



Izjava o skladnosti

– slovenski prevod na podlagi priložene originalne izjave o skladnosti s strani **Qingdao Hisense Hitachi Air-conditioning Systems Co., Ltd.**

Velja za: Hi-Therma Integra IDU-10-16kW

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

s polno odgovornostjo izjavlja, da oprema, na katero se nanaša ta izjava:

AHS-100HCDSAA-23, AHS-120HCDSAA-23, AHS-140HCDSAA-23, AHS-160HCDSAA-23, AHS-100HEDSAA-23, AHS-120HEDSAA-23, AHS-140HEDSAA-23, AHS-160HEDSAA-23

je v skladu z naslednjimi standardi ali drugimi normativnimi dokumenti, pod pogojem, da se uporabljajo v skladu z navodili proizvajalca:

EN IEC 55014-1:2021

EN 55014-1:2017+A11:2020

EN IEC 55014-2:2021

EN 55014-2:2015

EN IEC 61000-3-11:2019

EN 61000-3-12:2011

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

EN 60335-2-40:2003 + A11:2004 + A12:2005 + A1:2006 + A2:2009 + A13:2012

EN 60335-2-21:2021 + A1:2021

EN 62233:2008

EN 378-2:2016

po določbah:

2006/42/EC

2014/30/EU

2014/35/EU

2012/19/EU

2011/65/EU

2014/517/EU

1907/2006/EC

2009/125/EC

2014/68/EU

Direktive, kakor so bile spremenjene.

In pozitivno ocenil:

NB0035*

Postopek ugotavljanja skladnosti: modul A

Kategorija: II

Tlačne komponente	Kategorija pod 2014/68/EU	Postopek ocenjevanja
AHS-140/160HC(E)OSAA-23 Izmenjevalec toplote (ploščni)	Kategorija II	Modul H
AHS-140/160HC(E)OSAA-23 Izmenjevalec toplote (ploščni)	Kategorija I	Modul H
Tlačni pribor za cevi	Odstavek 4.3	-

Hladilno sredstvo: R32

Največji dovoljeni tlak (hlg h tlačne strani): 4,3 MPa

Največji dovoljeni tlak (nizkotlačne strani): 2,21 MPa

* samo AHS-140/160HC(E)DSAA-23

Proizvodna številka in leto izdelave: glejte imensko ploščico modela.

Opomba: Ta izjava postane neveljavna, če so tehnične ali operative spremembe uvedene brez soglasja proizvajalca.

Hisense Itlalia S.r.l (Ad.: Via Montefeltro 6A, 20156 Milano.)

je pooblaščen za sestavljanje tehnične dokumentacije.

Vse toplotne črpalke so v proizvodnih linijah za leto 2024.

Hisense

Name, Surname : *Song Zhenxing*

Position/Title: Director

Date: May 12, 2023

Add.: No. 218, Qianwangang Road, Economic and Technological Development Zone, Qingdao, China