

FLOWAIR GŁOGOWSKI I BRZEZIŃSKI SP.J.
Birojs/ Office: ul. Chwaszczyńska 135, 81-571 Gdynia
Galvenais birojs / Headquarter: ul. Amona 84; 81-601 Gdynia
tālr.: (058) 669 82 20
tālr./fakss.: (058) 627 57 21
e. pasts: info@flowair.pl
www.flowair.pl

Atitikties Deklaracija / Atbilstības Deklarācija / Declaration Of Conformity

FLOWAIR tvirtina, kad šildymo įranga LEO / FLOWAIR ar šo aplicina, ka sildīšanas aparāti LEO / FLOWAIR hereby confirms that heating unit LEO:

- S1, S2, S3, L1, L2, L3, XL2, XL3
- S1 BMS, S2 BMS, S3 BMS, L1 BMS, L2 BMS, L3 BMS, XL2 BMS, XL3 BMS
- S1 INOX, S2 INOX, S3 INOX, L1 INOX, L2 INOX, L3 INOX, XL2 INOX, XL3 INOX
- S1 ST, S2 ST, S3 ST, L1 ST, L2 ST, L3 ST, XL2 ST, XL3 ST

buvo pagaminta remiantis šiomis Europos direktyvomis / ir izgatavoti saskaņā ar šādām Eiropas direktīvām / were produced in accordance to the following Europeans Directives:

1. **2004/108/WE** – Elektromagnetinio suderinamumo direktyva (EMC) / *Elektromagnētiskā saderība (EMC)* / *Electromagnetic Compatibility (EMC)*,
2. **2006/42/WE** – Mašīnu direktyva / *Mašīnu Direktīva / Machinery*,
3. **2006/95/WE** – Žemos įtampos direktyva elektros įrangai (LVD) / *Zemsprieguma direktīva (LVD) / Low Voltage Electrical Equipment (LVD)*,
4. **2009/125/WE** – Produktų susijusių su energija direktyva / *Ar enerģiju saistīti izstrādājumi / Energy-related products*

ir šiuos harmonizuotus standartus / un šādiem standartiem, kas saskaņoti ar minētajām direktīvām / and harmonized norms, with above directives:

PN-EN ISO 12100:2012	Mašīnu sauga – Bendrieji projektavimo principai – Rizikos vertinimas ir mažinimas / <i>Mašīnu drošums - Vispārīgie projektēšanas principi - Risku novērtēšana un risku samazināšana / Safety Of Machinery - General Principles For Design - Risk Assessment And Risk Reduction.</i>
PN-EN 60204-1:2010	Mašīnu sauga — Mašīnu elektros įranga — 1 dalis: Bendri reikalavimai / <i>Mašīnu drošums - Mašīnu elektroaprīkojums - 1.daļa: Vispārīgās prasības / Safety of machinery – Electrical equipment of machines – Part 1: General requirements.</i>
PN-EN 60034-1:2011	Sukiosios elektros mašinos – 1 dalis: Vardiniai parametrai ir eksploatacinės charakteristikos / <i>Rotējošas elektromašīnas - 1.daļa: Novērtējums un veikspēja / Rotating electrical machines — Part 1: Rating and performance.</i>
PN-EN 61000-6-2:2008	Elektromagnetinis suderinamumas. Bendri standartai. Atsparumas pramonės aplinkose / <i>Elektromagnētiskā saderība (EMC). Vispārīgie standartī. Imunitāte rūpnieciskai videi / Electromagnetic compatibility (EMC). Generic standards. Immunity for industrial environments.</i>

Gdynia, 16.04.2018
Izstrādājumu pārvaldnieks

