

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Producent produktu:

**QINGDAO HAIER A/C ELEC CORP.,  
LTD. HAIER INDUSTRIAL PARK,  
NO.236, QIANWANGANG ROAD,  
QINGDAO ECO-TECH DEVELOPMENT ZONE,  
QINGDAO , 266555, CHINA**



Nazwa produktu:

### JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNE MRV HAIER - R32

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

AU04IFCFRA	AU042FCFRA	AU08NFAFRA
AU05IFCFRA	AU052FCFRA	AU10NFAFRA
AU06IFCFRA	AU062FCFRA	AU12NFAFRA

Wymienione w niniejszej deklaracji przedmioty są zgodne z wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

**Dyrektywa EMC 2014/30/UE**

**Dyrektywa niskonapięciowa 2014/35/UE/**

**Dyrektywa LVD**

**Dyrektywa RED 2014/53/UE**

**Dyrektywa RoHS II 2011/65/UE oraz RoHS III (UE) 2015/863**

**Dyrektywa ErP 2009/125/WE**

**Dyrektywa ciśnieniowa PED 2014/68/UE**

**Rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 (REACH)**

**Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2024/573 w sprawie fluorowanych gazów cieplarnianych (F-gazy)**

Odwołania do norm zharmonizowanych, które zastosowano lub do innych specyfikacji technicznych w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:

**EN IEC 60335-1:2020+A1:2025 / EN IEC 60335-2-40:2024**

**EN IEC 55014-1:2021 / EN IEC 55014-2:2021 / EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024 / EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021 / EN 61000-3-12:2011 / EN IEC 61000-3-11:2019**

**EN IEC 63000:2018**

**(EU) 206/2012 + (EU) 626/2011 / EN 14825:2022 / EN 14511-1:2022 / EN 14511-2:2022 / EN 14511-3:2022 / EN 14511-4:2022 / EN 12102-1:2022**

Firma Refsystem Sp. z o.o., Ul. Metalowców 5, 86-300 Grudziądz  
potwierdza, że produkt jest zgodny ze specyfikacją techniczną.

Michał Grabowski, Kierownik ds. Produktu  
01.07.2026 r.