

07/2017

# Mod: GMB/50I

Production code: P462 32320

# CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO

## EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

No. **51BN2177**

VISTO L'ESITO DELLE VERIFICHE CONDOTTE IN CONFORMITÀ ALL'ALLEGATO II, PUNTO 1,  
DEL DPR 15/11/96, N. 661, ATTUAZIONE DELLA DIRETTIVA 90/396/CEE,  
SI DICHIARA CHE I SEGUENTI PRODOTTI (MODELLO/TIPO):

*On the basis of our assessment carried out according to Annex II, section 1,  
of Legislative Decree of 1996/11/15, No. 661, national transposition of the Directive 90/396/EEC,  
we hereby certify that the following products (model/type):*

**Pentole**

*Fired boiling pans*

**Modelli vari**

*Various models*

*(ulteriori informazioni sono riportate in allegato)  
(for further information see annexes)*

COSTRUITI DA:  
*Manufactured by:*

**ICOS IMPIANTI GROUP SPA**  
**VIA DELLA FOSSA 4 - Z.I.**  
**33080 ORCENIGO INFERIORE DI ZOPPOLA PN**


SODDISFANO LE DISPOSIZIONI DEL DECRETO SUDDETTO.  
*Meet the requirements of the aforementioned national legislation.*

QUESTO CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO È RILASCIATO DA IMQ S.P.A. QUALE  
ORGANISMO NOTIFICATO PER LA DIRETTIVA 90/396/CEE.  
IL NUMERO IDENTIFICATIVO DELL'IMQ S.P.A. QUALE ORGANISMO NOTIFICATO È: **0051**

*This EC Type Examination Certificate is issued by IMQ S.p.A. as Notified Body for the Directive 90/396/EEC.  
Notified Body notified to European Commission under number: 0051*

2002-01-02

DATA



**IMQ** S.p.A.

VIA QUINTILIANO 43 - 20138 MILANO

IL PRESENTE CERTIFICATO ANNULLA E SOSTITUISCE IL PRECEDENTE DEL  
*This Certificate cancels and replaces the previous one of*

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

*Emesso il / Issued on* 2002-01-02  
*Data di aggiornamento / Updated on* 2006-03-16  
*Sostituisce / Replaces* 2004-09-13

**Prodotto | Product**

***Pentole***  
***Fired boiling pans***

**Concessionario | Licence Holder**

**ICOS IMPIANTI GROUP SPA**  
**VIA DELLA FOSSA 4 - Z.I.**  
**33080 ZOPPOLA PN**

**Marcatura | Mark**



CE

**Costruito presso | Manufactured at**

VIA DELLA FOSSA 4 - Z.I. 33080 ZOPPOLA PN Italy

**Rapporti | Test Reports**

06LG00046

**Caratteristiche tecniche | Technical characteristics**

*Installazione / Installation* **Tipo A o B11 / Type A or B11**  
*Tensione nominale / Rated voltage* **230V 3 - 300V 3N**  
*Grado protez. contro umidita' e penetr.acqua / Degree of protection against moisture* **IPX4**  
*Protezione contro il contatto elettrico / Protection against electrical contact* **cl. I**

  
**IMQ S.p.A.**

## Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.C003MH

Marca | Trade mark **ICOS**  
Modello | Model **BPFC.GD-50**  
Portata nominale complessiva | Total nominal gas rate **10kW**  
Bruciatori | Burners **4**  
Capacita' vasca | Tank capacity **50 l**  
Chiusura autoclave | Autoclave closing **no**  
Sistema di cottura | Cooking system **diretta / direct**

AR.C003MI

Marca | Trade mark **ICOS**  
Modello | Model **BPFC.IG-50**  
Portata nominale complessiva | Total nominal gas rate **10kW**  
Bruciatori | Burners **4**  
Capacita' vasca | Tank capacity **50 l**  
Chiusura autoclave | Autoclave closing **no**  
Sistema di cottura | Cooking system **indiretta / indirect**

AR.C003MJ

Marca | Trade mark **ICOS**  
Modello | Model **BPFC.IG-35**  
Portata nominale complessiva | Total nominal gas rate **10kW**  
Bruciatori | Burners **4**  
Capacita' vasca | Tank capacity **35 l**  
Chiusura autoclave | Autoclave closing **no**  
Sistema di cottura | Cooking system **indiretta / indirect**

AR.C003MK

Marca | Trade mark **ICOS**  
Modello | Model **BPFC.IG-25**  
Portata nominale complessiva | Total nominal gas rate **10kW**  
Bruciatori | Burners **4**  
Capacita' vasca | Tank capacity **25 l**  
Chiusura autoclave | Autoclave closing **no**  
Sistema di cottura | Cooking system **indiretta / indirect**

AR.C003ML

Marca | Trade mark **ICOS**  
Modello | Model **BPB.GD-50**  
Portata nominale complessiva | Total nominal gas rate **10kW**  
Bruciatori | Burners **4**  
Capacita' vasca | Tank capacity **50 l**  
Chiusura autoclave | Autoclave closing **no**  
Sistema di cottura | Cooking system **diretta / direct**

AR.C003MM

Marca | Trade mark **ICOS**  
Modello | Model **BPB.IG-50**  
Portata nominale complessiva | Total nominal gas rate **10kW**  
Bruciatori | Burners **4**  
Capacita' vasca | Tank capacity **50 l**  
Chiusura autoclave | Autoclave closing **no**  
Sistema di cottura | Cooking system **indiretta / indirect**

AR.C003MN

Marca | Trade mark **ICOS**  
Modello | Model **BPB.IG-35**  
Portata nominale complessiva | Total nominal gas rate **10kW**  
Bruciatori | Burners **4**  
Capacita' vasca | Tank capacity **35 l**  
Chiusura autoclave | Autoclave closing **no**

*Sistema di cottura / Cooking system* **indiretta / indirect**

AR.C003MO

*Marca / Trade mark* **ICOS**  
*Modello / Model* **BPB.IG-25**  
*Portata nominale complessiva / Total nominal gas rate* **10kW**  
*Brucciatori / Burners* **4**  
*Capacita' vasca / Tank capacity* **25 l**  
*Chiusura autoclave / Autoclave closing* **no**  
*Sistema di cottura / Cooking system* **indiretta / indirect**

AR.E0096D

*Marca / Trade mark* **ICOS**  
*Modello / Model* **BPFC.GD -35**  
*Portata nominale complessiva / Total nominal gas rate* **10kW**  
*Brucciatori / Burners* **4**  
*Capacita' vasca / Tank capacity* **50 l**  
*Chiusura autoclave / Autoclave closing* **no**  
*Sistema di cottura / Cooking system* **diretta / direct**

## Ulteriori informazioni | Additional Information

Per i disegni vedere elenco nel rapporto di valutazione n.06AC00010. / For drawings see list in the valuation report no. 06AC00010.

Questo certificato copre i tipi di gas e le pressioni utilizzati nei seguenti Paesi: Svizzera. / This certificate covers the types of gas and the pressures used in the following countries: Switzerland.

## Paesi di destinazione | Countries of destination

<i>Countries of destination</i>	<i>Categories</i>	<i>Gas / Supply pressures</i>
AUSTRIA	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=50mbar
BELGIUM	II2E+3+	G20/G25=20/25mbar G30/G31=28-30/37mbar
CYPRUS	I3+	G30/G31=28-30/37mbar
CYPRUS	I3B/P	G30/G31=30mbar
CZECH REPUBLIC	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
DENMARK	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
ESTONIA	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
ESTONIA	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
FINLAND	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
FRANCE	II2E+3+	G20/G25=20/25mbar G30/G31=28-30/37mbar
GERMANY	II2ELL3B/P	G20=20mbar G25=20mbar G30/G31=50mbar
GREAT BRITAIN	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
GREECE	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
HUNGARY	I3B/P	G30/G31=30mbar
ICELAND	I3B/P	G30/G31=30mbar
IRELAND	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
ITALY	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
LATVIA	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
LATVIA	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
LITHUANIA	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
LITHUANIA	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
LUXEMBURG	I2E	G20=20mbar
MALTA	I3B/P	G30/G31=30mbar
NETHERLANDS	II2L3B/P	G25=25mbar G30/G31=30mbar

NORWAY	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
NORWAY	I3B/P	G30/G31=30mbar
POLAND	I2E	G20=20mbar
PORTUGAL	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
SLOVAKIA	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
SLOVENIA	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
SPAIN	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
SWEDEN	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
SWITZERLAND	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=50mbar
SWITZERLAND	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar