

CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO

EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

No. **51BQ2963**

VISTO L'ESITO DELLE VERIFICHE CONDOTTE IN CONFORMITÀ ALL'ALLEGATO II, PUNTO 1,
DEL DPR 15/1/96, 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 1996/1/15, No. 661, national transposition of the Directive 90/396/EEC,
we hereby certify that the following products (model/type):*

Caldaie murali
Wall mounted boilers

Tipo PULSAR Fi
Type PULSAR Fi

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

COSTRUITI DA:
Manufactured by:

BAXI SPA
VIA TROZZETTI 20
36061 BASSANO DEL GRAPPA VI

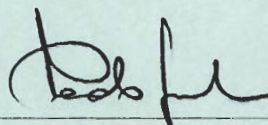
SODDISFANO LE DISPOSIZIONI DEL DECRETO SUDETTO.
Meet the requirements of the aforementioned national legislation.

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*

2005-04-14

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 _____

*Il presente certificato è soggetto alle condizioni previste dall'IMQ nel "Regolamento relativo al rilascio di Certificati di esame di tipo e all'utilizzo della Marcatura CE
su apparecchi a gas e dell'attestato per i relativi dispositivi di sicurezza, in base alla Direttiva 90/396/CEE".*

This Certificate is subjected to the provisions laid down in the "Rules concerning the issuing of EC Type Examination Certificates and the use of CE marking on gas appliances and the certificate for gas fittings, following the provisions of the Directive 90/396/EEC."

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

Emesso il / Issued on 2005-04-14
Data di aggiornamento / Updated on 2005-12-20
Sostituisce / Replaces 2005-04-14

Prodotto | Product

Caldaiie murali
Wall mounted boilers

Concessionario | Licence Holder

BAXI SPA
VIA TROZZETTI 20
36061 BASSANO DEL GRAPPA VI

Marcatura | Mark



CE

Costruito presso | Manufactured at

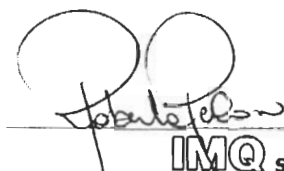
VIA TROZZETTI 20 36061 BASSANO DEL GRAPPA VI Italy

Rapporti | Test Reports

06LF00125/M01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo / Type **PULSAR Fi**
Tipo di installazione / Type of installation **C12-C32-C42-C52-C82-B22**
Temperatura max acqua / Max water temperature **95°C**
Pressione max acqua in riscaldamento / Max water pressure for heating **3 bar**
Tensione nominale / Rated voltage **230 V**
Grado protez. contro umidita' e penetr.acqua / Degree of protection against moisture **IP X4D**


IMQ S.p.A.

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.F00480

Marca / Trade mark **WESTEN**
Modello / Model **PULSAR 240 Fi**
Portata termica nominale / Nominal heat input **26,3 kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **24,0 kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **10,6 kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **9,3 kW**
Produzione acqua calda sanitaria / Hot-water production **Istantanea / Istantaneous**

AR.F0048P

Marca / Trade mark **WESTEN**
Modello / Model **PULSAR 1.240 Fi**
Portata termica nominale / Nominal heat input **26,3 kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **24,0 kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **10,6 kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **9,3 kW**
Produzione acqua calda sanitaria / Hot-water production **-**

AR.F00DKL

Marca / Trade mark **WESTEN**
Modello / Model **PULSAR 1.140 Fi**
Portata termica nominale / Nominal heat input **15,4 kW**

Potenza termica nominale / Nominal heat output **14 kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **7,1 kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **6 kW**
Produzione acqua calda sanitaria / Hot-water production -

Ulteriori informazioni | Additional Information

Per la lista disegni vedere sezione ED del rapporto di valutazione n. 06LF00125 / For drawings list see section ED of the evaluation report no. 06LF00125

Prove speciali con miscela Aria/Propano (50%-50%) / Special test with mixture gas Air/Propane (50%-50%)

Questo certificato copre i tipi di gas e le pressioni utilizzate nei seguenti paesi: Turchia, Romania / This certificate covers the type of gases and pressures used in the following countries: Turkey, Rumania

Categoria / Category: II2H3P

Gas - Pressioni di alimentazione / Gas - Supply pressures:

G20 - 20 mbar

G31 - 37 mbar

Paesi di destinazione | Countries of destination

<i>Countries of destination</i>	<i>Categories</i>	<i>Gas / Supply pressures</i>
AUSTRIA	II2H3P	G20=20mbar G31=50mbar
CYPRUS	I3P	G31=37mbar
CZECH REPUBLIC	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
DENMARK	I2H	G20=20mbar
ESTONIA	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
FRANCE	II2E+3P	G20/G25=20/25mbar G31=37mbar
GREAT BRITAIN	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
GREECE	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
HUNGARY	II2HS3P	G20=25mbar G25.1=25mbar G31=37mbar
IRELAND	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
ITALY	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
LATVIA	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
LITHUANIA	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
POLAND	II2ELwLs3P	G20=20mbar GZ350=13mbar GZ410=20mbar G31=36mbar
PORTUGAL	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
SLOVAKIA	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
SLOVENIA	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
SPAIN	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar