

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky ve znění pozdějších změn a doplňků a dle příslušných ustanovení nařízení vlády č. 215/2016 Sb. kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky.

**Název výrobce, vydavatele:** STAVOKLIMA s.r.o.

**Adresa vydavatele:** Budějovická 450, 370 01 Homole, Česká republika

**Registrace:** Krajský soud v Českých Budějovicích, oddíl c, vložka 21455  
IČ: 60827980, DIČ: CZ60827980

**Předmět prohlášení výrobek:** VZDUCHOVÁ CLONA včetně příslušenství

**Typové označení výrobku:** Li, Li-light, Li 3, Li-Silent, Li-Dualflow, Li-Combi, Li-DX, Li-Carousel, Li-mini, Li-Pico, Easy, AXI SC, AXI SC XX5, ECON-C, ECON-C mini, NUCLEO, COMPACT, ARCUS, ARCUS X, TUBEX, TUBEX XL

Výrobek je VZT zařízení. Je určeno pro použití v objektech především v komerčních a průmyslových prostorech v dveřním otvoru, kde prostřednictvím proudu vzduchu odděluje vnitřní a vnější prostředí.

STAVOKLIMA s.r.o. prohlašuje na svou výlučnou odpovědnost, že výše uvedené výrobky splňují všechny zákonné a technické požadavky, že výrobky jsou za podmínek obvyklého a námi v návodu určeného použití bezpečné a že přijala veškerá opatření, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uvedeného typu uváděných na trh s technickou dokumentací výrobce a s požadavky příslušného nařízení vlády.

### Výše uvedený výrobek je ve shodě s normami:

ČSN EN 60335-1 ed.3  
ČSN EN IEC 61000-6-2 ed. 4

ČSN EN 60335-2-30 ed. 3  
ČSN EN 61000-6-3 ed. 2

### Výše uvedený výrobek je ve shodě s požadavky pro bezpečnost, EMC odolnost a vyzařování dle norem:

ČSN EN 61010-1 ed.2:2011 + A1  
ČSN EN IEC 61000-6-2 ed.4:2019  
ČSN EN IEC 61000-6-3 ed.3:2021

ČSN EN IEC 61000-6-1 ed.3:2019  
ČSN EN IEC 61326-1 ed.3:2022  
ČSN EN IEC 61000-6-4 ed.3:2019

### Výše uvedený výrobek je ve shodě se směrnicemi:

Směrnice EP a R 2009/125/ES o stanovení rámce pro určení požadavků na ekodesign výrobků spojených se spotřebou energie.

Nařízením vlády č. 118/2016 Sb. (Směrnice EP a R 2014/35/EU) o posuzování shody elektrických zařízení určených pro používání v určitých mezích napětí při jejich dodávání na trh.

Nařízením vlády č. 117/2016 Sb. (Směrnice EP a R 2014/30/EU) o elektromagnetické kompatibilitě.

Nařízením vlády č. 481/2012 Sb. (Směrnice EP a R 2014/35/EU, Směrnice EP a R 2011/65/EU) Nařízením vlády o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních.

V Homolích, dne 1. 5. 2024

.....  
Pavel Šimeček  
Jednatel společnosti