

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE N. 01032020_40
EU DECLARATION OF CONFORMITY No. 01032020_40

Nome e indirizzo del costruttore: SMEG S.p.A.
Name and address of the manufacturer: via Leonardo da Vinci, 4
42016 Guastalla (RE) - Italia

Apparecchio: Cappa ad uso domestico
Appliance Household range hood

Modelli/Rif. Tipo: KI905NXE
Models/Type Ref.

Smeg S.p.A. dichiara sotto la propria responsabilità che l'analisi dei rischi condotta sui prodotti, oggetto della presente dichiarazione, ha evidenziato che tutti i rischi potenziali associati con essi sono di natura elettrica, meccanica o termica; inoltre possono essere correlati a possibili rischi di incendio, disturbi di interferenza elettromagnetica o per la presenza di sostanze chimiche pericolose. Si ritiene che i requisiti definiti dalle direttive e norme armonizzate di seguito elencati, sono tali da coprire i rischi summenzionati.

Smeg S.p.A. declares under its sole responsibility that the risk analysis conducted on the products, subject of the present declaration, has highlighted that all potential risks associated with them are of electrical, mechanical or thermal nature; furthermore they can be related to possible fire hazards, electromagnetic interference disturbances or to the presence of hazardous chemicals. It is deemed that the requirements, defined by Directives and harmonized standards listed below, are such as to cover the risks mentioned above.

Smeg S.p.A. dichiara che questo prodotto è conforme alle seguenti Direttive e Normative Europee:
Smeg S.p.A. declares that this product are in conformity with the following European Directives and Regulations:

SAFETY

Direttiva 2014/35/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 26 febbraio 2014 concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato del materiale elettrico destinato a essere adoperato entro taluni limiti di tensione.

Directive 2014/35/EU of the European parliament and of the Council of 26 February 2014 on the harmonization of the laws of Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits.

Standards applicati / Applied standards:

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017
EN 60335-2-31:2014
EN 62233:2008

EMC
Direttiva 2014/30/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 26 febbraio 2014 concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica
Directive 2014/30/EU of the European Parliament and of the Council of 26 February 2014 on the approximation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility.

Standards applicati / Applied standards:
EN 55014-1: 2006 + A1:2009 + A2:2011
EN 55014-2:2015
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013

RoHS
Direttiva 2011/65/UE compresa direttiva delegata 2015/863/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 08 giugno 2011 sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche.
Directive 2011/65/EU including delegated directive 2015/863/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain substances in electrical and electronic equipment.

Standards applicati / Applied standards:
EN 50581:2012

ECODESIGN
Direttiva 2009/125/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 21 ottobre 2009 relativa all'istituzione di un quadro per l'elaborazione di specifiche per la progettazione ecocompatibile dei prodotti connessi all'energia.
DIRECTIVE 2009/125/EC OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 21 October 2009 establishing a framework for the setting of Ecodesign requirements for energy-related products.

- **REGOLAMENTO (UE) N. 66/2014 del 14 gennaio 2014 che applica la direttiva 2009/125/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio per quanto riguarda i requisiti di progettazione ecocompatibile per forni domestici, piani cottura e cappe**
COMMISSION REGULATION (EU) No 66/2014 of 14 January 2014 implementing Directive 2009/125/EC of the European Parliament and of the Council with regard to Ecodesign requirements for domestic ovens, hobs and range hoods.

Standards applicati / Applied standards:
EN 61591:1997 + A1:2006 + A11:2014 + A12:2015
EN 60704-1:2010 + A11:2012
EN 60704-2-13:2011
EN 60704-2-13:2012
EN 50564:2011
ISO 5167-1:2003
ISO 5167-3:2003
ISO 3741:2010

- **REGOLAMENTO (EU) N. 327/2011 del 30 Mar 2011 che applica la direttiva 2009/125/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio in merito le specifiche di progettazione ecocompatibile per i ventilatori a motore con una potenza elettrica in ingresso compresa tra 125 W e 500 kW.**

COMMISSION REGULATION (EU) No 327/2011 of 30 March 2011 implementing Directive 2009/125/EC of the European Parliament and of the Council with regard to ecodesign requirements for fans driven by motors with an electric input power between 125 W and 500 kW.

- **REGOLAMENTO (CE) N. 244/2009 del 18 marzo 2009 recante modalità di attuazione della direttiva 2005/32/CE del Parlamento europeo e del Consiglio in merito le specifiche di progettazione ecocompatibile per le lampade non direzionali per uso domestico.**

COMMISSION REGULATION (EC) No 244/2009 of 18 March 2009 implementing Directive 2005/32/EC of the European Parliament and of the Council with regard to ecodesign requirements for non-directional household lamps.

- **REGOLAMENTO (CE) N. 245/2009 del 18 marzo 2009 che applica la Direttiva 2005/32/CE del Parlamento europeo e del Consiglio in merito le specifiche di progettazione ecocompatibile per le lampade fluorescenti senza alimentatore integrato, per lampade a scarica ad alta intensità e di alimentatori e apparecchi di illuminazione in grado di far funzionare tali lampade, e che abroga la direttiva 2000/55/CE del Parlamento europeo e del Consiglio.**

COMMISSION REGULATION (EC) No 245/2009 of 18 March 2009 implementing Directive 2005/32/EC of the European Parliament and of the Council with regard to ecodesign requirements for fluorescent lamps without integrated ballast, for high intensity discharge lamps, and for ballasts and luminaires able to operate such lamps, and repealing Directive 2000/55/EC of the European Parliament and of the Council.

- **REGOLAMENTO (UE) N. 1194/2012 del 12 dicembre 2012, che attua la direttiva 2009/125/CE del Parlamento europeo e del Consiglio in merito le specifiche di progettazione ecocompatibile per le lampade direzionali, delle lampade con diodi a emissione luminosa e delle pertinenti apparecchiature.**

COMMISSION REGULATION (EU) No 1194/2012 of 12 December 2012 implementing Directive 2009/125/EC of the European Parliament and of the Council with regard to ecodesign requirements for directional lamps, light emitting diode lamps and related equipment.

- **Regolamento (UE) 2015/1428 della Commissione, del 25 agosto 2015, che modifica il regolamento (CE) n. 244/2009 della Commissione in merito alle specifiche per la progettazione ecocompatibile delle lampade non direzionali per uso domestico e il regolamento (CE) n. 245/2009 della Commissione per quanto riguarda le specifiche per la progettazione ecocompatibile di lampade fluorescenti senza alimentatore integrato, lampade a scarica ad alta intensità e di alimentatori e apparecchi di illuminazione in grado di far funzionare tali lampade, e che abroga la direttiva 2000/55/CE del Parlamento europeo e del Consiglio e il regolamento (UE) n. 1194/2012 della Commissione in merito alle specifiche per la progettazione ecocompatibile delle lampade direzionali, delle lampade con diodi a emissione luminosa e delle pertinenti apparecchiature.**

COMMISSION REGULATION (EU) No 2015/1428 of 25 August 2015, amending Commission Regulation (EC) No 244/2009 with regard to ecodesign requirements for non-directional household lamps and Commission Regulation (EC) No 245/2009 with regard to ecodesign requirements for fluorescent lamps without integrated ballast, for high intensity discharge lamps, and for ballast and luminaires able to operate such lamps and repealing Directive 2000/55/EC of the European Parliament and of the Council and Commission Regulation (EU) No. 1194/2012 with regard to ecodesign requirements for directional lamps, light emitting diode lamps and related equipment.

Smeg S.p.A. dichiara sotto la propria responsabilità che il prodotto sopra descritto è conforme anche alle seguenti Direttive e Regolamenti Europei aggiuntivi non obbligatori per la marcatura CE:

Smeg S.p.A. declares under its sole responsibility that the product described above are also in conformity with the following additional European Directives and Regulations not mandatory for CE marking:

- **ETICHETTATURA**

Direttiva 2010/30/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 19 maggio 2010 sull'indicazione mediante etichettatura e informazioni standard sul consumo di energia e di altre risorse da parte di prodotti connessi all'energia

Regolamento delegato dalla Commissione (UE) n. 65/2014 del 1 ottobre 2013 che integra la direttiva 2010/30/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio per quanto riguarda l'etichettatura energetica dei forni domestici e delle cappe da cucina.

- **LABELLING**

Directive 2010/30/EU of the European Parliament and of the Council of 19 May 2010 on the indication by labelling and standard product information of the consumption of energy and other resources by energy-related products
Commission delegated Regulation (EU) No 65/2014 of 1 October 2013 supplementing Directive 2010/30/EU of the European Parliament and of the Council with regard to the energy labelling of domestic ovens and range hoods.

Anno in cui la marcatura CE è applicata: 2020
Year in which the CE marking is applied

Guastalla (RE)

18/02/2020



Smeg S.p.A.
Authorized Representative

Roberta Boccazzi