

Atbilstības Deklarācija / Declaration Of Conformity/ Декларация о соответствии

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

FLOWAIR ar šo apliecina, ka sildīšanas aparāti LEO / FLOWAIR hereby confirms that heating unit LEO /
Компания FLOWAIR декларирует, что водяные воздушонагреватели LEO:

- LEO FB: 9S, 9M, 9V, 10M, 10V, 15S, 15M, 15V, 20M, 20V 30M, 30V, 25S, 25M, 25V, 45S, 45M, 45V, 65S, 65M, 65V, 95S, 95M, 95V
- LEO FL: 30S, 30M, 50S, 50M
- LEO FS S, LEO FS M
- LEO KM: KMFB 25 S, KMFB 25 M, KMFB 25 V, KMFB 45 S, KMFB 45 M, KMFB 45V, KMFB 65 S, KMFB 65 M, KMFB 65V, KMFB 95 S, KMFB 95 M, KMFB 95V, KMFS S, KMFS M
- LEO INOX: 25S, 25M, 25V, 45S, 45M, 45V, 65S, 65M, 65V, 95S, 95M, 95V
- LEO AGRO: AGRO SP, AGRO HP, AGRO CR

ir izgatavoti saskaņā ar šādām Eiropas direktīvām / were produced in accordance to the following Europeans Directives / произведены согласно требованиям Директива Европейского Союза:

1. **2004/108/WE** – Elektromagnētiskā saderība (EMC) / *Electromagnetic Compatibility (EMC) / Электромагнитная совместимость (ЭМС) технических средств,*
2. **2006/42/WE** – Mašīnu Direktīva / *Machinery / Машины и Механизмы,*
3. **2006/95/WE** – Zemsprieguma direktīva (LVD) / *Low Voltage Electrical Equipment (LVD) / Низковольтное оборудование (LVD),*
4. **2009/125/WE** – Ar enerģiju saistīti izstrādājumi / *Energy-related products (ErP 2015) / Энергопотребляющие продукты*

un šādiem standartiem, kas saskaņoti ar minētajām direktīvām / and harmonized norms ,with above directives / а также в соединении с данными директивами стандартами

- PN-EN ISO 12100:2012** Mašīnu drošums - Vispārīgie projektēšanas principi - Risku novērtēšana un risku samazināšana / *Safety Of Machinery - General Principles For Design - Risk Assessment And Risk Reduction / Безопасность машин – Общие принципы проектировки – Оценка риска и уменьшение риска.*
- PN-EN 60204-1:2010** Mašīnu drošums - Mašīnu elektroaprīkojums - 1.daļa: Vispārīgās prasības / *Safety of machinery – Electrical equipment of machines – Part 1: General requirements / Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования.*
- PN-EN 60034-1:2011** Rotējošas elektromašīnas - 1.daļa: Novērtējums un veiktspēja / *Rotating electrical machines — Part 1: Rating and performance / Вращающиеся электрические машины. Номинальные данные и характеристики.*
- PN-EN 61000-6-2:2008** Elektromagnētiskā saderība (EMC). Vispārīgie standarti. Imunitāte rūpnieciskai videi / *Immunity for industrial environments / Электромагнитная совместимость (ЭМС) - Часть 6-2: Общие стандарты - Помехоустойчивость для промышленных обстановок.*

Gdynia, 24.09.2015
Izstrādājumu pārvaldnieks

