

07/2017

Mod: GV641

Production code: T10(IRON GRID)

CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO

EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

No. **51AU1650**

VISTO L'ESITO DELLE VERIFICHE CONDOTTE IN CONFORMITÀ ALL'ALLEGATO II,
PUNTO 1, DELLA DIRETTIVA 2009/142/CE,
SI DICHIARA CHE I SEGUENTI PRODOTTI (MODELLI/TIPI):
On the basis of our assessment carried out according to Annex II, section 1,
of the Directive 2009/142/EC we hereby certify that the following products (model/type):

Griglie per uso collettivo

Commercial chargrills

Modelli T10, T20, T30

Models T10, T20, T30

*(i seguenti informazioni sono riportate in allegato)
(the following information are attached)*

FABBRICANTE
Manufacturer

**NORTH CATERING EQUIPMENT
NATIONAL ROAD OF KILKIS-THESSALONIK
61100 GALLIKOS-GROSROAD-KILKIS
GR - Greece**

SUMMARIO LE DISPOSIZIONI DELLA SUDDETTA DIRETTIVA.
Meet the requirements of the aforementioned Directive.

QUESTO CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO È RILASCIATO DA IMQ QUALE
ORGANISMO NOTIFICATO PER LA DIRETTIVA 2009/142/CE.
IL NUMERO IDENTIFICATIVO DELL'IMQ QUALE ORGANISMO NOTIFICATO È: **0051**
*This EC Type Examination Certificate is issued by IMQ as Notified Body for the Directive 2009/142/EC.
Notified Body notified to European Commission under number 0051*

2013-11-14

DATA DATE


IMQ
VIA QUINTILIANO 8 - 20138 MILANO

IL PRESENTE CERTIFICATO ANNULLA E SOSTITUISCE IL PRECEDENTE DEL 1999-09-24
This Certificate cancels and replaces the previous one of

Il presente certificato è soggetto alle condizioni previste dall'IMQ nel Regolamento relativo al rilascio di Certificati di esame di tipo di cui all'Articolo 4 della direttiva CE
in applicazione della direttiva 2009/142/CE per i sistemi di gasolio di sicurezza, in base alla direttiva 2009/142/CE.

This Certificate is subject to the provisions laid down in the Rules concerning the issuing of EC Type Examination Certificate and those of TV, as well as the provisions of the Directive 2009/142/EC.

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

Emesso il / Issued on 1999-09-24

Data di aggiornamento / Updated on 2013-11-14

Sostituisce / Replaces 1999-09-24

Prodotto | Product

**Griglie per uso collettivo
Commercial chargrills**

Fabbricante | Manufacturer

**NORTH CATERING EQUIPMENT
NATIONAL ROAD OF KILKIS-THESSALONIK
61100 GALLIKOS-GROSROAD-KILKIS
GR - Greece**

Marcatura | Marking



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

98001195

Norme

EN 437:2003 + A1:2009
EN 203-1:2005 + A1:2008
EN 203-2-10:2007

Standards

EN 437:2003 + A1:2009
EN 203-1:2005 + A1:2008
EN 203-2-10:2007

Rapporti | Test Reports

AG13A0172640 01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo di prodotto / Product: **Griglie a diffusione / Grills spread**
Installazione / Installation: **Tipo A1 / Type A1**



Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

CE19900173.1

Marca / Trade mark: **NORTH**
Modello / Model: **T10**
Portata nominale complessiva / Total nominal gas rate: **9kW**
Bruciatori / Burners: **1**
Portata nominale bruciatori / Nominal heat input: **9kW**

CE19900173.2

Marca / Trade mark: **NORTH**
Modello / Model: **T20**
Portata nominale complessiva / Total nominal gas rate: **18kW**
Bruciatori / Burners: **2**
Portata nominale bruciatori / Nominal heat input: **2x9kW**

CE19900173.3

Marca / Trade mark: **NORTH**
Modello / Model: **T30**
Portata nominale complessiva / Total nominal gas rate: **27kW**
Bruciatori / Burners: **3**
Portata nominale bruciatori / Nominal heat input: **3x9kW**

Ulteriori informazioni | Additional Information

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

Emesso il / Issued on 1999-09-24

Data di aggiornamento / Updated on 2013-11-14

Sostituisce / Replaces 1999-09-24

Per la lista dei disegni vedere sezione ED del rapporto di valutazione n. AG13A0172640-01. / For drawing list see section ED of the evaluation report no. AG13A0172640-01.

Questo certificato copre i tipi di gas e le pressioni utilizzate nei seguenti paesi: Albania, Bulgaria, Repubblica di Macedonia / This certificate covers the type of gases and pressures used in the following countries: Albania, Bulgaria, Republic of Macedonia

Le prove sono state eseguite con / Tests have been tested with:

(Bulgaria)
Categoria / Category: II2H3B/P Gas - Pressioni di alimentazione / Gas - Supply pressures:
G20 = 20 mbar; G30/G31 = 30 mbar

(Albania, Repubblica di Macedonia/Republic of Macedonia)
Categoria / Category: II2H3B/P Gas - Pressioni di alimentazione / Gas - Supply pressures:
G20 = 20 mbar; G30/G31 = 30 mbar
II2H3+ G20 = 20 mbar; G30/G31 = 28-30/37 mbar

Paesi di destinazione | Countries of destination

Paesi di destinazione/Countries of destination	Sigla/Code	Categoria/Categories	Gas e pressioni/Gas and supply pres
AUSTRIA/AUSTRIA	AT	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
BELGIO/BELGIUM	BE	II2E+3+	G20/G25=20/25mbar G30/G31=28-30/37mbar
CIPRO/CYPRUS	CY	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
CIPRO/CYPRUS	CY	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
CROAZIA/CROATIA	HR	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
DANIMARCA/DENMARK	DK	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
ESTONIA/ESTONIA	EE	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
FINLANDIA/FINLAND	FI	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
FRANCIA/FRANCE	FR	II2E+3+	G20/G25=20/25mbar G30/G31=28-30/37mbar
GERMANIA/GERMANY	DE	II2ELL3B/P	G20=20mbar G25=20mbar G30/G31=50mbar
GRECIA/GREECE	GR	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
GRECIA/GREECE	GR	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
IRLANDA/IRELAND	IE	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
ITALIA/ITALY	IT	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
LETTONIA/LATVIA	LV	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
LITUANIA/LITHUANIA	LT	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
LITUANIA/LITHUANIA	LT	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar

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

Emesso il / Issued on 1999-09-24

Data di aggiornamento / Updated on 2013-11-14

Sostituisce / Replaces 1999-09-24

LUSSEMBURGO/LUXEMBURG	LU	I2E	G20=20mbar
MALTA/MALTA	MT	I3B/P	G30/G31=30mbar
NORVEGIA/NORWAY	NO	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
PAESI BASSI/NETHERLANDS	NL	II2L3B/P	G25=25mbar G30/G31=30mbar
POLONIA/POLAND	PL	I2E	G20=20mbar
PORTOGALLO/PORTUGAL	PT	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
REGNO UNITO/UNITED KINGDOM	GB	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
REPUBBLICA CECA/CZECH REPUBLIC	CZ	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
ROMANIA/ROMANIA	RO	II2L3B/P	G25=20mbar G30/G31=30mbar
ROMANIA/ROMANIA	RO	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
ROMANIA/ROMANIA	RO	II2E3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
SLOVACCHIA/SLOVAKIA	SK	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
SLOVACCHIA/SLOVAKIA	SK	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=50mbar
SLOVACCHIA/SLOVAKIA	SK	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
SLOVENIA/SLOVENIA	SI	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
SLOVENIA/SLOVENIA	SI	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
SPAGNA/SPAIN	ES	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
SVEZIA/SWEDEN	SE	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
SVIZZERA/SWITZERLAND	CH	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=50mbar
SVIZZERA/SWITZERLAND	CH	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
TURCHIA/TURKEY	TR	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
TURCHIA/TURKEY	TR	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
UNGHERIA/HUNGARY	HU	I3B/P	G30/G31=30mbar