



CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO No 51CR4709

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:*

CUCINE / COOKERS

MODELLI / MODELS CU...

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: 2018/10/29
FIRST ISSUE

EMISSIONE CORRENTE: 2022/09/20
CURRENT ISSUE

EMISSIONE PRECEDENTE: 2018/10/29
PREVIOUS ISSUE

DATA DI SCADENZA: 2028/10/28
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 2018-10-29
Emissione corrente | Current issue 2022-09-20
Emissione precedente | Previous issue 2018-10-29

Prodotto | Product

Cucine
Cookers

Fabbricante | Manufacturer

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

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

Rapporto di Valutazione | Assessment Report

GP19-0039490-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Installazione | Installation **Incassato tra due mobili / Built in between two kit units**
Dispositivo di sorveglianza fiamma | Flame supervision device **Con termocoppia / With thermocouple**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.S00CIB

Marca | Trade mark **CAN**

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

Portata nominale complessiva | Total nominal gas rate **da 4,5kW a 6,2kW / from 4,5kW to 6,2 kW**

Bruciatori piano lavoro | Hot plate burners **da 2 (1AUX + 1SR) a 3 (1AUX + 2SR) / from 2 (1AUX + 1SR) to 3 (1AUX + 2SR)**

Portata nominale bruciatori | Nominal heat input **da 2,7kW a 4,4kW / from 2,7kW to 4,4kW**

Portata nominale forno/grill gas | Oven/grill nominal gas rate **1,8kW / 1,3kW**

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.

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	I3+	G30/G31=28-30/37mbar

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

				<i>Prima emissione First issue</i>	2018-10-29
				<i>Emissione corrente Current issue</i>	2022-09-20
				<i>Emissione precedente Previous issue</i>	2018-10-29
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	I3+	G30/G31=28-30/37mbar		
CIPRO/CYPRUS	CY	I3B/P	G30/G31=30mbar		
CROAZIA/CROATIA	HR	I3B/P	G30/G31=30mbar		
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	I3+	G30/G31=28-30/37mbar		
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	I3+	G30/G31=28-30/37mbar		
LITUANIA/LITHUANIA	LT	I3B/P	G30/G31=30mbar		
MACEDONIA/REPUBLIC OF MACEDONIA	MK	I3+	G30/G31=28-30/37mbar		
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		
PORTOGALLO/PORTUGAL	PT	I3+	G30/G31=28-30/37mbar		
PORTOGALLO/PORTUGAL	PT	I3B/P	G30/G31=30mbar		
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	I3+	G30/G31=28-30/37mbar		
SLOVACCHIA/SLOVAKIA	SK	I3B/P	G30/G31=30mbar		
SLOVENIA/SLOVENIA	SI	I3+	G30/G31=28-30/37mbar		



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

			<i>Prima emissione First issue</i>	2018-10-29
			<i>Emissione corrente Current issue</i>	2022-09-20
			<i>Emissione precedente Previous issue</i>	2018-10-29
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	I3+	G30/G31=28-30/37mbar	
TURCHIA/TURKEY	TR	I3+	G30/G31=28-30/37mbar	
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: 2018-10-29
Emissione corrente / Current issue: 2022-09-22
Emissione precedente / Previous issue: 2018-10-29

Allegato modelli | Models annex

Modello / Model	(B)	Accensione / Ignition	AUX	SR	OVEN	GRILL	Total heat Input (kW) / Portata nominale (kW)
	Personalizzazioni / customizations		1,0 kW	1,7 kW	1,8 kW	1,3 kW	
CU2000-(B)	...	P: oven burner / bruciatore forno S: cooktop burners / bruciatori piano	1	1	1	-	4,5
CU3000-(B)	...	P: oven burner / bruciatore forno S: cooktop burners / bruciatori piano	1	2	1	-	6,2
CU3001-(B)	...	E: all burners / tutti i bruciatori	1	2	1	1	6,2
CU3002-(B)	...	E: all burners / tutti i bruciatori	1	2	1	1	6,2
CU7000-(B)	...	E: all burners / tutti i bruciatori	1	2	-	1	5,7

P → Accensione piezoelettrica fuochi / Piezoelectric ignition of the gas burners
S → Accensione fuochi manuale / Manual ignition of the gas burners
E → Accensione elettronica fuochi / Electronic ignition of the gas burners

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