



CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO No 51DO5113

EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

VISTO L'ESITO DELLE VERIFICHE CONDOTTE IN CONFORMITA' ALL'ALLEGATO III – **MODULO B** DEL REGOLAMENTO (UE) 2016/426 SI DICHIARA CHE I SEGUENTI PRODOTTI:

ON THE BASIS OF OUR VERIFICATIONS CARRIED OUT ACCORDING TO ANNEX III – **MODULE B** OF THE REGULATION (EU) 2016/426 WE HEREBY DECLARE THAT THE FOLLOWING PRODUCTS:

FORNI PER PIZZA USO COLLETTIVO / **COMMERCIAL PIZZA OVENS**

MODELLI / MODELS STATICO MP..., ROTANTE MP...

FABBRICANTE / **MANUFACTURER**

DENOMINAZIONE / **COMPANY NAME** MP FORNI SRL

INDIRIZZO / **ADDRESS** VIA PIANE SNC 86010 MIRABELLO SANNITICO - CB - IT - Italy

SODDISFANO LE DISPOSIZIONI DEL REGOLAMENTO SUDDETTO

MEET THE REQUIREMENTS OF THE AFOREMENTIONED REGULATION

QUESTO CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO CONSENTE L'APPOSIZIONE DELLA MARCATURA CE SUI PRODOTTI A CONDIZIONE CHE SIA SODDISFATTA UNA DELLE PROCEDURE DI VALUTAZIONE DELLA CONFORMITÀ DI CUI ALL'ALLEGATO III (MODULO C2 O D O E O F) DEL REGOLAMENTO (UE) 2016/426.

THIS EU-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE ALLOWS THE CE MARKING ON THE PRODUCTS IF ONE OF THE CONFORMITY ASSESSMENT PROCEDURES INDICATED IN ANNEX III (MODULE C2 OR D OR E OR F) OF REGULATION (EU) 2016/426, IS SATISFIED.

QUESTO CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO È RILASCIATO DA IMQ IN QUALITÀ DI ORGANISMO NOTIFICATO PER IL REGOLAMENTO (UE) 2016/426. IL NUMERO IDENTIFICATIVO DI IMQ S.P.A. QUALE ORGANISMO NOTIFICATO È: **0051**

THIS EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE IS ISSUED BY IMQ AS NOTIFIED BODY FOR THE REGULATION (EU) 2016/426. IDENTIFICATION NUMBER OF IMQ S.P.A. AS NOTIFIED BODY IS: **0051**

QUESTO CERTIFICATO COMPRENDE 1 ALLEGATO.

THIS CERTIFICATE INCLUDES 1 ANNEX.

PRIMA EMISSIONE: 2023/03/06
FIRST ISSUE

EMISSIONE CORRENTE: 2023/03/06
CURRENT ISSUE

EMISSIONE PRECEDENTE:
PREVIOUS ISSUE

DATA DI SCADENZA: 2033/03/05
EXPIRING DATE

B.U. PRODUCT CONFORMITY ASSESSMENT
CERTIFICATION SECTOR - MANAGER

Questo Certificato può essere riprodotto solo integralmente e senza alcuna variazione. Esso è soggetto al regolamento generale per la valutazione della conformità ai sensi delle direttive comunitarie per le quali IMQ opera come organismo notificato n. 0051 e alle prescrizioni particolari regolamento (UE) N. 2016/426 (GAR) "sugli apparecchi che bruciano carburanti gassosi" allegato III - MODULO B - Esame UE del Tipo - Tipo di produzione.

This Certificate may only be reproduced in its entirety and without any change. It is subject to the general rules for assessing conformity to community directives for which IMQ operates as notified body n. 0051 and to the special requirements for regulation (EU) No. 2016/426 (GAR) "on appliances burning gaseous fuels" annex III - MODULE B - EU Type-examination - Production type



PRD N° 005 B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Allegato al Certificato di Esame CE/UE di Tipo
Annex to EC/EU Type Examination Certificate

Prima emissione | First issue 2023-03-06
Emissione corrente | Current issue 2023-03-06
Emissione precedente | Previous issue

Prodotto | Product

Forni per pizza per uso collettivo
Commercial pizza ovens

Fabbricante | Manufacturer

MP FORNI SRL
VIA PIANE SNC
86010 MIRABELLO SANNITICO CB
IT - Italy

Costruito presso (sito produttivo) | Manufactured at (factory location)

VIA PIANE SNC 86010 MIRABELLO SANNITICO CB Italy

Norme

EN 203-1:2014/AC:2016
EN 203-2-2:2006

Standards

EN 203-1:2014/AC:2016
EN 203-2-2:2006

Rapporto di Valutazione | Assessment Report

GP21-0064515-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo | Type **Tipo A1 / B11BS / Type A1 / B11BS**
Tensione nominale | Rated voltage **220-240 V**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.X001FC

Marca | Trade mark **MP FORNI**
Modello | Model **STATICO MP 100**
Portata nominale complessiva | Total nominal gas rate **23 kW**
Bruciatori forno | Oven burners **1**
Portata nominale bruciatori | Nominal heat input **23 kW**

AR.X001FD

Marca | Trade mark **MP FORNI**
Modello | Model **STATICO MP 110**
Portata nominale complessiva | Total nominal gas rate **23 kW**
Bruciatori forno | Oven burners **1**
Portata nominale bruciatori | Nominal heat input **23 kW**

AR.X001FE

Marca | Trade mark **MP FORNI**
Modello | Model **STATICO MP 120**
Portata nominale complessiva | Total nominal gas rate **30 kW**
Bruciatori forno | Oven burners **1**
Portata nominale bruciatori | Nominal heat input **30 kW**
Potenza elettrica nominale | Rated input **30 W**

Allegato al Certificato di Esame CE/UE di Tipo
Annex to EC/EU Type Examination Certificate

Prima emissione | First issue 2023-03-06

Emissione corrente | Current issue 2023-03-06

Emissione precedente | Previous issue

AR.X001FF

Marca | Trade mark **MP FORNI**

Modello | Model **STATICO MP 130**

Portata nominale complessiva | Total nominal gas rate **30 kW**

Bruciatori forno | Oven burners **1**

Portata nominale bruciatori | Nominal heat input **30 kW**

Potenza elettrica nominale | Rated input **30 W**

AR.X001FG

Marca | Trade mark **MP FORNI**

Modello | Model **STATICO MP 140**

Portata nominale complessiva | Total nominal gas rate **30 kW**

Bruciatori forno | Oven burners **1**

Portata nominale bruciatori | Nominal heat input **30 kW**

Potenza elettrica nominale | Rated input **30 W**

AR.X001FH

Marca | Trade mark **MP FORNI**

Modello | Model **STATICO MP 150**

Portata nominale complessiva | Total nominal gas rate **30 kW**

Bruciatori forno | Oven burners **1**

Portata nominale bruciatori | Nominal heat input **30 kW**

Potenza elettrica nominale | Rated input **30 W**

AR.X001FI

Marca | Trade mark **MP FORNI**

Modello | Model **ROTANTE MP 100**

Portata nominale complessiva | Total nominal gas rate **30 kW**

Bruciatori forno | Oven burners **1**

Portata nominale bruciatori | Nominal heat input **30 kW**

Potenza elettrica nominale | Rated input **200 W**

AR.X001FJ

Marca | Trade mark **MP FORNI**

Modello | Model **ROTANTE MP 120**

Portata nominale complessiva | Total nominal gas rate **30 kW**

Bruciatori forno | Oven burners **1**

Portata nominale bruciatori | Nominal heat input **30 kW**

Potenza elettrica nominale | Rated input **200 W**

AR.X001FK

Marca | Trade mark **MP FORNI**

Modello | Model **ROTANTE MP 130**

Portata nominale complessiva | Total nominal gas rate **30 kW**

Bruciatori forno | Oven burners **1**

Portata nominale bruciatori | Nominal heat input **30 kW**

Potenza elettrica nominale | Rated input **200 W**

Ulteriori informazioni | Additional Information

La sezione Paesi di destinazione fornisce solo situazioni nazionali relative a gas, pressioni e categorie di apparecchi che si applicano a livello nazionale o locale secondo la EN 437:2021. / The section Countries of destination gives only national situations relating to gases, gas pressures and appliance categories that apply nationally or locally according to EN 437:2021.

Per quanto riguarda le categorie dell'apparecchio per Albania (AL), Bulgaria (BG), Islanda (IS), Lituania (LV), Lussemburgo (LU), Malta (MT) e Repubblica di Macedonia (MK) non sono disponibili informazioni all'interno della EN 437:2021, quindi le condizioni nazionali di fornitura del gas di questi paesi devono essere verificate con il fornitore di gas locale / Concerning the appliance categories for Albania (AL), Bulgaria (BG), Iceland (IS), Latvia (LV), Luxembourg (LU), Malta (MT) and Republic of Macedonia (MK) no information are available within EN 437:2021, so the national gas supply conditions of these countries have to be checked with local gas supplier.

Allegato al Certificato di Esame CE/UE di Tipo
Annex to EC/EU Type Examination Certificate

Prima emissione | First issue 2023-03-06

Emissione corrente | Current issue 2023-03-06

Emissione precedente | Previous issue

Paesi di destinazione | Countries of destination

Paesi di destinazione/Countries of destination	Sigla/Code	Categorie/Categories	Gas e pressioni/Gas and supply pressures
ALBANIA/ALBANIA	AL	I 2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
ALBANIA/ALBANIA	AL	I 2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
AUSTRIA/AUSTRIA	AT	I 2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=50mbar
BELGIO/BELGIUM	BE	I 2E+3+	G20/G25=20/25mbar G30/G31=28-30/37mbar
BULGARIA/BULGARIA	BG	I 2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
CIPRO/CYPRUS	CY	I 2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
CIPRO/CYPRUS	CY	I 2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
CROAZIA/CROATIA	HR	I 2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
DANIMARCA/DENMARK	DK	I 2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
ESTONIA/ESTONIA	EE	I 2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
FINLANDIA/FINLAND	FI	I 2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
FRANCIA/FRANCE	FR	I 2E+3+	G20/G25=20/25mbar G30/G31=28-30/37mbar
GERMANIA/GERMANY	DE	I 2E3B/P	G20=20mbar G30/G31=50mbar
GRECIA/GREECE	GR	I 2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
GRECIA/GREECE	GR	I 2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
IRLANDA/IRELAND	IE	I 2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
IRLANDA/IRELAND	IE	I 3B/P	G30/G31=30mbar
ITALIA/ITALY	IT	I 2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
LETTONIA/LATVIA	LV	I 2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
LITUANIA/LITHUANIA	LT	I 2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
LITUANIA/LITHUANIA	LT	I 2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
LUSSEMBURGO/LUXEMBURG	LU	I 2E	G20=20mbar

Allegato al Certificato di Esame CE/UE di Tipo
Annex to EC/EU Type Examination Certificate

			<i>Prima emissione First issue</i>	2023-03-06
			<i>Emissione corrente Current issue</i>	2023-03-06
			<i>Emissione precedente Previous issue</i>	
MACEDONIA/REPUBLIC OF MACEDONIA	MK	I12H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar	
MALTA/MALTA	MT	I3B/P	G30/G31=30mbar	
MALTA/MALTA	MT	I3B/P	G30/G31=50mbar	
NORVEGIA/NORWAY	NO	I12H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar	
PAESI BASSI/NETHERLANDS	NL	I3B/P	G30/G31=30mbar	
POLONIA/POLAND	PL	I2E	G20=20mbar	
PORTOGALLO/PORTUGAL	PT	I12H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar	
REGNO UNITO/UNITED KINGDOM	GB	I12H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar	
REPUBBLICA CECA/CZECH REPUBLIC	CZ	I12H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar	
REPUBBLICA CECA/CZECH REPUBLIC	CZ	I12H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar	
ROMANIA/ROMANIA	RO	I12E3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar	
ROMANIA/ROMANIA	RO	I12H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar	
SLOVACCHIA/SLOVAKIA	SK	I12H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar	
SLOVACCHIA/SLOVAKIA	SK	I12H3B/P	G20=20mbar G30/G31=50mbar	
SLOVENIA/SLOVENIA	SI	I12H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar	
SLOVENIA/SLOVENIA	SI	I12H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar	
SLOVENIA/SLOVENIA	SI	I12H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar	
SPAGNA/SPAIN	ES	I12H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar	
SVEZIA/SWEDEN	SE	I12H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar	
SVIZZERA/SWITZERLAND	CH	I12H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar	
SVIZZERA/SWITZERLAND	CH	I12H3B/P	G20=20mbar G30/G31=50mbar	
TURCHIA/TURKEY	TR	I12H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar	
TURCHIA/TURKEY	TR	I12H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar	
UNGHERIA/HUNGARY	HU	I3B/P	G30/G31=30mbar	