

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Firma **INNOVA S.r.l.**, z siedzibą w Storo (TN) – Via I Maggio 8 – 38089 - Włochy

OŚWIADCZA

Na swoją odpowiedzialność oświadcza, że

Klimakonwektory AirLeaf DC inverter modele:

**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**

połączone z jednym ze sterowników:

**ECA644 – ESE645 – EDA649 - EDB649 - EWG649 – EWW649 – E4T643 – E2T543 – B3V137 – B3V151 –
B3V152 - B4V642 – B10642 – ESD659**

i lampą UV:

GB0545, GB0546, GB 0547, GB0548, GB0549

a także wyposażone w jeden z poniższych zestawów hydraulicznych:

V20139, V30215, I20205

**są zaprojektowane, wyprodukowane i wprowadzone na rynek zgodnie z niżej wymienionymi
dyrektywami EWG:**

- **Dyrektywą Niskonapięciową 2014/35/UE** poprzez wdrożenie następujących standardów technicznych: 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
- **Dyrektywą EMC 2014/30/UE** poprzez wdrożenie następujących standardów technicznych: 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
- **Dyrektywą RoHS 2011/65/UE;**

Ostatnie dwie cyfry roku w którym umieszczono oznakowanie CE: **20**

Storo (TN), 4/02/2020

Dyrektor generalny:

Oreste Bottaro

