

Оцінка відповідності продукції вимогам технічних регламентів України

СЕРТИФІКАТ ЕКСПЕРТИЗИ ТИПУ

Модуль В

Технічного регламенту водогрійних котлів,
що працюють на рідкому чи газоподібному паливі

Зареєстрований у Реєстрі ООВ «ТЕСКО»
№ UA.TR.006.B.71112-22.
Термін дії від 18.04.2026р.

На заміну виданому
№ UA.TR.006.B.71112-22 від 13.07.2022р.
первинна сертифікація від 13.07.2022 р.

Сертифікат видано – Назва та адреса заявника/ виробника:

«BSG Caldaie a Gas S.p.A.» Італія,
Адреса: Piazza IV Novembre, 7 – 20124 Milano (MI), Italy (Італія)

Завод:

«BSG Caldaie a Gas S.p.A.» Італія,
Адреса: Via Pravolton 1/B 33170 Pordenone, Italy (Італія).

Тип продукції:

Котли газові конденсаційні опалювальні водогрійні побутові, торговельної марки BIASI,
типу RINNOVA COND моделі: згідно додатку, із запасними частинами.

Код УКТ ЗЕД 8403.

Висновки про проведену перевірку: на підставі проведеної експертизи технічної документації та випробувань типового зразка продукції встановлено, що продукція відповідає вимогам:

- Технічного регламенту водогрійних котлів, що працюють на рідкому чи газоподібному паливі
(постанова Кабінету Міністрів України N 748 від 27.08.08р)

- стандартам з офіційно опублікованого переліку національних стандартів:

ДСТУ prEN 483:2003, ДСТУ EN 625:2002, ДСТУ EN 677:2001,

та: ДСТУ EN 15502-1:2017, ДСТУ EN 15502-1:2022, ДСТУ EN 15502-2-1:2023,

а також Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну для обігрівачів приміщень та комбінованих обігрівачів (постанова Кабінету Міністрів України N 1184 від 27.12.2019р).

Додаткова інформація:

Дані про ідентифікацію типу: дивись на звороті.

Файл технічної документації № 006.1-711-TH2.

Сертифікат видано ООВ ТОВ «ТЕСКО», № UA.TR.006, адреса: 03142, м. Київ, вул. В. Стуса, 35/37 (оф. 205).

ООВ ТОВ «ТЕСКО» акредитований Національним агентством з акредитації України на сертифікацію продукції відповідно до ДСТУ EN ISO/IEC 17065:2019, атестат про акредитацію №10227 чинний до 16.12.2027р.

На підставі:

- протоколу сертифікаційних випробувань № 006.1-711/22 від 11.07.2022р., виданого ВЛ ТОВ «ТЕСКО» акредитованого Національним агентством з акредитації України на сертифікацію продукції відповідно до ДСТУ EN ISO/IEC 17025:2019, атестат про акредитацію №20423 чинний до 23.09.2029р.;

- звіту про оцінювання № 006.1-1171 від 15.04.2026р.

Кожна одиниця продукції маркується національним знаком відповідності згідно постанови Кабінету Міністрів України від 30.12.2015 р. N 1184.

Сертифікат діє: з 18.04.2026р. без обмеження терміну дії.

Керівник ООВ

В. В. Папазов

Чинність сертифіката відповідності можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності ТОВ «ТЕСКО», що розміщена на веб-сайті: <http://www.tecko.com.ua>.

ТОВ «ТЕСКО»

**03142, м. Київ, вул. В. Стуса, 35/37
(оф. 205), Україна**

Орган з сертифікації та оцінки відповідності ОС «ТЕСКО»:
№ UA.TR.006.



www.tecko.com.ua

«ТЕСКО» Ltd

**Kiev, Stusa 35/37 str., off. 205, 03142,
Ukraine**

Certification and conformity assessment Body «ТЕСКО»:
№ UA.TR.006.

ТОВ «ТЕСКО»
Орган з оцінки відповідності (ООВ) № UA.TR.006.

Оцінка відповідності продукції вимогам технічних регламентів України

Додаток до сертифікату експертизи типу
Реєстраційний № UA.TR.006.B. 71112-22 від 18.04.2026р.

Дані про ідентифікацію типу:
Котли газові конденсаційні опалювальні водогрійні побутові, торговельної марки BIASI,
типу: RINNOVA COND

Тип та модель:	Корисна теплова потужність		Сезонна енергоефективність обігріву приміщень***	
	При ном. тепловій потужності та високотемпературному режимі(*), P4, кВт	При 30% ном. теплової потужності та низькотемпературному режимі (**), P1, кВт	При ном. тепловій потужності та високотемпературному режимі (*), η4, %	При 30% ном. теплової потужності та низькотемпературному режимі(**), η1, %
типу RINNOVA COND, моделі:				
M275V.2024 SM	20,6	6,9	88,4	98,2
M275V.2428 SM	24,5	8,2	88,2	98,1
M275V.2832 SM	27,0	9,0	88,4	98,2

(*) Високотемпературний режим означає температуру води в зворотному трубопроводі 60°C на вході обігрівача та температуру споживаної води 80°C на виході обігрівача.

(**) Низькотемпературний режим означає температуру води в зворотному трубопроводі 30°C для конденсаційних котлів, 37°C для низькотемпературних котлів та 50°C для інших обігрівачів (на вході обігрівача).

(***) відповідно до вимог додатка 2 Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну для обігрівачів приміщень та комбінованих обігрівачів (постанова Кабінету Міністрів України N 1184 від 27.12.2019р).

Керівник ООВ



В. В. Папазов

ТОВ «ТЕСКО»
03142, м. Київ, вул. В. Стуса, 35/37
(оф. 205), Україна
Орган з сертифікації та оцінки відповідності ОС «ТЕСКО»:
№ UA.TR.006.

ТЕСКО
www.tecko.com.ua

«ТЕСКО» Ltd
Kiev, Stusa 35/37 str., off. 205, 03142,
Ukraine
Certification and conformity assessment Body «ТЕСКО»:
№ UA.TR.006.