

Atitikties Deklaracija / Declaration Of Conformity

FLOWAIR GŁOGOWSKI I BRZEZIŃSKI SP.J.
Biuro adresas/ Office: ul. Chwaszczyńska 151 E, 81-571 Gdynia
Filialas / Headquarter: ul. Amona 84; 81-601 Gdynia
tel. (058) 669 82 20
tel./faks.: (058) 627 57 21
el. paštas: info@flowair.pl
www.flowair.pl

FLOWAIR tvirtina, kad šildymo įranga / *FLOWAIR hereby confirms that heating units:*

- LEO EX 25, LEO EX 45

buvo pagaminta remiantis šiomis Europos direktyvomis /
were produced in accordance to the following Europeans Directives:

1. **2006/42/WE** – Mašinų direktyva / *Machinery*,
2. **2006/95/WE** – Žemos įtampos direktyva elektros įrangai / *Low Voltage Electrical Equipment (LVD)*,
3. **94/9/WE** – Įranga ir apsaugos sistemos, skirtos naudoti potencialiai sprogioje aplinkoje (ATEX) / *equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmosphere (ATEX)*

ir šiuos harmonizuotus standartus, nurodytus žemiau / *and harmonized with below directives norms:*

PN-EN 60034-1:2011	Sukiosios elektros mašinos – 1 dalis: Vardiniai parametrai ir eksploatacinės charakteristikos / <i>Rotating electrical machines – Part 1: Rating and performance</i>
PN-EN ISO 12100:2012	Mašinų sauga – Bendrieji projektavimo principai – Rizikos vertinimas ir mažinimas / <i>Safety Of Machinery - General Principles For Design - Risk Assessment And Risk Reduction</i>
PN-EN 60204-1:2010	Mašinų sauga — Mašinų elektros įranga — 1 dalis: Bendri reikalavimai / <i>Safety of machinery – Electrical equipment of machines – Part 1: General requirements</i>
PN-EN 60079-0:2009	Sprogi aplinka – 0 dalis: Įranga – Bendrieji reikalavimai / <i>Explosive atmospheres – Part 0: Equipment – General requirements</i>
PN-EN 60079-7:2010	Sprogi aplinka – 7 dalis: Padidėjęs saugumas “e” / <i>Explosive atmospheres – Part 7: Increased Safety “e”</i>

Gdynia, 02.01.2013
Produkto vadovas

