

## 4.7 Atitikties deklaracijos

„PAUL Wärmerückgewinnung GmbH“ („Zehnder Group“ narė)  
August-Horch-Straße 7 / 08141 Reinsdorf / Vokietija  
Tel. Nr. +49(0)375 - 303505 - 0  
Faks. +49(0)375 - 303505 - 55  
Prekybos registras: Chemnitz 21371

### EB ATITIKTIES DEKLARACIJA

Šiuo dokumentu patvirtiname, kad toliau nurodytas (-a) gaminys (serija) pagal savo koncepciją ir tipą, taip pat rinkoje mūsų parduodamas modelis atitinka specialiuosius esminius saugos ir sveikatos apsaugos reikalavimus, nurodytus galiojančiose, toliau išvardintose Europos Sąjungos direktyvose ir tik gamintojui tenka visa atsakomybė.

**Įrenginio aprašymas: Rekuperatorius „CLIMOS F 200 Eco“ serijos**

**Direktyva 2014/35/ES** – 2014 metų vasario 26 d. Europos parlamento ir Tarybos direktyva dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su tam tikrose įtampos ribose skirtų naudoti elektros įrenginių tiekimu rinkai, suderinimo.

Taikyti standartai:

EN 60335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 Buitinių ir panašios paskirties elektrinių prietaisų sauga: bendrieji reikalavimai;  
EN 60335-2-40:2003 + A11:2004 + A12:2005 + A1:2006 + A13:2012/AC:2013 + A13:2012 + A2:2009 + AC:2006 + AC:2010  
Buitinių ir panašios paskirties elektrinių prietaisų sauga: ypatingieji reikalavimai, keliami elektriniams šilumokaičiams, oro kondicionieriams ir sausintuvams.

**Direktyva 2014/30/ES** – 2014 metų vasario 26 d. Europos parlamento ir Tarybos direktyva dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su elektromagnetiniu suderinamumu, suderinimo.

Taikyti standartai:

EN 61000-6-1:2007 Elektromagnetinis suderinamumas (EMS). 6-1 dalis. Bendrieji standartai. Gyvenamosios, verslinės ir smulkiosios gamybos aplinkos atsparumas;  
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011/AC2012 + A1:2011 Elektromagnetinis suderinamumas (EMS). 6-3 dalis. Bendrieji standartai. Gyvenamosios, verslinės ir smulkiosios gamybos aplinkos spinduliavimo standartas;  
EN 55011:2009 + A1:2010 Pramonės, mokslo ir medicinos įranga. Radijo dažnio trikdžių charakteristikos. Ribinės vertės ir matavimo metodai.

**2009/125/EB** – 2009 m. spalio 21 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva, nustatanti ekologinio projektavimo reikalavimų su energija susijusiems gaminiams nustatymo sistemą.

Taikyti reglamentai:

Reglamentas dėl vėdinimo įrenginių ekologinio projektavimo reikalavimų (1253/2014/ES).

**2010/30/ES** – 2010 m. gegužės 19 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva dėl su energija susijusių gaminių suvartojamos energijos ir kitų išteklių nurodymo ženklinant gaminį ir apie jį pateikiant standartinę informaciją.

Taikyti reglamentai:

Gyvenamosiose patalpose naudojamų ventiliacijos įrenginių energijos vartojimo efektyvumo ženklavimas (1254/2014/ES).

**2011/65/ES** – 2011 m. birželio 8 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva dėl tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimo.

Taikyti standartai:

DIN EN 50581:2013-02 – Pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimo įvertinimo techninė dokumentacija.

**Kitos taikytos normos:**

EN ISO 12100:2010 Mašinų sauga. Rizikos vertinimas ir jos mažinimas;  
EN ISO 3743-1:2010 Akustika. Triukšmo šaltinių garso galios lygių nustatymas. Ekspertiniai metodai, taikomi aidžiojo garso laukuose mažiems kilnojamiems šaltiniams. 1 dalis. Lyginamasis kietasienės bandymo kameros metodas;  
EN ISO 5136:2009 Akustika. Ventiliatorių ir kitų orpūtinų įtaisų spinduliuojamo į kanalą garso galios nustatymas. Kanalo metodas;  
DIN EN 13141-7:2010 Konstrukcinių dalių / gaminių gyvenamųjų patalpų vėdinimo galios bandymai. 7 dalis: mechaninių oro tiekimo ir oro ištraukimo įrenginių galios bandymas (įskaitant šilumos atgavimą) mechaniniuose gyvenamųjų patalpų (buto arba gyvenamojo namo) vėdinimo įrenginiuose

Parašas:

Reinsdorf, 2019-02-26



**Michael Pitsch**  
Generalinis direktorius