

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.114104-26.
Термін дії від 05.02.2026р.

Сертифікат видано – Назва та адреса заявника:

«Vaillant GmbH» Німеччина,
Адреса: Berghauser Straße, 40– D-42859 Remscheid, Germany.

Назва і адреса виробника:

«PROTHERM PRODUCTION s.r.o.» Словацька Республіка,
Адреса: Jurkovičova, 45 - 909 01 Skalica - Slovak Republic.

Завод:

«PROTHERM PRODUCTION s.r.o.» Словацька Республіка,
Адреса: Jurkovičova, 45 - 909 01 Skalica - Slovak Republic.

Тип продукції:

Котли газові конденсаційні опалювальні водогрійні торговельної марки PROTHERM,
типу Puma Condens, моделі: Puma Condens MKV 24/24 –AS/2 (H-UA), Puma Condens MKV 28/28 –AS/2 (H-UA);
типу Jaguar Condens, моделі: Jaguar Condens MKV 24/24 –AS/2 (H-UA), Jaguar Condens MKV 28/28 –AS/2 (H-UA),
із запасними частинами.

Код УКТ ЗЕД 8403.

Висновки про проведену перевірку: на підставі проведені 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 № 006.1-1141.

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 №1O227 чинний до 16.12.2027р.

На підставі:

- протоколу сертифікаційних випробувань № 006.1-1141/26-1 від 29.08.2025р., 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 № 006.1-1141 від 04.02.2026р.

Сертифікат діє: з 05.02.2026р. 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.

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.

QMS certified according to DSTU ISO 9001

03142, м. Київ, вул. В. Стуса, 35/37, офіс 205, tel./fax +38-(044) – 221 1895, e-mail: info@tecko.com.ua

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.114104-26 від 05.02.2026р.

Дані про ідентифікацію типу:
Котли газові конденсаційні опалювальні водогрійні торговельної марки PROTHERM,
типу: Puma Condens, Jaguar Condens

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 Puma Condens, моделі:				
Puma Condens MKV 24/24 –AS/2 (H-UA)	23,1	7,8	87,0	96,9
Puma Condens MKV 28/28 –AS/2 (H-UA)	27,0	9,1	87,6	97,6
типу Jaguar Condens, моделі:				
Jaguar Condens MKV 24/24 –AS/2 (H-UA)	23,1	7,8	87,0	96,9
Jaguar Condens MKV 28/28 –AS/2 (H-UA)	27,0	9,1	87,6	97,6

(*) 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 № 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.



www.tecko.com.ua

QMS certified according to DSTU ISO 9001

03142, м. Київ, вул. В. Стуса, 35/37, офіс 205, tel./fax +38-(044) – 221 1895, e-mail: info@tecko.com.ua

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