09/2021

## Mod: PFG-102/S

**Production code:EQ-SMG910-HS/DI** 





## DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'- DECLARATION OF CONFORMITY KONFORMITÄTSERKLÄRUNG- DECLARATION DE CONFORMITE

Costruttore/ Manufacturer/ Hersteller/ Producteur	PRIMAX s.r.l, Via Gemona 14/16, 33078 San Vito al Tagliamento (PN) - ITALY		
Macchina/ Machine/ Bezeichnung der Machine/ Machine	FORNI A GAS, A CONVEZIONE E VAPORE DIRETTO PER GASTRONOMIA E, PASTICCERIA/PANIFICAZIONE COMBINED CONVECTION AND DIRECT STEAM INJECTION GAS OVENS FOR GASTRONOMY AND PASTRY/BAKERY GAS-DAMPF-HEISSLUTFOEFEN FÜR GASTRONOMIE UND KONDITOREI/BÄKEREI FOURS À GAZ À CONVECTION ET VAPEUR DIRECT POUR GASTRONOMIE ET PÂTISSERIE/BOULANGERIE		
Modello/ Model/ Maschinntyp/ Modèle	EQ-SMG905-HS - EQ-SMG907-HS - EQ-SMG910-HS		
Anno di fabbricazione/ Year of manufacture/ Baujahr/ Annèe de fabrication	2021		
Organismo notificato/ Notified body/ benannten Stelle/ Organism notifié	DVGW CERT Gmbh - Josef-Wirmer-Str. 1-3, 53123 Bonn - 0085 DEUTSCHLAND		
Certificato CE/ CE Certificate/ CE-Zertifikat/ Certificat CE	CE-0085CT0104		
Rilasciato il/ Released on/ veröffentlicht die/Sorti le	21/04/2018		
Scadenza/ Expiration/Frist/ Date limite	21/04/2028		
Norma armonizzata/ Harmonized standard/ harmonisierter Standard/ Normes harmonisees	EN203-1:2014; EN203-2-11:2006		

Si dichiara che l'apparecchiatura sopra specificata, di nostra produzione, è progettata e costruita in conformità ai requisiti essenziali di sicurezza dettati dalle Direttive Europee sulla Sicurezza. Si ricorda che la presente dichiarazione perde validità in caso di modifiche dell'apparecchiatura eseguite da terzi senza la nostra approvazione. It is hereby declared that the mentioned machine manufactured by us is designed and manufactured in compliance with the essential safety requirements as provided under the European Directive on Safety. May we remind you that the present declaration shall be null and void should any modifications be carried out on the machine without our approval. Hiermit erklären wir, daß die bezeichnete Maschine bei uns hergestellt aufgrund ihren Konzipierung und Bauart sowie in der von uns in Verkehr Ausführung den einschlägigen grundlegenden Sicherheitsanforderungen der EG-Maschinennichtline entspricht. Bei einer mit uns nicht abgestimmten Anderung der Maschine verliert diese Erklärung ihre Gültigkelt. Nous déclarons que la machine de notre production spécifiée a été conçue et construite de façon à répondre aux conditions essentielles requises en matière de sécurité dictées par la Directive Européenne sur la Sécurité. Nous vous rappelons que la présente déclaration perdra sa validité en cas de modifications apportées à la machine sans notre autorisation.

Direttive di riferimento:		2014/35/CE	OJ L 96, 29.3.2014
Norme applicate in particolare:	EN 60335-1 (Ed. 5.0) EN 60335-2-102 (Ed. 2.0)	EN 62233 (2010-07-01)	00 2 00, 20.0.2011
Direttive di riferimento:	Compatibilità Elettromagnetica	2014/30/CE	OJ L 96, 29.3.2014
Norme applicate in particolare:	EN 55014-1 (Rev. 08 2012-02-01) EN 550	14-2 (2015-12-1) EN 6100	00-3-2 (Rev.042011-09-01)
	EN61000-3-3 (Rev.08 2013-09-17)	,	( ( ( ) ) )
Direttive di riferimento:	Direttiva relativa alle macchine:	2006/42/CE	OJ L 157, 9.6,2006
Norme applicate in particolare:	EN 203-1 (Rev. 14-2017-07-01), EN 203-2-2 (20	006-09-01)	,
Direttive di riferimento: Regolamento s	sugli apparecchi che bruciano carburanti gassosi	2016/426/EU	OJ L 81, 31.3.2016
Relevant Directives:		2014/35/CE	OJ L 96, 29.3.2014
Specifically applied standards:	EN 60335-1 (Ed. 5.0) EN 60335-2-102 (Ed. 2.0)	EN 62233 (2010-07-01)	00 2 00, 25.5.2614
Relevant Directives:	Electromagnetic compatibility	2014/30/CE	OJ L 96, 29.3.2014
Specifically applied standards:	EN 55014-1 (Rev. 08 2012-02-01) EN 5501	14-2 (2015-12-1) EN 6100	00-3-2 (Rev 042011-09-01)
	EN61000-3-3 (Rev.08 2013-09-17)	,	(
Relevant Directives:	Directive on machinery:	2006/42/CE	OJ L 157, 9.6.2006
Specifically applied standards:	EN 203-1 (Rev. 14-2017-07-01), EN 203-2-2 (20	006-09-01)	
Relevant Directives: Regulation on app	pliances burning gaseous fuels	2016/426/EU	OJ L 81, 31.3.2016
Einschlägige EG-Richtlinien:	Spannungsgrenzen	2014/35/CE	OJ L 96, 29,3,2014
Angewandte Normen insbesondere:	EN 60335-1 (Ed. 5.0) EN 60335-2-102 (Ed. 2.0)	EN 62233 (2010-07-01)	00 2 00, 20.0.2014
Einschlägige EG-Richtlinien:	Elektromagnetische Verträglichkeit	2014/30/CE	OJ L 96, 29.3.2014
Angewandte Normen insbesondere:	EN 55014-1 (Rev. 08 2012-02-01) EN 5501	14-2 (2015-12-1) EN 6100	0-3-2 (Rev.042011-09-01)
Fr.	EN61000-3-3 (Rev.08 2013-09-17)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
Einschlägige EG-Richtlinien:	Richtlinnie über Maschinen	2006/42/CE	OJ L 157, 9.6.2006
Angewandte Normen insbesondere:	EN 203-1 (Rev. 14-2017-07-01), EN 203-2-2 (20	006-09-01)	
Einschlägige EG-Richtlinien: Verordnu	ing über Geräte zur Verbrennung gasförmiger Bren	instoffe 2016/426/EU	OJ L 81, 31.3.2016
Directives de référence:	Limites de tension	2014/35/CE	OJ L 96, 29.3.2014
Normes appliquées en particulier:	EN 60335-1 (Ed. 5.0) EN 60335-2-102 (Ed. 2.0)	EN 62233 (2010-07-01)	55 2 55, 25,5,25,7
Directives de référence:	Compatibilié électromagnétique	2014/30/CE	OJ L 96, 29.3.2014
Normes appliquées en particulier:	EN 55014-1 (Rev. 08 2012-02-01) EN 5501	4-2 (2015-12-1) EN 6100	0-3-2 (Rev.042011-09-01)
	EN61000-3-3 (Rev.08 2013-09-17)	, ,	(,
Directives de référence:	Directive relative aux machines:	2006/42/CE	OJ L 157, 9.6.2006
Normes appliquées en particulier:	EN 203-1 (Rev. 14-2017-07-01), EN 203-2-2 (20	006-09-01)	,
Directives de référence: Règlement coi	ncernant les appareils brûlant des combustibles ga	zeux 2016/426/EU	OJ L 81, 31,3,2016

Identificazione del firmatario / Identification of signer /Angaben zum Unterzeichner / Identification du signataire

residente Marchetto Oscar