/en 2009-12-14	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 6. Käsisyöttöiset polttopuusahat ja yhdistetyt polttopuu- ja pöytäpyörösahat.
SFS-EN 1870-7+A1:en 2006/42/EC, 98/37 en 2009-12-14	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 7: Syöttöpyörällä varustetut tukkipyörösahat, joissa työkappale syötetään ja/tai poistetaan käsin
SFS-EN 1870-8+A1 2006/42/EC, 98/37 en 2009-12-14	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 8: Moottorikäyttöisellä sahausyksiköllä varustetut särmäävät halkaisusahat
SFS-EN 1870-9+A1	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 9:

2006/42/EC, 98/37 en 2009-12-14	Alaspäin sahaavat kaksiteräiset katkaisusahat, jotka on varustettu yhdistetyllä syötöllä ja joissa työkappale syötetään ja/tai poistetaan käsin
SFS-EN 1870-10+A1 2006/42/EC, 98/37 en 2009-12-14	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 10: Yksiteräiset ylöspäin sahaavat katkaisusahat
SFS-EN 1870-11+A1 2006/42/EC, 98/37 en 2009-12-14	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 11: Vaakasuoraan sahaavat automaattiset ja puoliautomaattiset katkaisusahat
SFS-EN 1870-12+A1 2006/42/EC, 98/37 en 2009-12-14	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 12: Heilurikatkaisusahat
SFS-EN 1870-14+A1 2006/42/EC, 98/37 en 2009-12-14:en	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 14: Pystylevysahat
SFS-EN 1870-15+A1 2006/42/EC, 98/37 en 2009-12-14	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 15: Moniteräiset katkaisusahat, joissa työkappale ohjataan teriin koneellisesti ja syötetään tai vastaanotetaan käsin
SFS-EN 1870-17+A2:en en 2009-12-14	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 17: Yhdellä sahausyksiköllä varustetut vaakasuoraan sahaavat käsikäyttöiset katkaisusahat
SFS-EN 1907 fi/en 2005-10-17 julk. 2006-10-16	Henkilökuljetukseen tarkoitetut köysiradat. Turvallisuusvaatimukset. Terminologia
SFS-EN 1908 00/9 fi/en 2005-04-18 julk. 2006-10-16	Henkilökuljetukseen tarkoitetut köysiradat. Turvallisuusvaatimukset. Kiristyslaitteet
SFS-EN 1909 00/9 2005-04-18 julk.2006-10-16	Henkilökuljetukseen tarkoitetut köysiradat. Pelastaminen ja evakuointi
SFS-EN 1914:en en 2009-06-22	Inland navigation vessels. Work boats, ship's boats and lifeboats
SFS-EN 1949 en 2011-08-15	Nestekaasulaitteistojen asentaminen matkailuajoneuvoihin ja muihin ajoneuvoihin
SFS-EN 1974+A1 en 2009-12-14	Elintarvikekoneet. Viipalointikoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
SFS-EN 1975 en 1999-04-20	Kuljetettavat kaasupullot. Suunnittelu- ja rakennevaatimukset uudelleentäytettäville, tilavuudeltaan 0,5 litrasta 150 litraan, alumiini- ja alumiiniseos kaasupulloille
SFS-EN 1987-2 1997-10-13	Sähkömoottorikäyttöiset ajoneuvot. Erityiset turvallisuusvaatimukset. Osa 2: Toiminnallinen turvallisuus ja suojaus vikatilanteita vastaan
SFS-EN 1987-3 ex 1998-03-30	Sähkömoottorikäyttöiset moottoriajoneuvot. Erityiset turvallisuusvaatimukset. Osa 3: Käyttäjien suojaus sähköstä johtuvaa vaaratekijää vastaan
SFS-EN 1990 fi/en 2002-10-21	Eurocode . Rakenteiden suunnitteluperusteet.
SFS-EN 1991-1-3:en 89/106	Eurocode 1: Rakenteiden kuormat. Osa 1-3: Yleiset kuormat. Lumikuormat

2004-01-26	
SFS-EN 1991-1-4 + AC + A1 fi/en 2011-01-24	Eurocode 1: Rakenteiden kuormat. Yleiset kuormat. Osa 1-4: Tuulikuormat
SFS-EN 1991-1-5+AC fi/en 2004-05-17	Eurocode 1: rakenteiden kuormat. Osa 1-5: Yleiset kuormat. Lämpötilakuormat
SFS-ENV 1991-2-7 89/106 2000-12-22	Eurocode 1: Suunnitteluperusteet ja rakenteiden kuormat. Osa 2-7: Törmäyksestä ja räjähdyksistä aiheutuvat onnettomuuskuormat
SFS-EN 1992-1-1:en 2005-05-30	Eurocode 2: Betonirakenteiden suunnittelu. Osa 1-1: Yleiset säännöt ja rakennuksia koskevat säännöt
SFS-EN 1992-1-2:en 2005-05-30	Eurocode 2: Betonirakenteiden suunnittelu. Osa 1-2: Yleiset säännöt. Rakenteellinen palomitoitus
SFS-EN 1992-3:en en 2006-10-16	Eurocode 2: Betonirakenteiden suunnittelu. Osa 3: Nestesäiliöt ja siilot
SFS-EN 1993-1-1 fi 2005-08-15	Eurocode 3: Teräsrakenteiden suunnittelu. Osa 1-1: Yleiset säännöt ja rakennuksia koskevat säännöt
SFS-ENV 1993-3-1 NA 2000-04-17	Eurocode 3: Teräsrakenteiden suunnittelu. Osa 3-1: Mastot ja piiput. Mastot. Liite NA: Kansallinen soveltamisasiakirja (velvoittava)
SFS-ENV 1993-4-2 89/106 2002-04-22	Eurocode 3: Teräsrakenteiden suunnittelu. Osa 4-2: Säiliöt
SFS-EN 1995-1-1 en 2004-12-21	Eurocode 5. Puurakenteiden suunnittelu. Osa 1-1: Yleiset säännöt ja rakennuksia koskevat säännöt
SFS-EN 1997-1+AC fi 2005-04-18 Julk. 2006-12-18	Eurokoodi 7: Geotekninen suunnittelu. Osa 1: Yleiset säännöt
SFS-EN 5095+A1:en en 2009-06-22	Konekäyttöiset siirrettävät telineet ja hyllystöt, karusellit ja varastointihissit. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 12001+A1 2006/42/EC, 98/37/EC en 2010-01-25	Sementin ja laastin kuljetus-, ruiskutus- ja jakelukoneet. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 12012-1 98/37 en 2000-10-02	Kumi- ja muoviteollisuuden koneet. Turvallisuus. Reduktiokoneet. Suunnittelua ja rakennetta koskevat vaatimukset Osa 1: Siipigranulaattorit
SFS-EN 12012-2 94/9, 98/37 en 2002-01-21	Kumi- ja muoviteollisuuden koneet. Paloittelukoneet. Osa 2: Lankagranulaattoreita koskevat turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 12012-3 98/37 en 2001-10-01	Kumi- ja muoviteollisuuden koneet. Reduktiokoneet. Osa 3: Repimiskoneita koskevat turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 12013 94/9, 98/37 en 2000-10-02	Kumi- ja muoviteollisuuskoneet. Sisäsekoittimet. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 12015:en en 2005-08-15	Sähkömagneettinen yhteensopivuus. Tuoteperhestandardi hisseille, liukuportaille ja liukukäytävälle. Häiriönpäästö
SFS-EN 12016+A1:en en 2009-03-09	Sähkömagneettinen yhteensopivuus. Tuoteperhestandardi hisseille, liukuportaille ja liukukäytävälle. Häiriönsieto
SFS-EN 12041+A1:en 98/37	Elintarvikekoneet. Kaulintakoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset

en 2009-12-14	
SFS-EN 12042:en en 2006-05-29	Elintarvikekoneet. Automaattiset taikinanannostelukoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
SFS-EN 12043+A1:en 98/37 en 2011-02-14	Elintarvikekoneet. Taikinannostatuskoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
SFS-EN 12053+A1 98/37 en 2009-02-16	Trukkien turvallisuus. Melupäästöjen testausmenetelmät
SFS-EN 12077-2 + A1 fi/en 2008-08-18	Nosturien turvallisuus. Terveysttä ja turvallisuutta koskevat vaatimukset. Osa 2: Rajoittavat ja ilmaisevat laitteet
SFS-EN 12096 ex 1998-03-09	Mekaaninen värähtely. Tärinäarvojen ilmoittaminen ja todentaminen
SFS-EN 12097:en en 2007-05-15	Ventilation for buildings. Ductwork. Requirements for ductwork components to facilitate maintenance of ductwork systems
SFS-EN 12111 94/9, 98/37 en 2003-06-30	Tunnelinlouhintakoneet. Louhintavaunut, jatkuvatoimiset louhintakoneet ja iskevät louhintakoneet. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 12128 ex 1998-04-20	Biotekniikka. Tutkimus-, kehitys- ja analyttiset laboratoriot. Mikrobiologisten laboratorioden eristystasot, riskialueet ja työskentelytilat ja fyysiset turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 12151:en en 2008-01-21	Betonin ja laastin valmistuksessa käytettävät koneet ja laitteistot. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 12158-1+A1 98/37 en 2011-02-14	Tavaroiden kuljetukseen tarkoitetut rakennushissit. Osa 1: Rakennushissit, joiden tavaralavalle on pääsy hissiä lastattaessa
SFS-EN 12158-2+A1 98/37 en 2011-02-14	Tavaroiden kuljetukseen tarkoitetut rakennushissit. Osa 2: Vinohissit, joissa pääsy tavaralinjalle on estetty
SFS-EN 12159 98/37, 2006/42/EC fi/en 2009-11-23	Rakennushissit henkilö- ja tavarakuljetukseen pystysuoraan ohjatussa korissa
SFS-EN 12195-2 98/37 en 2001-06-29	Kuormansidontalaitteet. Turvallisuus. Osa 2: Tekokuituiset kiinnitysvälineet
SFS-EN 12198-1 2006/42/EC 98/37 fi/en 2009-02-16	Koneturvallisuus. Koneiden säteilypäästöjen riskien arviointi ja vähentäminen. Osa 1: Yleiset periaatteet
SFS-EN 12198-2 98/37 fi/en 2009-03-09	Koneturvallisuus. Koneiden säteilypäästöjen riskien arviointi ja vähentäminen. Osa 2: Säteilypäästön mittausten menetelmä
SFS-EN 12198-3 + A1 fi/en 2009-01-26	Koneturvallisuus. Koneiden säteilypäästöjen riskien arviointi ja vähentäminen. Osa 3: Säteilyn vähentäminen vaimentamalla tai suojaamalla
SFS-EN 12203 98/37 en 2004-03-08	Jalkineiden, nahka- ja tekonahkatuotteiden valmistuksessa käytettävät koneet. Kenkä- ja nahkapuristimet. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 12254:en 2006/42/EC, 98/37 en 2010-05-10	Lasertyöpaikoissa käytettävät suojukset. Turvallisuusvaatimukset ja testaus

SFS-EN 12255-3 93/38 en 2001-04-23	Jäteveden käsittelylaitokset. Osa 3: Esikäsittely
SFS-EN 12312-15:en en 2006-06-26	Lentokenttälaitteet. Erityisvaatimukset. Osa 15: Matkatavara- ja laite- traktorit
SFS-EN 12331+A2:en en 2010-12-13	Elintarvikekoneet. Liha- ja kalamylyt. Turvallisuus- ja hygienia- vaatimukset
SFS-EN 12385-1 98/37 fi/en 2003-05-19	Teräsköydet. Turvallisuus. Osa 1: Yleiset vaatimukset
SFS-EN 12385-2 98/37 fi/en 2003-08-18 julk. 2005-03-29	Teräsköydet. Turvallisuus. Osa 2: Määritelmät, merkinnät ja luokittelu
SFS-EN 12385-3 fi/en 2005-02-14	Teräsköydet. Turvallisuus. Osa 3: Käyttöä ja huoltoa koskevat tiedot
SFS-EN 12397 00/9 fi/en 2005-04-18	Henkilökuljetukseen tarkoitettujen köysiratojen turvallisuus- vaatimukset. Käyttö
SFS-EN 12464-1 fi/en 2011-10-10	Valo ja valaistus. Työkohteiden valaistus. Osa 1: Sisätilojen työkohteiden valaistus
SFS-EN 12929-1 00/9 fi/en 2005-04-18	Henkilökuljetukseen tarkoitetut köysiradat. Turvallisuus- vaatimukset. Yleiset ohjeet. Osa 1: Kaikkia laitteita koskevat vaatimukset
SFS-EN 12463+ A1:en 2006/42/EC en 2011-05-23	Elintarvikekoneet. Täyttökoneet ja niiden apulaitteet. Turvallisuus- ja hygienia- vaatimukset
SFS-EN 12525+A2 fi/en 2011-01-24	Maatalouskoneet. Etukuormaimet. Turvallisuus
SFS-EN 12629-5-1 98/37 en 2004-06-28	Betonista ja kalsiumsilikaatista rakennustuotteita valmistavat koneet. Turvallisuus. Osa 5-1: Pystysuoran akselin suunnassa toimivat putkenvalmistuskoneet
SFS-EN 12629-5-2 98/37 en 2004-06-28	Betonista ja kalsiumsilikaatista rakennustuotteita valmistavat koneet. Turvallisuus. Osa 5-2: Vaakasuoran akselin suunnassa toimivat putkenvalmistuskoneet
SFS-EN 12629-5-3:en 98/37 2004-06-28	Betonista ja kalsiumsilikaatista rakennustuotteita valmistavat koneet. Turvallisuus. Osa 5-3: Putken esijännityskoneet
SFS-EN 12629-5-4:en 98/37 2004-06-28	Betonista ja kalsiumsilikaatista rakennustuotteita valmistavat koneet. Turvallisuus. Osa 5-4: Betoniputken päällystyskoneet
SFS-EN 12927-6 2005-04-18 fi/en Julk. 2007-09-24	Henkilökuljetukseen tarkoitetut köysiradat. Turvallisuus- vaatimukset. Köydet. Osa 6: Hylkäämisperusteet
SFS-EN 12965:en 2003-11-10	Traktorit, maatalous- ja metsäkoneet. Nivelakselit ja niiden suojukset. Turvallisuus
SFS-EN 12267+A1 98/37 en 2010-12-13	Elintarvikekoneet. Pyörösahat. Turvallisuus- ja hygienia- vaatimukset
SFS-EN 12268+A1:en 98/37	Elintarvikekoneet. Vannesahat. Turvallisuus- ja hygienia- vaatimukset

2010-12-13	
SFS-EN 12301 98/37 en 2000-10-02	Kumi- ja muoviteollisuuskoneet. Kalanterit. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 12307 ex 1998-03-09	Biotechnology. Large-scale process and production. Guidance for good practice, procedures, training and control for personnel
SFS-EN 12309-1 90/396 en 2000-01-24	Kaasukäyttöiset absorptio ja adsorptio ilmastointilaitteet ja/tai lämpöpumppulaitteistot, joiden polttoaineteho on enintään 70 kW. Osa 1: Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 12348 98/37 en 2001-01-29	Jalustalla olevat timanttikairauskoneet. Turvallisuus
SFS-EN 12355 98/37 en 2003-09-08	Elintarvikekoneet. Kamaran-, nahan- ja kalvojenvuolukoneet. Turvallisuus- ja hygienia-vaatimukset
SFS-EN 12385-2:en 98/37 en 2003-08-18	Teräsköydet. Turvallisuus. Osa 2: Määritelmät, merkinnät ja luokittelu
SFS-EN 12409:en en 2009-05-25	Kumi- ja muoviteollisuuden koneet. Lämpömuovauskoneet. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 12413 en 1999-08-23	Hioma-aineita koskevat turvallisuusmääräykset
SFS-EN 12417+A2 98/37, 2006/42/EC fi/en 2009-09-21	Metallintyöstökoneet. Turvallisuus. Työstökeskukset
SFS-EN 12418+A1 98/37 en 2009-08-17	Rakennustyömaalla käytettävät kiviaineksen katkaisukoneet. Turvallisuus
SFS-EN 12453 89/106 en 2001-01-29	Teollisuus-, liike- ja toimistorakennusten sekä autotallin ovet ja portit. Konekäyttöisten ovien käyttöturvallisuus. Vaatimukset
SFS-EN 12464-1 fi/en 2003-06-02	Valo ja valaistus. Työkohteiden valaistus. Osa 1: Sisätilojen työkohteiden valaistus
SFS-EN 12464-2:en en 2007-12-17	Light and lighting. Lighting of work places. Part 2: Outdoor work places
SFS-EN 12484-1 en 1999-03-29	Sadetustekniikka. Automaattiset turpeen sadetusjärjestelmät. Omistajan laitteistolle asettamien vaatimusten määritelmät
SFS-EN 12505 98/37 en 2001-05-21	Elintarvikekoneet. Ravintoöljyjen ja -rasvojen valmistuksessa käytettävät sentrifugit. Turvallisuus- ja hygienia-vaatimukset.
SFS-EN 12547+A1 94/9, 98/37 en 2009-08-17	Sentrifugit. Yleiset turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 12601 98/37 en 2001-09-10	Polttomoottori-generaattoriyksiköt. Turvallisuus
SFS-EN 12621:en en 1996-12-10	Pinnoitusmateriaalien paineenalaiseen syöttöön ja kierrättämiseen tarkoitetut koneet. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 12622 2006/42/EC	Metallintyöstökoneet. Turvallisuus. Hydrauliset särmäyspuristimet

fi/en 2010-06-21	
SFS-EN 12628 en 1999-11-08	Sukelluslisävarusteet. Yhdistetyt nostovoima- ja pelastuslaitteet. Toiminnalliset ja turvallisuusvaatimukset, testimenetelmät
SFS-EN 12629-1 98/37 en 2000-12-22	Betonista ja kalsiumsilikaatista rakennustuotteita valmistavat koneet. Turvallisuus. Osa 1: Yleiset vaatimukset
SFS-EN 12629-6 2004-11-08 ex	Betonista ja kalsiumsilikaatista rakennustuotteita valmistavat Koneet. Turvallisuus. Osa 6: kiinteästi asennetut ja liikkuvat Laitteet raudoitettujen betonituotteiden valmistamiseksi
SFS-EN 12629-7:en 2004-08-16	Betonista ja kalsiumsilikaatista rakennustuotteita valmistavat koneet. Turvallisuus. Osa 7: Kiinteästi asennetut ja liikkuvat laitteet esijännitettyjen betonielementtien valmistamiseksi
<b>SFS-EN 12635</b> <b>2006/42/EC, 98/37/EC</b> <b>2009-11-02</b>	<b>Teollisuus-, liike- ja toimistorakennusten sekä autotallin ovet ja portit. Asennus ja käyttö</b>
SFS-EN 12640 fi /en 2001-12-31 Julk. 2008-11-24	Kuorman kiinnitys ajoneuvoissa. Kuorma-autojen ja niiden perävaunujen kuormansidontapisteeet. Minimivaatimukset ja testaus
SFS-EN 12642:en en 2007-04-16	Kuorman kiinnitys ajoneuvoissa. Kuorma-autojen ja niiden perävaunujen korirakenne. Minimivaatimukset
SFS-EN 12643 ex 1998-03-09	Maansiirtokoneet. Kumipyöräalustaiset koneet. Ohjattavuusvaatimukset
SFS-EN 12644-1+A1 98/37 en 2008-12-15	Nosturit. Turvallisuus. Tarkastuksen ja turvallisen käytön vaatimukset. Osa 1: Ohjeet
SFS-EN 12644-2+A1 98/37 fi/en 2008-12-15	Nosturit. Turvallisuus. Käyttöön ja testaukseen liittyvät tiedot. Osa 2: Merkinnät
SFS-EN 12653 98/37 en 2000-01-24	Jalkineiden, nahka- ja tekonahkatuotteiden valmistuksessa käytettävät koneet. Naulauskoneet. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 12717+A1 2006/42/EC, 98/37 fi/en 2009-09-21	Metallintyöstökoneet. Turvallisuus. Porakoneet
SFS-EN 12733 98/37 en 2001-10-22	Maatalous- ja metsäkoneet. Kävelen ohjattavat niittokoneet. Turvallisuus
SFS-EN 12750+A1 98/37, 2006/42/EC fi/en 2009-12-14	Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Neljältä sivulta työstävät jyrsinkoneet (listahöylät)
SFS-EN 12779 2006/42/EC, 98/37 fi/en 2009-12-14	Puuntyöstökoneet. Kiinteästi asennetut lastujen ja pölyn erottelujärjestelmät. Turvallisuuteen liittyvä toiminta ja turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 12851:en en 2006-06-26	Elintarvikekoneet. Suurkeittiökoneiden lisälaitteet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
SFS-EN 12852+A1 98/37 en 2010-12-13	Elintarvikekoneet. Yleiskoneet ja tehosekoittimet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
SFS-EN 12853 98/37	Elintarvikekoneet. Kädessä pidettävät tehosekoittimet ja vatkaimet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset

en 2001-12-03, SFS-EN 12854 en 2003-12-22	Elintarvikekoneet. Palkkisekoittimet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
SFS-EN 12855+A1:en 98/37 en 2010-12-13	Elintarvikekoneet. Kulhopaloittelukoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
SFS-EN 12882 94/9, 98/37 en 2002-10-21	Yleiskäyttöön tarkoitetut kuljetushihnat. Sähkö- ja paloturvallisuusvaatimukset
SFS-EN 12927-7 fi/en 2005-04-18 Julk. 2008-01-21	Henkilökuljetukseen tarkoitetut köysiradat. Turvallisuusvaatimukset. Köydet. Osa 7: Tarkastus, korjaus ja kunnossapito
SFS-EN 12957+A1 98/37 en 2009-09-21	Metallintyöstökoneet. Turvallisuus. Kipinätyöstökoneet
SFS-EN 12978:en 89/106, 98/37 en 2003-08-18	Teollisuus-, liike- ja toimistorakennusten sekä autotallin ovet ja portit. Konekäyttöisten ovien ja porttien turvallisuuslaitteet. Vaatimukset ja testimenetelmät
SFS-EN 12984:en en 2006-06-26	Elintarvikekoneet. Kannettavat tai käsin ohjattavat koneet ja laitteet, joissa on mekaanisesti toimivat leikkuuterät. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
SFS-EN 12999:en 2006/42/EC 98/37/EC fi/en 2011-03-07	Nosturit. Kuormausnosturit
SFS-EN 13000 fi/en 2004-11-29	Nosturit. Ajoneuvonosturit
SFS-EN 13001-1+A1/AC:en 2010-01-25 en 2009-06-22	Nosturien turvallisuus. Yleissuunnittelu. Osa 1: Yleiset periaatteet ja vaatimukset
SFS-EN 13001-2:en en 2011-05-10	Nosturien turvallisuus. Yleissuunnittelu. Osa 2: Kuormitusvaikutukset
SFS-EN 13023:en 98/37 2004-01-26	Paino-, paperinjalostus- ja paperikoneiden melun mittaamenetelmät. Tarkkuusluokat 2 ja 3
SFS-EN 13031-1 en 2002-12-02	Kasvihuoneet. Suunnittelu ja rakenne. Osa 1: Kaupallisesti tuotetut kasvihuoneet
SFS-EN 13035-1:en en 2008-08-18	Tasolasin valmistus-, käsittely- ja työstökoneet sekä -laitteistot. Turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Tehtaan sisäpuoliset säilytys- käsittely- ja kuljetuslaitteistot
SFS-EN 13035-3+A1/AC:en 2006/42/EC, 98/37 en 2010-05-24	Tasolasin valmistus-, käsittely- ja työstökoneet sekä -laitteistot. Turvallisuusvaatimukset. Osa 3: Leikkauskoneet
SFS-EN 13035-4+A1:en 98/37, 2006/42/EC en 2010-01-25	Tasolasin valmistus-, käsittely- ja työstökoneet sekä -laitteistot. Turvallisuusvaatimukset. Osa 4: Kallistuspöydät
SFS-EN 13035-5+A1:en 2006/42/EC, 98/37 en 2010-03-08	Tasolasin valmistus-, käsittely- ja työstökoneet sekä -laitteistot. Turvallisuusvaatimukset. Osa 5: Pinoamiskoneet ja -laitteistot
SFS-EN 13035-6+A1:en	Tasolasin valmistus-, käsittely- ja työstökoneet sekä -

98/37, 2006/42/EC en 2010-01-25	laitteistot. Turvallisuusvaatimukset. Osa 6: Irroituskoneet
SFS-EN 13035-7+A1:en 98/37, 2006/42/EC en 2010-01-25	Tasolasin valmistus-, käsittely- ja työstökoneet sekä - laitteistot. Turvallisuusvaatimukset. Osa 7: Laminoidun lasin katkaisukoneet
SFS-EN 13042-5+A1:en 98/37, 2006/42/EC en 2009-09-21	Onton lasin valmistus-, käsittely- ja työstökoneet sekä - laitteistot. Osa 5: Puristimet
SFS-EN 13081 94/55, 96/49, 96/86, 96/87 en 2001-05-21	Vaarallisten aineiden kuljetussäiliöt. Varusteet. Kuljetussäiliön höyrykeräysjärjestelmän liitin ja höyrykeräysjärjestelmän letkun liitin
SFS-EN 13082 94/55, 96/49, 96/86, 96/87 en 2001-05-21	Vaarallisten aineiden kuljetussäiliöt. Varusteet. Höyrykeräysjärjestelmän siirtoventtiili
SFS-EN 13083 94/55, 96/49, 96/86, 96/87 en 2001-05-21	Vaarallisten aineiden kuljetussäiliöt. Varusteet. Alatäyttö- ja tyhjennysliitin
SFS-EN 13094 fi/en 2004-11-29	Vaarallisten aineiden kuljetussäiliöt. Metallisäiliöt, joiden paine on alle 0,5 bar. Suunnittelu ja rakenne
SFS-EN 13112 98/37 en 2002-11-11	Nahkateollisuuden koneet. Halkaisukoneet ja vanneveitsikoneet. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 13113 98/37 en 2002-11-11	Nahkateollisuuden koneet. Rullapäällystyskoneet. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 13114 98/37 en 2002-11-11	Nahkateollisuuden koneet. Pyörivät käsittelyrummut. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 13118+A1 98/37 fi/en 2010-01-25	Maatalouskoneet. Perunankorjuukoneet. Turvallisuus
SFS-EN 13128 + A2 98/37, 2006/42/EC fi/en 2009-11-23	Metallintyöstökoneet. Turvallisuus. Jyrsinkoneet (mukaan lukien avarruskoneet)
SFS-EN 13135-1:en 2004-09-06	Nosturit. Turvallisuus. Suunnittelu. Laittevaatimukset. Osa 1: Sähkölaitteet
SFS-EN 13135-2:en en 2005-05-16	Nosturit. Laitteistot. Osa 2: Ei-sähköiset laitteet
SFS-EN 13140 98/37 fi/en 2000-12-22	Maatalouskoneet. Juurikkaankorjuukoneet. Turvallisuus
SFS-EN 13150 en 2001-06-29	Laboratorioistuimet. Mitat, turvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät
SFS-EN 13155+A2 98/37 2009-06-22	Nosturit. Turvallisuus. Irrotettavat nostoapuvälineet (korvaa SFS 5421 ja 5422 Magneetti ja alipainetarttijat)
SFS-EN 13157 + A1:en 2006/42/EC 2009-09-21	Nosturit. Turvallisuus. Käsivoimalla toimivat nosturit
SFS-EN 13200-1:en 2004-08-16	Katsomovarusteet. Osa 1: Katsomoalueiden suunnitteluvaatimukset

SFS-EN 13200-5 fi/en 2007-03-05 Julk. 2009-03-09	Katsomot ja niitä ympäröivät alueet. Osa 5: Teleskooppikatsomot
SFS-EN 13200-6:en en 2007-03-05	Katsomovarusteet. Osa 6: Purettavat (väliaikaiset) korokkeet.
SFS-EN 13202 en 2000-11-27	Lämpöolojen ergonomia. Kosketettavissa olevien kuumien pintojen lämpötilat. Opastusta kuumien pintojen raja-arvojen määrittämiseksi tuotestandardeissa standardin EN 563 avulla
SFS-EN 13208 en 2003-12-22	Elintarvikekoneet. Vihannesten kuorintakoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
SFS-EN 13218 + A1 2006/42/EC 98/37/EC fi/en 2009-02-16	Metallintyöstökoneet. Turvallisuus. Kiinteät hiomakoneet
SFS-EN 13223 2000/9 fi/en 2007-03-26	Henkilökuljetukseen tarkoitetut köysiradat. Turvallisuusvaatimukset. Käyttökoneistot ja muut mekaaniset laitteet
SFS-EN 13243 00/9 fi/en 2005-04-18 julk. 2007-03-26	Henkilökuljetukseen tarkoitetut köysiradat. Turvallisuusvaatimukset. Sähkölaitteet käyttökoneistojen sähkölaitteita lukuun ottamatta
SFS-EN 13237 94/9 2004-01-26	Räjähdyksivaaralliset tilat. Räjähdyksivaarallisissa tiloissa käytettäväksi tarkoitettujen laitteiden ja suojausjärjestelmien termejä ja määritelmiä
SFS-EN 13288+A1:en 2006/42/EC, 98/37/EC en 2010-08-23	Elintarvikekoneet. Kulhon nosto- ja kallistuskoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
SFS-EN 13289 en 2001-11-12	Pastanvalmistuskoneet. Kuivurit ja jäähdyttimet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
SFS-EN 13306 en 2001-09-10	Kunnossapitosanasto
SFS-EN 13319 en 2000-05-09	Sukelluslisävarusteet. Syvyysmittarit ja yhdistetyt syvyyttä ja aikaa mittaavat laitteet. Toiminta- ja turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät
SFS-EN 13367:en en 2005-08-15	Keramiikkakoneet. Turvallisuus. Siirtotasot ja siirtovaunut
SFS-EN 13378 2001-11-12	Pastanvalmistuslinjat. Puristimet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
SFS-EN 13379 en 2001-11-12	Pastanvalmistuslinjat. Levittimet, suikalointi- ja katkaisukoneet. Aihoiden kuljettimet, ahiomakasiinit. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
SFS-EN 13389:en en 2006-05-29	Elintarvikekoneet. Rumpusekoittimet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
SFS-EN 13390 en 2002-09-30	Elintarvikekoneet. Piirakka- ja torttukoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
SFS-EN 13410 90/396 en 2001-12-31	Kaasukäyttöiset säteilylämmittimet. Ilmanvaihtovaatimukset muille kuin kotitaloustiloille
SFS-EN 13411-5 + A1 fi/en 2009-01-26	Teräsköysien päätteet. Turvallisuus. Osa 5: Yksivasteiset köysilukot
SFS-EN 13414-1 + A2	Teräsköysiraksit. Turvallisuus.

98/37 2009-01-26	Osa 1: Yleiskäyttöön tarkoitetut raksit
SFS-EN 13418+A1 en 2009-05-25	Kumi- ja muoviteollisuuskoneet. Kelauskoneet Kalvoille tai levyille. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 13448 98/37 en 2002-03-04	Maatalous- ja metsäkoneet. Niittokoneeseen tai niittomurskaimeen kiinnitettävä rivivälileikkuri. Turvallisuus
SFS-EN 13463-1 94/9 en 2002-06-03	Räjähdysvaarallisten tilojen muut kuin sähkölaitteet. Osa 1: Perusmenetelmä ja vaatimukset
SFS-EN 13478 + A1 fi/en 2008-10-13	Koneturvallisuus. Palontorjunta ja palosuojelu
SFS-EN 13525 + A2 fi/en 2010-04-20	Metsäkoneet. Hakkurit. Turvallisuus
SFS-EN 13534+A1:2010:en en 2010-12-13	Elintarviketeollisuuden koneet. Säilöntäaineen ruiskutuskoneet. Turvallisuus ja hygienia vaatimukset
SFS-EN 13557 + A2 fi/en 2008-08-18	Nosturit. Hallintalaitteet ja ohjauspaikat
SFS-EN 13557 2004-08-16	Nosturit. Hallintalaitteet ja ohjauspaikat
SFS-EN 13570:en 98/37 en 2005-12-19	Elintarviketeollisuuden koneet. Sekoituskoneet. Turvallisuus- ja hygienia vaatimukset
SFS-EN 13586 + A1 fi/en 2008-08-18	Nosturit. Kulkutiet
SFS-EN 13591:en en 2006-05-29	Elintarvikemachineet. Kiinteät uunin täyttölaitteet. Turvallisuus- ja hygienia vaatimukset
SFS-EN 13617-1 en 2005-01-24	Palaviiden nesteiden jakeluasemat. Osa 1: Jakelulaitteiden rakenteen ja toiminnan turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 13621:en en 2005-03-07	Elintarvikemachineet. Salaatinkuivaimet. Turvallisuus- ja hygienia vaatimukset
SFS-EN 13627 98/37 en 2001-04-02	Maansiirtokoneet. Turvakatto. Laboratoriotestit ja lujuusvaatimukset
SFS-EN 13675:en 2004-09-27	Koneturvallisuus. Putkien muovaus- ja valssauskoneiden sekä viimeistelylinjojen turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 13698-1 80/232, 87/356 fi/en 2004-01-26	Kuormalavat. Osa 1: 800 mm x 1200 mm puisen kuormalavan rakenne
SFS-EN 13698-2 80/232, 87/356 fi/en 2004-01-26	Kuormalavat. Osa 2: 1000 mm x 1200 mm puisen kuormalavan rakenne
SFS-EN 13732:en 98/37 en 2003-08-18	Elintarvikemachineet. Maidon tilasäiliöt. Rakenne- ja toimintavaatimukset, sopivuus käyttöön, turvallisuus ja hygienia
SFS-EN 13736 + A1 2006/42/EC, 98/37/EC fi/en 2009-09-21	Metallintyöstökoneet. Turvallisuus. Pneumaattiset puristimet
SFS-EN 13743 98/37	Turvallisuusvaatimukset hiomatyökaluille

en 2002-02-11	
SFS-EN 13792:en en 2002-12-02	Laboratorioissa käytettävien hanojen ja venttiilien värikoodaus
SFS-EN 13814 en 2005-01-24	Tivolialueiden ja huvipuistojen laitteet ja rakenteet. Turvallisuus
SFS-EN ISO 13849-1:en en 2007-01-22	Koneturvallisuus. Turvallisuuteen liittyvät ohjausjärjestelmien osat. Osa 1: Yleiset suunnitteluperiaatteet (standardin SFS-EN 954-1:1997 uudistus, joka kumoaa tämän 30.11.2009 alkaen)
SFS-EN 13861 fi/en 2003-06-02	Koneturvallisuus. Ohjeita ergonomiastandardien soveltamiseksi koneensuunnittelussa
SFS-EN 13862 98/37 en 2002-04-22	Lattiasahat. Turvallisuus
SFS-EN 13870:en en 2005-09-05	Elintarvikekoneet. Kyljys- ja leikeleikkurit. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
SFS-EN 13871 2005-10-17	Elintarvikekoneet. Paloittelukoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
SFS-EN 13885+A1:en en 2010-12-13	Elintarvikekoneet. Leikkuukoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
SFS-EN 13886+A1 2006/42/EC en 2010-11-01	Elintarvikekoneet. Vatkaamalla tai sekoittamalla varustetut keittokattilat. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
SFS-EN 13898 +A1 98/37, 2006/42/EC fi/en 2009-09-21	Metallintyöstökoneet. Turvallisuus. Metallisahat
SFS-EN 13951 2003-05-19	Nestepumput. Turvallisuusvaatimukset. Elintarvikelaitteet. Suunnitteluohjeet hygienian turvaamiseksi käytössä
SFS-EN 13954+A1 2010-06-21	Elintarvikekoneet. Leivän viipalointikoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
SFS-EN 13985+A1 2006/42/EC, 98/37 fi/en 2009-09-21	Metallintyöstökoneet. Turvallisuus. Levyleikkurit
SFS-EN 14010:en 2004-08-16	Koneturvallisuus. Moottoriajoneuvojen konekäyttöiset pysäköintilaitteistot. Turvallisuus- ja EMC-vaatimukset suunnittelua, valmistusta, asennusta ja käyttöönottoa varten
SFS-EN 14017+A2:en en 2010-01-25	Maatalous- ja metsäkoneet. Lannoitteenlevittimet. Turvallisuus
SFS-EN 14018:en en 2006-05-16	Maatalous- ja metsäkoneet. Kylvökoneet. Turvallisuus
SFS-EN 14025:en 2004-01-26 94/55, 96/49, 96/86, 96/87	Vaarallisten aineiden kuljetussäiliöt. Paineelliset metallisäiliöt. Suunnittelu ja rakenne
SFS-EN 14073-2:en en 2005-02-14	Toimistokalusteet. Säilytyskalusteet. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 14183:en 2004-08-16	Step stools
SFS-EN 14238:en en 2005-03-29	Nosturit. Käsien ohjattavat kuorman käsittelylaitteet
SFS-EN 14253 fi/en 2004-04-19	Mekaaninen värähtely. Koko kehoon kohdistuvan terveyteen liittyvän tärinäaltistuksen mittaaminen ja arviointi työpaikalla.

Julk. 2005-01-24	Käytännön ohjeita
SFS-EN 14329:en 2004-10-18	Inland navigation vessels. Installation of berths and loading areas
SFS-EN 14383-1:en en 2006-12-18	Prevention of crime. Urban planning and building design. Part 1: Definition of specific terms
SFS-EN 14396:en 2004-08-16	Kulkuaukkojen kiinteät portaat
SFS-EN 14439+A2:en 2006/42/EC, 98/37 fi/en 2009-09-07	Nosturit. Turvallisuus. Torninosturit
SFS-EN 14492-2 +A1+AC:en 98/37, 2006/42/EC, 94/9/EC fi/en 2009-11-23	Nosturit. Konekäyttöiset vinssit ja nostimet. Osa 2: Konekäyttöiset nostimet
SFS-EN 14460:en 94/9 en 2006-12-18	Räjähdyksenkestävät laitteet
SFS-EN 14502-1:en en 2006-03-27	Nosturit. Henkilönostolaitteet. Osa 1: Henkilönostokorit
SFS-EN 14502-2:en en 2006-03-27	Nosturit. Henkilönostolaitteet. Osa 2: Nousevat ohjauspaikat
SFS-EN 14503:en 2004-08-16	Inland navigation vessels. Harbours for inland navigation
SFS-EN 14522:en 94/9 en 2006-03-27	Kaasujen ja höyryjen syttymislämpötilan määrittäminen
SFS-EN 14655:en en 2006-01-23	Elintarvikekoneet. Patongin viipalointikoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
SFS-EN 14656+A1:en en 2010-05-10	Koneturvallisuus. Teräksen ja ei-rautametallien pursotuslaitteiden turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 14673:en en 2006-12-18	Koneturvallisuus. Teräksen ja ei-rautametallien hydraulisten takomakoneiden turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 14681:en en 2006-10-16	Koneturvallisuus. Valokaariuunissa valmistettavan teräksen valmistuksessa käytettävien koneiden ja laitteiden turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 14753:en en 2008-01-21	Koneturvallisuus. Teräksen jatkuvavalukoneiden ja -laitteiden turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 14797 94/9/EC 2007-08-20 julk. 2011-12-12	Räjähdyspaineen kevennyslaitteet
SFS-EN 14861+A1 fi/en 2010-04-20	Metsäkoneet. Itsekulkevat metsäkoneet. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 14930 2007-11-26 Julk. 2009-03-09	Maatalous- ja metsäkoneet, puutarhakoneet. Kävelen ohjattavat ja käsin kannateltavat koneet. Kuumiin pintoihin ulottumisen määrittäminen
SFS-EN 14957:en 98/37 en 2007-06-25	Elintarvikekoneet. Kuljettimella varustetut astianpesukoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
SFS-EN 14985	Nosturit. Kääntyvät puominosturit

98/37/EC 2007-12-17	
SFS-EN 14986:en en 2007-08-20	Räjähdyksvaarallisessa ilmaseoksessa toimivien puhaltimien suunnittelu
SFS-EN 14994:en en 2007-08-20	Kaasuräjähdyksen paineenkevennysjärjestelmät
SFS-EN 15011:en 2006/42/EC 2011-03-07	Nosturit. Silta- ja pukkinosturit
SFS-EN 15027:en en 2008-01-21	Rakennustyömaiden siirrettävät seinäsaha- ja vaijerisahalaitteistot. Turvallisuus
SFS-EN 15056+A1:en 2006/42/EC, 98/37 en 2009-06-22	Nosturit. Vaatimukset konttitarttujille
SFS-EN 15061:en 2007-12-17	Koneturvallisuus. Nauhavalssauskoneiden ja -laitteiden turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 15067:en en 2008-08-18	Kumi- ja muoviteollisuuden koneet. Pussien ja säkkien kalvokonverttauskoneet. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 15095:en en 2008-06-23	Konekäyttöiset siirrettävät telineet ja hyllystöt, karusellit ja varastointihissit. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 15154-1:en 2007-03-05	Hätäsuihkut. Osa 1: Laboratorion kiinteät vartalosuihkut
SFS-EN 15154-2:en 2007-03-05	Hätäsuihkut. Osa 2: Kiinteät silmänhuuhtelulaitteet
SFS-EN 15154-4:en en 2009-09-21	Hätäsuihkut. Osa 4: Siirrettävät silmänhuuhtelulaitteet
SFS-EN 15166:en 98/37/EC en 2009-06-22	Elintarvikekoneet. Teurastamoissa käytettävät automaattiset ruhojen halkaisukoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
SFS-EN 15198 fi/en 2008-01-21	Räjähdyksvaarallisissa tiloissa käytettäväksi tarkoitettujen muiden kuin sähkölaitteiden ja komponenttien riskin arvioinnin menetelmä
SFS-EN 15567-1 fi/en 2008-05-12	Urheilu- ja vapaa-ajan välineet. Seikkailuradat. Osa 1: Rakenne ja turvallisuusvaatimukset
SFS-EN 15774:en 2006/42/EC 2011-02-14	Elintarvikekoneet. Tuorepastan ja täytetyn pastan (tagliatelle, cannelloni, ravioli, tortellini, orecchiette ja gnocchi) valmistuksessa käytetyt koneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
SFS-EN 27201-2 1995-01-02	Palontorjunta. Sammutteet. Halogenoidut hiilivedyt. Osa 2: Ohjeet turvallista käsittelyä ja siirtoa varten
SFS-EN 50131-1 fi/en 2007-02-12	Hälytysjärjestelmät. Murto- ja ryöstöilmaisujärjestelmät. Osa 1: Järjestelmävaatimukset
SFS-EN 50171 fi/en 2002-05-28	Keskitetyn tehonsyötön järjestelmät
SFS-EN 50172 fi/en 2004-10-18	Poistumisvalaistusjärjestelmät
SFS-EN 50191 fi 2000-11-27 julk.2003-03-10	Sähköisten testauslaitteistojen asennus ja käyttö
SFS-EN 50272-2 fi/en 2001-12-03	Akkujen ja akkuasennusten turvallisuusvaatimukset. Osa 2: Paikallisakut

SFS-EN 50272-3 fi/en 2003-08-18	Akkujen ja akkuasennusten turvallisuusvaatimukset. Osa 3: Ajovoima-akut
SFS-EN 55104 f/e 1995-11-06 julk 1998-01-05	Sähkömagneettinen yhteensopivuus. Kotitaloussähkölaitteiden, sähkötyökalujen ja vastaavien sähkölaitteiden häiriönsiedonvaatimukset. Tuoteperhestandardi
SFS-EN 60034-9/A1 2005-09-26	Rotating electrical machines. Part 9: Noise limits.
SFS-EN 60073 fi/en 2003-03-10	Ihmisen ja koneen välisen rajapinnan perus- ja turvallisuusperiaatteet, tunnistamisjärjestelmät. Merkinantolaitteiden ja ohjaimien koodaus
SFS-EN 60079-10-1 fi/en 2010-04-20	Räjähdyksivaaralliset tilat. Osa 10-1: Tilaluokitus. Kaasuräjähdyksivaaralliset tilat
SFS-EN 60079-10-2 2010-04-20	Räjähdyksivaaralliset tilat. Osa 10-2: Tilaluokitus. Pölyräjähdyksivaaralliset tilat
SFS-EN 60079-14 f/e 2003-09-29	Kaasuräjähdyksivaarallisten tilojen sähkölaitteet. Osa 14: Räjähdyksivaarallisten tilojen sähköasennukset (ei koske kaivoksia)
SFS-EN 60079-17 2003-09-29	Kaasuräjähdyksivaarallisten tilojen sähkölaitteet. Osa 17: Räjähdyksivaarallisten tilojen sähköasennusten tarkastus ja kunnossapito (Ei koske kaivoksia)
SFS-EN 61000-6-2 en 2006-03-27	Electromagnetic compatibility (EMC). Part 6-2: Generic standards. Immunity for industrial environments
SFS-EN 60204-1 fi/en 2006-09-11 2007-03-26	Koneturvallisuus. Koneiden sähkölaitteet. osa 1: Yleiset vaatimukset.
SFS-EN 60204-32 98/37 fi/en 2000-05-09	Koneturvallisuus. Koneiden sähkölaitteisto. Osa 32: Vaatimukset nostokoneille
SFS-EN 60269-1/ fi 2008-06-23	Pienjännitevarokkeet. Osa 1: Yleiset vaatimukset
SFS-EN 60269-2/A2 fi/en 2003-03-10	Pienjännitevarokkeet. Osa 2: Ammattihenkilöiden käyttöön tarkoitettujen varokkeiden lisävaatimukset (pääasiassa teollisuuskäyttöön tarkoitetut varokkeet)
SFS-EN 60309-1 2000-08-21	Teollisuuskäyttöön tarkoitetut voimapistokytkimet. Yleiset vaatimukset
SFS-EN 60335-1 73/23, 98/37 2003-04-22	Sähkökäyttöisten koti- ja vastaavaan käyttöön tarkoitettujen laitteiden turvallisuus. Osa 1: Yleiset vaatimukset.
SFS-EN 60335-2-14 en 2007-01-22	Sähkökäyttöisten koti- ja vastaavaan käyttöön tarkoitettujen laitteiden turvallisuus. Erityisvaatimukset elintarvikkeiden käsitteilylaitteille.
SFS-EN 60335-2-16 en 2003-11-10	Sähkökäyttöisten koti- ja vastaavaan käyttöön tarkoitettujen laitteiden turvallisuus. Erityisvaatimukset jätemyllyille
SFS-EN 60335-2-25/A2 en 2007-01-22	Sähkökäyttöisten koti- ja vastaavaan käyttöön tarkoitettujen laitteiden turvallisuus. Erityisvaatimukset mikroaaltouuneille
SFS-EN 60335-2-27 2004-01-26	Household and similar electrical appliances. Safety. Part 2- 27: Particular requirements for appliances for skin exposure to ultraviolet and infrared radiation
SFS-EN 60335-2-64	Safety of household and similar electrical machines. Part 2:

98/37 en 2000-05-09	Particular requirements for commercial electric kitchen machines
SFS-EN 60335-2-67 73/23/EEC en 2003-11-10	Safety of household and similar electrical appliances. Part 2-67: Particular requirements for floor treatment and floor cleaning machines, for industrial and commercial use
SFS-EN 60335-2-68 73/23/EEC en 2010-02-15	Safety of household and similar electrical appliances. Part 2-68: Particular requirements for spray extraction appliances, for industrial and commercial use
SFS-EN 60335-2-69/A1 73/23/EEC en 2005-03-29	Safety of household and similar electrical appliances. Part 2-69: Particular requirements for wet and dry vacuum cleaners, including power brush, for industrial and commercial use
SFS-EN 60335-2-72/A1 2001-01-29 en 1999-03-08	Safety of household and similar electrical appliances. Part 2: Particular requirements for automatic machines for floor treatment for commercial and industrial use
SFS-EN 60335-2-79 2005-01-24	Safety of household and similar electrical appliances. Part 2: Particular requirements for high pressure cleaners and steam cleaners, for industrial and commercial use
SFS-EN 60335-2-90 2006-11-27	Safety of household and similar electrical appliances. Part 2: Particular requirements for commercial microwave ovens
SFS-EN 60439-1+A1 73/23, 89/336 fi 2005-03-07	Jakokeskukset. osa 1: Tyypitettattujen ja osittain tyypitettattujen keskusten vaatimukset.
SFS-EN 60439-2 73/23 en 2000-10-02	Jakokeskukset. Jakelukiskojärjestelmien erityisvaatimukset
SFS-EN 60439-3 +A1+A2 2001-10-01	Jakokeskukset. Kiinteistökeskukset. Erityisvaatimukset sähköalalla ammattitaidottomien henkilöiden käsiteltävissä oleville keskuksille
SFS-EN 60439-4 fi/en 2005-03-07	Jakokeskukset. Osa 4: Työmaakeskusten erityisvaatimukset
SFS-EN 60447 fi/en 2004-05-17	Ihmisen ja koneen välinen rajapinta. Ohjausperiaatteet.
SFS-EN 60529 73/23 fi 2000-11-06	Sähkölaitteiden kotelointiluokat
SFS-EN 60598-2-8/A1 2001-01-29	Valaisimet. Osa 2. Erityismääräykset. Luku 8. Käsivalaisimet
SFS-EN 60598-2-17 1991-03-18	Valaisimet. Osa 2. Erityismääräykset. Luku 17. Näyttämöiden sekä televisio-, elokuvaus- ja valokuvausstudioiden (ulko- ja sisäkäyttöön tarkoitetut) valaisimet
SFS-EN 60598-2-22 1992-01-28	Valaisimet. Osa 2: Erityismääräykset. Luku 22: Turvalaisimet
SFS-EN 60601-2-23 93/42 en 2000-06-30	Medical electrical equipment. Part 2-23: Particular requirements for the safety, including essential performance, of transcutaneous partial pressure monitoring equipment
SFS-EN 60745-1 98/37 2007-01-22	Hand-held motor-operated electric tools. Safety. Part 1: General requirements
SFS-EN 60745-2-5 en 2011-06-20	Hand-held motor-operated electric tools. Safety. Part 2-5: Particular requirements for circular saws

SFS-EN 60825-1 99/5 en 2008-01-21	Safety of laser products. Part 1. Equipment classification and requirements
SFS-EN 60825-2 73/23, 99/5 en 2005-01-24	Safety of laser products. Part 2: Safety of optical fibre communications systems (OFCS).
SFS-EN 60825-4 en 2007-03-05	Safety of laser products. Part 4: Laser guards
SFS-EN 60849 ex 1998-06-15 julk 2003-06-02	Äänijärjestelmät hätätilannekäyttöön
SFS-EN 60900 2005-01-24	Käsityökalut jännitetöihin enintään 1000 V a.c. ja 1500 V d.c. jännitteillä
SFS-EN 60947-5-5 1998-04-20	Pienjännitekytkinlaitteet. Osa 5-5: Ohjauspiirin laitteet ja kytkinelementit. Mekaanisella lukitustoiminnolla varustetut sähköiset hätäpysäytyslaitteet
SFS-EN 60950-1 73/23, 99/5 en 2007-06-25	Tietotekniikan laitteet. Turvallisuus. Osa 1: Yleiset vaatimukset
SFS-EN 61010-1 73/23 2002-02-11	Mittaukseen, säätöön ja laboratoriokäyttöön tarkoitettujen sähköisten laitteiden turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Yleiset vaatimukset
SFS-EN 61029-1/A12 98/37 en 2000-10-02	Safety of transportable motor-operated electric tools. Part 1: General requirements
SFS-EN 61082-1 fi 2006-11-27	Sähkötekniikassa käytettävien dokumenttien laatiminen. Osa 1: Säännöt
SFS-EN 61140 73/23 fi/en julk./ 2005-03-29	Suojaus sähköiskuilta. Asennusten ja laitteiden yhteiset ominaisuudet
SFS-EN 61241-10 fi/en 2005-05-30	Pölyräjähdysvaarallisten tilojen sähkölaitteet. Osa 10: Pölyräjähdysvaarallisten tilojen luokittelu
SFS-EN 61243-1 1997-08-25	Jännitetyöt. Jännitteenkoettimet. Osa 1: Kapasitiiviset koettimet yli 1 kV jännitteelle
SFS-EN 61293 1996-08-26	Sähkölaitteiden sähkön syöttöä koskevat merkinnät. Turvallisuusvaatimukset.
SFS-EN 61310-1 fi/en 2008-03-25	Koneturvallisuus. Merkinantaminen, merkitseminen ja vaikuttaminen. Osa 1: Näköön, kuuloon ja tuntoon perustuvia signaaleja koskevat vaatimukset.
SFS-EN 61310-2 fi/en 2008-03-25	Koneturvallisuus. Merkinantaminen, merkitseminen ja vaikuttaminen. Osa 2: Merkintää koskevat vaatimukset.
SFS-EN 61310-3 fi/en 2008-03-25	Koneturvallisuus. Merkinantaminen, merkitseminen ja vaikuttaminen. Osa 3: Vaatimukset ohjaimien sijoitukselle ja käytölle
SFS-EN 61496-1/A1 98/37 en 2009-02-16	Safety of machinery. Electro-sensitive protective equipment. Part 1: General requirements and tests
SFS-EN 61508-1 fi/en 2011-01-24	Sähköisten/elektronisten/ohjelmoitavien elektronisten turvallisuuteen liittyvien järjestelmien toiminnallinen turvallisuus. Osa 1: Yleiset vaatimukset
SFS- EN 61508-4	Sähköisten/elektronisten/ohjelmoitavien elektronisten

fi/en 2010-11-22	turvallisuuteen liittyvien järjestelmien toiminnallinen turvallisuus. Osa 4: Määritelmät ja lyhenteet
SFS-EN 62061/A1 98/37 2005-09-26 2010-04-20	Koneturvallisuus. Turvallisuuteen liittyvien sähköisten, elektronisten ja ohjelmoitavien elektronisten ohjausjärjestelmien toiminnallinen turvallisuus
SFS-EN 62079 fi/en 2001-08-20	Ohjeiden laatiminen. Jäsentäminen, sisältö ja esittäminen
SFS-EN 81346-1 fi/en 2010-01-25	Teollisuuden järjestelmät, asennukset ja laitteet sekä teollisuustuotteet. Jäsentelyn periaatteet ja viitetunnukset. Osa 1: Perussäännöt
SFS-EN ISO 717-2 e/f 1997-08-25	Akustiikka. Rakennusten ja rakennuselementtien äänieristyksen luokitus. Osa 2: Askeläänen eristys
SFS-EN ISO 2806 1997-08-25	Teollisuuden automaatiojärjestelmät. Koneiden numeerinen ohjaus. Sanasto
SFS-EN ISO 2860 98/37/EC fi/en 2009-03-30	Maansiirtokoneet. Aukkojen vähimmäismitat
SFS-EN ISO 2867:en en 2011-09-05	Maansiirtokoneet. Kulikutiet
SFS-EN ISO 3164 98/37 en 2000-01-24	Maansiirtokoneet. Turvaohjaamon ja turvakaton testaus. Turvatilan määrittäminen
SFS-EN ISO 3411:en en 2008-01-21	Maansiirtokoneet. Käyttäjien fyysiset mitat ja käyttäjän vähimmäistila
SFS-EN ISO 3450 1996-12-02	Maansiirtokoneet. Kumipyöräalustaisten koneiden jarrujärjestelmät. Järjestelmät, toimintavaatimukset ja testausmenetelmä
SFS-EN ISO 3457 2006/42/EC,98/37 fi/en 2009-03-30	Maansiirtokoneet. Suojukset ja suojat. Määritelmät ja vaatimukset
SFS-EN ISO 3691-5:en 2006/42/EC, 98/37/EC en 2010-01-25	Trukit. Turvallisuusvaatimukset ja todentaminen. Osa 5: Käsin siirrettävät trukit (Korvaa useita trukki-standardeja)
SFS-EN ISO 3767-1 98/37 en 2001-01-29	Traktorit, maatalous- ja metsäkoneet sekä puutarhakoneet. Hallintalaitteiden kuvatunnukset ja muut näyttölaitteet. Osa 1: Yleiset kuvatunnukset
SFS-ISO 3767-2 + A1 + A2 + A3 fi/en 2001-10-22	Traktorit, maatalous- ja metsäkoneet sekä puutarhakoneet. Hallintalaitteiden kuvatunnukset ja muut näyttölaitteet. Osa 2: maataloustraktoreiden ja maatalouskoneiden kuvatunnukset
SFS-EN ISO 3767-3 1996-12-02	Traktorit, maatalous- ja metsäkoneet sekä puutarhakoneet. Hallintalaitteiden kuvatunnukset ja muut näyttölaitteet. Osa 3: puutarhakoneiden kuvatunnukset
SFS-EN ISO 3767-4/A1 2001-01-29	Traktorit, maatalous- ja metsäkoneet sekä puutarhakoneet. Hallintalaitteiden kuvatunnukset ja muut näyttölaitteet. Osa 4: Metsäkoneiden kuvatunnukset
SFS-EN ISO 3767-5 1992-12-07	Traktorit, maatalous- ja metsäkoneet sekä puutarhakoneet. Hallintalaitteiden kuvatunnukset ja muut näyttölaitteet. Osa 5: Käsin kannettavien metsäkoneiden kuvatunnukset.
SFS-EN ISO 4254-1:en en 2010-03-29	Maatalouskoneet. Turvallisuus. Osa 1: Yleiset vaatimukset (ISO 4254-1:2008)
SFS-EN ISO 4254-7:en	Maatalous- ja metsäkoneet. Teknilliset turvallisuusohjeet.

2006/42/EC, 98/37/EC en 2010-03-29	Osa 7: Leikkuupuimurit, säilörehun ja puuvillankorjuukoneet (ISO 4254-7:2008)
SFS-EN ISO 4254-11:en en 2011-08-15	Maatalouskoneet. Turvallisuus. Osa 11: Noukinlaitteella varustetut paalaimet
<b>SFS-EN ISO 4414:en 2006/42/EC, 98/37/EC en 2011-01-24</b>	<b>Pneumaattinen tehonsiirto. Järjestelmiä sekä niiden komponentteja koskevat yleiset periaatteet ja turvallisuusvaatimukset (Korvaa 983+A1)</b>
SFS-EN ISO 4871 1997-08-25	Akustiikka. Koneiden ja laitteiden melupäästöarvojen ilmoittaminen ja todentaminen
SFS-EN ISO 5674 fi/en 2007-08-20	Traktorit, maatalous- ja metsäkoneet. Nivelakselisuojuukset. Lujuus- ja kestävyystestit ja -vaatimukset
SFS-EN ISO 6165:en en 2006-12-18	Maansiirtokoneet. Perustyytit. Tunnistus sekä termit ja määritelmät
SFS-EN ISO 6385 2004-05-17	Työjärjestelmien ergonomiset suunnitteluperiaatteet
SFS-EN ISO 6682 98/37/EC fi/en 2009-03-30	Maansiirtokoneet. Hallintalaitteiden optimi- ja ulottumisalueet
SFS-EN ISO 6683 98/37 fi/en 2005-08-15	Maansiirtokoneet. Turvavyöt ja niiden kiinnitykset
SFS-EN ISO 7225:en 2007-10-15	Gas cylinders. Precautionary labels (ISO 7225:2005)
SFS-EN ISO 7250-1 en 2010-05-24	Ihmisen perusmitat teknistä suunnittelua varten. Osa 1: Ihmisen perusmittojen määritelmät ja mittauspisteet
SFS-EN ISO 7291 fi/en 2002-01-21	Kaasuhitsausvarusteet. Hitsaukseen, leikkaukseen ja niiden lähiprosesseihin tarkoitettujen kaasukeskusjärjestelmien paineensäätimet. Enimmäispaine 300 Bar
SFS-EN ISO 7730:en en 2006-05-29	Lämpöolojen ergonomia. Lämpömukavuuden analyttinen määrittäminen ja tulkinta käyttäen laskettuja PMV- ja PPD-indeksejä sekä paikallista lämpömukavuutta
SFS-EN ISO 7731 98/37/EC fi/en 2009-03-30	Ergonomia. Julkisten ja työalueiden vaarasignaalit. Kuuloon perustuvat vaarasignaalit
SFS-EN ISO 7933:en en 2004-11-08	Ergonomics of the thermal environment. Analytical determination and interpretation of heat stress using calculation of the predicted heat strain (ISO 7933:2004)
SFS-EN ISO 8230 ex 1998-03-09	Perkloorietyleeniä käyttävien kuivapesukoneiden turvallisuusvaatimukset
SFS-EN ISO 8282 1997-05-05	Dental equipment. Mercury and alloy mixers and dispensers
SFS-EN ISO 9001 fi/en 2001-03-12	Laadunhallintajärjestelmät. Vaatimukset
SFS-EN ISO 9004 fi/en 2001-03-12	Laadunhallintajärjestelmät. Suuntaviivat suorituskyvyn parantamiselle
SFS-EN ISO 9241-1+A1 en/fi 2001-10-01 Julk.2004-02-16	Näyttöpäätteillä tehtävän toimistotyön ergonomiset vaatimukset. Osa 1: Standardisarjan johdanto
SFS-EN ISO 9241-5 en/fi 1999-10-25	Näyttöpäätteillä tehtävän toimistotyön ergonomiset vaatimukset. Osa 5: Työaseman järjestäminen ja asentovaatimukset
SFS-EN ISO 9241-6	Näyttöpäätteillä tehtävän toimistotyön ergonomiset

en 2000-08-21	vaatimukset. Osa 6: Työympäristön suunnitteluohjeita
SFS-EN ISO 9241-7 ex 1998-08-17	Näyttöpäätteillä tehtävän toimistotyön ergonomiset vaatimukset. Osa 7: Näytön vaatimukset heijastusten suhteen
SFS-EN ISO 9241-8 ex 1998-03-09	Näyttöpäätteillä tehtävän toimistotyön ergonomiset vaatimukset. Osa 8: Näytön värien vaatimukset
SFS-EN ISO 9241-9 en 2000-10-02	Näyttöpäätteillä tehtävän toimistotyön ergonomiset vaatimukset. Osa 9: Muiden syöttölaitteiden kuin näppäimistöjen vaatimukset
SFS-EN ISO 9241-10 1997-01-07	Näyttöpäätteillä tehtävän toimistotyön ergonomiset vaatimukset. Osa 10: Dialogin periaatteet
SFS-EN ISO 9241-11 e/fi 1998-10-19	Näyttöpäätteillä tehtävän toimistotyön ergonomiset vaatimukset. Osa 11: Käytettävyyttä koskevat ohjeet
SFS-EN ISO 9241-13 en 1999-02-15	Näyttöpäätteillä tehtävän toimistotyön ergonomiset vaatimukset. Osa 13: Käyttäjäopastus
SFS-ISO 9244 1996-11-04	Maansiirtokoneet. Turvallisuuskilvet ja vaaratekijöiden kuvatunnukset. Yleiset periaatteet
SFS-EN ISO 9886:en 2004-08-16	Ergonomia. Lämpökuormittumisen arviointi käyttäen fysiologisia mittauksia
SFS-EN ISO 10075-1 en 2001-01-29	Henkiseen työkuormaan liittyvät ergonomiset periaatteet. Osa 1: Ylesterminologia ja määritelmät
SFS-EN ISO 10075-2 en 2000-10-02	Henkiseen työkuormitukseen liittyvät ergonomiset periaatteet. Osa 2: Suunnitteluperiaatteet
SFS-EN ISO 10075-3:en 2004-09-27	Henkiseen työkuormitukseen liittyvät ergonomiset periaatteet. Osa 3: Henkisen työkuormituksen mittaamis- ja arviointimenetelmiä koskevat periaatteet ja vaatimukset
SFS-EN ISO 10218-1:en 2006/42/EC fi/en 2011-09-05	Robotit ja robotiikkalaitteet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Teollisuusrobotit
SFS-EN ISO 10218-2:en 2006/42/EC 2011-09-05	Robotit ja robotiikkalaitteet. Teollisuusrobottien turvallisuusvaatimukset. Osa 2: Robottijärjestelmät ja -sovellukset
SFS-EN ISO 10239 94/25 en 2008-08-18	Veneet. Nestekaasulaitteet (LPG)
SFS-EN ISO 10240 2005-04-18	Veneet. Omistajan käsikirja
SFS-EN ISO 10472-1 ex 2009-05-25	Teollisuuspesukoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Yleiset vaatimukset
SFS-EN ISO 10472-2 ex 2009-05-25	Teollisuuspesukoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 2: Pesukoneet ja lingot
SFS-EN ISO 10472-3 ex 2009-05-25	Teollisuuspesukoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 3: Pesulinjat ja niiden koneet
SFS-EN ISO 10472-4 ex 2009-05-25	Teollisuuspesukoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 4: Kuivauskoneet
SFS-EN ISO 10472-5:en 89/392/EEC, 98/37/EC en 2009-06-22	Teollisuuspesukoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 5: Mankelit, syöttö- ja laskostuskoneet
SFS-EN ISO 10472-6:en 89/392/EEC, 98/37/EC en 2009-06-22	Teollisuuspesukoneiden turvallisuusvaatimukset. Osa 6: Silitys- ja kiinnityspuristimet

SFS-EN ISO 10535:en 2007-09-24	Nostolaitteet vammaisten siirtoon. Vaatimukset ja testausmenetelmät
SFS-EN ISO 10551:en en 2001-11-12	Lämpöolojen ergonomia. Lämpöolojen vaikutuksen arviointi käyttäen subjektiivisia arviointiasteikkoja
SFS-EN ISO 10628 fi/en 2001-06-29	Prosessikaaviot. Yleiset ohjeet
SFS-EN ISO 11064-1 en 2001-06-29	Valvontakeskusten ergonominen suunnittelu. Osa 1: Valvontakeskusten suunnitteluperiaatteet
SFS-EN ISO 11064-2 en 2001-06-29	Valvontakeskusten ergonominen suunnittelu. Osa 2: Valvomon tilajärjestelyn periaatteet
SFS-EN ISO 11064-3 en 2000-08-21	Valvontakeskusten ergonominen suunnittelu. Osa 3: Valvomotilan tilasuunnittelu
SFS-EN ISO 11064-4 en 2005-01-24	Valvontakeskusten ergonominen suunnittelu. Osa 4: Työpisteiden tilasuunnittelu ja mitat
SFS-EN ISO 11064-7:en en 2006-11-06	Ergonomic design of control centres. Part 7: Principles for the evaluation of control centres (ISO 11064-7:2006)
SFS-EN ISO 11105 f/e 1998-03-09	Veneet. Bensiinimoottoreita ja/tai bensiinisäiliöitä sisältävien tilojen tuuletus
SFS-EN ISO 11111-1:en en 2005-09-05	Tekstiiliteollisuuden koneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Yleiset vaatimukset (Osat 2-7 käsittelevät erilaisia tekstiilikoneita)
SFS-EN ISO 11145 98/37 en 2006-09-11	Optiikka ja optiset laitteet - laserit ja niihin liittyvät laitteet - sanasto ja kuvatunnukset
SFS-EN ISO 11151-1 en 2001-01-29	Laser and laser-related equipment. Standard optical components. Part 1: Components for the UV, visible and near-infrared spectral ranges
SFS-EN ISO 11151-2 en 2001-01-29	Lasers and laser-related equipment. Standard optical components. Part 2: Components for the infrared spectral range
SFS-EN ISO 11161 + A1 2006/42/EC, 98/37/EC 2010-04-20	Koneturvallisuus. Valmistusjärjestelmien koneyhdistelmät. Perusvaatimukset
SFS-EN ISO 11254-1 en 2001-01-29	Lasers and laser-related equipment. Determination of laser-induced damage threshold of optical surfaces. Part 1: 1 on 1 test
SFS-EN ISO 11399 en 2001-04-02	Lämpöolojen ergonomia. Aiheeseen liittyvien kansainvälisten standardien periaatteet ja soveltaminen
SFS-EN ISO 11442 2006-11-06 julk. 2010-08-23	Tekninen tuotedokumentointi. Dokumentinhallinta
SFS-EN ISO 11553-1:en en 2005-05-30	Koneturvallisuus. Lasertyöstökoneet. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN ISO 11654 1997-06-16	Akustiikka. Rakennuksissa käytettävät absorbentit. Ääniabsorption luokitus
SFS-EN ISO 11680-1 98/37 en 2009-05-25	Metsäkoneet. Moottoroidut pystykarsintasahat. Turvallisuusvaatimukset ja testaus. Osa 1: Yhdysrakenteisella polttomoottorilla varustetut sahat
SFS-EN ISO 11680-2 98/37 en 2009-08-17	Metsäkoneet. Moottoroidut pystykarsintasahat. Turvallisuusvaatimukset ja testaus. Osa 2: Erillisellä selässä kannettavalla moottorilla varustetut sahat

SFS-EN ISO 11681-1+A1 2006/42/EC fi/en 2009-05-25	Metsäkoneet. Moottorisahat. Turvallisuusvaatimukset ja testaus. Osa 1: Metsätöissä käytettävät moottorisahat
SFS-EN ISO 11681-2 fi/en 2009-05-25	Metsäkoneet. Moottorisahat. Turvallisuusvaatimukset ja testit. Osa 2: Moottorisahat puidenhoitotyöhön
SFS-EN ISO 11683 f/e 1998-04-20	Pakkaukset. Kosketeltavat varoitusmerkinnät. Vaatimukset
SFS-EN ISO 11688-1 98/37/EY en/fi 1999-02-15	Akustiikka. Suositeltava käytäntö vähämeluisten koneiden ja laitteiden suunnittelemiseksi. Osa 1: Suunnittelu
SFS-EN ISO 11689 1997-04-07	Akustiikka. Koneiden ja laitteiden meluemissiotietojen vertailu
SFS-EN ISO 11806 f/e 1997-12-01	Maatalous- ja metsäkoneet. Siirrettävät käsin ohjattavat polttomoottorikäyttöiset raivaussahat ja siimaleikkurit. Turvallisuusvaatimukset
SFS-EN ISO 12100:2010 2006/42/EC en/fi 2010-12-13	Koneturvallisuus. Yleiset suunnitteluperiaatteet, riskin arviointi ja riskin pienentäminen (Korvaa 12100-1, 12100-2 ja 14121)
SFS-EN ISO 12401:en 93/95/EEC, 93/68/EEC, 96/58/EC 2010-01-25	Veneet. Veneilyturvavaljas ja turvaköysi. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät
SFS-EN ISO 12894 en 2001-12-03	Lämpöolojen ergonomia. Kuumille ja kylmille lämpöoloille altistuvien henkilöiden terveydentilan seuranta
SFS-EN ISO 13406-2 en 2002-06-03	Litteään kuvaruutuun perustuvien näyttöjen ergonomiset vaatimukset. Osa 2: Litteiden näyttöjen ergonomiset vaatimukset
SFS-EN ISO 13731 en 2002-06-03	Lämpöolojen ergonomia. Sanasto ja tunnukset
SFS-EN ISO 13732-1 fi/en 2008-10-13	Lämpöolojen ergonomia. Arviointimenetelmät pintoihin koskettamisen vaikutuksista ihmiseen. Osa 1: Kuumat pinnat
SFS-EN ISO 13732-3 fi/en 2008-11-03	Lämpöolojen ergonomia. Arviointimenetelmät pintoihin koskettamisen vaikutuksista ihmiseen. Osa 3: Kylmät pinnat
SFS-EN ISO 13732-3 98/37 fi/en 2006-08-21	Lämpöolojen ergonomia. Arviointimenetelmät pintoihin koskettamisen vaikutuksista ihmiseen. Osa 3: Kylmät pinnat
SFS-EN ISO 13849-1/AC 2009-05-11 fi/en 2007-01-22	Koneturvallisuus. Turvallisuuteen liittyvät ohjausjärjestelmien osat. Osa 1: Yleiset suunnitteluperiaatteet
SFS-EN ISO 13849-2 fi/en 2008-11-24	Koneturvallisuus. Turvallisuuteen liittyvät ohjausjärjestelmien osat. Osa 2: Kelpuutus
SFS-EN ISO 13850 fi/en 2008-11-24	Koneturvallisuus. Häätäpysäytys. Suunnitteluperiaatteet
<b>SFS-EN ISO 13855 2006/42/EC 98/37/EC EN/FR 2010-06-21</b>	<b>Koneturvallisuus. Suojausteknisten laitteiden sijoitus ottaen huomioon kehon osien lähestymisnopeudet (Korvaa 999+A1)</b>
SFS-EN ISO 13857 fi/en 2008-06-23	Koneturvallisuus. Turvaetäisyydet yläraajojen ja alaraajojen ulottumisen estämiseksi vaaravyöhykkeille
SFS-EN ISO 14040 f/e 1997-09-22	Ympäristöasioiden hallinta. Elinkaariarviointi. Periaatteet ja pääpiirteet
SFS-EN ISO 14114	Kaasuhitsausvarusteet. Asetyleenikaasukeskkukset

fi/en 2000-01-24	hitsaukseen, leikkaukseen ja niiden lähiprosesseihin. Yleisvaatimukset
SFS-EN ISO 14122-1+ A1 2006/42/EC fi/en 2010-08-23	Koneturvallisuus. Koneiden kiinteät kulkutiet. Osa 1: Kahden tason välisen kiinteän kulkutien valinta
SFS-EN ISO 14122-2+ A1 2006/42/EC fi/en 2010-08-23	Koneturvallisuus. Koneiden kiinteät kulkutiet. Osa 2: Työskentelytasot ja kulkutiet
SFS-EN ISO 14122-3+ A1 2006/42/EC fi/en 2010-08-23	Koneturvallisuus. Koneiden kiinteät kulkutiet. Osa 3: Portaat, porrastikkaat ja suojakaiteet
SFS-EN ISO 14122-4/A1:en 2006/42/EC en 2010-10-11	Koneturvallisuus. Koneiden kiinteät kulkutiet. Osa 4: Kiinteät tikkaat
SFS-EN ISO 14159 2006/42/EC fi/en 2008-10-13	Koneturvallisuus. Koneensuunnittelua koskevat hygieniavaatimukset
SFS-EN ISO 14163 en 1999-06-14	Akustiikka. Ohjeita äänenvaimentimien käytöstä meluntorjunnassa
SFS-EN ISO 14644-1 fi/en 2000-02-14	Puhdastilat ja puhtaat alueet. Osa 1: Puhtausluokitus
SFS-EN ISO 14644 98/37/EY en 1998-11-30	Maatalous- ja metsäkoneet. Sähkömagneettinen yhteensopivuus. Testimenetelmät ja hyväksymisperusteet
SFS-EN ISO 14738/AC 98/37 fi/en 2005-01-17	Koneturvallisuus. Koneeseen liittyvien työskentelypaikkojen suunnittelun antropometriset vaatimukset
SFS-EN 14958:en 2006/42/EC, 98/37 en 2009-11-23	Elintavikekoneet. Jauhojen ja suurimoiden valmistuksessa ja käsittelyssä käytettävät koneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
SFS-EN ISO 14971:en 90/385, 93/42, 98/79 2001-12-31	Terveysturvallisuuden laitteet ja tarvikkeet. Riskinhallinnan soveltaminen terveydenhuollon laitteisiin ja tarvikkeisiin
SFS-EN ISO 14971/A1:en 2003-06-30	Terveysturvallisuuden laitteet ja tarvikkeet. Riskinhallinnan soveltaminen terveydenhuollon laitteisiin ja tarvikkeisiin. Muutos 1: Vaatimusten perustelut
SFS-EN ISO 15027-1 89/686, 93/68, 93/95 en 2002-08-19	Kylmältä vedeltä suojaava vaatetus. Osa 1: Työkäyttöön tarkoitetut puvut, vaatimukset ja turvallisuus
SFS-EN ISO 15027-2 89/686, 93/68, 93/95 en 2002-08-19	Kylmältä vedeltä suojaava vaatetus. Osa 2: Pelastuspuvut, vaatimukset ja turvallisuus
SFS-EN ISO 15265:en 2004-09-27	Lämpöolojen ergonomia. Riskin arvioinnin strategia työskentelyolosuhteisiin liittyvän lämpökuormituksen tai lämpötilasta johtuvan epämukavuuden torjumiseksi
SFS-EN ISO 15615 fi/en 2002-10-21	Kaasuhitsausvarusteet. Asetyleenikaasukesukset hitsaukseen, leikkaukseen ja niiden lähiprosesseihin. Korkeapainelaitteiden turvallisuusvaatimukset
SFS-EN ISO 15641 98/37	Jyrsimet suurnopeuskoneistukseen. Turvallisuusvaatimukset

en 2002-03-04	
SFS-EN ISO 15667 en 2000-11-27	Akustiikka. Ohjeita koteloiden ja ohjaamojen avulla toteutettavasta meluntorjunnasta
SFS-EN ISO 15743 fi/en 2009-02-16	Lämpöolojen ergonomia. Kylmät työpaikat. Riskin arviointi ja hallinta
SFS-EN ISO 15883-1 2007/47/EC, 93/42/EEC fi/en 2009-10-12	Pesu- ja desinfiointikoneet. Osa 1: Yleiset vaatimukset, termit ja määritelmät sekä testit
SFS-EN ISO/IEC 17000 fi/en 2005-04-18 Julk./publ. 2006-08-21	Vaatimustenmukaisuuden arviointi. Sanasto ja yleiset periaatteet
SFS-EN ISO/IEC 17025 fi/en 2005-11-07	Testaus- ja kalibrointilaboratorioiden pätevyys. Yleiset vaatimukset
SFS-EN ISO/IEC 17050-1 fi/en 2005-04-18 Julk. 2006-08-21	Vaatimustenmukaisuuden arviointi. Toimittajan vaatimustenmukaisuusvakuutus. Osa 1: Yleiset vaatimukset
SFS-EN ISO 17249:en en 2005-03-07	Moottorisahan käyttäjän turvajalkineet
SFS-EN ISO 21281:en en 2005-11-28	Moottorikäyttöiset trukit. Istuen ajettavat. Polkimien rakenne ja sijoittelu
SFS-EN ISO 23125:en 2006/42/EC 98/37/EC 2010-11-01	Metallintyöstökoneet. Turvallisuus. Sorvit
SFS-IEC 50-426 1992-01-28	Sähköteknillinen sanasto. Räjähdyksenvaarallisten tilojen sähkölaitteet.
SFS-IEC 50-826 1996-08-26	Sähköteknillinen sanasto. Rakennusten sähköasennukset. Korvaa SFS- 5029/84
SFS-IEC 79-19 1997-04-07	Räjähdyksenvaarallisten tilojen sähkölaitteet. Osa 19: Räjähdyksenvaarallisissa tiloissa (muissa kuin kaivoksissa tai räjähdystarvikkeiden valmistuksessa) käytettävien laitteiden korjaus ja huolto
SFS-IEC 417 1994-11-07	Sähkölaitteissa käytettävät kuvatunnukset
SFS-IEC 60050-151 2002-06-03	Sähköteknillinen sanasto. Sähkö- ja magneettilaitteet (de, en, fi, fr, sv)
SFS-IEC 60300-3-9 fi/en 2000-06-30	Luotettavuusjohtaminen. Osa 3: Käyttöopas. Luku 9: Teknisten järjestelmien riskianalyysi
SFS-IEC 60617 fi 2004-06-28	Sähkökaavioiden piirrosmerkit
SFS-ISO 500-1 fi/en 2005-01-24	Maataloustraktorit. Takavoimanottoakselit, tyypit 1, 2 ja 3. Osa 1: Yleiset tekniset tiedot, turvallisuusvaatimukset, yläsuojuksen mitat ja vapaatila
SFS-ISO 500-2 fi/en 2005-01-24	Maataloustraktorit. Takavoimanottoakselit, tyypit 1, 2 ja 3. Osa 2: Kapearaideväliset traktorit, yläsuojuksen mitat ja vapaatila
SFS-ISO 1000 + A1 fi/en 1999-03-29	SI-yksiköt sekä suositukset niiden kerrannaisten ja eräiden muiden yksiköiden käytöstä
SFS-ISO 1043-1 1990-12-03	Muovit. Lyhenteet. Osa 1: Peruspolymeerit ja niiden ominaisuudet
SFS-ISO 1043-2:en en 2001-12-03	Muovit. Lyhenteet. Osa 2: Täyte- ja lujiteaineet

SFS-ISO 1043-3 1990-12-03	Muovit. Lyhenteet. Osa 3: Pehmitteet
SFS-ISO 1074 1992-01-28	Vastapainolliset haarukkatrukit. Vakavuuskokeet.
SFS-ISO 3684 1992-06-01	Kuljetushihnat. Rumpujen vähimmäishalkaisijat
SFS-ISO 3731 1995-12-04	Ajoneuvot. Vetoautojen ja perävaunujen välinen, 24 voltin sähkökytkentä. Tyyppi 24 S (lisälaitteet)
SFS-ISO 3767-1 en 2001-01-29	Traktorit, maatalous- ja metsäkoneet sekä puutarhakoneet. Hallintalaitteiden kuvatunnukset ja muut näyttölaitteet. Osa 1: Yleiset kuvatunnukset
SFS-ISO 3767-2+ A1 + A2 + A3 fi/en 2001-10-22	Traktorit, maatalous- ja metsäkoneet sekä puutarhakoneet. Hallintalaitteiden kuvatunnukset ja muut näyttölaitteet. Osa 2: Maataloustraktoreiden ja maatalouskoneiden kuvatunnukset
SFS-ISO 3767-4 1996-08-26	Traktorit, maatalous- ja metsäkoneet sekä puutarhakoneet. Hallintalaitteiden kuvatunnukset ja muut näyttölaitteet. Osa 4: Metsäkoneiden kuvatunnukset
SFS-ISO 4301-1 1989-03-20	Nostolaitteet. Luokitus. Osa 1 Yleistä
SFS-ISO 4301-2 1988-05-16	Nostolaitteet. Luokitus. Osa 2: Ajoneuvonosturit.
SFS-ISO 4309+ A1 2009-02-16	Nosturit. Teräsköydet. Hoito, kunnossapito, asennus, tarkastaminen ja hylkääminen
SFS-ISO 4557 1989-06-26	Maansiirtokoneet. Kaivukoneet. Hallintalaitteet
SFS-ISO 5053 1989-10-16	Moottorikäyttöiset trukit. Sanasto
SFS-ISO 5673-1 2007-04-16	Traktorit ja maatalouskoneet. Nivelakselit ja voimantuloakseli. Osa 1: Yleiset valmistus- ja turvallisuusvaatimukset
SFS-ISO 5766 1992-05-12	Korkealle nostavat kapearaideväliset pinoavat tukipyörätrukit ja lavatrukit. Vakavuuskokeet
SFS-ISO 6165 1989-06-26	Maansiirtokoneet. Perustyytit. Sanasto
SFS-ISO 6184/1 (EN 26184-1) 1991-04-15	Räjähdyksensorjuntajärjestelmät. Osa 1: Palamiskykyisten pölyjen ilmaseosten räjähdysindeksien määrittäminen
SFS-ISO 6184/2 (EN 26184-2) 1991-04-15	Räjähdyksensorjuntajärjestelmät. Osa 2: Palamiskykyisten kaasujen ilmaseosten räjähdysindeksien määrittäminen
SFS-ISO 6184/3 (EN 26184-3) 1991-04-15	Räjähdyksensorjuntajärjestelmät. Osa 3: Palamiskykyisten aineiden ilmaseosten, muiden kuin pölyjen ja kaasujen ilmaseosten, räjähdysindeksien määrittäminen
SFS-ISO 6184/4 (EN 26184-4) 1991-04-15	Räjähdyksensorjuntajärjestelmät. Osa 4: Räjähdyksen tukahduttamisjärjestelmän tehokkuuden määrittäminen
SFS-ISO 6405-1/A1 f/e 1998-08-17	Maansiirtokoneet. Hallintalaitteiden ja näyttölaitteiden kuvatunnukset. Osa 1: Yleiset kuvatunnukset. MUUTOS 1: Lisäyksiä kuvatunnuksiin
SFS-ISO 6682 1989-06-26	Maansiirtokoneet. Hallintalaitteiden optimi- ja ulottumisalueet.

SFS-ISO 7010 fi/en 2009-05-11	Kuvatunnukset ja piirrosmerkit. Turvallisuusvärit ja turvallisuuskilvet. Työpaikoilla ja julkisilla paikoilla käytettävät turvallisuuskilvet
SFS-ISO 7752 - 1 1987-08-24	Nostolaitteet. Hallintaelimet. sijoittelu ja ominaisuudet. Osa 1: Yleiset periaatteet
SFS-ISO/TR 14121-2 fi/en 2010-03-29	Koneturvallisuus. Riskin arviointi. Osa 2: Käytännön opastusta ja esimerkkejä menetelmistä
SFS-ISO 14617-6 fi/en 2004-08-16	Kaavioissa käytettävät piirrosmerkit. Osa 6: Mittaus- ja ohjaustoiminnot
SFS-ISO 19472 fi/en 2007-01-22	Metsäkoneet. Vintturit. Mitat, suorituskyky ja turvallisuus
SFS-ISO 23206 fi/en 2007-01-22	Traktorit ja lisälaitteet. Etukuormaimet. Työvälineiden kiinnityslaitteet
SFS-ISO 9000 2005-11-07	Laadunhallintajärjestelmät. Perusteet ja sanasto
SFS-ISO 9001 2008-12-15	Laadunhallintajärjestelmät. Vaatimukset
SFS-ISO 9004 2009-12-14	Organisaation johtaminen jatkuvaan menestykseen. Laadunhallintaan perustuva toimintamalli
SFS-ISO 10013 1995-06-19	Laatukäsikirjan laatimisohteita.
SFS-ISO 10448 1996-03-11	Maataloustraktorit. Työkonehydrauliikan paine.
SFS-ISO 11625 fi/en 2000-03-06	Kaasupullot. Turvallinen käsittely
SFS-ISO 11684 1999-04-20	Traktorit, maatalous- ja metsäkoneet sekä moottorikäyttöiset puutarhakoneet. Turvallisuuskilvet ja vaaratekijöiden kuvatunnukset. Yleiset periaatteet
SFS-ISO 12482-1 1997-01-07	Nosturit. Kunnonvalvonta. Osa 1: Yleistä
ISO 14118 en/fr 2000-09-21 julk. 2010-10-21	Safety of machinery -- Prevention of unexpected start-up (ks. EN 1037)
SFS-ISO 15513:2011 fi/en 2011-04-18	Nosturit. Nosturin kuljettajien (käyttäjien), taakankiinnittäjien, merkinantajien ja arvioijien pätevyysvaatimukset
SFS-ISO 17359:2010 fi/en 2011-04-15	Koneiden kunnonvalvonta ja diagnostiikka. Yleiset periaatteet
SFS-ISO 31000:2011 fi/en 2011-05-10	Riskienhallinta. Periaatteet ja ohjeet
ISO 80000-1/AC 2011-10-31	Suureet ja yksiköt. Osa 1: Yleistä
OHSAS 18001:fi fi/en 2007-11-26	Työterveys- ja työturvallisuusjohtamisjärjestelmät. Vaatimukset. Korvaa BS 8800
OHSAS 18002:fi fi/en 2008-12-15	Työterveys- ja työturvallisuusjohtamisjärjestelmät. Ohjeita OHSAS 18001:n soveltamiseksi
SFS-KÄSIKIRJA 29-1 Lokakuu 2008	Kuljettimet. Osa 1: Massa- ja kappaletavarakuljettimet. Turvallisuus
SFS-käsikirja 29-2 Lokakuu 2008	Kuljettimet. Osa 2: Kuljettimien komponentit, kuljetushihnat, kuljetinketjut ja ketjupyörät
SFS-käsikirja 32-2 Joulukuu 2009	Nosturit. Osa 2: Suunnittelu, käyttö, testaus ja kunnonvalvonta

SFS-käsikirja 33 1983-01-01	Rakennuksen ukkossuojaus
SFS-käsikirja 39-1 Toukokuu 2006	Palavat nesteet . Varastointi ja käyttö. Osa 1: Säädökset
SFS-käsikirja 41 2000-05	Trukit
SFS-KÄSIKIRJA 58-1 2005-09-01	Nestekaasu ja maakaasu. Säädökset ja viranomaisohjeet
SFS-KÄSIKIRJA 58-2 Marraskuu 2005	Nestekaasu ja maakaasu. Säädökset ja standardit. Osa 2: Nestekaasustandardit. Teollisuuskäyttö
SFS-KÄSIKIRJA 59 1998-12-01	Räjähdysvaarallisten tilojen luokittelu. Palavat nesteet ja kaasut.
SFS-käsikirja 72 2000-10-01	Tietotyön ergonomia. Yleisperiaatteet, kalusteet ja työasema, ohjelmistot , laitteet
SFS-käsikirja 73 Helmikuu 2000	Tavarankuljetusajoneuvot. Päällerakenteet ja varusteet
SFS-käsikirja 79-1 2. painos, 2010	Nostoapuvälineet Osa 1: Teräsköydet, teräsköysien päätteet ja teräsköysiraksit.
SFS-käsikirja 79-2 2. painos, 2010	Nostoapuvälineet Osa 2: Nostokettingit, kettinkiraksit, tekstiiliraksit, raksien komponentit ja irrotettavat nostoapuvälineet
SFS-käsikirja 93-1 2010-04-01	Koneiden turvallisuus. Osa 1:Suunnittelun perusteet
SFS-käsikirja 93-2 2010-04-01	Koneiden turvallisuus. Osa 2: Riskin arviointi
SFS-KÄSIKIRJA 93-3 2010-06-01	Koneiden turvallisuus. Osa 3: Suojukset, turvalaitteet, hätäpysäytys, odottamattoman käynnistymisen esto
SFS-KÄSIKIRJA 93-4 2010-06-01	Koneiden turvallisuus. Osa 4: Koskettamatta tunnistavat turvalaitteet
SFS-KÄSIKIRJA 93-5 2010-05-01	Koneiden turvallisuus. Osa 5: Hydraulikka ja pneumatiikka, paloturvallisuus, hygienia
SFS-KÄSIKIRJA 93-6 Helmikuu 2011	Koneiden turvallisuus. Osa 6: Ohjausjärjestelmät
SFS-KÄSIKIRJA 93-7 2010-05-01	Koneiden turvallisuus. Osa 7: Ergonomiset periaatteet, henkinen työkuormitus
SFS-KÄSIKIRJA 93-8 Lokakuu 2010	Koneiden turvallisuus. Osa 8: Ohjaimet, merkinantolaitteet, merkinantosignaalit, turvamerkinnot
SFS-KÄSIKIRJA 93-9 2010-09-01	Koneiden turvallisuus. Osa 9: Koneen käyttäjän voimat, liikkeet ja asennot
SFS-KÄSIKIRJA 93-10 Helmikuu 2011	Koneiden turvallisuus. Osa 10: Turvaetäisyydet ja toimintatilan mitoitus
SFS-KÄSIKIRJA 93-11 Marraskuu 2010	Koneiden turvallisuus. Osa 11: Kulkutiet
SFS-KÄSIKIRJA 93-12 2010-09-01	Koneiden turvallisuus. Osa 12: Pintalämpötilat ja lämpöolot
SFS-KÄSIKIRJA 93-14 Syyskuu 2010	Koneiden turvallisuus. Osa 14: Tärinän hallinta ja mittaus
SFS-KÄSIKIRJA 93-15 Maaliskuu 2011	Koneiden turvallisuus. Osa 15: Meluntorjunnan perusteet, melualltistus
SFS-KÄSIKIRJA 93-16	Koneiden turvallisuus. Osa 16: Melunmittauksen

Syyskuu 2010	perusstandardit
SFS-käsikirja 103-1 1992-02-01	Ilmastointitekniikka
SFS-käsikirja 133 2004	CE-merkintä
SFS-KÄSIKIRJA 135-1 2008-09-01	Koneiden sähkölaitteistot ja -järjestelmät. Osa 1: Yleiset turvallisuusstandardit
SFS-käsikirja 135-2 2002	Koneiden sähkölaitteet ja -järjestelmät. Koneiden sähkölaitteistot ja -järjestelmät. Osa 2: Nostokoneet
SFS-KÄSIKIRJA 137-2 2007-12-01	Tulityöturvallisuus. Osa 2: Standardit
SFS-KÄSIKIRJA 150 Joulukuu 2006	Staattinen sähkö. Ohjeita staattisen sähkö aiheuttamien vaarojen välttämiseksi
SFS-KÄSIKIRJA 151-2 2011-03-01	Puuntyöstökoneet. Osa 2: Jyrsinkoneet ja jyrsintätyökalut
SFS-KÄSIKIRJA 159-1 2011-03-01	Nostolavat. Osa 1
SFS-KÄSIKIRJA 164-1 2011-03-01	Metallintyöstökoneet. Osa 1: Puristimet ja leikkurit
SFS-KÄSIKIRJA 164-2 Huhtikuu 2011	Metallintyöstökoneet. Osa 2: Sorvit, työstökeskukset ja työstökonelinjat
SFS-käsikirja 600 2007-10-01	Pienjännitesähköasennukset
SFS-KÄSIKIRJA 630 2008-12-01	Koneturvallisuus. Henkilön havaitsevien turvalaitteiden käyttö
SFS 1200 1999-06-14	Betonirakenteiden yleiset teräkset. Lajit, nimikkeet ja merkinnät tuotteissa.
SFS 2324 1996-05-06	Tekstin korjaus ja muokkaus. Merkit ja niiden käyttö.
SFS 2371 1997-04-07	Kahvavarokkeet. Sulakkeenvaihtovälineiden testausvaatimukset.
SFS-2480	Metsäkuljetuksen käsimerkit
SFS 2487 2007-03-05	Asiakirjan tekstin asettelu
SFS 2662 2004-03-08	Ilmanjohtotarvikkeet. Puupylväs
SFS 3161 1996-10-14	Maanalaisten johtojen kartta. Piirrosmerkit, esitys- ja valmistustavat
SFS 3177 1992-03-16	Maakaasuputkisto. Merkinnät.
SFS 3342 1980-04-21	Kuljetettavat kaasusäiliöt. Rakenne, valmistus, varustelu ja tarkastus
SFS 3350 1996-12-02	Palavien nesteiden varastopaikka ja siellä olevat palavan nesteen käsittelypaikat
SFS 3352 fi 2010-06-21	Palavien nesteiden jakeluasema
SFS-3353 1978-03-13	Palavan nesteen valmistuslaitos ja tekninen käyttölaitos
SFS 3355 1977-03-14	Palavien nesteiden käsittely satama-alueella. Lastaus- ja purkamiskalusto
SFS 3356	Palavien nesteiden putkisto.

1985-05-20	
SFS 3358 fi 2008-05-26	Maalaus. Tilat, käyttö, huolto ja sammutuskalusto sekä ohjeita tilaluokitukseen
SFS 3359 1993-08-23	Asetyleeni. Varastointi ja teknillinen käyttö.
SFS 3394 1980-11-17	Valintakassat. Suunnittelu
SFS 3647 1976-02-15	Jakelurullalavakko.
SFS 3692 fi 1976-06-03	Kuormalavahylly. Rakenne ja mitat.
SFS 3701 1995-01-02	Putkistojen merkintä virtaavien aineiden tunnuksin. Tunnusvärit ja -kilvet.
SFS 3744 1998-03-30	Asuintalojen hissit. Konehuone kuilun yläpuolella. Mitat
SFS 3867 1988-08-22	Ilmansuojelusanasto.
SFS 3868 1981-09-28	Ilman laatu. Työpaikkailma. Asbestikuitujen laskentaperusteet.
SFS 3870 1998-03-30	Potilashissit. Konehuone kuilun yläpuolella. Mitat
SFS 3975 1996-04-09	Teollisuuseristykset. Putki-, säiliö-, ja laite-eristykset. Käsitteet ja määritelmät.
SFS 4079 1998-03-30	Muiden kuin asuintalojen hissit. Konehuone kuilun yläpuolella. Mitat
SFS 4175 fi 2006-03-06	Numeroiden ja merkkien kirjoittaminen
SFS 4338 1980-08-21	Suojaverkko. Käyttö.
SFS 4397 1984-04-30	Räjähdystarvikevarasto. Pysyvän varaston rakenne ja varustelu
SFS 4398 1984-04-30	Räjähdystarvikevarastosuoja. Työmaan ja muun tilapäisen varastosuojan rakenne ja varustelu.
SFS 4399 1984-04-30	Räjähdystarvikevarastosuoja. Myymälävaraston varastosuojien rakenne ja varustelu.
SFS 4417 1989-08-22	Ajoneuvot. Maahan laskettavat vaihtokorit. Mitat.
SFS 4614 fi/en 2000-10-02	Teollisuuden kone- ja laitehankinnat. Asennustarkastus
SFS 4615 fi/en 2000-10-02	Teollisuuden kone- ja laitehankinnat. Vastaanottotarkastus
SFS 4619 1996-03-11	Siivoussanasto
SFS 4623 fi/en 2000-10-02	Teollisuuden kone- ja laitehankinnat. Takuutarkastus
SFS 4638 1981-03-09	Hiomatyökalut. Työturvallisuus.
SFS 4693 1986-05-19	Hiihtohissit. Turvallisuus.
SFS 4796 1982-05-03	Ajoneuvot. Kuormakorien kulutiet ja työskentelytasot.

SFS 4817 1982-06-07	Teräsköysien liitokset. Kaksivasteinen köysilukko.
SFS 4854 1983-04-05	Liikkuvat työkonet. Työturvallisuus.
SFS 4901 fi/en 2000-10-02	Teollisuuden kone- ja laitehankinnat. Asennusvalvonta. Yleisjärjestely
SFS 4986 1983-11-17	Suojakatokset. Komusuojaus. Rakenteellinen turvallisuus.
SFS 5016 1984-04-30	Käsihiomakoneet. Turvallinen käyttö.
SFS 5043 1985-04-29	Teollisuuden kone- ja laitehankinnat. Työturvallisuus.
SFS 5046 1984-09-24	Sorvit. Turvallinen käyttö
SFS 5095 1985-04-29	Nostolaitteet. Köydet, köysitelat, köysipyörät ja tasauspyörät. Rakenteellisia vaatimuksia.
SFS 5096 1986-06-30	Kylmälaitos
SFS 5106 1985-06-30	Teurastamo- ja liha- alan koneet. Teurastamokoneet ja laitteet. Työturvallisuus.
SFS 5107 1985-06-30	Teurastamo- ja liha- alan koneet. Leikkaamon koneet ja laitteet. Työturvallisuus
SFS 5127 1985-11-18	Hyllystöhissit. Suorituskyky. Kiertoajat.
SFS 5129 1986-01-31	Rakennustyömaiden henkilöstötilat. Tilamitoitus. Yksittäiset tilaelementit.
SFS 5130 1986-02-24	Rakennustyömaiden henkilöstötilat. Tilamitoitus. Työmaavaunut.
SFS 5187 1986-11-10	Metalliset arkistohyllyt. Terminologia, mitoitus ja lujuus.
SFS 5304 1987-09-21	Metsäkoneet. Moottorisahat. Tasapaino.
SFS 5319 1987-08-24	Hiihtohissit. Tuoli- ja kori-hissit. Turvallisuus.
SFS 5338 1987-09-21	Ajoneuvot. Vaihtokuormakorilaitteet. Rakenteellinen turvallisuus.
SFS 5339 1987-09-21	Ajoneuvot. Kippi- ja kasettilaitteet. Rakenteellinen turvallisuus.
SFS 5411 1987-12-31	Hätätilanteisiin tarkoitetut suihkut. Turvallisuus.
SFS 5457 1988-06-27	Metalliset vapaasti seisovat pientavarahyllyt. Terminologia, mitoitus ja lujuus
SFS 5470 1988-09-19	Rakennustyömaiden henkilöstötilat. Tilamitoitus. Liitettävät tilaelementit.
SFS 5491 2004-01-26	Vaaralliset kemikaalit. Säiliöiden merkitseminen
SFS 5511 1989-03-20	Ilmastointi. Rakennusten sisäilmasto. Lämpöolojen kenttämittaukset
SFS 5512 1989-03-20	Ilmastointi. Ilmavirtojen ja painesuhteiden mittaus ilmastointilaitoksissa.
SFS 5693	Ilmastointi. Teollisuuden sähkö- ja elektroniikkatilojen

1991-06-24	ilmastointi
SFS 5715 fi 1991-11-11	Palontorjunta. Turvallisuuskilvet
SFS 5750 1997-06-02	Ajoneuvot. Kippaavan ajoneuvon vakavuuskoe
SFS 5825 2006-01-23	Sähkölaitteiston varmennustarkastus
SFS 5831 1998-03-30	Viittaaminen sähköisiin dokumentteihin tai niiden osiin
SFS 5880 2010-12-13	Hissityöturvallisuus
SFS 5900:2011 fi 2011-03-28	Tulitöiden paloturvallisuus
SFS 5900 2001-12-31	Tulitöiden paloturvallisuus asennus-, huolto- ja korjaustöissä
SFS 5903 2003-03-31	Myymälälava. Puinen kuormalava 800 mm x 600 mm. Rakennevaatimukset
SFS 5907 fi 2004-09-06	Rakennusten akustinen luokitus
SFS 5974:2011 fi/en 2011-04-15	Opastusta standardien ISO 13849-1 ja IEC 62061 soveltamiseksi koneen turvallisuuteen liittyvien ohjausjärjestelmien suunnittelussa
SFS 6000-1 2007-05-28	Pienjännitesähköasennukset. Osa 1: Perusperiaatteet, yleisten ominaisuuksien määrittely ja määritelmät
SFS 6000-4-41 2007-05-28	Pienjännitesähköasennukset. Osa 4-41: Suojausmenetelmät. Suojaus sähköiskulta
SFS 6000-7-704 2007-09-10	Pienjännitesähköasennukset. Osa 7: Erikoistilojen ja -asennusten vaatimukset. Luku 704: Rakennustyömaat
SFS 6002 2005-06-27	Sähkötyöturvallisuus
SFS 6003 2008-03-03	Pienjänniteilmajohdot

sfsvoima