

ATITIKTIES DEKLARACIJA



Deklaruojame, kad gaminys Oro šildytuvas **EOLO B** atmainos **BL / BC** tipai:

BL 15,25,35,45,55,65,85,105, - AE / AC / AS

BL 120-150-200-250-300 - V / RT / AS išorinė versija E / vidinė versija I

BC 15,25,35,45,55,65,85,105, - AE / AC / AS

BL 120-150-200-250-300 - V / RT / AS išorinė versija E / vidinė versija I

buvo pagamintas pagal šių Europos Sąjungos Direktyvų reikalavimus:

1. **2009/142/WE** – Kurą sudeginantys įrenginiai
1. **2006/95/WE** – Žemos įtampos elektriniai gaminiai
3. **2004/108/WE** – Elektromagnetinis suderinamumas,

bei harmonizuotos su šiomis direktyvų normomis:

PN-EN 1020:2010 – Dujiniai oro šildytuvai su priverstine konvekcija negyvenamų patalpų šildymui su šilumos apkrova neviršijančia 300 kW su pagalbiniu ventiliatoriumi oro padavimui sudeginti arba išmetamųjų dujų šalinimui.

PN-EN 1196:2011 – Dujiniai gyvenamųjų ir negyvenamųjų patalpų šildytuvai – Papildomi reikalavimai susiję su kondensaciniais šildytuvais.

PN-EN 60335-1:2012E – Elektros įranga namų ūkiui ir panaši – Naudotojo saugumas – Dalis 1: Bendrieji reikalavimai.

PN-EN 60335-2-102:2006E+A1:2010E

Elektros įranga namų ūkiui ir panaši – Naudotojo saugumas – Dalis 2-102: Atskiri reikalavimai susiję su dujas, degalus ar kietą kurą deginančiais įrenginiais, turinčiais elektros priedavą.

PN-EN 55014-1:2007+ PN-EN 55014-1:2007/A1:2010 +PN-EN 55014-1:2007/A2:2011

Elektromagnetinis suderinamumas – Reikalavimai susiję su kasdienio naudojimo prietaisais, elektriniais ir panašiais įrenginiais – Dalis 1: Emisija.

PN-EN 55014-2:1999+A1:2004+A2:2009

Elektromagnetinis suderinamumas (EMC) – Reikalavimai susiję su kasdienio naudojimo prietaisais, elektriniais ir panašiais įrenginiais -- Atsparumas elektromagnetiniams trikdžiams – Gaminų grupės norma.

PN-EN 61000-3-2:2007+A1:2010+A2:2010

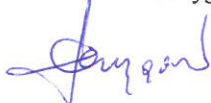
Elektromagnetinis suderinamumas (EMC) – Dalis 3-2: Leistini lygiai -- Leistini srovės harmoningų emisijų lygiai (imtovo maitinimo fazinė srovė < arba = 16 A)

PN-EN 61000-3-3:2011P

Elektromagnetinis suderinamumas (EMC) -- Dalis 3-3: Leistini lygiai – Įtampos pokyčių, įtampos svyravimų ir šviesos mirgėjimo viešuose žemos įtampos maitinimo tinkluose, sukiamų imtuvų kurių fazinė nominali srovė < arba = 16 A, ribojimas.

Zduńska Wola, 2015.01.15

Technikos direktorius
Dariusz Przygocki



Valdybos pirmininkas
Federico Cortelazzo

