

Deklaracja zgodności / Declaration of Conformity / Megfelelőségi nyilatkozat



ENERVA SYSTEMS SP. Z O.O.

Deklaruje, że maszyna / declares that the machine / kijelenti, hogy a gép:

Producent / Manufacturer / Gyártó	Enerva Systems Sp. z o.o.
Nazwa urządzenia / Device name / A készülék neve	Zintegrowany system kogeneracyjny (CHP) opalany gazem
Model / Model / Modell	ENERVA CHP 40G
Numer seryjny / Serial number / Sorozatszám	Zgodnie z tabliczką znamionową
Rok produkcji / Manufacture year / Gyártási év	2026
Moc elektryczna / Electrical power / Elektromos teljesítmény	40 kW _e
Moc cieplna / Heat output / Hőteljesítmény	80–100 kW _t (w zależności od konfiguracji)
Sprawność całkowita / Overall efficiency / Teljes hatékonyság	Do 90%
Napięcie wyjściowe / Output voltage / Kimeneti feszültség	400/230V – 50 Hz
Rodzaj paliwa / Fuel type / Üzemanyag-típus	Gaz ziemny / LPG
Typ silnika / Engine type / Motor típusa	Silnik gazowy przemysłowy, zgodny z obowiązującymi normami emisji UE

Niniejsza deklaracja zgodności została wydana na wyłączną odpowiedzialność Enerva Systems Sp. z o.o. jako integratora systemu oraz podmiotu wprowadzającego kompletne urządzenie do obrotu.

Przedmiot deklaracji jest zgodny z wymaganiami następujących przepisów UE:

2006/42/WE – Dyrektywa Maszynowa
2014/35/UE – Dyrektywa Niskonapięciowa (LVD)
2014/30/UE – Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC)
2016/426/UE – Rozporządzenie w sprawie urządzeń spalających paliwa gazowe.

Zastosowane normy zharmonizowane:

EN ISO 12100:2010
EN 60204-1:2019
EN 50549-1:2019
EN 61000-6-2:2019
EN 61000-6-4:2019

Ocena zgodności dotyczy kompletnego systemu kogeneracyjnego w konfiguracji dostarczonej przez Enerva Systems Sp. z o.o.

Ocena zgodności opiera się na dokumentacji technicznej, raportach testowych, certyfikatach zgodności komponentów OEM, dokumentacji integracyjnej i montażowej oraz końcowej weryfikacji kompletnego urządzenia.

Niniejsza deklaracja dotyczy wyłącznie kompletnego systemu jako całości i nie stanowi odrębnej deklaracji zgodności dla poszczególnych komponentów.

Osoba odpowiedzialna za dokumentację techniczną:

Enerva Systems Sp. z o.o.
ul. Powstańców Śląskich 95
53-332 Wrocław, Polska.

This Declaration of Conformity has been issued under the sole responsibility of Enerva Systems Sp. z o.o. as the system integrator and the entity placing the complete equipment on the market.

The subject of this declaration complies with the requirements of the following EU regulations:

2006/42/EC – Machinery Directive
2014/35/EU – Low Voltage Directive (LVD)
2014/30/EU – Electromagnetic Compatibility (EMC)
2016/426/EU – Regulation on appliances burning gaseous fuels.

Harmonised standards applied:

EN ISO 12100:2010
EN 60204-1:2019
EN 50549-1:2019
EN 61000-6-2:2019
EN 61000-6-4:2019

The conformity assessment covers the complete cogeneration system in the configuration supplied by Enerva Systems Sp. z o.o.

The conformity assessment is based on technical documentation, test reports, certificates of conformity for OEM components, integration and installation documentation, and final verification of the complete unit.

This declaration applies exclusively to the complete system as a whole and does not constitute a separate declaration of conformity for individual components.

Person responsible for the technical documentation:

Enerva Systems Sp. z o.o.
Powstańców Śląskich 95 Street
53-332 Wrocław, Polska.

Ezt a megfelelőségi nyilatkozatot kizárólag az Enerva Systems Sp. z o.o. vállalja, mint rendszerintegrátor és a teljes berendezést forgalomba hozó gazdasági szereplő.

A nyilatkozat tárgya megfelel a következő uniós rendeletek követelményeinek:

2006/42/EK – Gépekről szóló irányelv
2014/35/EU – Kisfeszültségű berendezésekről szóló irányelv (LVD)
2014/30/EU – Elektromágneses összeférhetőség (EMC)
2016/426/EU – A gázüzemű készülékekről szólórendelet.

Alkalmazott harmonizált szabványok:

EN ISO 12100:2010
EN 60204-1:2019
EN 50549-1:2019
EN 61000-6-2:2019
EN 61000-6-4:2019

A megfelelőségértékelés az Enerva Systems Sp. z o.o. által szállított konfigurációban a teljes kapcsolt energiatermelő rendszert fedi le.

A megfelelőségértékelés a műszaki dokumentáción, a vizsgálati jelentéseken, az OEM-alkatrészek megfelelőségi tanúsítványain, az integrációs és telepítési dokumentáción, valamint a teljes egység végső ellenőrzésén alapul.

Ez a nyilatkozat kizárólag a teljes rendszerre vonatkozik, és nem minősül az egyes alkatrészekre vonatkozó külön megfelelőségi nyilatkozatnak.

A műszaki dokumentációért felelős személy:

Enerva Systems Sp. z o.o.
Powstańców Śląskich utca 95
53-332 Wrocław, Polska.

Nazwisko / Surname / Vezetéknév Maciak
Imię / Name / Név Michał
Stanowisko / Position / Állásponť Engineering Director / Technical Director

Wrocław, 05.03.2026

Niniejsza deklaracja zachowuje ważność wyłącznie dla konfiguracji urządzenia dostarczonej przez Enerva Systems Sp. z o.o. i traci ważność w przypadku modyfikacji bez autoryzacji producenta./This declaration is valid only for the device configuration supplied by Enerva Systems Sp. z o.o. and becomes invalid in the event of any modifications made without the manufacturer's authorisation./Ez a nyilatkozat kizárólag az Enerva Systems Sp. z o.o. által szállított eszközkonfigurációra érvényes, és a gyártó engedélye nélküli módosítások esetén érvényét veszti.

COPY



Podpis / Signature / Aláírás