

CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO

EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

No. 51BT3620

VISTO L'ESITO DELLE VERIFICHE CONDOTTE IN CONFORMITÀ ALL'ALLEGATO II, PUNTO I,
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):*

Caldaie murali

Wall mounted boilers

Modelli EOLO STAR 24 3 C, EOLO STAR 24 3 E

Models EOLO STAR 24 3 C, EOLO STAR 24 3 E

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

COSTRUITI DA:

Manufactured by:

**IMMERGAS SPA
VIA CISA LIGURE 95
42041 BRESCELLO RE**

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

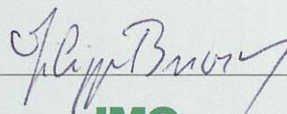
QUESTO CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO È RILASCIATO DA IMQ S.P.A. QUALE
ORGANISMO NOTIFICATO PER LA DIRETTIVA 90/396/CEE.

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*

2008-03-26

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 2008-03-26

Data di aggiornamento / Updated on

Sostituisce / Replaces

Prodotto | Product

Caldaiie murali
Wall mounted boilers

Concessionario | Licence Holder

IMMERGAS SPA
VIA CISA LIGURE 95
42041 BRESCELLO RE

Marcatura | Mark



CE

Costruito presso | Manufactured at

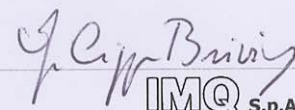
VIA CISA LIGURE 95 42041 BRESCELLO RE Italy

Rapporti | Test Reports

06LI00077

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

<i>Tipo di installazione Type of installation</i>	C12 - C32 - C42 - C52 - C62 - C82 - B22 - B32
<i>Temperatura max acqua Max water temperature</i>	90 °C
<i>Pressione max acqua in riscaldamento Max water pressure for heating</i>	3 bar
<i>Tensione nominale Rated voltage</i>	230 V
<i>Grado protez. contro umidita' e penetr.acqua Degree of protection against moisture</i>	IPX5D
<i>Tipo di funzionamento Type of working</i>	Range rated


IMQ S.p.A.

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.I0042K

<i>Marca Trade mark</i>	IMMERGAS
<i>Modello Model</i>	EOLO STAR 24 3 C
<i>Portata termica nominale Nominal heat input</i>	25,5 kW
<i>Potenza termica nominale Nominal heat output</i>	23,8 kW
<i>Portata termica ridotta Minimum heat input</i>	12,7 kW
<i>Potenza termica ridotta Minimum heat output</i>	11,5 kW
<i>Produzione acqua calda sanitaria Hot-water production</i>	Istantanea / Istantaneous
<i>Tipo di caldaia Type of boiler</i>	Standard

AR.I0042L

<i>Marca Trade mark</i>	IMMERGAS
<i>Modello Model</i>	EOLO STAR 24 3 E
<i>Portata termica nominale Nominal heat input</i>	25,5 kW
<i>Potenza termica nominale Nominal heat output</i>	23,8 kW
<i>Portata termica ridotta Minimum heat input</i>	12,7 kW
<i>Potenza termica ridotta Minimum heat output</i>	11,5 kW
<i>Produzione acqua calda sanitaria Hot-water production</i>	Istantanea / Istantaneous
<i>Tipo di caldaia Type of boiler</i>	Standard

Ulteriori informazioni | Additional Information

Per la lista disegni vedere la sezione ED del rapporto di valutazione n° 06LI00077
For drawings list see section ED of the valuation report No 06LI00077

Questo certificato copre i tipi di gas e le pressioni utilizzate nei seguenti paesi: Lituania, Lettonia / This certificate covers the type of gases and pressures used in the following countries: Lithuania, Latvia.

Categoria / Category: II2H3B/P
Gas - Pressioni di alimentazione / Gas - Supply pressures:
G20 - 20 mbar
G30/G31 - 30 mbar

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

Categoria / Category: I3B/P
Gas - Pressioni di alimentazione / Gas - Supply pressures:
G30/G31 - 30 mbar

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	I3+	G30/G31=28-30/37mbar
CYPRUS	I3B/P	G30/G31=30mbar
CZECH REPUBLIC	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
CZECH REPUBLIC	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
DENMARK	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
ESTONIA	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
FINLAND	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
GREAT BRITAIN	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
GREAT BRITAIN	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
GREECE	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
GREECE	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
HUNGARY	II2HS3B/P	G20=25mbar G30/G31=30mbar G25.1=25mbar
HUNGARY	II2H3B/P	G20=25mbar G30/G31=30mbar
IRELAND	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
IRELAND	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
ITALY	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
ITALY	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
ITALY	II2HM3+	G20=20mbar G230=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
ITALY	II2H3+	G20=20mbar

		G30/G31=28-30/37mbar
NORWAY	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
POLAND	II2ELwLs3PB/P	G20=20mbar GZ350=13mbar GZ410=20mbar G30/G31=36mbar
PORTUGAL	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
PORTUGAL	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
SLOVAKIA	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
SLOVENIA	II2H3B/P	G20=25mbar G30/G31=30mbar
SPAIN	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
SPAIN	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
SWEDEN	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
SWITZERLAND	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
SWITZERLAND	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
TURKEY	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar