



ATITIKTIES DEKLARACIJA / *Declaration of Conformity*

Gamintojas / *Manufacturer:*

FLOWAIR GŁOGOWSKI I BRZEZIŃSKI SP.J.
Biuras / *Office:* Chwaszczyńska 151E, 81-571 Gdynė
Buveinė / *Headquater:* Amona 84; 81-601 Gdynė
tel. (058) 669 82 20
tel./faks.: (058) 627 57 21
el. paštas: info@flowair.pl
www.flowair.pl

patvirtina, kad / *hereby confirms, that*

įrenginys, kurio pavadinimas /
device name:

Oro užuolaida / *Air curtain*

modeliai / *models:*

ELIS G

tipai / *types:*

ELIS G1-N-150; ELIS G1-W-150; ELIS G1-E-150;
ELIS G2-N-150; ELIS G2-W-150; ELIS G2-E-150;
ELIS G1-N-200; ELIS G1-W-200; ELIS G1-E-200;
ELIS G2-N-200; ELIS G2-W-200; ELIS G2-E-200;

produkto įvedimo į rinką data
/ *product launch date:*

2013

buvo pagamintas laikantis šių
europinių direktyvų
pagrindinių reikalavimų / *was produced in accordance to the following European Directives:*

direktyva / *directives* MD 2006/42/WE;
direktyva / *directives* EMC 2004/108/WE

ir šių suderintų su tomis
direktyvomis standartų / *and harmonized norms, with above directives:*

PN-EN 60204-1:2010 – Mašinų sauga - Mašinų elektros įranga - 1 dalis: Bendrieji reikalavimai / *Safety of machinery - Electrical equipment of machines - Part 1: General requirements*
PN-EN 60335-1:2004 + A1:2005 + A2:2008 + A12:2008 + A13:2009 + A14:2010 + Ap:2005 + Ap:2006 – Buitiniai ir panašūs elektros prietaisai – Sauga naudojimo metu - 1 dalis: Bendrieji reikalavimai / *Household and similar electrical appliances - Safety - Part 1: General requirements*
PN-EN 60335-2-80:2007 + A2:2009 – Buitiniai ir panašūs elektros prietaisai - Sauga naudojimo metu - 2-80 dalis: Ypatingieji reikalavimai ventiliatoriams / *Household and similar electrical appliances - Safety – Part 2-30: Particular requirements for room heaters*
PN-EN 60034-1:2009 + Ap1:2009 – Sukiosios elektros mašinos - 1 dalis: Vardiniai

parametrai ir eksploatacinės charakteristikos / *Rotating electrical machines – Part 1: Rating and performance*

PN-EN 60034-5:2004 + A1:2009 – Sukiosios elektros mašinos - 5 dalis: Vientisos sukijimų elektros mašinų konstrukcijos sudaromi apsaugos laipsniai (IP kodas) – Klasifikavimas / *Rotating electrical machines – Part 5: Degrees of protection provided by the integral design of rotating electrical machines (IP code). Classification.*

PN-EN 60034-8:2007 – Sukiosios elektros mašinos - 8 dalis: Sukijimų mašinų gnybtų ženklavimo žymenys ir sukimosi kryptis / *Rotating electrical machines – Part 8: Terminal markings and direction of rotation.*

PN-EN 60034-9:2009 – Sukiosios elektros mašinos - 9 dalis: Triukšmo ribos / *Rotating electrical machines – Part 9: Noise limits.*

PN-EN 61000-6-1:2008 – Elektromagnetinis suderinamumas (EMC) 6-1 dalis: Bendrieji standartai - Atsparumas gyvenamosios, verslinės ir lengvosios pramonės aplinkos poveikiui / *Electromagnetic compatibility (EMC) Part 6-1: Generic standards. Immunity for residential, commercial and light-industrial environments.*

PN-EN 61000-6-2:2008 + Ap1:2009 + Ap2:2009 – Elektromagnetinis suderinamumas (EMC) 6-2 dalis: Bendrieji standartai - Atsparumas pramoninės aplinkos poveikiui / *Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-2: Generic standards. Immunity for industrial environments.*

PN-EN 61000-6-3:2008 – Elektromagnetinis suderinamumas (EMC) 6-3 dalis: Bendrieji standartai - Gyvenamosios, verslinės ir lengvosios pramonės aplinkos spinduliavimo standartas / *Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-3: Generic standards - Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments.*

PN-EN 61000-6-4:2008 – Elektromagnetinis suderinamumas (EMC) 6-4 dalis: Bendrieji standartai - Pramoninės aplinkos spinduliavimo standartas / *Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-4: Generic standards - Emission standard for industrial environments.*

Gdynė, 10.07.2013
Produkto vadybininkas
Dunajski Maciej

Dunajski Maciej