

Hisense



Deklaracja zgodności (Deklaracja wytwórcy)



Qingdao Hisense Hitachi Air-conditioning Systems Co., Ltd.

Adres: 218, Qianwangang Road, Economic & Technical Development Zone, Qingdao, Chiny

deklaruje na swoją wyłączną odpowiedzialność, że następujące modele klimatyzatorów:

MODELE : patrz załączony wykaz
MARKA : Hisense
OPIS PRODUKTU : Pompa ciepła

są zgodne z następującymi normami lub innymi dokumentami normatywnymi, pod warunkiem że urządzenia te są one używane zgodnie instrukcjami producenta:

EN 55014-1:2017+A11:2022
EN 55014-2:2015
EN IEC 61000-3-2:2019
EN 61000-3-3:2013+A1:2019
EN 61000-3-12:2011
EN IEC 61000-3-11:2019

oraz przepisami Dyrektyw:

2006/42/UE
2014/35/UE
2014/30/UE
2012/19/UE
2011/65/UE
2014/517/UE
1907/2006/WE
2009/125/UE
2014/68/WE

wraz z późniejszymi zmianami.

Numer fabryczny i rok produkcji: patrz tabliczka znamionowa.

Uwagi:

Niniejsza deklaracja zgodności na wyżej wymienione wyroby traci ważność w przypadku wprowadzenia w nich zmian konstrukcyjnych bez zgody producenta.

Hisense Italia S.r.l. jest upoważniona do przygotowania dokumentacji technicznej.

Adres: Via Montefeltro 6A, 20156 Mediolan, Włochy

Rok umieszczenia oznakowania CE: 2022

Hisense

Imię i Nazwisko : Ruijun Zhang
Stanowisko : Product Manager
Data : 15 sierpnia 2023
Miejsce : Qingdao, Chiny
Podpis



Wykaz do Deklaracji zgodności

Jednostki zewnętrzne i jednostki wewnętrzne

OPIS PRODUKTU MODEL	: Pompa ciepła Hi-Therma typu monoblok : AHZ-044HCDS1, AHZ-080HCDS1, AHZ-100HCDS1, AHZ-120HCDS1, AHZ-140HCDS1, AHZ-160HCDS1, AHZ-100HEDS1, AHZ-120HEDS1, AHZ-140HEDS1, AHZ-160HEDS1
OPIS PRODUKTU MODEL	: Pompa ciepła Hi-Therma typu split (jednostka zewnętrzna) : AHW-044HCDS1, AHW-060HCDS1, AHW-080HCDS1, AHW-100HCDS1, AHW-120HCDS1, AHW-140HCDS1, AHW-160HCDS1, AHW-100HEDS1, AHW-120HEDS1, AHW-140HEDS1, AHW-160HEDS1
OPIS PRODUKTU MODEL	: Pompa ciepła Hi-Therma typu split (jednostka wewnętrzna) : AHM-044HCDSAA, AHM-060HCDSAA, AHM-080HCDSAA, AHM-100HCDSAA, AHM-120HCDSAA, AHM-140HCDSAA, AHM-160HCDSAA, AHM-100HEDSAA, AHM-120HEDSAA, AHM-140HEDSAA, AHM-160HEDSAA
OPIS PRODUKTU MODEL	: Pompa ciepła Hi-Therma typu Integra (jednostka wewnętrzna) : AHS-044HCDSAA-23, AHS-060HCDSAA-23, AHS-080HCDSAA-23, AHS-100HCDSAA-23, AHS-120HCDSAA-23, AHS-140HCDSAA-23, AHS-160HCDSAA-23, AHS-100HEDSAA-23, AHS-120HEDSAA-23, AHS-140HEDSAA-23, AHS-160HEDSAA-23



A handwritten signature in black ink, appearing to be "Zhang Wenjun".

Wyposażenie dodatkowe

OPIS PRODUKTU MODEL	: Czujnik temperatury wody : HTS-E1000A1 OPIS
PRODUKTU MODEL	: Zawór 3-drogowy : HESE-3W25A
OPIS PRODUKTU MODEL	: Adapter systemu Hi-Mit II : HCCS-H64H2C1M#01
OPIS PRODUKTU MODEL	: Zasobnik z izolacją cieplną : HDHWT-200L30HE, HDHWT-300L30HE
OPIS PRODUKTU MODEL	: Czujnik temperatury otoczenia jednostki wewnętrznej : HCT-S01E
OPIS PRODUKTU MODEL	: Sterownik przewodowy : HSXE-VC04
OPIS PRODUKTU MODEL	: Dodatkowy czujnik temperatury otoczenia jednostki zewnętrznej : HC-T-01M
OPIS PRODUKTU MODEL	: Anoda elektroniczna : HOPT-EAT01
OPIS PRODUKTU MODEL	: Sterownik z kolorowym ekranem dotykowym : HSXM-FE01



张永华