

ES - PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Prodejce: IVAR CS spol. s r. o.
Velvarská 9 - Podhořany
277 51 Nelahozeves II
IČO: 45276935

Výrobce: INNOVA S.r.l.
Via 1° Maggio, 8
38089 Storo (Trento)
Itálie

Fancoily

řady IVAR.SLC DC 200, 400, 600, 800, 1000

řady IVAR.SLA DC 200, 400, 600, 800, 1000

řady IVAR.SLS DC 200, 400, 600, 800, 1000

řady IVAR.SLI DC 200, 400, 600, 800, 1000

regulace: ECA 644, ESD645, ECA649, E4T643, B4V642, B10642, ESD659

UV lampa: GB0545, GB0546, GB0547, GB0548, GB0549

Připojení: V20139, V30215, I20205

Výrobce na svou odpovědnost prohlašuje, že uvedená zařízení jsou navrženy, vyrobeny a uvedeny na trh v souladu s následujícími Evropskými normami a směrnicemi:

Směrnice nízkého napětí 2014/35/EU

Elektromagnetická kompatibilita 2014/30/EU

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Poslední dvě číslice označují, kdy byla přiřazena značka CE: 16

Podklady pro prohlášení:

Prohlášení o shodě výrobce ze dne 1. 3. 2016 (viz příloha).

Potvrzení prodejce:

Prodejce firma IVAR CS spol. s r. o. potvrzuje, že vlastnosti výrobku splňují základní požadavky výše uvedených technických norem a předpisů. Za podmínek obvyklého, výrobcem určeného, použití jsou bezpečné. Výrobce přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu výrobků uvedených na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky. Zajistil všechna nezbytná opatření k tomu, aby výrobní proces, včetně výstupní kontroly a zkoušek konečného výrobku, zabezpečovaly jednotnost výroby a shodu výrobků s typy popsány v certifikátu a se základními požadavky, které jsou na ně aplikovatelné.

V Podhořanech dne: 12. 4. 2018


Sídlo: Velvarská 9, Podhořany, 277 51,
Nelahozeves II, IČO: 45276935, DIČ: CZ45276935,
tel: +420 315 785 211-2, fax: +420 315 785 213-4,
www.ivarcs.cz

Martina Nováková - IVAR CS, spol. s r. o.

DECLARATION OF CE CONFORMITY

INNOVA S.r.l., based in Storo (TN), Via I Maggio 8 - 38089 - Italia

DECLARE

under its responsibility that the following products:

AirLeaf DC inverter Fan coils models

SL 200 – SL 200DX – SL 400 – SL 400DX – SL 600 – SL 600DX – SL 800 – SL 800DX – SL 1000 – SL 1000DX

SLS 200 – SLS 200DX – SLS 400 – SLS 400DX – SLS 600 – SLS 600DX – SLS 800 – SLS 800DX – SLS 1000 – SL1000DX

RS 200 – RS 200DX – RS 400 – RS 400DX – RS 600 – RS 600DX – RS 800 – RS 800DX – RS 1000 – RS 1000DX

RSI 200 – RSI 200DX – RSI 400 – RSI 400DX – RSI 600 – RSI 600DX – RSI 800 – RSI 800DX – RSI 1000 – RSI 1000DX

SLI 200 – SLI 200DX – SLI 400 – SLI 400DX – SLI 600 – SLI 600DX – SLI 800 – SLI 800DX – SLI 1000 – SLI 1000DX

combined with one of controller:

ECA644 – ESD645 – ECA649 – E4T643 – B4V642 – B10642 – ESD659

and with UV lamp:

GB0545, GB0546, GB 0547, GB0548, GB0549

as well as possibly equipped with one of the following hydraulic kits:

V20139, V30215, I20205

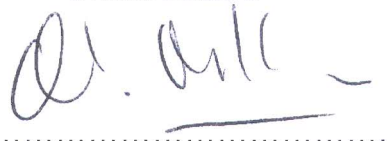
are designed, manufactured and commercialized in compliance with the following EEC Standards:

- **LV Directive 2014/35/UE** with following technical standards: EN 60335-2-40:2003 + A11:2004 + A12:2005 + A1:2006 + EC:2006 + A2:2009 + A13:2012 + A13/EC:2013, EN 60335-1:2002 + A11:2004 + A1:2004 + A12:2006 + A2:2006+ A1/EC:2007 + A13:2008 + EC:2009 + EC:2010 + A14:2010 + A15:2011
- **EMC Directive 2014/30/UE** with following technical standards: EN 60335-1:2012, EN 55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2011, EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009, EN 61000-3-3:2013, EN 55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008
- **RoHS Directive 2011/65/EU**

Last two digits of the year in which it was affixed EC marking: **16**

Storo 2016-03-01

Legal administrator:
Oreste Bottaro



.....