

Kaasumaisia polttoaineita käyttävistä laitteista annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2009/142/EY täytäntöönpanoon liittyvä komission tiedonanto

(Unionin yhdenmukaistamislainsäädännön soveltamisalaan kuuluvien yhdenmukaistettujen standardien otsikot ja viitenumerot)

(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)

(2018/C 118/05)

Kaasumaisia polttoaineita polttavista laitteista ja direktiivin 2009/142/EY⁽¹⁾ kumoamisesta 9 päivänä maaliskuuta 2016 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/426 siirtymäsäännöksiä koskevan 44 artiklan mukaisesti jäsenvaltiot eivät saa estää Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2009/142/EY⁽²⁾ soveltamisalaan kuuluvien sellaisten laitteiden asettamista saataville markkinoilla tai käyttöön ottamista, jotka ovat kyseisen direktiivin mukaisia ja jotka on saatettu markkinoille ennen 21. huhtikuuta 2018. Näin ollen yhdenmukaistetut standardit, joita koskevat viitteet on julkaistu direktiivin 2009/142/EY nojalla, sellaisina kuin ne ovat lueteltuina tämän komission tiedonannon sarakkeessa 2, luovat edelleen olettamuksen ainoastaan mainitun direktiivin noudattamisesta ja ainoastaan 20. huhtikuuta 2018 saakka. Tällainen direktiivin 2009/142/EY mukainen vaatimuksenmukaisuusolettama lakkaa olemasta voimassa 21. huhtikuuta 2018.

ESO:n viitenumero ⁽¹⁾	Standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Korvattavan standardin viitenumero	Päivä, jona korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuus-olettamus lakkaa Huomautus 1
(1)	(2)	(3)	(4)
CEN	EN 26:1997 Saniteettikäyttöön tarkoitetut kaasukäyttöiset vedenlämmittimet, jotka on varustettu atmosfääripolttimella		
	EN 26:1997/AC:1998		
	EN 26:1997/A1:2000	Huomautus 3	18.7.2001
	EN 26:1997/A3:2006	Huomautus 3	30.6.2007
	EN 26:1997/A2:2004	Huomautus 3	18.11.2009
CEN	EN 30-1-1:2008+A1:2010 Kotitalouskäyttöön tarkoitetut kaasukäyttöiset keittolaitteet. Osa 1-1: Turvallisuusvaatimukset. Yleistä	EN 30-1-1:2008 Huomautus 2.1	31.1.2011
CEN	EN 30-1-2:1999 Kotitalouskäyttöön tarkoitetut kaasukäyttöiset keittolaitteet. Osa 1-2: Turvallisuusvaatimukset. Kiertoilmauunit ja/tai -grillit		

⁽¹⁾ EUVL L 81, 31.3.2016, s. 99.

⁽²⁾ EUVL L 330, 16.12.2016, s. 10.

(1)	(2)	(3)	(4)
CEN	EN 30-1-3:2003+A1:2006 Kotitalouskäyttöön tarkoitetut kaasukäyttöiset keittolaitteet. Osa 1-3: Turvallisuusvaatimukset. Keraamisella paistolevyllä varustetut laitteet	EN 30-1-3:2003 Huomautus 2.1	30.6.2007
CEN	EN 30-1-4:2002 Kotitalouskäyttöön tarkoitetut kaasukäyttöiset keittolaitteet. Osa 1-4: Turvallisuusvaatimukset. Yhdellä tai useammalla polttimella varustetut laitteet, joissa on automaattinen liekinvalvontalaite		
	EN 30-1-4:2002/A1:2006	Huomautus 3	30.6.2007
CEN	EN 30-2-1:1998 Kotitalouskäyttöön tarkoitetut kaasukäyttöiset keittolaitteet. Osa 2-1: Energian käyttötehokkuus. Yleistä		
	EN 30-2-1:1998/A1:2003	Huomautus 3	10.12.2004
	EN 30-2-1:1998/A2:2005	Huomautus 3	11.11.2005
	EN 30-2-1:1998/A1:2003/AC:2004		
CEN	EN 30-2-2:1999 Kotitalouskäyttöön tarkoitetut kaasukäyttöiset keittolaitteet. Osa 2-2: Energian käyttötehokkuus. Kiertoilmauunit ja/tai -grillit		
CEN	EN 88-1:2007 Kaasulaitteiden paineensäätimet sekä niiden varolaitteet. Osa 1: Paineensäätimet, tulopaine enintään 500 mbar	EN 88:1991 Huomautus 2.1	31.5.2008
CEN	EN 88-2:2007 Kaasulaitteiden paineensäätimet sekä niiden varolaitteet. Osa 2: Paineensäätimet, tulopaine 0.5–5 bar		

(1)	(2)	(3)	(4)
CEN	EN 89:1999 Kotitalouskäyttöön tarkoitettavat varaavat kaasukäyttöiset vedenlämmittimet		
	EN 89:1999/A4:2006	Huomautus 3	30.6.2007
	EN 89:1999/A3:2006	Huomautus 3	30.6.2007
	EN 89:1999/A2:2000	Huomautus 3	18.7.2001
	EN 89:1999/A1:1999	Huomautus 3	17.10.2000
CEN	EN 125:2010 Liekinvalvontalaitteet kaasun käyttölaitteille. Lämpösähköiset liekinvalvontalaitteet	EN 125:1991 Huomautus 2.1	22.12.2010
CEN	EN 126:2004 Kaasulaitteiden monitoimiset säätö-, ohjaus ja turvalaitteet	EN 126:1995 Huomautus 2.1	10.12.2004
CEN	EN 161:2007 Automaattiset sulkuventtiilit kaasupolttimille ja kaasulaitteille	EN 161:2001 Huomautus 2.1	31.7.2007
CEN	EN 203-1:2005+A1:2008 Kaasukäyttöiset suurkeittiölaitteet. Osa 1: Turvallisuusvaatimukset.	EN 203-1:2005 Huomautus 2.1	18.11.2009
CEN	EN 203-2-1:2005 Kaasukäyttöiset suurkeittiölaitteet. Osa 2-1: Erytisvaatimukset avoliekki- ja wokkipolttimille	EN 203-2:1995 Huomautus 2.1	31.12.2008
CEN	EN 203-2-2:2006 Kaasukäyttöiset suurkeittiölaitteet. Osa 2-2: Erytisvaatimukset uuneille	EN 203-2:1995 Huomautus 2.1	31.12.2008

(1)	(2)	(3)	(4)
CEN	EN 203-2-3:2005 Kaasukäyttöiset suurkeittiölaitteet. Osa 2-3: Erityisvaatimukset keittokattilalle	EN 203–2:1995 Huomautus 2.1	31.12.2008
CEN	EN 203-2-4:2005 Kaasukäyttöiset suurkeittiölaitteet. Osa 2-4: Erityisvaatimukset rasvakeittimelle	EN 203–2:1995 Huomautus 2.1	31.12.2008
CEN	EN 203-2-6:2005 Kaasukäyttöiset suurkeittiölaitteet. Osa 2-6: Erityisvaatimukset juomien kuumavesilämmittimille	EN 203–2:1995 Huomautus 2.1	31.12.2008
CEN	EN 203-2-7:2007 Kaasukäyttöiset suurkeittiölaitteet. Osa 2-7: Erityisvaatimukset salamantereille ja varraspaahitimille	EN 203–2:1995 Huomautus 2.1	31.12.2008
CEN	EN 203-2-8:2005 Kaasukäyttöiset suurkeittiölaitteet. Osa 2-8: Erityisvaatimukset pienelle ja isolle laakelalle kasarille	EN 203–2:1995 Huomautus 2.1	31.12.2008
CEN	EN 203-2-9:2005 Kaasukäyttöiset suurkeittiölaitteet. Osa 2-9: Erityisvaatimukset lämpökuvuille, -levyille ja -ritilöille	EN 203–2:1995 Huomautus 2.1	31.12.2008
CEN	EN 203-2-10:2007 Kaasukäyttöiset suurkeittiölaitteet. Osa 2-10: Erityisvaatimukset grilleille	EN 203–2:1995 Huomautus 2.1	31.12.2008
CEN	EN 203-2-11:2006 Kaasukäyttöiset suurkeittiölaitteet. Osa 2-11: Erityisvaatimukset pastakeittimille	EN 203–2:1995 Huomautus 2.1	31.12.2008
CEN	EN 203–3:2009 Kaasukäyttöiset suurkeittiölaitteet – Osa 3: Ruuan kanssa kosketuksissa olevat materiaalit ja osat sekä muut hygienianäkökulmat		

(1)	(2)	(3)	(4)
CEN	EN 257:2010 Kaasulaitteen mekaaniset lämmönsäätimet.	EN 257:1992 Huomautus 2.1	31.12.2010
CEN	EN 297:1994 Kaasua käyttävät keskuslämmityskattilat. Tyypin B11 ja B11BS atmosfääripolttimilla varustetut kattilat. Nimellinen polttoaineteho enintään 70 kW		
	EN 297:1994/A3:1996	Huomautus 3	24.2.1998
	EN 297:1994/A6:2003	Huomautus 3	23.12.2003
	EN 297:1994/A5:1998	Huomautus 3	31.12.1998
	EN 297:1994/A4:2004	Huomautus 3	11.6.2005
	EN 297:1994/A2:1996	Huomautus 3	29.10.2002
	EN 297:1994/A2:1996/AC:2006		
CEN	EN 298:2003 Poltinautomaatiikat puhaltimilla varustetuille tai ilman niitä oleville kaasupolttimille ja kaasulaitteille	EN 298:1993 Huomautus 2.1	30.9.2006
CEN	EN 303–3:1998 Lämmityskattilat. Osa 3: Kaasua käyttävät keskuslämmityskattilat. Kattilan ja puhallinpolttimen muodostama kokoonpano		
	EN 303–3:1998/AC:2006		
	EN 303–3:1998/A2:2004	Huomautus 3	11.6.2005
CEN	EN 303–7:2006 Lämmityskattilat. Osa 7: Kaasua käyttävät automaattisella puhallinpolttimella varustetut keskuslämmityskattilat, joiden nimellinen teho on enintään 1 000 kW		

(1)	(2)	(3)	(4)
CEN	EN 377:1993 Palavia kaasuja käyttäviin laitteisiin ja niiden oheislaitteisiin soveltuvat voiteluaineet pois lukien teollisuuskäyttöön tarkoitetut laitteet		
	EN 377:1993/A1:1996	Huomautus 3	11.6.2005
CEN	EN 416-1:2009 Teolliseen käyttöön tarkoitetut yhdellä polttimella varustetut kaasukäyttöiset säteilyputkilämmittimet. Osa 1: Turvallisuusvaatimukset (sisältää muutokset A1:2000, A2:2001 ja A3:2002)	EN 416-1:1999 Huomautus 2.1	18.11.2009
CEN	EN 416-2:2006 Teolliseen käyttöön tarkoitetut yhdellä polttimella varustetut kaasukäyttöiset säteilyputkilämmittimet. Osa 2: Energian käyttötehokkuus		
CEN	EN 419-1:2009 Muuhun kuin kotitalouskäyttöön tarkoitetut kaasukäyttöiset hehkuvat säteilylämmittimet. Osa 1: Turvallisuusvaatimukset (sisältää muutokset A1:2000, A2:2001 ja A3:2002)	EN 419-1:1999 Huomautus 2.1	18.11.2009
CEN	EN 419-2:2006 Muuhun kuin kotitalouskäyttöön tarkoitetut kaasukäyttöiset hehkuvat säteilylämmittimet. Osa 2: Energian käyttötehokkuus		
CEN	EN 437:2003+A1:2009 Testikaasut. Testipaineet. Laiteluokat	EN 437:2003 Huomautus 2.1	18.11.2009
CEN	EN 449:2002+A1:2007 Erityiset nestekaasulaitteet. Rakennemääräykset. Kotitalouskäyttöön tarkoitetut sisätilälämmittimet, joita ei yhdistetä savukaasuhormiin (mukaanlukien lämmittimet, joissa on diffuusiokatalyyttipoltin)	EN 449:2002 Huomautus 2.1	23.12.2008
CEN	EN 461:1999 Erityiset nestekaasulaitteet. Vaatimukset muuhun kuin kotitalouskäyttöön tarkoitetuille sisätilälämmittimille, joiden nimellinen lämmönsyöttö on enintään 10 kW ja joita ei yhdistetä savukaasuhormiin		
	EN 461:1999/A1:2004	Huomautus 3	10.12.2004

(1)	(2)	(3)	(4)
CEN	EN 483:1999 Kaasua käyttävät keskuslämmityskattilat. Tyypin C kattilat. Nimellinen polttoaineteho enintään 70 kW		
	EN 483:1999/A2:2001/AC:2006		
	EN 483:1999/A2:2001	Huomautus 3	31.1.2002
CEN	EN 484:1997 Erityiset nestekaasulaitteet. Ulkona käytettävät erilliset paistolevyt mukaan lukien laitteet, joiden yhteydessä on grilli		
CEN	EN 497:1997 Erityiset nestekaasulaitteet. Ulkona käytettävät monitoimikeittimet		
CEN	EN 498:1997 Erityiset nestekaasulaitteet. Ulkona käytettävät grillit		
	EN 498:1997/AC:2000		
CEN	EN 509:1999 Kaasukäyttöiset koristetakat		
	EN 509:1999/A1:2003	Huomautus 3	31.12.2003
	EN 509:1999/A2:2004	Huomautus 3	30.6.2005
CEN	EN 521:2006 Erityiset nestekaasulaitteet. Vaatimukset kaasun höyrynpaineella toimiville kannettaville kaasulaitteille	EN 521:1998 Huomautus 2.1	31.8.2006

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

Varoitus (1): Tämä julkaiseminen ei kata kannettavia kaasukäyttöisiä keittotasoja (2).

- (1) Yhdenmukaistetun standardin EN 521:2006 ”Erityiset nestekaasulaitteet. Vaatimukset kaasun höyrynpaineella toimiville kannettaville kaasulaitteille” viitetietojen julkaisemisesta varauksin Euroopan unionin virallisessa lehdessä Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2009/142/EY mukaisesti 17 päivänä joulukuuta 2015 annetun komission täytäntöönpanopäätöksen (EU) 2015/2414. mukaisesti (EUVL L 333, 19.12.2015, s. 120).
- (2) Kaasukäyttöiset keittotasot käsittävät poltinkyksikön, joka on asennettu vaakasuoraan runkoon, johon kuuluu kaasupatruunalle tarkoitettu integroitu osasto polttimen vieressä.

CEN	EN 525:2009 Muuhun kuin kotitalouskäyttöön tarkoitetut suorälämmitteiset kaasukäyttöiset kiertoilmälämmittimet, joiden polttoaineteho on enintään 300 kW	EN 525:1997 Huomautus 2.1	30.11.2009
CEN	EN 549:1994 Kaasulaitteiden ja -laitteistojen tiivisteissä ja kalvoissa käytettävät kumimateriaalit	EN 279:1991 EN 291:1992 Huomautus 2.1	31.12.1995
CEN	EN 613:2000 Lämmittimet. Kaasukäyttöiset huonetilojen konvektiolämmittimet		
	EN 613:2000/A1:2003	Huomautus 3	23.12.2003
CEN	EN 621:2009 Muuhun kuin kotitalouskäyttöön tarkoitetut kaasukäyttöiset kiertoilmälämmittimet, joiden polttoaineteho on enintään 300 kW. Laitteessa ei ole palamisilma- tai savukaasupuhallinta	EN 621:1998 Huomautus 2.1	31.5.2010
CEN	EN 624:2000 Erityiset nestekaasulaitteet. Suljetun järjestelmän mukaiset sisälämmittimet ajoneuvoihin ja veneisiin		
	EN 624:2000/A2:2007	Huomautus 3	5.6.2009
CEN	EN 625:1995 Kaasua käyttävät keskuslämmityskattilat. Erityisvaatimukset lämmintä käyttöväettä tuottaville lämminvesikattiloille. Nimellinen polttoaineteho enintään 70 kW		

(1)	(2)	(3)	(4)
CEN	EN 656:1999 Kaasua käyttävät keskuslämmityskattilat. Tyypin B kattilat. Nimellinen polttoaineteho yli 70 kW, mutta enintään 300 kW		
	EN 656:1999/A1:2006	Huomautus 3	18.11.2009
CEN	EN 676:2003+A2:2008 Automaattiset puhallinpolttimet kaasumaisille polttoaineille	EN 676:2003 Huomautus 2.1	30.6.2010
	EN 676:2003+A2:2008/AC:2008		
CEN	EN 677:1998 Kaasua käyttävät keskuslämmityskattilat. Erityisvaatimukset kondenssikattiloille. Nimellinen polttoaineteho enintään 70 kW		
CEN	EN 732:1998 Erityiset nestekaasulaitteet. Vaatimukset absorptioperiaatteella toimiville jäähdytyslaitteille		
CEN	EN 751-1:1996 Metallisille kierrelitoksille tarkoitetut tiivisteaineet, jotka joutuvat kosketuksiin 1., 2. ja 3. kaasuryhmän kaasujen ja kuumen veden kanssa. Osa 1: Anaerobiset saumaussaineet		
CEN	EN 751-2:1996 Metallisille kierrelitoksille tarkoitetut tiivisteaineet, jotka joutuvat kosketuksiin 1., 2. ja 3. kaasuryhmän kaasujen ja kuumen veden kanssa. Osa 2: Kovettumattomat saumaussaineet		
CEN	EN 751-3:1996 Metallisille kierrelitoksille tarkoitetut tiivisteaineet, jotka joutuvat kosketuksiin 1., 2. ja 3. kaasuryhmän kaasujen ja kuumen veden kanssa. Osa 3: Sintraamattomat PTFE-teipit		
	EN 751-3:1996/AC:1997		
CEN	EN 777-1:2009 Teolliseen käyttöön tarkoitetut kaasukäyttöiset säteilyputkilämmittimet. Osa 1: Järjestelmä D, turvallisuusvaatimukset (sisältää muutokset A1:2001, A2:2001 ja A3:2002)	EN 777-1:1999 Huomautus 2.1	18.11.2009

(1)	(2)	(3)	(4)
CEN	EN 777-2:2009 Teolliseen käyttöön tarkoitetut kaasukäyttöiset säteilyputkilämmittimet. Osa 2: Järjestelmä E, turvallisuusvaatimukset (sisältää muutokset A1:2001, A2:2001 ja A3:2002)	EN 777-2:1999 Huomautus 2.1	18.11.2009
CEN	EN 777-3:2009 Teolliseen käyttöön tarkoitetut kaasukäyttöiset säteilyputkilämmittimet. Osa 3: Järjestelmä F, turvallisuusvaatimukset (sisältää muutokset A1:2001, A2:2001 ja A3:2002)	EN 777-3:1999 Huomautus 2.1	18.11.2009
CEN	EN 777-4:2009 Teolliseen käyttöön tarkoitetut kaasukäyttöiset säteilyputkilämmittimet. Osa 4: Järjestelmä H, turvallisuusvaatimukset (sisältää muutokset A1:2001, A2:2001 ja A3:2002)	EN 777-4:1999 Huomautus 2.1	18.11.2009
CEN	EN 778:2009 Kotitalouskäyttöön tarkoitetut kaasukäyttöiset kiertoilmalämmittimet, joiden polttoaineteho on enintään 70 kW. Laitetta ei ole varustettu palamisilma- tai savukaasupuhaltimella	EN 778:1998 Huomautus 2.1	6.5.2010
CEN	EN 1020:2009 Muuhun kuin kotitalouskäyttöön tarkoitetut kaasukäyttöiset kiertoilmalämmittimet, joiden polttoaineteho on enintään 300 kW. Laite varustettu palamisilma- tai savukaasupuhaltimella	EN 1020:1997 Huomautus 2.1	31.5.2010
CEN	EN 1106:2010 Kaasunpolttolaitteiden käsikäyttöiset sulkuventtiilit	EN 1106:2001 Huomautus 2.1	22.12.2010
CEN	EN 1196:1998 Kaasukäyttöiset ilmalämmittimet. Lisävaatimukset kondensaatiojärjestelmällä varustetuille laitteille		
CEN	EN 1266:2002 Erilliset kaasukäyttöiset konvektiolämmittimet. Laite varustettu palamisilma- ja/tai savukaasupuhaltimella		
	EN 1266:2002/A1:2005	Huomautus 3	28.2.2006

(1)	(2)	(3)	(4)
CEN	EN 1319:2009 Kotikäyttöön tarkoitetut kaasua käyttävät puhaltimella varustetut lämmön virtaukseen perustuvat ilmanlämmittimet, joissa puhaltimella varustetut polttimet eikä polttoaine-teho ylitä 70 kW	EN 1319:1998 Huomautus 2.1	30.6.2010
CEN	EN 1458-1:1999 Kotitalouskäyttöön tarkoitetut suoralämmitteiset kaasukäyttöiset rumpukuivaimet, joita ei yhdistetä kiinteään savukaasuhormiin ja joiden nimellinen polttoaineteho on enintään 6 kW. Osa 1: Turvallisuusmääräykset		
CEN	EN 1458-2:1999 Kotitalouskäyttöön tarkoitetut suoralämmitteiset kaasukäyttöiset laitetyyppien B22D ja B23D mukaiset rumpukuivaimet, joiden nimellinen polttoaineteho on enintään 6 kW. Osa 2: Energian käyttötehokkuus		
CEN	EN 1596:1998 Erityiset nestekaasulaitteet. Kannettavat ja siirrettävät suoralämmitteiset muuhun kuin kotitalouskäyttöön tarkoitetut ilmanlämmittimet, jotka on varustettu puhaltimella		
	EN 1596:1998/A1:2004	Huomautus 3	10.12.2004
CEN	EN 1643:2000 Tiiviydentestausjärjestelmät kaasupolttimien ja kaasulaitteiden yhteydessä käytettäville automaattisille sulkuventtiileille		
CEN	EN 1854:2010 Paineenvälvontalaitteet kaasupolttimille ja kaasulaitteille	EN 1854:2006 Huomautus 2.1	31.5.2012
CEN	EN 12067-1:1998 Kaasu-ilmasuhteen säätölaitteet kaasupolttimille ja kaasulaitteille. Osa 1: Pneumaattiset laitteet		
	EN 12067-1:1998/A1:2003	Huomautus 3	23.12.2003

(1)	(2)	(3)	(4)
CEN	EN 12067-2:2004 Kaasu-ilmasuhteen säätölaitteet kaasupolttimille ja -laitteille. Osa 2: Sätkölaitteet		
CEN	EN 12078:1998 Nollapainesäätimet kaasupolttimille ja kaasulaitteille		
CEN	EN 12244-1:1998 Kaasulämmitteiset pesukoneet, joiden lämmönsyöttö on enintään 20 kW. Osa 1: Turvallisuusvaatimukset		
CEN	EN 12244-2:1998 Kaasulämmitteiset pesukoneet, joiden lämmönsyöttö on enintään 20 kW. Osa 2: Energian käyttötehokkuus		
CEN	EN 12309-1:1999 Kaasukäyttöiset absorptio ja adsorptio ilmastointilaitteet ja/tai lämpöpumppulaitteistot, joiden polttoaineteho on enintään 70 kW. Osa 1: Turvallisuusvaatimukset		
CEN	EN 12309-2:2000 Kaasukäyttöiset absorptio ja adsorptio ilmastointilaitteet ja/tai lämpöpumppulaitteistot, joiden polttoaineteho on enintään 70 kW. Osa 2: Energian käyttötehokkuus		
CEN	EN 12669:2000 Kasvihuone ja muiden kuin kotitaloustilojen lisälämmitykseen tarkoitetut kaasukäyttöiset kuumailmapuhaltimet		
CEN	EN 12752-1:1999 Kaasukäyttöiset rumpukuivaimet tyyppiä B, joiden polttoaineteho on enintään 20 kW. Osa 1: Turvallisuusvaatimukset		
CEN	EN 12752-2:1999 Kaasukäyttöiset rumpukuivaimet tyyppiä B, joiden polttoaineteho on enintään 20 kW. Osa 2: Energian käyttötehokkuus		

(1)	(2)	(3)	(4)
CEN	EN 12864:2001 Vakiopaineella toimivat pienpainesäätimet sekä niiden varolaitteet butaanille, propaanille ja niiden seoksille. Suurin ulostulopaine enintään 200 mbar ja suurin kapasiteetti enintään 4 kg/h		
	EN 12864:2001/A1:2003	Huomautus 3	10.12.2004
	EN 12864:2001/A2:2005	Huomautus 3	28.2.2006
	EN 12864:2001/A3:2009	Huomautus 3	28.2.2010
CEN	EN 13278:2003 Edestä avoimet erilliset kaasukäyttöiset sisätilälämmittimet		
CEN	EN 13611:2007 Kaasupoltinten ja kaasun polttolaitteiden varo- ja säätölaitteet. Yleiset vaatimukset	EN 13611:2000 Huomautus 2.1	31.5.2008
CEN	EN 13785:2005+A1:2008 Paineensäätimet sekä niiden varolaitteet butaanille, propaanille ja niiden seoksille, suurin kapasiteetti enintään 100 kg/h ja suurin ulostulopaine enintään 4 bar. Ei sovelleta EN 12864 käsittelemiin laitteisiin	EN 13785:2005 Huomautus 2.1	5.6.2009
CEN	EN 13786:2004+A1:2008 Automaattiset vaihtoventtiilit sekä niiden varolaitteet butaanille, propaanille ja niiden seoksille, suurin ulostulopaine enintään 4 bar ja suurin kapasiteetti enintään 100 kg/h	EN 13786:2004 Huomautus 2.1	5.6.2009
CEN	EN 13836:2006 Kaasukäyttöiset keskuslämmityskattilat. B-tyypin kattilat, joiden nimellinen polttoaineteho on yli 300 kW, mutta enintään 1 000 kW.		
CEN	EN 14438:2006 Usean huoneen lämmityksessä käytettävät kaasukäyttöiset tulisijat		

(1)	(2)	(3)	(4)
CEN	EN 14543:2005+A1:2007 Erityiset nestekaasulaitteet. Ulkona tai ilmastoiduissa tiloissa käytettävät nestekaasulla toimivat säteilylämmittimet, joita ei yhdistetä savukaasuhormiin	EN 14543:2005 Huomautus 2.1	24.5.2008
CEN	EN 14829:2007 Kaasukäyttöiset sisätalälämmittimet, joiden nimellinen polttoaineteho on enintään 6 kW ja joita ei yhdistetä savukaasuhormiin		
CEN	EN 15033:2006 Nestekaasulla toimivat suljetunjärjestelmän vedenlämmittimet ajoneuvoihin ja veneisiin		
	EN 15033:2006/AC:2008		

(¹) ESO: Eurooppalainen standardointiorganisaatio:

- CEN: Rue de la Science 23, 1040 Brussels, BELGIA, puh. +32 25500811, faksi: +32 25500819 (<http://www.cen.eu>)
- Cenelec: Rue de la Science 23, 1040 Brussels, BELGIA, puh.: +32 2 550 08 11, faksi: +32 25500819 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650, route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, RANSKA, puh.+33 492 944200, faksi +33 493654716, (<http://www.etsi.eu>)

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

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

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

Huomautus 2.3: Uuden standardin soveltamisala on suppeampi kuin standardin, jonka se korvaa. Olettamus siitä, että unionin asiaankuuluvan lainsäädännön olennaisia tai muita vaatimuksia noudatetaan, jos (osittain) korvattavaa standardia noudatetaan, lakkaa mainittuna päivänä niiden tuotteiden tai palvelujen osalta, jotka kuuluvat uuden standardin soveltamisalaan. Olettamus unionin asiaankuuluvan lainsäädännön olennaisten tai muiden vaatimusten noudattamisesta jatkuu niiden tuotteiden tai palvelujen osalta, jotka kuuluvat (osittain) korvattavan standardin soveltamisalaan, mutta eivät kuulu uuden standardin soveltamisalaan.

Huomautus 3: Kun kyseessä ovat muutokset, viitattuna standardina on EN CCCC:YYYY ja sen mahdolliset aikaisemmat muutokset sekä tämä uusi muutos. Kumotuksi standardiksi käsitetään EN CCCC:YYYY ja sen mahdolliset aikaisemmat muutokset mutta ei tätä uutta muutosta. Ilmoitetusta päivästä lähtien korvattu standardi ei enää anna olettamusta unionin asiaankuuluvan lainsäädännön olennaisten tai muiden vaatimusten mukaisuudesta.

HUOM.

- Tietoja standardien saatavuudesta saa joko eurooppalaisilta standardointiorganisaatioilta tai kansallisilta standardointielimiltä, joita koskeva luettelo julkaistaan *Euroopan unionin virallisessa lehdessä* Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 1025/2012 ⁽¹⁾ 27 artiklan mukaisesti.
- Eurooppalaiset standardointiorganisaatiot vahvistavat standardeja englanninkielisinä (CEN ja Cenelec julkaisevat myös ranskaksi ja saksaksi). Kansalliset standardointielimet kääntävät standardien otsikot myöhemmin kaikille muille vaadituille Euroopan unionin virallisille kielille. Euroopan komissio ei vastaa viralliseen lehteen julkaistaviksi esitettyjen otsikoiden oikeellisuudesta.
- Viittaukset oikaisuihin ".../AC:YYYY" julkaistaan vain tiedoksi. Oikaisulla poistetaan paino-, kieli- ja vastaavat virheet standardin tekstistä, ja ne voivat koskea eurooppalaisen standardointiorganisaation hyväksymän standardin yhtä tai useampaa kieliversiota (englanti, ranska ja/tai saksa).
- Viitetietojen julkaiseminen *Euroopan unionin virallisessa lehdessä* ei tarkoita sitä, että standardit ovat saatavana kaikilla Euroopan unionin virallisilla kielillä.
- Tämä luettelo korvaa kaikki aiemmin *Euroopan unionin virallisessa lehdessä* julkaistut luettelot.
- Lisätietoja yhdenmukaistetuista standardeista ja muista eurooppalaisista standardeista saa internet-osoitteesta

http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

⁽¹⁾ EYVL C 338, 27.9.2014, s. 31.