



CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO NO 51DN5074

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:*

PIANI DI COTTURA / COOKING HOT-PLATES

MODELLI / MODELS PV...

FABBRICANTE / MANUFACTURER

DENOMINAZIONE / COMPANY NAME CAN SRL

INDIRIZZO / ADDRESS VIA G. APOLLONIO, 11 - 36061 BASSANO DEL GRAPPA - VI - 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 2 ALLEGATI.

THIS CERTIFICATE INCLUDES 2 ANNEXES.

PRIMA EMISSIONE: 2022/06/07
FIRST ISSUE

EMISSIONE CORRENTE: 2022/06/07
CURRENT ISSUE

EMISSIONE PRECEDENTE:
PREVIOUS ISSUE

DATA DI SCADENZA: 2032/06/06
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 2022-06-07

Emissione corrente | Current issue 2022-06-07

Emissione precedente | Previous issue

Prodotto | Product

**Piani di cottura
Cooking hot-plates**

Fabbricante | Manufacturer

CAN SRL
VIA G. APOLLONIO 11
36061 BASSANO DEL GRAPPA VI
IT - Italy

Marcatura | Marking



CE

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

VIA G. APOLLONIO 11 36061 BASSANO DEL GRAPPA VI Italy

Norme

EN 30-1-1:2008 + A3:2013
EN 30-2-1:2015

Standards

EN 30-1-1:2008 + A3:2013
EN 30-2-1:2015

Rapporti | Test Reports

GP18-0029698-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Installazione | Installation **Incassato in un mobile/ Built into kitchen unit**

Dispositivo di sorveglianza fiamma | Flame supervision device **Con termocoppia / With thermocouple**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.W005Z2

Marca | Trade mark **CAN**

Modello | Model **PV... - vedere allegato modelli / see models' annex**

Portata nominale complessiva | Total nominal gas rate **da 1,90 a 5,90 kW / from 1,90 to 5,90 kW**

Bruciatori piano lavoro | Hot plate burners **da n. 1 a n. 3 / from no. 1 to no. 3**

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.

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	I3B/P	G30/G31=30mbar
AUSTRIA/AUSTRIA	AT	I3B/P	G30/G31=30mbar
BELGIO/BELGIUM	BE	I3+	G30/G31=28-30/37mbar
BULGARIA/BULGARIA	BG	I3B/P	G30/G31=30mbar
CIPRO/CYPRUS	CY	I3B/P	G30/G31=30mbar
CROAZIA/CROATIA	HR	I3B/P	G30/G31=30mbar

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

			<i>Prima emissione First issue</i>	2022-06-07
			<i>Emissione corrente Current issue</i>	2022-06-07
			<i>Emissione precedente Previous issue</i>	
DANIMARCA/DENMARK	DK	I3B/P	G30/G31=30mbar	
ESTONIA/ESTONIA	EE	I3B/P	G30/G31=30mbar	
FINLANDIA/FINLAND	FI	I3B/P	G30/G31=30mbar	
FRANCIA/FRANCE	FR	I3+	G30/G31=28-30/37mbar	
GERMANIA/GERMANY	DE	I3B/P	G30/G31=30mbar	
GRECIA/GREECE	GR	I3B/P	G30/G31=30mbar	
IRLANDA/IRELAND	IE	I3+	G30/G31=28-30/37mbar	
ISLANDA/ICELAND	IS	I3B/P	G30/G31=30mbar	
ITALIA/ITALY	IT	I3+	G30/G31=28-30/37mbar	
LETTONIA/LATVIA	LV	I3B/P	G30/G31=30mbar	
LITUANIA/LITHUANIA	LT	I3B/P	G30/G31=30mbar	
MACEDONIA/REPUBLIC OF MACEDONIA	MK	I3B/P	G30/G31=30mbar	
MALTA/MALTA	MT	I3B/P	G30/G31=30mbar	
NORVEGIA/NORWAY	NO	I3B/P	G30/G31=30mbar	
PAESI BASSI/NETHERLANDS	NL	I3B/P	G30/G31=30mbar	
POLONIA/POLAND	PL	I3B/P	G30/G31=30mbar	
PORTOGALLO/PORTUGAL	PT	I3+	G30/G31=28-30/37mbar	
REGNO UNITO/UNITED KINGDOM	GB	I3+	G30/G31=28-30/37mbar	
REPUBBLICA CECA/CZECH REPUBLIC	CZ	I3+	G30/G31=28-30/37mbar	
ROMANIA/ROMANIA	RO	I3B/P	G30/G31=30mbar	
SLOVACCHIA/SLOVAKIA	SK	I3B/P	G30/G31=30mbar	
SLOVENIA/SLOVENIA	SI	I3B/P	G30/G31=30mbar	
SPAGNA/SPAIN	ES	I3+	G30/G31=28-30/37mbar	
SVEZIA/SWEDEN	SE	I3B/P	G30/G31=30mbar	
SVIZZERA/SWITZERLAND	CH	I3B/P	G30/G31=30mbar	
TURCHIA/TURKEY	TR	I3B/P	G30/G31=30mbar	
UNGHERIA/HUNGARY	HU	I3B/P	G30/G31=30mbar	



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

Prima emissione / First issue: 2022-06-07
Emissione corrente / Current issue: 2022-06-07
Emissione precedente / Previous issue: _____

Allegato modelli | Models annex

Modello / Model			Burners n°								Total heat input (kW)
	(A)	(B)	AUX	AUX #	SR	SR	SR	SR #	SR	R #	
	Accensione / Ignition	Personalizzazioni / customizations	1,0 kW	1,1 kW	1,4 kW	1,7 kW	1,9 kW	2,0 kW	2,1 kW	2,8 kW	
PV 1251-(A)-(B)	S or P or E	...	1			1					2,7
PV 1251-(A)-(B) #	S or P or E	...		1				1			3,1
PV 1256-(A)-(B)	S or P or E	...	1			1					2,7
PV 1256-(A)-(B) #	S or P or E	...		1				1			3,1
PV 1320-(A)-(B)	S or P or E	...					1				1,9
PV 1320-(A)-(B) #	S or P or E	...						1			2,0
PV 1350-(A)-(B)	S or P or E	...					1				1,9
PV 1350-(A)-(B) #	S or P or E	...						1			2,0
PV 1351-(A)-(B)	S or P or E	...	1			1					2,7
PV 1351-(A)-(B) #	S or P or E	...		1				1			3,1
PV 1352-(A)-(B)	S or E	...	1				2				4,8
PV 1352-(A)-(B) #	S or E	...		1				2			5,1
PV 1352-(A)-(B) R#	S or E	...		1				1		1	5,9
PV 1353-(A)-(B)	S or E	...	1				2				4,8
PV 1353-(A)-(B) #	S or E	...		1				2			5,1
PV 1354-(A)-(B)	S or E	...	1				2				4,8
PV 1354-(A)-(B) #	S or E	...		1				2			5,1
PV 1354-(A)-(B) R#	S or E	...		1				1		1	5,9
PV 1355-(A)-(B)	S or E	...	1				2				4,8
PV 1355-(A)-(B) #	S or E	...		1				2			5,1
PV 1355-(A)-(B) R#	S or E	...		1				1		1	5,9
PV 1356-(A)-(B)	S or P or E	...	1			1					2,7
PV 1356-(A)-(B) #	S or P or E	...		1				1			3,1
PV 1357-(A)-(B)	S or P or E	...	1				1				2,9
PV 1357-(A)-(B) #	S or P or E	...		1				1			3,1
PV 1357-(A)-B #	S or P or E	...						2			4,0
PV 1357-(A)-R #	S or P or E	...						1		1	4,8
PV 1360-(A)-(B)	S or P or E	...	1				1				2,9
PV 1360-(A)-(B) #	S or P or E	...						2			4,0
PV 1362-(A)-(B)	S or P or E	...	1				1				2,9
PV 1362-(A)-(B) #	S or P or E	...		1				1			3,1
PV 1364-(A)-(B)	S or P or E	...	1				1				2,9
PV 1364-(A)-(B) #	S or P or E	...		1				1			3,1
PV 1364-(A)-(B) R#	S or P or E	...						1		1	4,8
PV 1366-(A)-(B)	S or P or E	...	1				1				2,9

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

Prima emissione / First issue: 2022-06-07
Emissione corrente / Current issue: 2022-06-07
Emissione precedente / Previous issue: _____

Modello / Model			Burners n°								Total heat input (kW)
	(A)	(B)	AUX	AUX #	SR	SR	SR	SR #	SR	R #	
	Accensione / Ignition	Personalizzazioni / customizations	1,0 kW	1,1 kW	1,4 kW	1,7 kW	1,9 kW	2,0 kW	2,1 kW	2,8 kW	
PV 1366-(A)-(B) #	S or P or E	...		1				1			3,1
PV 1367-(A)-(B)	S or P or E	...	1			1					2,7
PV 1367-(A)-(B) #	S or P or E	...		1				1			3,1
PV 1368-(A)-(B)	S or P or E	...	1			1					2,7
PV 1368-(A)-(B) #	S or P or E	...		1				1			3,1
PV 1369-(A)-(B)	S or P or E	...	1			1					2,7
PV 1369-(A)-(B) #	S or P or E	...		1				1			3,1
PV 1373-(A)-(B)	S or P or E	...	1			1					2,7
PV 1373-(A)-(B) #	S or P or E	...		1				1			3,1
PV 1382-(A)-(B)	S or E	...	1			2					4,4
PV 1382-(A)-(B) #	S or E	...		1				2			5,1
PV 1400-(A)-(B)	S or E	...			1	1			1		5,2
PV 1400-(A)-(B) #	S or E	...		1				2			5,1
PV 1417-(A)-(B)	S or E	...			1	1			1		5,2
PV 1417-(A)-(B) #	S or E	...		1				2			5,1
PV TAR1-(A)-(B)	S or P or E	...	1				1				2,9
PV TAR1-(A)-(B) #	S or P or E	...		1				1			3,1
PV TAR2-(A)-(B)	S or P or E	...	1				1				2,9
PV TAR2-(A)-(B) #	S or P or E	...		1				1			3,1
PV TAR3-(A)-(B)	S or P or E	...	1				1				2,9
PV TAR3-(A)-(B) #	S or P or E	...		1				1			3,1
PV TAR4-(A)-(B)	S or P or E	...	1				1				2,9
PV TAR4-(A)-(B) #	S or P or E	...		1				1			3,1
PV TAR5-(A)-(B)	S or P or E	...	1				1				2,9
PV TAR5-(A)-(B) #	S or P or E	...		1				1			3,1

(A): Accensione / Ignition

S → Accensione fuochi manuale / Manual ignition of the gas burners

E → Accensione elettronica fuochi / Electronic ignition of the gas burners

P → Accensione piezoelettrica fuochi / Piezoelectric ignition of the gas burners

(B): Varianti o personalizzazioni che se presenti non influenzano le caratteristiche tecniche e la struttura dell'impianto gas del prodotto; tali varianti vengono identificate con dei caratteri alfanumerici. / Version or customizations which if present do not influence the technical characteristics and the gas layout of the appliance; these variants are identified with alphanumeric characters.

R: Con bruciatore RAPIDO / With RAPID burner

#: Bruciatori 3^A serie / 3rd series burners