

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

My, Hitachi Air Conditioning Products Europe S.A.U.
Ronda Shimizu, 1 - Polígon Industrial Can Torrella.
08233 VACARISSES (Barcelona) – Hiszpania

deklarujemy, że następujące modele:

RWD-1.5RW2E-220S RWD-2.0RW2E-220S RWD-2.5RW2E-220S RWD-3.0RW2E-220S

RWM-1.5R2E RWM-2.0R2E RWM-2.5R2E RWM-3.0R2E

Producent: Johnson Controls-Hitachi Air Conditioning Spain, S.A.U.

Nr seryjny *Patrz numer na tabliczce znamionowej urządzenia*
Rok produkcji *Patrz numer na tabliczce znamionowej urządzenia*

Są zgodne z poniżej wymienionymi normami przepisami oraz dyrektywami:

2014/35/UE Dyrektywa LVD (dyrektywa niskonapięciowa)
2014/30/UE Dyrektywa EMC (dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej)
2011/65/UE Dyrektywa w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym

Rozporządzenie Komisji (UE) nr 813/2013 w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla ogrzewaczy pomieszczeń i ogrzewaczy wielofunkcyjnych

oraz są zgodne z następującymi Europejskimi Standardami :

EN IEC 55014-1:2021, EN IEC 55014-2:2021 / CISPR 14-1:2020, CISPR 14-2:2020
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021* / IEC 61000-3-2:2018+AMD1:2020*
EN61000-3-3:2013+A1:2019*/IEC61000-3-2:2018+AMD1:2017+AMD2:2021*
EN60335-1:2012+AC:2014+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A14:2019+A15:2021/IEC60335-1:2010+AMD1:2013+AMD2:2016
EN60335-2-40:2003+A11:2004+A12:2005+A1:2006+A2:2009+A13:2012/IEC 60335-2-40:2018(Ed.6)
EN62233:2008/EN 14825:2022/EN12102-1:2022/EN16147:2017+A1:2022(w kombinacji z modelem RWD)

Oznaczenia urządzeń i ograniczenia dotyczące instalacji są oparte na normach w standardzie IEC60335-2-40:2018
Instalacja zgodna z instrukcją instalacji

Krzysztof Kapala
Manager Sprzedaży Hitachi Polska



DEKLARACJA ZGODNOŚCI

My, Hitachi Air Conditioning Products Europe S.A.U.
Ronda Shimizu, 1 - Polígon Industrial Can Torrella.
08233 VACARISSES (Barcelona) – Hiszpania

deklarujemy, że następujące modele:

RAS-1.5WHVRP2E RAS-2WHVRP2E RAS-2.5WHVRP2E RAS-3WHVRP2E

Nr seryjny *Patrz numer na tabliczce znamionowej urządzenia*
Rok produkcji *Patrz numer na tabliczce znamionowej urządzenia*

są zgodne z poniżej wymienionymi normami przepisami oraz dyrektywami:

2014/35/UE Dyrektywa LVD (dyrektywa niskonapięciowa)
2014/30/UE Dyrektywa EMC (dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej)
2014/68/EU Dyrektywa urządzeń ciśnieniowych
Załącznik do Deklaracji Zgodności pod Dyrektywa 2014/68/EU, osprzęt urządzeń ciśnieniowych.

2011/65/UE Dyrektywa w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym

Rozporządzenie Komisji (UE) nr 813/2013 w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla ogrzewaczy pomieszczeń i ogrzewaczy wielofunkcyjnych

oraz są zgodne z następującymi Europejskimi Standardami :

EN IEC 55014-1:2021, EN IEC 55014-2:2021 / CISPR 14-1:2020, CISPR 14-2:2020
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021*, EN61000-3-3:2013+A1:2019* / IEC 61000-3-2:2018+AMD1:2020*, IEC 61000-3-3:2013 +AMD1:2017+AMD2:2021*
EN61000-3-11:2019*, EN 61000-3-12:2011* / IEC 61000-3-11:2017* , IEC 61000-3-12:2011*
EN60335-1:2012+AC:2014+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A14:2019+A15:2021/IEC60335-1:2010+AMD1:2013+AMD2:2016
EN60335-2-40:2003+A11:2004+A12:2005+A1:2006+A2:2009+A13:2012/IEC 60335-2-40:2018(Ed.6)
EN62233:2008/EN 14825:2022/EN12102-1:2022/EN16147:2017+A1:2022(w kombinacji z modelem RWD)

Oznaczenia urządzeń i ograniczenia dotyczące instalacji są oparte na normach w standardzie IEC60335-2-40:2018

Krzysztof Kapała

Manager Sprzedaży Hitachi Polska



ZAŁĄCZNIK DO DEKLARACJI ZGODNOŚCI

zgodnie z Załącznikiem II Dyrektywy 2014/68/UE - Urządzenia ciśnieniowe

My, Hitachi Air Conditioning Products Europe S.A.U.
Ronda Shimizu, 1 - Polígon Industrial Can Torrella.
08233 VACARISSES (Barcelona) – Hiszpania

deklarujemy, że następujące modele:

RAS-1.5WHVRP2E RAS-2WHVRP2E RAS-2.5WHVRP2E RAS-3WHVRP2E

Producent: Johnson Controls-Hitachi Air Conditioning Spain, S.A.U.

Nr seryjny *Patrz numer na tabliczce znamionowej urządzenia*
Rok produkcji *Patrz numer na tabliczce znamionowej urządzenia*

Charakterystyka:

Komponenty Urządzeń Ciśnieniowych	Kategoria 2014/68/UE	Procedura Oceny
Wymiennik ciepła	Art.4.3	---
Kompresor (inwerterowy)	Kategoria II	Moduł A2
Zasobnik czynnika	Art. 4.3	---
Akcesoria rurowe i ciśnieniowe	Kategoria I or Art. 4.3	Moduł A
Ciśnieniowy wyłącznik bezpieczeństwa	Kategoria IV	Moduł B (Typ produkcji) +D

Kategoria sprzętu:

II

Procedura Oceny Zgodności urządzenia:

A2

Jednostka Oceniająca:

SGS INSPECCIONES REGLAMENTARIAS, S.A. (BARCELONA)-(N°:1767)

Zastosować się do Dyrektywy Rady **2014/68/UE**, dotyczącej urządzeń ciśnieniowych.

Krzysztof Kapala

Manager Sprzedaży Hitachi Polska

