

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С-П АЕ44 В.00548
(номер сертификата соответствия)

ТР 0972969
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ "RIELLO S.p.A.". Адрес: Via ing. Pilade Riello, 7-37048 Legnago (VR) Italy, Италия.
(наименование и место нахождения заявителя) Телефон +39 0341 277111, факс +39 0341 277326.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "RIELLO S.p.A.". Адрес: Via ing. Pilade Riello, 7-37048 Legnago (VR) Italy, Италия. Телефон +39 0341 277111, факс +39 0341 277326.
(наименование и место нахождения изготовителя продукции)

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ "НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ МЕТРОЛОГИИ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ (СЕРТИФИКАЦИИ) "ТЕСТ-С-

"ПЕТЕРБУРГ" Российская Федерация, 190103, С-Петербург, ул. Курляндская, д.1, тел. (812) 5750098, факс (812) 5750098, <http://www.spbtest.ru>, ОГРН: 1027810311869
Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11АЕ44 выдан 21.12.2009г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Котлы газовые отопительные мощностью до 100 кВт, «BERETTA», «RIELLO», «SYLBER», серии, модели и комплектация, см. приложения № 0181235 - № 0181250 (16 листов). Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
49 3112

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

Технический регламент "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе" (Постановление Правительства РФ от 11 февраля 2010г. № 65). См. приложение № 0181251

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8403 10 900 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

№ РОСС RU.0001.21МЕ01, адрес:

Протокол испытаний № FZZ2008/01/04/392-08 от 11.07.2008
Испытательная лаборатория ФГУ "ТЕСТ-С-Петербург", рег. № РОСС RU.0001.21МЕ01, адрес: 190103, С.-Петербург, Курляндская ул., 1

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

Гарантийное письмо от 20.12.2010

Место нанесения знака обращения на рынке: на изделии, упаковке и в эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 11.07.2011 **по** 10.07.2016

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

С.Н.Богданова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Э.Г.Косарев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-Т.АЕ44.В.00548
(обязательная сертификация)

ТР 0181251
(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 20548-87	Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт. Общие технические условия	п.п.1.2 (в части КПД), 1.31.6, 2.7, 2.8, 2.11, 3.3 - 3.5, разд. 5, 6

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

С.Н.Богданова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Э.Г.Косарев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № _____ (обязательная сертификация)

С-П АЕ44.В.00548
ТР 0181235
(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
49 3112 8403 10 900 0	Котлы газовые отопительные мощностью до 100 кВт, «BERETTA», «RIELLO», «SYLBER», серии, модели и комплектация:	

Серии PAROS моделей (24c.a.i., 24c.s.i., 28c.a.i., 28c.s.i.)
 Серии CIAO, моделей (24c.a.i., 24c.s.i., 28c.a.i., 28c.s.i.)
 Серии CIAO J, моделей (24c.a.i., 24c.s.i., 28c.a.i., 28c.s.i.)
 Серии CIAO N, моделей (24c.a.i., 24c.s.i., 28c.a.i., 28c.s.i., 18 c.s.i.)
 Серии CIAO NORD, моделей (24c.s.i., 28c.s.i.)
 Серии CIAO BOX, модели 24c.s.i.
 Серии KAZANOK моделей (18, 18 turbo, 24, 24 turbo, 28, 28 turbo)
 Серии PRIMA моделей (18 c.a.i., 24c.a.i., 28c.a.i., 18c.s.i., 24c.s.i., 28c.s.i., 18, 18 turbo, 24, 24 turbo, 28, 28 turbo)
 Серии CITY моделей (18 c.a.i., 24c.a.i., 28c.a.i., 18c.s.i., 24c.s.i., 28c.s.i., 18, 18 turbo, 24, 24 turbo, 28, 28 turbo, 24r.s.i., 28r.s.i., 28r.a.i., 24r.a.i.)
 Серии MYNUTE DGT, моделей (24c.a.i., 28c.a.i., 24c.s.i., 28c.s.i., 24r.a.i., 28r.a.i., 24r.s.i., 28r.s.i., 24c.a.i.N, 28c.a.i.N, 24c.s.i.N, 28c.s.i.N, 24r.a.i.N, 28r.a.i.N, 24r.s.i.N, 28r.s.i.N)
 Серии MYNUTE DGT, моделей (24c.a.i.e, 28c.a.i.e, 24c.s.i.e, 28c.s.i.e, 24r.a.i.e, 28r.a.i.e, 24r.s.i.e, 28r.s.i.e)
 Серии MYNUTE, моделей (20 c.s.i., 24c.a.i., 28c.a.i., 24c.s.i., 28c.s.i., 24 c.s.i.N, 25 HE e, 29 HE e)
 Серии MYNUTE J, моделей (20 c.s.i., 24c.a.i., 28c.a.i., 24c.s.i., 28c.s.i., 24 c.s.i., 24 r.s.i.)
 Серии MYNUTE RAIN, моделей (24c.a.i., 24c.s.i., 28c.s.i.)
 Серии MYNUTE RAIN BOX, моделей (24c.s.i., 28c.s.i.)
 Серии КОМПАКТ, моделей (14r.a.i., 14r.s.i., 30 MIX c.s.i., 35 MIX c.s.i., 24c.a.i., 24c.s.i., 28c.a.i., 28c.s.i.)
 Серии BOILER моделей (24b.a.i., 28b.a.i., 24b.s.i., 28b.s.i., 45-24 b.a.i., 45-24 b.s.i.)
 Серии MYNUTE BOILER моделей (24b.a.i., 28b.a.i., 24b.s.i., 28b.s.i.)
 Серии EXCLUSIVE моделей (24c.a.i., 24r.a.i., 28c.a.i., 28r.a.i.)
 Серии EXCLUSIVE MIX, моделей (26c.s.i., 26r.s.i., 30c.s.i., 32c.s.i., 35c.s.i., 30r.s.i.)
 Серии EXCLUSIVE MICRO, моделей (24c.a.i., 28c.a.i.)
 Серии EXCLUSIVE MICRO MIX, моделей (26c.s.i., 32c.s.i., 35c.s.i.)
 Серии METEO моделей (24 c.a.i. AG, 28 c.a.i. AG)
 Серии METEO MIX моделей (24 c.s.i. AG, 28 c.s.i. AG)
 Серии METEO MIX BOX моделей (24 c.s.i. AG-BOX, 28 c.s.i. AG-BOX)
 Серии FAMILY, моделей (24ki, 28ki, 26kis, 30kis, 32mkis, AR-25kis, AR-29kis, AR-35kis)
 Серии FAMILY IN, моделей (26kis, 30kis)
 Серии FAMILY EXTERNA, моделей (26kis, 30kis)
 Серии RESIDENCE, моделей (24ki, 24kis, 28ki, 28kis, 24is, 24i)
 Серии RESIDENCE IN, моделей (24kis, 28kis)
 Серии RESIDENCE AQUA, моделей (24bis, 28bis, 24bi, 28bi)
 Серии RESIDENCE EXTERNA, моделей (24ki, 24kis, 28kis)
 Серии CALDARIELLO, моделей (24ki, 24kis, 28ki, 28kis)

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

С.Н.Богданова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Э.Г.Косарев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к **СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ИТ.АВ44.В.00548**
(обязательная сертификация)

ТР 0181236
(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
49.3112 8403 10 900 0	Котлы газовые отопительные мощностью до 100 кВт, «BERETTA», «RIELLO», «SYLBER», серии, модели и комплектация:	

Серии CALDARIELLO AQUA, моделей (24bi, 24bis)
 Серии AREA моделей (20 ie FF, 24 ie FF, 20 ie)
 Серии AREA GUSCIO моделей (20 ie FF, 24 ie FF)
 Серии SFERA моделей (24ie, 24ie FF)
 Серии CONICA моделей (K24 A, K28 A, K24 S, K24 SR, K28 S)
 Серии CONICA COMFORT моделей (20ie, 20ie FF, 24ie FF)
 Серии QUADRA моделей (K24 A, K24 S)
 Серии MYNUTE RAIN GREEN, моделей (25 c.s.i., 30 c.s.i., 30 r.s.i.)
 Серии MYNUTE GREEN BOX, модели 25 c.s.i. BOX
 Серии EXCLUSIVE SINTHESI, моделей (25c.s.i., 29c.s.i., 35c.s.i.)
 Серии EXCLUSIVE GREEN, моделей (16r.s.i., 25c.s.i., 30 c.s.i., 35 r.s.i., 35c.s.i., 30 r.s.i., 25 r.s.i.)
 Серии EXCLUSIVE GREEN HE, моделей (25 c.s.i., 35 c.s.i., 25 r.s.i., 35 r.s.i., 16 r.s.i., 30 r.s.i., 30 c.s.i.)
 Серии EXCLUSIVE MICRO GREEN, модель 35c.s.i.
 Серии METEO GREEN моделей (HM 21 c.s.i. AG, 25 c.s.i. AG, 30 c.s.i. AG, 35 c.s.i. AG, 25 c.s.i., 30 c.s.i., 35 c.s.i., 30 r.s.i., SOLARE)
 Серии METEO GREEN BOX моделей (HM 21 c.s.i. AG BOX, 25 c.s.i. AG BOX, 30 c.s.i. AG BOX, 35 c.s.i. AG BOX, 25 c.s.i. BOX, 30 c.s.i. BOX, 35 c.s.i. BOX, 21 r.s.i. BOX, 30 r.s.i. BOX, SOLARE)
 Серии BOILER GREEN модель 30 b.s.i.
 Серии EXCLUSIVE BOILER GREEN модель 30 b.s.i.
 Серии EXCLUSIVE BOILER GREEN HE модель 35 b.s.i.
 Серии METEO GREEN HE моделей (25 c.s.i. AG, 35 c.s.i. AG, 25 r.s.i., 35 r.s.i.)
 Серии METEO GREEN HE BOX моделей (25 c.s.i. AG BOX, 35 c.s.i. AG BOX, 25 r.s.i. AG BOX, 35 r.s.i. BOX)
 Серии MYNUTE GREEN моделей (12 r.s.i., 25 c.s.i., 28 c.s.i., 32 c.s.i., 36 c.s.i., 15 r.s.i., 25 r.s.i., 35 r.s.i., 25 c.s.i. BOX, SOLAR 21 c.s.i., SOLAR 21 r.s.i.)
 Серии MYNUTE SINTHESI, моделей (25c.s.i., 29 c.s.i.)
 Серии POWER PLUS моделей (50M, 100M, 100S, 100M DEP, 100S DEP)
 Серии POWER GREEN
 Серии FAMILY CONDENS, моделей (2.5 kis, 3.5 kis, 2.5 is, 3.5 is, 25kis, 30kis, 35mkis, 16is, 25is, 35is)
 Серии FAMILY IN CONDENS, моделей (25kis, 30kis, 35kis, 30kis, 16is, 25is, 2.5 kis, 3.5 kis, 2.5 is)
 Серии FAMILY EXTERNA CONDENS, моделей (25kis, 30kis, 35kis, 2.5 kis, 3.5 kis)
 Серии FAMILY AQUA CONDENS, моделей (25bis, 30bis, 3.5 bis)
 Серии RESIDENCE CONDENS, моделей (12is, 20is, 30is, 25kis, 32kis, 20kis, 30kis)

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

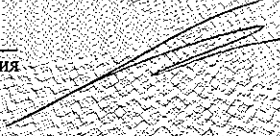
подпись, инициалы, фамилия



С.Н.Богданова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия



Э.Г.Косарев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

(обязательная сертификация)

С-П АЕ44.В.00548
ТР 0181237

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
49 3112 8403 10 900 0	Котлы газовые отопительные мощностью до 100 кВт, «BERETTA», «RIELLO», «SYLBER», серии, модели и комплектация:	

Серии RESIDENCE IN CONDENS, моделей (25kis, 32kis, 20is, 25is, 25bis, 20bis, 30kis)
 Серии RESIDENCE EXTERNA CONDENS, моделей (25kis, 20is, 30kis)
 Серии RESIDENCE IN CONDENS SOLAR, моделей (25kis, 30kis, 20is, 20bis)
 Серии CONDEXA PRO моделей (100S RES, 50M RES, 50M, 100M, 100S, EXT ALL-INSIDE)
 Серии AREA CONDENSING моделей (22ie FF, 30ie FF, 26R ie FF, K25S, K25SR)
 Серии AREA GUSCIO CONDENSING моделей (22ie FF, 30ie FF, 26R ie FF)
 Серии QUEEN моделей (50M ie F, 100M ie F)
 Серии CONICA 4HE моделей (22ie FF, 25ie FF)
 Серии CONICA CONDENSING моделей (22ie FF, 24ie FF, 13R ie FF, 26R ie FF, K25S, K25SR)
 Серии LINEA CONDENSING моделей (K35S, K35SR)
 Серии LINEA EXT CONDENSING модели K35S
 Серии PIRAMIDE CONDENSING моделей (SOL 21 S200 K, 28 S130 K)
 Серии KING модели 50
 Серии TOWER GREEN моделей (28 BSI 130, TOP 28 BSI 130, S 21 BSI 200)
 Серии DOMUS CONDENS моделей (32 ISC, KV/80 32 ISC, KV/120 32 ISC)
 Серии ALUDOMUS моделей (20 ISC, KV/80 20 ISC, KV/120 20ISC, KV/120 28ISC, KV/200 20 ISC SOLAR)
 Серии RESIDENCE COLONNA CONDENS моделей (KV/200 12 ISC, KV/200 21 ISC, KV/130 28 ISC)
 Серии DOMUS PREMIX моделей (32 IS, KV/80 32 ISC, KV/120 32 ISC, KL/60 32 ISC)
 Серии АОГВ моделей (11, 11K, 17, 17K)
 Серии TAU UNIT моделей (35, 55, 75)
 Серии TAU UNIT OIL моделей (20, 28, 20 BLU, 28 BLU, 28/120, 28/120 BLU)
 Серии RTS 3S моделей (60, 90)
 Серии RTS/3 BTS N модели 93
 Серии RTQ 3S моделей (35, 55, 69, 90)
 Серии Riello 3300 моделей (27, 36, 45, 63)
 Серии Riello 3500 SAT модели 90
 Серии RTQ моделей (50, 64, 82, 91)
 Серии INSIEME моделей (23R, 25 SR, 29 SR, 23 BF, 29, 29/2, 29 BF)
 С бойлерами-аккумуляторами моделей BL 120, IDRA 60M и пультами управления
 серии Riello 5000 моделей (TMR-2, EB/T, EB/2F, CL-M, CL-B, MA-UCG)

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

С.Н.Богданова

Э.Г.Косарев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

(обязательная сертификация)

С-IT AE44 В.00548
ТР 0181238

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
49 3112 8403 10 900 0	Котлы газовые отопительные мощностью до 100 кВт, «BERETTA», «RIELLO», «SYLBER», серии, модели и комплектация:	

серии RIELLOtech моделей (CLIMA TOP, CLIMA COMFORT, CLIMA MIX, CLIMA DISPLAY, Prime, Prime ACS)

Запасные части к данным котлам

Принадлежности

Производители:

Riello S.p.A. (Италия), via Pilade Riello 7, Legnago (VR) 37045

SIT la precisa S.p.A. (Италия), v.le dell'Industria 31/33, Padova 35129

Gel S.p.A. (Италия), via HoShi Min, 12 Zona industriale Cerretano, Castelfidardo (AN) 600022

GRUNDFOS A/S (Дания) Poul Due Jensen Vej 7&7A, Bjerringbro, DK-8850

GRUNDFOS Pompe Italia S.r.l. (Италия), via Gran Sasso 4, Truccazzano (MI), 20060

GRUNDFOS Pompy Sp.z.o.o. (Польша), ul. Klonowa 23, Baranowo, PL-62-081

GRUNDFOS Pumps (Suzhou) Ltd (Китай), 171 Jin Ji Hu Suzhou 215006

CEWAL S.p.A. (Италия), via Gramsci 48, Camponogara (VE), 30010

GROPALLI S.r.l. (Италия), Localita Pilastro di Gragnano, Gragnano Trebbiense (PC) 29010

Centrotherm Gas Flue Technologies S.r.l. (Италия), via Antonio Meucci 1, Arbizzano (VR), 37024

M&G - Italia S.p.A. (Италия), via Campagnola 6, Orgiano, 36040

Landis & Staefa Production GmbH (Германия), Rerlinger ring, 23, Rastatt, DE 76437,

Siemens Building Technologies S.p.A. (Италия), via Caldera 21/D, Milano, 20153

Артикул	Наименование изделия (русск.)	Наименование изделия (итал.)
695269	Удлинительный элемент с теплоизоляцией	Kit prolunga tubo aspirazione aria coibentazione
695279	Колено 90° с теплоизоляцией	Curva 90° aspirazione aria coibentazione
695289	Колено 45° с теплоизоляцией	Curva 45° aspirazione aria coibentazione
695309	Хомут для соединения изолированных воздухопроводов	Fascetta H.75
695319	Хомут для соединения воздухопроводов Ø80-100	Fascetta di riduzione 80-100
695449	Регулятор комнатной температуры (ON/OFF)	Termostato ambiente
695899	Гибкие патрубки (4x400мм)	Serie raccordi universali
696109	Гибкие патрубки (800мм) для BL 120	Collegamento a colonna bolitore
696119	Гибкие патрубки (4000мм) для BL 120	Collegamento remote bolitore

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

С.Н.Богданова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Э.Г.Косарев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № (обязательная сертификация)

C-IT:AE44.B.00548
ТР 0181239
(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
49 3112 8403 10 900 0	Котлы газовые отопительные мощностью до 100 кВт, «BERETTA», «RIELLO», «SYLBER», серии, модели и комплектация:	

696179	Элемент для удаления конденсата вертикальный Ø60-100	Kit raccogli condensa per scarico verticale
696279	Дозатор Beretta	Kit anticalcare Beretta
696289	Комплект картриджей для дозатора Beretta	Ricariche anticalcare
696359	Группа безопасности	Kit vaso espansione e valvola sicurezza
696369	Комплект для присоединения	Kit collegamento
1100019	Коллектор стандартный горизонтальный Ø60-100	Collettore standart
1100029	Коллектор стандартный вертикальный Ø60-100	Collettore scarico verticale Ø60-100
1100039	Удлинительный элемент 750 мм Ø60-100	Prolunga scarico coassiale 750 mm
1100049	Удлинительный элемент 1470 мм Ø60-100	Prolunga scarico coassiale 1470 mm
1100059	Манжета защитная для горизонтальной крыши	Tegola universale per scarico verticale con tetti piani
1100069	Манжета защитная для наклонной крыши (0°-41°)	Tegola universale per scarico verticale con tetti spioventi
1100079	Стандартный коллектор телескопический горизонтальный Ø60-100	Collettore telescopico regolabile da 500 a 800 mm
1100089	Колено 90° Ø60-100	Curva coassiale 90°
1100099	Колено 45° Ø60-100	Curva coassiale 45°
1100109	Хомуты Ø60-100 для соединения котла и дымохода	Fascetta di collegamento caldaia-scarico fumi Ø60-100
1100119	Хомут Ø100 (4 шт.)	Kit fascette Ø100 (4 pz)
1100129	Кронштейн крепления Ø100 (4 шт.)	Distanziali per tubo Ø100 (4pz)
1100139	Стандартный коллектор для воздухозабора Ø80	Terminale aspirazione aria
1100149	Стандартный коллектор для дымоудаления Ø80	Terminale scarico fumi
1100159	Колено 45° с прокладкой	Curva 45° con guarnizione
1100169	Колено 90° с прокладкой	Curva 90° con guarnizione
1100179	Удлинитель с прокладкой 147 мм	Prolunga con guarnizione 147mm
1100189	Удлинитель с прокладкой 500 мм	Prolunga con guarnizione 500mm
1100199	Удлинитель с прокладкой 1000 мм	Prolunga con guarnizione 1000mm
1100209	Удлинитель с прокладкой 1950 мм	Prolunga con guarnizione 1950mm
1100229	Кронштейн крепления Ø80 (4 шт.)	Distanziali per tubo Ø80 (4pz)
1100269	Циркуляционный насос с высоким напором	Kit circolatore ad alta prevalenza
1100279	Хронотермостат недельный	Cronotermostato a parete settimanale WEEKLY
1100439	Датчик наружной температуры	Sonda temperatura esterna
1100549	Комплект для раздельного дымоудаления и воздухозабора	Kit sistema sdoppiato

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

C.H. Богданова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Э.Г. Косарев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № (обязательная сертификация)

С-ИТ.АВ44.В.00548
ТР 0181240
(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
49 3112 8403 10 900 0	Котлы газовые отопительные мощностью до 100 кВт, «BERETTA», «RIELLO», «SYLBER», серии, модели и комплектация	
1100559	Циркуляционный насос с высоким напором	kit circolatore ad alta prevalenza
1100579	Элемент для удаления конденсата горизонтальный Ø60-100	Kit raccogli condensa per scarico orizzontale



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия


С.Н.Богданова


Э.Г.Косарев

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № (обязательная сертификация)

С-П. АЕ44. В. 00548
ТР 0181241
(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
49 3112 8403 10 900 0	Котлы газовые отопительные мощностью до 100 кВт, «BERETTA», «RIELLO», «SYLBER», серии, модели и комплектация.	

1100589	Элемент для удаления конденсата горизонтальный Ø80	Kit raccogli condensa per scarico orizzontale
1100599	Элемент для удаления конденсата вертикальный Ø80	Kit raccogli condensa per scarico verticale
1100689	Плата расширения	Kit multizona impianti a pompe o a valvole
1100699	Комплект для присоединения	Kit collegamento
1100749	Комплект раздельного дымоудаления и воздухозабора	Sdoppiatore aria/fumi
1100769	Циркуляционный насос с высоким напором	kit circolatore con alta prevalenza
1100799	Датчик наружной температуры	Sonda temperatura esterna
1100839	Комплект для раздельного дымоудаления и воздухозабора	Kit sistema sdoppiato
1101079	Комплект для раздельного дымоудаления и воздухозабора	Sdoppiatore aria/fumi
1101599	Колено 45° Ø80-125	curva concentrica 45° Ø80-125
1101609	Колено 90° Ø80-125	curva concentrica 90° Ø80-125
1101619	Удлинительный элемент 500 мм Ø80-125	Prolunga concentrica 500 mm Ø80-125
1101629	Удлинительный элемент 1000 мм Ø80-125	Prolunga concentrica 1000 mm Ø80-125
1101639	Удлинительный элемент 2000 мм Ø80-125	Prolunga concentrica 2000 mm Ø80-125
1101649	Колено с инспекц. отв. 90° Ø80-125	curva concentrica con ispezione 90° Ø80-125
1101659	Удлинительный элемент с инспекц. отв. Ø80-125	Ispezione rettilinea Ø80-125
1101669	Стандартный вертикальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора Ø80-125	Terminale verticale Ø80-125
1101679	Стандартный горизонтальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора Ø80-125	Terminale orizzontale Ø80-125
1101689	Кронштейн крепления Ø125 (5 шт.)	Distanziali per tubo Ø125 (5pz)
1101769	Циркуляционный насос с высоким напором	kit circolatore ad alta prevalenza
1101809	Колено 45° Ø60-100	curva concentrica 45° Ø60-100
1101819	Колено 90° Ø60-100	curva concentrica 90° Ø60-100
1101829	Колено 90° с возможностью прочистки	curva concentrica 90 con ispezione
1101839	Удлинительный элемент 500 мм Ø60-100	Prolunga concentrica 500 mm Ø60-100
1101849	Удлинительный элемент 1000 мм Ø60-100	Prolunga concentrica 1000 mm Ø60-100
1101859	Удлинительный элемент 2000 мм Ø60-100	Prolunga concentrica 2000 mm Ø60-100
1101879	Стандартный горизонтальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора Ø60-100	Collettore parete Ø60-100

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

 С.Н.Богданова

 Э.Г.Косарев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

(обязательная сертификация)

C-IT AE44-B.00548
TP 0181242

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
49 3112 8403 10 900 0	Котлы газовые отопительные мощностью до 100 кВт, «BERETTA», «RIELLO», «SYLBER», серии, модели и комплектация:	

1101889	Стандартный вертикальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора Ø60-100	Collettore verticale Ø60-100
1101899	Колено 45° Ø80	Curva 45° Ø80
1101909	Колено 90° Ø80	Curva 90° Ø80
1101919	Колено 90° Ø80 с возможностью прочистки	curva 90 con ispezione d-80mm
1101929	Удлинительный элемент 500 мм Ø80	Prolunga 500 mm Ø80
1101939	Удлинительный элемент 1000 мм Ø80	Prolunga 1000 mm Ø80
1101949	Удлинительный элемент 2000 мм Ø80	Prolunga 2000 mm Ø80
1101959	Удлинительный элемент с возможностью прочистки	Tronchetto con ispezione D-80mm
1101969	Горизонтальный коллектор Ø80	Collettore a parete
1101979	Циркуляционный насос с высоким напором	kit circolatore ad alta prevalenza
1102009	Циркуляционный насос с высоким напором	kit circolatore ad altissima prevalenza
1102019	Комплект для разделения воздухозабора и дымоудаления	Kit sistema sdoppiato D80
1102269	Адаптер с Ø60-100 на Ø80-125	Adattatore da Ø60-100 a Ø80-125
1102279	Адаптер Ø80 для B23	Adattatore scarico fumi Ø80 con presa aria per installazioni B23
1102319	Колено 90° с возможностью прочистки	curva 90 con ispezione
1102379	Пульт дистанционного управления	Kit comando remoto
1102439	Комплект для забора воздуха из вне для котла 50M	Kit connessione aria alla caldaia Power Plus 50
1102449	Комплект для забора воздуха из вне для котла 100 M-S	Kit connessione aria alla caldaia Power Plus 100
1102519	Гидравлический разъединитель CONNECT BASE	CONNECT BASE
1102539	Гидравлический разъединитель CONNECT AT/VT	CONNECT AT/VT
1102549	Гидравлический разъединитель CONNECT AP	CONNECT AP
1102699	Насадка из нержавеющей стали Ø50	Kit terminali INOX orizzontali Ø50
1102719	Комплект дымоудаления через наружную стену	Kit aspirazione e scarico a parete in polipropilene D-50
1102869	Комплект для низкотемпературного контура отопления	Kit bassa temperatura
1102999	Адаптер Ø80 для B23	Adattatore scarico fumi Ø80 con presa aria per installazioni B23
1103029	Пульт дистанционного управления	Pannello remoto REC05 con sceda interfaccia

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

С.Н.Богданова

Э.Г.Косарев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

(обязательная сертификация)

C-IT AE44.B.00548

ТР 0181243

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
49 3112 8403 10 900 0	Котлы газовые отопительные мощностью до 100 кВт, «BERETTA», «RIELLO», «SYLBER», серии, модели и комплектация.	

1103059	Датчик температуры бойлера	Kit sonda per bollitore
1103099	Комплект раздельного дымоудаления и воздухозабора	Sdoppiatore aria/fumi
1103109	Пульт дистанционного управления	Panello remoto REC05 con sceda interfaccia
1103129	Адаптер с Ø60-100 на Ø80-125	Adattatore da Ø60-100 a Ø80-125
1103139	Колено 45° Ø80-125	curva concentrica 45° Ø80-125
1103149	Колено 90° Ø80-125	curva concentrica 90° Ø80-125
1103159	Коллектор стандартный горизонтальный Ø80-125	Collettore standart Ø80-125
1103169	Стандартный вертикальный коллектор с переходником и конденсатоотводчиком Ø80-125	Terminale verticale con adattatore e raccogli condensa Ø80-125
1103179	Удлинительный элемент 500 мм Ø80-125	Prolunga concentrica 500 mm Ø80-125
1103189	Удлинительный элемент 1000 мм Ø80-125	Prolunga concentrica 1000 mm Ø80-125
1103199	Удлинительный элемент 2000 мм Ø80-125	Prolunga concentrica 2000 mm Ø80-125
1103209	Элемент для удаления конденсата для вертикального и горизонтального коллекторов Ø80-125	Kit raccogli condensa per scarico verticale e orizzontale Ø80-125
1220019	Элемент для удаления конденсата горизонтальный Ø60-100	Kit raccogli condensa per scarico orizzontale
1220029	Элемент для удаления конденсата вертикальный Ø60-100	Kit raccogli condensa per scarico verticale
1220039	Элемент для удаления конденсата горизонтальный Ø80	Kit raccogli condensa per scarico orizzontale
1220049	Комплект для раздельного дымоудаления и воздухозабора	Kit sistema sdoppiato
1220049	Элемент для удаления конденсата вертикальный Ø80	Kit raccogli condensa per scarico verticale
1220059	Коллектор стандартный вертикальный Ø60-100	Collettore scarico verticale Ø60-100
1220079	Колено 90° с прокладкой	Curva 90° con guarnizione
1220089	Колено 45° Ø60-100	Curva coassiale 45°
1220099	Колено 90° Ø60-100	Curva coassiale 90°
1220109	Стандартный коллектор для воздухозабора Ø80	Terminale aspirazione aria
1220119	Стандартный коллектор для дымоудаления Ø80	Terminale scarico fumi
1220129	Удлинительный элемент 750 мм Ø60-100	Prolunga scarico coassiale 750 mm
1220149	Удлинитель с прокладкой 500 мм	Prolunga con guarnizione 500mm
1220169	Колено 45° с прокладкой	Curva 45° con guarnizione
1220179	Кронштейн крепления Ø80 (4 шт.)	Distanziali per tubo Ø80 (4pz)

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

С.Н.Богданова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Э.Г.Косарев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

(обязательная сертификация)

С-ИТ АЕ44.В.00548
ТР 0181244

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
49 3112 8403 10 900 0	Котлы газовые отопительные мощностью до 100 кВт, «BERETTA», «RIELLO», «SYLBER», серии, модели и комплектация.	

1220189	Манжета защитная для наклонной крыши (0°-41°)	Tegola universale per scarico verticale con tetti spioventi
1220199	Кронштейн крепления Ø100 (4 шт.)	Distanziali per tubo Ø100 (4pz)
1220229	Удлинитель с прокладкой 1950 мм	Prolunga con guarnizione 1950mm
1220239	Хомут Ø100 (4 ШТ)	Kit fascette Ø100 (4 pz)
1220249	Удлинитель с прокладкой 147 мм	Prolunga con guarnizione 147mm
1220259	Удлинительный элемент 1470 мм Ø60-100	Prolunga scarico coassiale 1470 mm
1220269	Удлинитель с прокладкой 1000 мм	Prolunga con guarnizione 1000mm
1220279	Хомуты Ø60-100 для соединения котла и дымохода	Fascetta di collegamento caldaia-scarico fumi Ø60-100
1220289	Манжета защитная для горизонтальной крыши	Tegola universale per scarico verticale con tetti piani
1220299	Стандартный коллектор телескопический горизонтальный Ø60-100	Collettore telescopico regolabile da 500 a 800 mm
1220329	Комплект раздельного дымоудаления и воздухозабора	Sdoppiatore aria/fumi
1220409	Комплект для раздельного дымоудаления и воздухозабора	Kit sistema sdoppiato
1220599	Датчик NTC для бойлера	Sonda a pozzetto
1220649	Колено 90° с возможностью прочистки	curva 90 con ispezione
1220679	Адаптер с Ø60-100 на Ø80-125	Adattatore da Ø60-100 a Ø80-125
1220689	Удлинительный элемент 1000 мм Ø60-100	Prolunga concentrica 1000 mm Ø60-100
1220699	Удлинительный элемент 500 мм Ø60-100	Prolunga concentrica 500 mm Ø60-100
1220709	Колено 90° Ø60-100	curva concentrica 90° Ø60-100
1220719	Колено 90° с возможностью прочистки	curva concentrica 90 con ispezione
1220729	Колено 45° Ø60-100	curva concentrica 45° Ø60-100
1220769	Стандартный горизонтальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора Ø60-100	Collettore parete Ø60-100
1220779	Стандартный вертикальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора Ø60-100	Collettore verticale Ø60-100
1220789	Удлинительный элемент 2000 мм Ø60-100	Prolunga concentrica 2000 mm Ø60-100
1220819	Стандартный горизонтальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора Ø60-100	Collettore parete Ø60-100
1220829	Стандартный вертикальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора Ø60-100	Collettore verticale Ø60-100
1220839	Удлинительный элемент 500 мм Ø60-100	Prolunga concentrica 500 mm Ø60-100
1220849	Удлинительный элемент 1000 мм Ø60-100	Prolunga concentrica 1000 mm Ø60-100
1220859	Удлинительный элемент 2000 мм Ø60-100	Prolunga concentrica 2000 mm Ø60-100

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

С.Н.Богданова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Э.Г.Косарев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

(обязательная сертификация)

С-ПТ АЕ44.В.00548
ТР 0181245

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
49 3112 8403 10 900 0	Котлы газовые отопительные мощностью до 100 кВт, «BERETTA», «RIELLO», «SYLBER», серии, модели и комплектация:	

1220869	Колено 90° Ø60-100	curva concentrica 90° Ø60-100
1220879	Колено 45° Ø60-100	curva concentrica 45° Ø60-100
1221009	Горизонтальный коллектор Ø80	Collettore a parete
1221019	Удлинительный элемент 500 мм Ø80	Prolunga 500 mm Ø80
1221029	Удлинительный элемент 1000 мм Ø80	Prolunga 1000 mm Ø80
1221039	Удлинительный элемент 2000 мм Ø80	Prolunga 2000 mm Ø80
1221049	Колено 90° Ø80	Curva 90° Ø80
1221059	Колено 45° Ø80	Curva 45° Ø80
1221069	Колено 90° Ø80 с возможностью прочистки	curva 90 con ispezione d-80mm
1221079	Удлинительный элемент с возможностью прочистки	Tronchetto con ispezione D-80mm
1221089	Адаптер Ø80 для B23	Adattatore scarico fumi Ø80 con presa aria per installazioni B23
1550119	Коллектор стандартный вертикальный Ø60-100	Collettore scarico verticale Ø60-100
1550129	Удлинительный элемент 750 мм Ø60-100	Prolunga scarico coassiale 750 mm
1550139	Колено 90° Ø60-100	Curva coassiale 90°
1550149	Колено 45° Ø60-100	Curva coassiale 45°
1550159	Манжета защитная для горизонтальной крыши	Tegola universale per scarico verticale con tetti piani
1550169	Манжета защитная для наклонной крыши (0°-41°)	Tegola universale per scarico verticale con tetti spioventi
1550179	Хомуты Ø60-100 для соединения котла и дымохода	Fascetta di collegamento caldaia-scarico fumi Ø60-100
1550189	Хомут Ø100 (4 шт.)	Kit fascette Ø100 (4 pz)
1550199	Кронштейн крепления Ø100 (4 шт.)	Distanziali per tubo Ø100 (4pz)
1550209	Стандартный коллектор для воздухозабора Ø80	Terminale aspirazione aria
1550219	Стандартный коллектор для дымоудаления Ø80	Terminale scarico fumi
1550239	Колено 45° с прокладкой	Curva 45° con guarnizione
1550249	Колено 90° с прокладкой	Curva 90° con guarnizione
1550259	Удлинитель с прокладкой 500 мм	Prolunga con guarnizione 500mm
1550269	Удлинитель с прокладкой 1000 мм	Prolunga con guarnizione 1000mm
1550279	Кронштейн крепления Ø80 (4 шт.)	Distanziali per tubo Ø80 (4pz)
1550579	Комплект раздельного дымоудаления и воздухозабора	Sdoppiatore aria/fumi
1550609	Комплект для раздельного дымоудаления и воздухозабора	Kit sistema sdoppiato
2410019	Монтажный кронштейн	Kit dima

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

С.Н.Богданова

Э.Г.Косарев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

(обязательная сертификация)

C-IT.AE44.B.00548

ТР 0181246

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
49 3112 8403 10 900 0	Котлы газовые отопительные мощностью до 100 кВт, «BERETTA», «RIELLO», «SYLBER», серии, модели и комплектация.	

2410029	Комплект для переноса прессостата дымоудаления CIAO, MYNUTE	Kit pressostato esterno
2410039	Антиобледенительный оголовок	Kit terminale antigelo a becco Ø60
2410049	Стандартный горизонтальный коллектор с антиоблед. оголовком Ø60/100	Assieme kit collettore std. antigelo Ø60/100
2410059	Стандартный горизонтальный коллектор с теплоизолированным дымоходом и антиоблед. оголовком Ø60/100	Assieme kit collettore std. antigelo coibentato Ø60/100
2410069	Удлинительный элемент с теплоизолированным дымоходом Ø60/100 - 500 мм	Assieme prolunga scarico coassiale Ø 60/100 500 mm
2410079	Удлинительный элемент с теплоизолированным дымоходом Ø60/100 - 1000 мм	Assieme prolunga scarico coassiale Ø 60/100 1000 mm
3001022	Манометр жидкотопливный	Manometro
3001023	Вакууметр жидкотопливный	Vacuometro
4030011	Пульт управления бойлера	Quadro elettrico 7200V plus
4030018	Элемент для удаления конденсата Ø125	Kit evacuazione condensa D-125
4030019	Комплект дымоудаления Ø160 для котла 50 кВт	Kit collettori fumi Ø160 per 50 KW
4030031	Элемент для удаления конденсата Ø160	Kit evacuazione condensa D-160
4030037	Комплект дымоудаления Ø160 для котла 100 кВт	Kit collettori fumi Ø160 per 100 KW
4030311	Комплект дымоудаления Ø125 для котла 50 кВт	Kit collettori fumi Ø125 per 50 KW
4030312	Комплект дымоудаления Ø125 для котла 100 кВт	Kit collettori fumi Ø125 per 100 KW
4031810	Нейтрализатор конденсата N2	Kit neutralizzatore N2
4031811	Нейтрализатор конденсата HN2	Kit neutralizzatore HN2
4031812	Нейтрализатор конденсата N3	Kit neutralizzatore N3
4031813	Нейтрализатор конденсата HN3	Kit neutralizzatore HN3
4047346	Колено 90° с возможностью прочистки	curva 90 con ispezione
4047349	Адаптер с Ø60-100 на Ø80-125	Adattatore da Ø60-100 a Ø80-125
4047350	Колено 45° Ø60-100	curva concentrica 45° Ø60-100
4047351	Колено 90° Ø60-100	curva concentrica 90° Ø60-100
4047352	Удлинительный элемент 500 мм Ø60-100	Prolunga concentrica 500 mm Ø60-100
4047353	Удлинительный элемент 1000 мм Ø60-100	Prolunga concentrica 1000 mm Ø60-100
4047354	Удлинительный элемент 2000 мм Ø60-100	Prolunga concentrica 2000 mm Ø60-100

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

С.Н.Богданова

Э.Г.Косарев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № (обязательная сертификация)

С-ПР АЕ44.В.00548
ТР 0181247
(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
49 3112 8403 10 900 0	Котлы газовые отопительные мощностью до 100 кВт, «BERETTA», «RIELLO», «SYLBER», серии, модели и комплектация	

4047355	Стандартный горизонтальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора Ø60-100	Collettore parete Ø60-100
4047356	Стандартный вертикальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора Ø60-100	Collettore verticale Ø60-100
4047358	Колено 90° с возможностью прочистки	curva concentrica 90 con ispezione
4047359	Колено 45° Ø80	Curva 45° Ø80
4047360	Колено 90° Ø80	Curva 90° Ø80
4047361	Удлинительный элемент 500 мм Ø80	Prolunga 500 mm Ø80
4047362	Удлинительный элемент 1000 мм Ø80	Prolunga 1000 mm Ø80
4047363	Удлинительный элемент 2000 мм Ø80	Prolunga 2000 mm Ø80
4047364	Горизонтальный коллектор Ø80	Collettore a parete
4047365	Удлинительный элемент с возможностью прочистки	Tronchetto con ispezione D-80mm
4047366	Колено 90° Ø80 с возможностью прочистки	curva 90 con ispezione d-80mm
4047400	Удлинительный элемент 1470 мм Ø60-100	Prolunga scarico coassiale 1470 mm
4047402	Манжета защитная для горизонтальной крыши	Tegola universale per scarico verticale con tetti piani
4047404	Стандартный коллектор телескопический горизонтальный Ø60-100	Collettore telescopico regolabile da 500 a 800 mm
4047406	Элемент для удаления конденсата вертикальный Ø60-100	Kit raccogli condensa per scarico verticale
4047412	Удлинитель с прокладкой 1950 мм	Prolunga con guarnizione 1950mm
4047438	Комплект раздельного дымоудаления и воздухозабора	Sdoppiatore aria/fumi
4047496	Комплект для раздельного дымоудаления и воздухозабора	Sdoppiatore aria/fumi
4047497	Адаптер Ø80 для B23	Adattatore scarico fumi Ø80 con presa aria per installazioni B23
4047523	Удлинительный элемент 750 мм Ø60-100	Prolunga scarico coassiale 750 mm
4047527	Колено 90° Ø60-100	Curva coassiale 90°
4047533	Коллектор стандартный вертикальный Ø60-100	Collettore scarico verticale Ø60-100
4047535	Манжета защитная для наклонной крыши (0°-41°)	Tegola universale per scarico verticale con tetti spioventi
4047566	Стандартный коллектор для воздухозабора Ø80	Terminale aspirazione aria
4047570	Колено 45° Ø60-100	Curva coassiale 45°
4047576	Стандартный коллектор для дымоудаления Ø80	Terminale scarico fumi

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

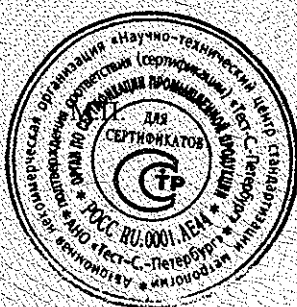
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

С.Н.Богданова

Э.Ф.Косарев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

(обязательная сертификация)

C-IT AE44.B.00548
TP 0181248

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
49 3112 8403 10 900 0	Котлы газовые отопительные мощностью до 100 кВт, «BERETTA», «RIELLO», «SYLBER», серии, модели и комплектация:	

4047621	Комплект для раздельного дымоудаления и воздухозабора	Kit sistema sdoppiato
4047631	Колено 90° с прокладкой	Curva 90° con guarnizione
4047632	Колено 45° с прокладкой	Curva 45° con guarnizione
4047634	Удлинитель с прокладкой 1000 мм	Prolunga con guarnizione 1000mm
4047635	Удлинитель с прокладкой 500 мм	Prolunga con guarnizione 500mm
4047636	Удлинитель с прокладкой 147 мм	Prolunga con guarnizione 147mm
4047662	Кронштейн крепления Ø100 (4 шт.)	Distanziali per tubo Ø100 (4pz)
4047664	Кронштейн крепления Ø80 (4 шт.)	Distanziali per tubo Ø80 (4pz)
4047766	Элемент для удаления конденсата горизонтальный Ø60-100	Kit raccogli condensa per scarico orizzontale
4047768	Элемент для удаления конденсата горизонтальный Ø80	Kit raccogli condensa per scarico orizzontale
4047770	Комплект для раздельного дымоудаления и воздухозабора	Kit sistema sdoppiato
4047770	Элемент для удаления конденсата вертикальный Ø80	Kit raccogli condensa per scarico verticale
4047820	Хомуты Ø60-100 для соединения котла и дымохода	Fascetta di collegamento caldaia-scarico fumi Ø60-100
4047975	Колено 45° Ø80-125	curva concentrica 45° Ø80-125
4047976	Колено 90° Ø80-125	curva concentrica 90° Ø80-125
4047977	Удлинительный элемент 500 мм Ø80-125	Prolunga concentrica 500 mm Ø80-125
4047978	Удлинительный элемент 1000 мм Ø80-125	Prolunga concentrica 1000 mm Ø80-125
4047979	Удлинительный элемент 2000 мм Ø80-125	Prolunga concentrica 2000 mm Ø80-125
4047980	Колено с инспекц. отв. 90° Ø80-125	curva concentrica con ispezione 90° Ø80-125
4047981	Удлинительный элемент с инспекц. отв. Ø80-125	Ispezione fettilinea Ø80-125
4047982	Стандартный вертикальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора Ø80-125	Terminale verticale Ø80-125
4047983	Стандартный горизонтальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора Ø80-125	Terminale orizzontale Ø80-125
4047984	Кронштейн крепления Ø125 (5 шт.)	Distanziali per tubo Ø125 (5pz)
4334410	Дистанционное управление RC 2	Remote control RC2
4383270	Комплект ТЭН 1,5 кВт	Kit resistenza monofase 1,5 KW 1"1/2
4383271	Комплект ТЭН 2,2 кВт	Kit resistenza monofase 2,2 KW 1"1/2
4383272	Комплект ТЭН 3,0 кВт	Kit resistenza monofase 3,0 KW 1"1/2
4383273	Комплект ТЭН 3,8 кВт	Kit resistenza trifase 3,8 KW 1"1/2

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

С.Н.Богданова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Э.Г.Косарев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

(обязательная сертификация)

C-IT AE44.B.00548

ТР 0181249

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
49 3112 8403 10 900 0	Котлы газовые отопительные мощностью до 100 кВт, «BERETTA», «RIELLO», «SYLBER», серии, модели и комплектация:	

20001776	Пульт дистанционного управления	Pannello remoto REC08
20006502	Колено 90°	curva sostituzione impianti (h=80mm)
20006595	Колено 90°	curva sostituzione impianti (h=80mm)
20006596	Колено 90°	curva sostituzione impianti (h=80mm)
20006933	Комплект для раздельного дымоудаления и воздухозабора	Kit sistema sdoppiato
20006966	Комплект для раздельного дымоудаления и воздухозабора	Kit sistema sdoppiato
20007260	Гидравлический разъединитель CONNECT BASE MIX 2	CONNECT BASE MIX 2
20007305	Кожух для CONNECT BASE MIX 2	BOX DA INCASSO CONNECT
20008401	Комплект для присоединения датчика наружной температуры	kit collegamento sonda esterno
20008753	Накладной датчик	Sonda a bracciale NTC (10 kohm)
20008794	Монтажный комплект	Kit rubinetti
20009439	Комплект гидравлических коллекторов для подключения каскада котлов 100/400 кВт	Kit collettori fina a 400 KW
20009442	Комплект циркуляционного насоса (установка спереди)	Kit pompa di iniezione anteriore
20009443	Комплект циркуляционного насоса (установка сзади)	Kit pompa di iniezione posteriore
20009444	Комплект глухих фланцев для гидр. Коллекторов 100-400 кВт	Flange cieche per collettori > 100 kW
20009466	Гидравлический разъединитель 150/200 кВт	Kit separatore idraulico 150-200 KW
20009467	Гидравлический разъединитель 250/400 кВт	Kit separatore idraulico 250-400 KW
20009471	Комплект гидравлических коллекторов для подключения каскада котлов 150/400 кВт	Kit collegamento separatore idraulico 150-400 KW
20009472	Комплект кронштейнов для свободной установки	Kit telaio
20009474	Комплект опорных кронштейнов для установки "спина к спине"	Piede posteriore telaio per caldaie back-to-back
20009475	Комплект устройств безопасности	Kit sicurezze ISPESL fino a 400 kW
20010056	Комплект для установки на стене	Kit installazione a muro
20010068	Погружной датчик	Sonda ad immersione NTC (10 kohm)
20010103	Датчик бойлера	Sonda bollitore NTC (10 kohm)
20012456	Датчик наружной температуры	Sonda ambiente
20015813	Комплект для подключения пультов RVS	Kit interf. term. RVS
20017047	Пульт дистанционного управления с разъемом	Pannello controllo remoto REC 08 con connettore

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

С.Н.Богданова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Э.Г.Косарев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

(обязательная сертификация)

C-IT AE44.B.00548
 TP 0181250
 (учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
49 3112 8403 10 900 0	Котлы газовые отопительные мощностью до 100 кВт, «BERETTA», «RIELLO», «SYLBER», серии, модели и комплектация:	

20017048	Датчик наружной температуры с разъемом	Sonda temperatura esterna con connettore
20017226	Комплект гидравлических коллекторов для подключения котлов 50/100 кВт	Kit collettori da 100 KW
20017270	Комплект гидравлических коллекторов для подключения каскада котлов 50/100 кВт	Kit collegamento separatore idraulico 100 KW
20017271	Гидравлический разъединитель 50/100 кВт	Kit separatore idraulico da 100 KW
20017306	Комплект дымоудаления для установки "спина к спине"	Kit collegamento collettori fumi Ø 125/160 mm per caldaie back-to-back
20018456	Комплект кронштейнов (установка на стене) для коллекторов более 100 кВт	Kit staffe a parete per potenze > 100 kW
20021674	Комплект подключения	Kit comunicazione
20022775	Модуль CDHW	Modulo CDHW
20028475	Гидравлический разъединитель	Kit collettore idraulico/separatore
20028478	Комплект для забора воздуха из помещения	Kit aspirazione aria B23
113.005.10	Реактив "E" (30л.)	Boiler cleaner E
113.010.10	Реактив "D.E." (30л.)	Boiler cleaner DE
113.130.30	Реактив "N"	Boiler cleaner N
AE002	Индикаторная бумага	Water test
AE003	Набор переходников для теплообменников	Exchanger kit adapters
AE009N	Насос для чистки теплообменников	DECAL. POMPE
AE011	Набор щеток для чистки теплообменников	Swab kit
AE012	Инструмент для настройки газовой арматуры	Gas valve adjusting tool
AE012	Устройство для настройки газовой арматуры	
AE020	Чемодан "beretta" с инструментами	Tools for professionals
AE021	Чемодан "beretta" без инструментов	Professional suitcase
AE022	Набор инструментов для чемодана "beretta"	Tools kit
AE027	Прибор для измерения жесткости воды	
AE033N	U-образный манометр "beretta" с магнитным держателем	Magnetic pressure gauge
AE036	Отвертка BERETTA	Hexagonal socket wrench
AE050	Газоанализатор KANE K450	Analizzatore di gas KANE K450
AE053	Газоанализатор KANE K501	Analizzatore di gas KANE K501
AE055	Кружка для измерения протока воды	Capacity gauge
GR 00001	Манжета Ø80	Rosone D.80 grigio

Руководитель
 (заместитель руководителя)
 органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

С.Н.Богданова

Э.Г.Косарев

