



# CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO No. 51CS4793

## EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

VISTO L'ESITO DELLE VERIFICHE CONDOTTE IN CONFORMITA' ALL'ALLEGATO III – **MODULO B**  
DEL REGOLAMENTO (UE) 2016/426 SI DICHIARA CHE I SEGUENTI PRODOTTI:

ON THE BASIS OF OUR VERIFICATIONS CARRIED OUT ACCORDING TO ANNEX III – **MODULE B** OF THE REGULATION (EU) 2016/426 WE  
HEREBY DECLARE THAT THE FOLLOWING PRODUCTS:

### CALDAIE MURALI / WALL MOUNTED BOILERS

MODELLI / MODELS EXCLUSIVE 25..; EXCLUSIVE 30..; EXCLUSIVE 35..; EXCLUSIVE 42..

### FABBRICANTE / MANUFACTURER

NOME / NAME RIELLO SPA

INDIRIZZO / ADDRESS VIA ING. PILADE RIELLO 7  
37045 LEGNAGO VR  
IT - ITALY

SODDISFANO LE DISPOSIZIONI DEL REGOLAMENTO SUDDETTO

MEET THE REQUIREMENTS OF THE AFOREMENTIONED REGULATION

QUESTO CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO È RILASCIATO DA IMQ IN QUALITÀ DI ORGANISMO NOTIFICATO PER IL REGOLAMENTO (UE) 2016/426. IL NUMERO IDENTIFICATIVO DI IMQ S.P.A. QUALE ORGANISMO NOTIFICATO È: **0051**

THIS EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE IS ISSUED BY IMQ AS NOTIFIED BODY FOR THE REGULATION (EU) 2016/426  
IDENTIFICATION NUMBER OF IMQ S.P.A. AS NOTIFIED BODY IS: **0051**

QUESTO CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO CONSENTE L'APPOSIZIONE DELLA MARCATURA CE SU I PRODOTTI A CONDIZIONE CHE SIA SODDISFATTA UNA DELLE PROCEDURE DI VALUTAZIONE DELLA CONFORMITÀ DI CUI ALL'ALLEGATO III (MODULO C2 O D O E O F) DEL REGOLAMENTO (UE) 2016/426.

THIS EU-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE ALLOWS THE CE MARKING ON THE PRODUCTS IF ONE OF THE CONFORMITY ASSESSMENT PROCEDURES INDICATED IN ANNEX III (MODULES C2 OR D OR E OR F) OF REGULATION (EU) 2016/426, IS SATISFIED.

QUESTO DOCUMENTO COMPRENDE 1 ALLEGATO

THIS DOCUMENT INCLUDES 1 ANNEX

PRIMA EMISSIONE: 2018 / 04 / 24

FIRST ISSUE

EMISSIONE CORRENTE: 2018 / 10 / 22

CURRENT ISSUE

EMISSIONE PRECEDENTE: 2018 / 04 / 24

PREVIOUS ISSUE

DATA DI SCADENZA: 2028 / 04 / 23

EXPIRING DATE

B.U. PRODUCT CONFORMITY ASSESSMENT  
CERTIFICATION MANAGER

Questo Certificato può essere riprodotto solo integralmente e senza alcuna variazione. Esso è soggetto alle condizioni generali e particolari di fornitura dei servizi di valutazione della conformità ai sensi delle Direttive comunitarie per le quali IMQ opera come Organismo Notificato.

This Certificate may only be reproduced in its entirety and without any change. It is subject to the general and particular Rules for the provision of conformity assessment services under the EU Directives for which IMQ acts as Notified Body.



PRD N° 005 B

Membro degli Accordi di Mutuo  
Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC  
Mutual Recognition Agreements

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

Prima emissione / First issue 2018-04-24

Emissione corrente / Current issue 2018-10-22

Emissione precedente / Previous issue 2018-04-24

**Prodotto | Product**

**Caldaie murali**  
**Wall mounted boilers**

**Fabbricante | Manufacturer**

**RIELLO SPA**  
**VIA ING. PILADE RIELLO 7**  
**37045 LEGNAGO VR**  
**IT - Italy**

**Marcatura | Marking**



CE

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

PI.S0004R

**Norme**

EN 15502-1:2012 + A1:2015  
EN 15502-2-1:2012 + A1:2016

**Standards**

EN 15502-1:2012 + A1:2015  
EN 15502-2-1:2012 + A1:2016

**Rapporti | Test Reports**

AG18-0031133-01

**Caratteristiche tecniche | Technical characteristics**

<i>Tipo di installazione   Type of installation</i>	<b>B23P-B53P-C10-C11-C13-C33-C43-C53-C63-C83-C93-C13x-C33x-C43x-C53x-C63x-C83x-C93x</b>
<i>Temperatura max acqua   Max water temperature</i>	<b>90 °C</b>
<i>Pressione max acqua in riscaldamento   Max water pressure for heating</i>	<b>3 bar</b>
<i>Tensione nominale   Rated voltage</i>	<b>230 V</b>
<i>Grado protez. contro umidità e penetr.acqua   Degree of protection against moisture</i>	<b>IPX5D</b>
<i>Tipo di funzionamento   Type of working</i>	<b>range rated</b>

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

AR.S00325

<i>Marca   Trade mark</i>	<b>BERETTA</b>
<i>Modello   Model</i>	<b>Exclusive 25C</b>
<i>Portata termica nominale   Nominal heat input</i>	<b>18,0 kW (26,0 kW DHW)</b>
<i>Potenza termica nominale   Nominal heat output</i>	<b>17,6 kW</b>
<i>Portata termica ridotta   Minimum heat input</i>	<b>3,7 kW (5,2 kW G31)</b>
<i>Potenza termica ridotta   Minimum heat output</i>	<b>3,61 kW (5,03 kW G31)</b>
<i>Produzione acqua calda sanitaria   Hot-water production</i>	<b>Istantanea / Instantaneous</b>
<i>Tipo di caldaia   Type of boiler</i>	<b>condensazione/condensing boiler</b>

AR.S00326

<i>Marca   Trade mark</i>	<b>BERETTA</b>
<i>Modello   Model</i>	<b>Exclusive 25R</b>
<i>Portata termica nominale   Nominal heat input</i>	<b>18,0 kW</b>
<i>Potenza termica nominale   Nominal heat output</i>	<b>17,6 kW</b>
<i>Portata termica ridotta   Minimum heat input</i>	<b>3,7 kW (5,2 kW G31)</b>
<i>Potenza termica ridotta   Minimum heat output</i>	<b>3,61 kW (5,03 kW G31)</b>
<i>Tipo di caldaia   Type of boiler</i>	<b>condensazione/condensing boiler</b>

AR.S00327

<i>Marca   Trade mark</i>	<b>BERETTA</b>
---------------------------	----------------

## Allegato al Certificato di Esame CE/UE di Tipo Annex to EC/EU Type Examination Certificate

Prima emissione / First issue 2018-04-24

Emissione corrente / Current issue 2018-10-22

Emissione precedente / Previous issue 2018-04-24

Modello / Model	<b>Exclusive 30C</b>
Portata termica nominale / Nominal heat input	<b>24,0 kW (30,0 kW DHW)</b>
Potenza termica nominale / Nominal heat output	<b>23,54 kW</b>
Portata termica ridotta / Minimum heat input	<b>4,3 kW (6,0 kW G31)</b>
Potenza termica ridotta / Minimum heat output	<b>4,19 kW (5,86 kW G31)</b>
Produzione acqua calda sanitaria / Hot-water production	<b>Istantanea / Istantaneous</b>
Tipo di caldaia / Type of boiler	<b>condensazione / condensing boiler</b>

AR.S00328

Marca / Trade mark	<b>BERETTA</b>
Modello / Model	<b>Exclusive 35C</b>
Portata termica nominale / Nominal heat input	<b>32,0 kW (34,6 kW DHW)</b>
Potenza termica nominale / Nominal heat output	<b>31,39 kW</b>
Portata termica ridotta / Minimum heat input	<b>5,1 kW (7,2 kW G31)</b>
Potenza termica ridotta / Minimum heat output	<b>4,99 kW (6,92 kW G31)</b>
Produzione acqua calda sanitaria / Hot-water production	<b>Istantanea / Istantaneous</b>
Tipo di caldaia / Type of boiler	<b>condensazione / condensing boiler</b>

AR.S00329

Marca / Trade mark	<b>BERETTA</b>
Modello / Model	<b>Exclusive 35R</b>
Portata termica nominale / Nominal heat input	<b>32,0 kW (34,6 kW DHW)</b>
Potenza termica nominale / Nominal heat output	<b>31,39 kW</b>
Portata termica ridotta / Minimum heat input	<b>5,1 kW (7,2 kW G31)</b>
Potenza termica ridotta / Minimum heat output	<b>4,99 kW (6,92 kW G31)</b>
Tipo di caldaia / Type of boiler	<b>condensazione / condensing boiler</b>

AR.S0032A

Marca / Trade mark	<b>BERETTA</b>
Modello / Model	<b>Exclusive 42C</b>
Portata termica nominale / Nominal heat input	<b>35,0 kW (42 kW DHW)</b>
Potenza termica nominale / Nominal heat output	<b>34,3 kW</b>
Portata termica ridotta / Minimum heat input	<b>6 kW (8,4 kW G31)</b>
Potenza termica ridotta / Minimum heat output	<b>5,87 kW (8,11 kW G31)</b>
Produzione acqua calda sanitaria / Hot-water production	<b>Istantanea / Istantaneous</b>
Tipo di caldaia / Type of boiler	<b>condensazione / condensing boiler</b>

AR.S0032B

Marca / Trade mark	<b>BERETTA</b>
Modello / Model	<b>Exclusive 42R</b>
Portata termica nominale / Nominal heat input	<b>35,0 kW</b>
Potenza termica nominale / Nominal heat output	<b>34,3 kW</b>
Portata termica ridotta / Minimum heat input	<b>6 kW</b>
Potenza termica ridotta / Minimum heat output	<b>5,87 kW</b>
Tipo di caldaia / Type of boiler	<b>condensazione / condensing boiler</b>

AR.S008VG

Marca / Trade mark	<b>BERETTA</b>
Modello / Model	<b>Exclusive 25C C10</b>
Portata termica nominale / Nominal heat input	<b>18,0 kW (26,0 kW DHW)</b>
Potenza termica nominale / Nominal heat output	<b>17,6 kW</b>
Portata termica ridotta / Minimum heat input	<b>3,7 kW (5,2 kW G31)</b>
Potenza termica ridotta / Minimum heat output	<b>3,61 kW (5,03 kW G31)</b>
Produzione acqua calda sanitaria / Hot-water production	<b>Istantanea / Istantaneous</b>
Tipo di caldaia / Type of boiler	<b>condensazione / condensing boiler</b>

## Ulteriori informazioni | Additional Information

Le sopraindicate apparecchiature possono essere installate in luoghi parzialmente coperti con una temperatura ambiente -5°C. / The above mentioned appliances could be installed in partially covered places with an ambient temperature of -5°C.

## Allegato al Certificato di Esame CE/UE di Tipo Annex to EC/EU Type Examination Certificate

Prima emissione / First issue 2018-04-24

Emissione corrente / Current issue 2018-10-22

Emissione precedente / Previous issue 2018-04-24

Il tipo di installazione C10-C11 è previsto solo per il modello Exclusive 25C C10 / Only the model Exclusive 25C C10 is certified for the type of installation C10-C11

### Paesi di destinazione | Countries of destination

Paesi di destinazione/Countries of destination	Sigla/Code	Categorie/Categories	Gas e pressioni/Gas and supply pressures
ALBANIA/ALBANIA	AL	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
AUSTRIA/AUSTRIA	AT	II2H3P	G20=20mbar G31=50mbar
BULGARIA/BULGARIA	BG	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
CROAZIA/CROATIA	HR	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
DANIMARCA/DENMARK	DK	I2H	G20=20mbar
ESTONIA/ESTONIA	EE	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
FINLANDIA/FINLAND	FI	I2H	G20=20mbar
GERMANIA/GERMANY	DE	I2E	G20=20mbar
GRECIA/GREECE	GR	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
IRLANDA/IRELAND	IE	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
ISLANDA/ICELAND	IS	I3P	G31=37mbar
ITALIA/ITALY	IT	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
LETTONIA/LATVIA	LV	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
LITUANIA/LITHUANIA	LT	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
MACEDONIA/REPUBLIC OF MACEDONIA	MK	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
NORVEGIA/NORWAY	NO	I2H	G20=20mbar
PAESI BASSI/NETHERLANDS	NL	I3P	G31=37mbar
POLONIA/POLAND	PL	II2E3P	G20=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

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

*Prima emissione / First issue* 2018-04-24

*Emissione corrente / Current issue* 2018-10-22

*Emissione precedente / Previous issue* 2018-04-24

SVEZIA/SWEDEN	SE	I2H	G20=20mbar
SVIZZERA/SWITZERLAND	CH	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
TURCHIA/TURKEY	TR	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
UNGHERIA/HUNGARY	HU	II2H3P	G20=25mbar G31=37mbar



# CERTIFICATO DI ESAME CE DEL TIPO No. 51CS4794

## EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

VISTO L'ESITO DELLE VERIFICHE CONDOTTE IN CONFORMITÀ ALL'ALLEGATO III – **MODULO B** – DELLA DIRETTIVA 92/42/CEE SI DICHIARA CHE, AI SENSI DELL'ARTICOLO 4 DEL REGOLAMENTO (UE) N.813/2013 DEL 2 AGOSTO 2013, I SEGUENTI PRODOTTI:

ON THE BASIS OF OUR VERIFICATIONS CARRIED OUT ACCORDING TO ANNEX III – **MODULE B** – OF THE COUNCIL DIRECTIVE 92/42/EEC HEREBY DECLARES THAT, ACCORDING TO ARTICLE 4 OF COMMISSION REGULATION (EU) NO. 813/2013 OF 2 AUGUST 2013, THE PRODUCTS DESCRIBED BELOW:

### Caldie murali dr / Wall mounted boilers dr

MODELLI / MODELS EXCLUSIVE 25...; EXCLUSIVE 30...; EXCLUSIVE 35...; EXCLUSIVE 42...

### [FABBRICANTE] / [MANUFACTURER]

NOME / NAME RIELLO SPA

INDIRIZZO / ADDRESS VIA ING. PILADE RIELLO 7  
37045 LEGNAGO (VR) - IT - ITALY

HANNO OTTENUTO I VALORI DI RENDIMENTO ALLA POTENZA NOMINALE ED A CARICO PARZIALE RIPORTATI NELL'ALLEGATO / HAVE ACHIEVED THE FULL AND PART LOAD EFFICIENCIES STATED IN THE ANNEX

QUESTO CERTIFICATO DI ESAME CE DEL TIPO È RILASCIATO DA IMQ IN QUALITÀ DI ORGANISMO NOTIFICATO PER LA DIRETTIVA 92/42/CEE. IL NUMERO IDENTIFICATIVO DI IMQ S.P.A. QUALE ORGANISMO NOTIFICATO È: **0051**

THIS EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE IS ISSUED BY IMQ AS NOTIFIED BODY FOR THE DIRECTIVE 92/42/EEC  
IDENTIFICATION NUMBER OF IMQ S.P.A. AS NOTIFIED BODY IS: **0051**

L'APPOSIZIONE DELLA MARCATURA CE È CONSENTITA A CONDIZIONE CHE SIA SODDISFATTA UNA DELLE PROCEDURE DI CONFORMITÀ DI CUI ALL'ALLEGATO IV DELLA DIRETTIVA 92/42/CEE E CHE SIANO SODDISFATTI TUTTI I REQUISITI PERTINENTI DEL REGOLAMENTO (UE) 813/2013 DELLA COMMISSIONE RECANTE LE MODALITÀ DI APPLICAZIONE DELLA DIRETTIVA 2009/125/CE

THE AFFIXING OF CE MARKING IS ALLOWED PROVIDED THAT IS FULFILLED ONE OF THE PROCEDURES OF CONFORMITY OF ANNEX IV OF DIRECTIVE 92/42/EEC AND HAS FULFILLED ALL THE RELEVANT REQUIREMENTS OF THE COMMISSION REGULATION (EU) NO 813/2013 IMPLEMENTING DIRECTIVE 2009/125/EC

QUESTO DOCUMENTO COMPRENDE 1 ALLEGATO  
THIS DOCUMENT INCLUDES 1 ANNEX

PRIMA EMISSIONE: 2017 | 04 | 27  
FIRST ISSUE

EMISSIONE CORRENTE: 2018 | 10 | 22  
CURRENT ISSUE

EMISSIONE PRECEDENTE: 2018 | 09 | 25  
PREVIOUS ISSUE

B.U. PRODUCT CONFORMITY ASSESSMENT  
CERTIFICATION MANAGER

Questo Certificato può essere riprodotto solo integralmente e senza alcuna variazione. Esso è soggetto alle condizioni generali e particolari di fornitura dei servizi di valutazione della conformità ai sensi delle Direttive comunitarie per le quali IMQ opera come Organismo Notificato.

This Certificate may only be reproduced in its entirety and without any change. It is subject to the general and particular Rules for the provision of conformity assessment services under the EU Directives for which IMQ acts as Notified Body



PRD N° 005 B

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

Prima emissione / First issue 2017-04-27

Emissione corrente / Current issue 2018-10-22

Emissione precedente / Previous issue 2018-09-25

**Prodotto | Product**

**Caldaie murali dr**  
**Wall mounted boilers dr**

**Fabbricante | Manufacturer**

**RIELLO SPA**  
**VIA ING. PILADE RIELLO 7**  
**37045 LEGNAGO VR**  
**IT - Italy**

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

PI.R0008R

**Norme**

EN 15502-1:2012 + A1:2015  
EN 15502-2-1:2012 + A1:2016

**Standards**

EN 15502-1:2012 + A1:2015  
EN 15502-2-1:2012 + A1:2016

**Rapporti | Test Reports**

AG18-0031133-02

**Caratteristiche tecniche | Technical characteristics**

Tipo di alimentazione / Type of supply **Gas**  
Metodo / Method **Diretto / Direct**

Modo operativo / Operating mode **N° 1**

Condizione operativa per rendimento utile a carico parziale /  
Condition of operation for useful efficiency at part load **N° 1**

Tipo di funzionamento / Type of working **range rated**

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

AR.R003IE

Marca / Trade mark **BERETTA**  
Modello / Model **Exclusive 25C**

Portata termica nominale / Nominal heat input **18,0 kW**

Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat  
input **3,7 kW**

Rendimento utile alla potenza nominale (Hi) / Useful efficiency  
at nominal output (Hi) **97,8 % (Qn) - 98,0 (Qm)**

Rendimento utile a carico parziale (Hi) (30%) / Useful  
efficiency at part load (Hi) (30%) **109,8 % (30 °C)**

Tipo di caldaia / Type of boiler **condensazione / condensing boiler**

Potenza termica nominale / Nominal heat output **17,6 kW**

Potenza termica nominale a carico parziale (30%) / Nominal  
heat output at part load (30%) **5,9 kW**

Rendimento utile alla potenza nominale (Hs) / Useful  
efficiency at nominal output (Hs) **88,0 % (Qn) - 88,2 (Qm)**

Rendimento utile a carico parziale (Hs) (30%) / Useful  
efficiency at part load (Hs) (30%) **98,8 %**

AR.R003II

Marca / Trade mark **BERETTA**  
Modello / Model **Exclusive 25R**

Portata termica nominale / Nominal heat input **18,0 kW**

Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat  
input **3,7 kW**

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

Prima emissione / First issue 2017-04-27

Emissione corrente / Current issue 2018-10-22

Emissione precedente / Previous issue 2018-09-25

input

Rendimento utile alla potenza nominale (Hi) / Useful efficiency at nominal output (Hi) **97,8 % (Qn) - 98,0 (Qm)**

Rendimento utile a carico parziale (Hi) (30%) / Useful efficiency at part load (Hi) (30%) **109,8 % (30 °C)**

Tipo di caldaia / Type of boiler **condensazione / condensing boiler**

Potenza termica nominale / Nominal heat output **17,6 kW**

Potenza termica nominale a carico parziale (30%) / Nominal heat output at part load (30%) **5,9 kW**

Rendimento utile alla potenza nominale (Hs) / Useful efficiency at nominal output (Hs) **88,0 % (Qn) - 88,2 (Qm)**

Rendimento utile a carico parziale (Hs) (30%) / Useful efficiency at part load (Hs) (30%) **98,8 %**

AR.R003IJ

Marca / Trade mark **BERETTA**

Modello / Model **Exclusive 30C**

Portata termica nominale / Nominal heat input **24,0 kW**

Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **4,3 kW**

Rendimento utile alla potenza nominale (Hi) / Useful efficiency at nominal output (Hi) **98,1 % (Qn) - 98,1 (Qm)**

Rendimento utile a carico parziale (Hi) (30%) / Useful efficiency at part load (Hi) (30%) **109,8 % (30 °C)**

Tipo di caldaia / Type of boiler **condensazione / condensing boiler**

Potenza termica nominale / Nominal heat output **23,5 kW**

Potenza termica nominale a carico parziale (30%) / Nominal heat output at part load (30%) **7,9 kW**

Rendimento utile alla potenza nominale (Hs) / Useful efficiency at nominal output (Hs) **88,3 % (Qn) - 88,3 (Qm)**

Rendimento utile a carico parziale (Hs) (30%) / Useful efficiency at part load (Hs) (30%) **98,8 %**

AR.R003IK

Marca / Trade mark **BERETTA**

Modello / Model **Exclusive 35C**

Portata termica nominale / Nominal heat input **32,0 kW**

Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **5,1 kW**

Rendimento utile alla potenza nominale (Hi) / Useful efficiency at nominal output (Hi) **98,1 % (Qn) - 98 % (Qm)**

Rendimento utile a carico parziale (Hi) (30%) / Useful efficiency at part load (Hi) (30%) **109,5 % (30 °C)**

Tipo di caldaia / Type of boiler **condensazione / condensing boiler**

Potenza termica nominale / Nominal heat output **31,39 kW**

Potenza termica nominale a carico parziale (30%) / Nominal heat output at part load (30%) **10,5 kW**

Rendimento utile alla potenza nominale (Hs) / Useful efficiency at nominal output (Hs) **88,3 % (Qn) - 88,2 % (Qm)**

Rendimento utile a carico parziale (Hs) (30%) / Useful efficiency at part load (Hs) (30%) **98,6 %**

AR.R003IL

Marca / Trade mark **BERETTA**

Modello / Model **Exclusive 35R**

Portata termica nominale / Nominal heat input **32,0 kW**

Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **5,1 kW**

Rendimento utile alla potenza nominale (Hi) / Useful efficiency at nominal output (Hi) **98,1 % (Qn) - 98 % (Qm)**

Rendimento utile a carico parziale (Hi) (30%) / Useful efficiency at part load (Hi) (30%) **109,5 % (30 °C)**

Tipo di caldaia / Type of boiler **condensazione / condensing boiler**

Potenza termica nominale / Nominal heat output **31,39 kW**



## Allegato al Certificato di Esame CE/UE di Tipo Annex to EC/EU Type Examination Certificate

Prima emissione / First issue 2017-04-27

Emissione corrente / Current issue 2018-10-22

Emissione precedente / Previous issue 2018-09-25

Potenza termica nominale a carico parziale (30%) / Nominal heat output at part load (30%) **10,5 kW**  
Rendimento utile alla potenza nominale (Hs) / Useful efficiency at nominal output (Hs) **88,3 % (Qn) - 88,2 % (Qm)**  
Rendimento utile a carico parziale (Hs) (30%) / Useful efficiency at part load (Hs) (30%) **98,6 %**

AR.S0032J

Marca / Trade mark **BERETTA**  
Modello / Model **Exclusive 42C**  
Portata termica nominale / Nominal heat input **35,0 kW**  
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **6 kW**  
Rendimento utile alla potenza nominale (Hi) / Useful efficiency at nominal output (Hi) **98,0 % (Qn) - 98,0 % (Qm)**  
Rendimento utile a carico parziale (Hi) (30%) / Useful efficiency at part load (Hi) (30%) **109,4 % (30 °C)**  
Tipo di caldaia / Type of boiler **condensazione / condensing boiler**  
Potenza termica nominale / Nominal heat output **34,3 kW**  
Potenza termica nominale a carico parziale (30%) / Nominal heat output at part load (30%) **11,5 kW**  
Rendimento utile alla potenza nominale (Hs) / Useful efficiency at nominal output (Hs) **88,2 % (Qn) - 88,2 (Qm)**  
Rendimento utile a carico parziale (Hs) (30%) / Useful efficiency at part load (Hs) (30%) **98,5 %**

AR.S0032K

Marca / Trade mark **BERETTA**  
Modello / Model **Exclusive 42R**  
Portata termica nominale / Nominal heat input **35,0 kW**  
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **6 kW**  
Rendimento utile alla potenza nominale (Hi) / Useful efficiency at nominal output (Hi) **98,0 % (Qn) - 98,0 (Qm)**  
Rendimento utile a carico parziale (Hi) (30%) / Useful efficiency at part load (Hi) (30%) **109,4 % (30 °C)**  
Tipo di caldaia / Type of boiler **condensazione / condensing boiler**  
Potenza termica nominale / Nominal heat output **34,3 kW**  
Potenza termica nominale a carico parziale (30%) / Nominal heat output at part load (30%) **11,5 kW**  
Rendimento utile alla potenza nominale (Hs) / Useful efficiency at nominal output (Hs) **88,2 % (Qn) - 88,2 (Qm)**  
Rendimento utile a carico parziale (Hs) (30%) / Useful efficiency at part load (Hs) (30%) **98,5 %**

AR.S003VH

Marca / Trade mark **BERETTA**  
Modello / Model **Exclusive 25C C10**  
Portata termica nominale / Nominal heat input **18,0 kW**  
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **3,7 kW**  
Rendimento utile alla potenza nominale (Hi) / Useful efficiency at nominal output (Hi) **97,8 % (Qn) - 98,0 (Qm)**  
Rendimento utile a carico parziale (Hi) (30%) / Useful efficiency at part load (Hi) (30%) **109,8 % (30 °C)**  
Tipo di caldaia / Type of boiler **condensazione / condensing boiler**  
Potenza termica nominale / Nominal heat output **17,6 kW**  
Potenza termica nominale a carico parziale (30%) / Nominal heat output at part load (30%) **5,9 kW**  
Rendimento utile alla potenza nominale (Hs) / Useful efficiency at nominal output (Hs) **88,0 % (Qn) - 88,2 (Qm)**  
Rendimento utile a carico parziale (Hs) (30%) / Useful efficiency at part load (Hs) (30%) **98,8 %**



**IMQ S.p.A.** - Società con Socio Unico  
I-20138 Milano - via Quintiliano, 43  
tel. 0250731 (r.a.) - fax 0250991500  
e-mail: info@imq.it - www.imq.it

Rea Milano 1595884  
Registro Imprese Milano 12898410159  
C.F./P.I. 12898410159  
Capitale Sociale € 4.000.000

**51CS4794**  
**SN.R000BI**

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

*Prima emissione / First issue* 2017-04-27

*Emissione corrente / Current issue* 2018-10-22

*Emissione precedente / Previous issue* 2018-09-25

**Ulteriori informazioni | Additional Information**

Condizione operativa N°1 (prova in continuo per 600 sec min ON con caldaia regolata alla portata ridotta)  
Condition of operation N°1 (test with cycle time=600 sec with operation of the boiler regulated at reduced rate)