

CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO

EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

No. **51BT3682**

VISTO L'ESITO DELLE VERIFICHE CONDOTTE IN CONFORMITÀ ALL'ALLEGATO II, PUNTO 1,
DELLA DIRETTIVA 2009/142/CE,
SI DICHIARA CHE I SEGUENTI PRODOTTI (MODELLO/TIPO):

*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):*

Caldaie murali

Wall mounted boilers

Serie PULSAR D F

Series PULSAR D F

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

FABBRICANTE:
Manufacturer:

BAXI SPA
VIA TROZZETTI 20
36061 BASSANO DEL GRAPPA VI

SODDISFANO LE DISPOSIZIONI DELLA SUDETTA 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*

QUESTO CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO CONSENTE L'APPOSIZIONE DELLA MARCATURA
CE SUI PRODOTTI IN QUESTIONE A CONDIZIONE CHE SIA SODDISFATTA UNA DELLE PROCEDURE DI VALU-
TAZIONE DELLA CONFORMITÀ DI CUI ALL'ART. 8, COMMA 1, LETTERA b) DELLA DIRETTIVA 2009/142/CE
*This EC Type Examination Certificate allows the affixing of EC marking on the above products if it is satisfied
one of the procedures of evaluation conformity of article 8, comma 1, letter b) of the Directive 2009/142/EC*

2011-07-12

DATA/DATE


IMQ

VIA QUINTILIANO 43 - 20138 MILANO

IL PRESENTE CERTIFICATO ANNULLA E SOSTITUISCE IL PRECEDENTE DEL **2008-06-19**
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 2008-06-19
Data di aggiornamento / Updated on 2013-07-03
Sostituisce / Replaces 2011-07-12

Prodotto | Product

**Caldaiie murali
Wall mounted boilers**

Fabbricante | Manufacturer

**BAXI SPA
VIA TROZZETTI 20
36061 BASSANO DEL GRAPPA VI**

Marcatura | Marking



CE

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

95004471

Norme

EN 437:2003 + A1:2009
EN 483:1999
EN 483:1999/A2:2001
EN 483:1999/A2:2001/AC:2006
EN 625:1995

Standards

EN 437:2003 + A1:2009
EN 483:1999
EN 483:1999/A2:2001
EN 483:1999/A2:2001/AC:2006
EN 625:1995

Rapporti | Test Reports

06LI00182/M04

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo / Type **PULSAR D F**
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 X5D**



Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.10070D

Marca / Trade mark **WESTEN**
Modello / Model **PULSAR D 24 F**
Portata termica nominale / Nominal heat input **25,8 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**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Bassa temperatura / Low temperature**

AR.10070E

Marca / Trade mark **WESTEN**
Modello / Model **PULSAR D 1.24 F**
Portata termica nominale / Nominal heat input **25,8 kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **24,0 kW**

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

Emesso il / Issued on 2008-06-19

Data di aggiornamento / Updated on 2013-07-03

Sostituisce / Replaces 2011-07-12

Portata termica ridotta / Minimum heat input **10,6 kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **9,3 kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Bassa temperatura / Low temperature**

AR.I008WZ

Marca / Trade mark **WESTEN**
Modello / Model **PULSAR D 1.14 F**
Portata termica nominale / Nominal heat input **15,1 kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **14,0 kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **7,1 kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **6,0 kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Bassa temperatura / Low temperature**

AR.J001YA

Marca / Trade mark **WESTEN**
Modello / Model **PULSAR D 240 F**
Portata termica nominale / Nominal heat input **25,8 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 / Instantaneous**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Bassa temperatura / Low temperature**

AR.J001YC

Marca / Trade mark **WESTEN**
Modello / Model **PULSAR D 1.240 F**
Portata termica nominale / Nominal heat input **25,8 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**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Bassa temperatura / Low temperature**

AR.J001YD

Marca / Trade mark **WESTEN**
Modello / Model **PULSAR D 1.140 F**
Portata termica nominale / Nominal heat input **15,1 kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **14,0 kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **7,1 kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **6,0 kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Bassa temperatura / Low temperature**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Per la lista disegni vedere sezione ED del rapporto di valutazione n. 06LI00182 / For drawings list see section ED of the valuation report no. 06LI00182.

Questo certificato copre i tipi di gas e le pressioni utilizzate nei seguenti paesi: Bulgaria, Cipro, Estonia, Lettonia, Norvegia, Svezia, Turchia/ This certificate covers the type of gases and pressures used in the following countries: Bulgaria, Cyprus, Estonia, Latvia, Norway, Sweden, Turkey.

Categoria / Category: II2H3P

Gas - Pressioni di alimentazione / Gas - Supply pressures:

G20 - 20 mbar

G31 - 37 mbar

Paesi di destinazione | Countries of destination

Paesi di destinazione/Countries of destination	Sigla/Code	Categorie/Categories	Gas e pressioni/Gas and supply pres
AUSTRIA/AUSTRIA	AT	II2H3P	G20=20mbar G31=50mbar
CROAZIA/CROATIA	HR	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar

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

Emesso il / Issued on 2008-06-19

Data di aggiornamento / Updated on 2013-07-03

Sostituisce / Replaces 2011-07-12

DANIMARCA/DENMARK	DK	I2H	G20=20mbar
FINLANDIA/FINLAND	FI	II2H3P	G20=25mbar G31=30mbar
FRANCIA/FRANCE	FR	II2E+3P	G20/G25=20/25mbar G31=37mbar
GRECIA/GREECE	GR	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
IRLANDA/IRELAND	IE	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
ITALIA/ITALY	IT	II2HM3P	G20=20mbar G230=20mbar G31=37mbar
ITALIA/ITALY	IT	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
LITUANIA/LITHUANIA	LT	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
POLONIA/POLAND	PL	II2ELwLs3P	G20=20mbar G2.350=13mbar G27=20mbar G31=37mbar
PORTOGALLO/PORTUGAL	PT	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
REGNO UNITO/UNITED KINGDOM	GB	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
REPUBBLICA CECA/CZECH REPUBLIC	CZ	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
ROMANIA/ROMANIA	RO	II2H3P	G20=20mbar G31=30mbar
SLOVACCHIA/SLOVAKIA	SK	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
SLOVENIA/SLOVENIA	SI	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
SPAGNA/SPAIN	ES	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
UNGHERIA/HUNGARY	HU	II2HS3P	G20=25mbar G25.1=25mbar G31=37mbar

CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO

EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

No. **51BT3683DR**

VISTO L'ESITO DELLE VERIFICHE CONDOTTE IN CONFORMITÀ ALL'ALLEGATO III
DEL DPR 15/11/96, N. 660, ATTUAZIONE DELLA DIRETTIVA 92/42/CEE,
SI DICHIARA CHE I SEGUENTI PRODOTTI (MODELLO/TIPO):

*On the basis of our assessment carried out according to Annex III of Legislative Decree of 1996/11/15,
No. 660, national transposition of the Directive 92/42/EEC, we hereby certify that
the following products (model/type):*

Caldaie murali
Wall mounted boilers
Serie PULSAR D F
Series PULSAR D F

*(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 SUDDETTO.
IN BASE A DETTE PRESCRIZIONI, LA MARCATURA DI RENDIMENTO ENERGETICO
ATTRIBUIBILE AL PRODOTTO È:
*Meet the requirements of the aforementioned national legislation.
According to said provisions, the marking of energy efficiency of the referred product is:*

3 (*)**

IL PRODOTTO SOPRA RIPORTATO È INOLTRE CONFORME AI REQUISITI DELLA DIRETTIVA
90/396/CEE COME EVIDENZIATO DAL CERTIFICATO CE DI TIPO N.
*The above mentioned product meets also the requirements of the Directive 90/396/EEC
as shown by the EC Certificate no.*

51BT3682

QUESTO CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO È RILASCIATO DA IMQ S.P.A. QUALE
ORGANISMO NOTIFICATO PER LA DIRETTIVA 92/42/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 92/42/EEC.
Notified Body notified to European Commission under number: 0051*

2008-06-19

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 2008-06-19
Data di aggiornamento / Updated on 2009-04-27
Sostituisce / Replaces 2008-09-04

Prodotto | Product

Caldaiie murali
Wall mounted boilers

Fabbricante | Manufacturer

BAXI SPA
VIA TROZZETTI 20
36061 BASSANO DEL GRAPPA VI

Marcatura | Marking



CEDR

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

VIA TROZZETTI 20 36061 BASSANO DEL GRAPPA VI Italy

Rapporti | Test Reports

06AJ00116

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo / Type **PULSAR D F**
Tipo di alimentazione / Type of supply **Gas**
Metodo / Method **Diretto / Direct**
Modo operativo / Operating mode **2**


IMQ S.p.A.

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.I0070J

Marca / Trade mark **WESTEN**
Modello / Model **PULSAR D 240 F**
Numero stelle / Stars no. **3 (***)**
Portata termica nominale / Nominal heat input **25,8 kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **10,6 kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **92,93 %**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **90,37 %**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Bassa temperatura / Low temperature**

AR.I0070K

Marca / Trade mark **WESTEN**
Modello / Model **PULSAR D 1.240 F**
Numero stelle / Stars no. **3 (***)**
Portata termica nominale / Nominal heat input **25,8 kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **10,6 kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **92,93 %**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **90,37 %**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Bassa temperatura / Low temperature**

AR.I008X0

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

Emesso il / Issued on 2008-06-19

Data di aggiornamento / Updated on 2009-04-27

Sostituisce / Replaces 2008-09-04

Marca / Trade mark **WESTEN**
Modello / Model **PULSAR D 1.140 F**
Numero stelle / Stars no. **3 (***)**
Portata termica nominale / Nominal heat input **15,1 kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **7,1 kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **92,5 %**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **89,8 %**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Bassa temperatura / Low temperature**

AR.J001YE

Marca / Trade mark **WESTEN**
Modello / Model **PULSAR D 24 F**
Numero stelle / Stars no. **3 (***)**
Portata termica nominale / Nominal heat input **25,8 kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **10,6 kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **92,93 %**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **90,37 %**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Bassa temperatura / Low temperature**

AR.J001YF

Marca / Trade mark **WESTEN**
Modello / Model **PULSAR D 1.24 F**
Numero stelle / Stars no. **3 (***)**
Portata termica nominale / Nominal heat input **25,8 kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **10,6 kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **92,93 %**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **90,37 %**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Bassa temperatura / Low temperature**

AR.J001YG

Marca / Trade mark **WESTEN**
Modello / Model **PULSAR D 1.14 F**
Numero stelle / Stars no. **3 (***)**
Portata termica nominale / Nominal heat input **15,1 kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **7,1 kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **92,5 %**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **89,8 %**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Bassa temperatura / Low temperature**