

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

N. 890721.000 -PL

(3.030822) MAGIS COMBO PLUS 12 V2	(3.030828) MAGIS COMBO PLUS 12 V2 T
(3.030823) MAGIS COMBO PLUS 14 V2	(3.030829) MAGIS COMBO PLUS 14 V2 T
(3.030824) MAGIS COMBO PLUS 16 V2	(3.030830) MAGIS COMBO PLUS 16 V2 T

Nazwa i adres producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela:

IMMERGAS S.p.A. via Cisa Ligure 95, 42041 Brescello (RE) - Italy

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Przedmiot deklaracji:

POMPA CIEPŁA POWIETRZE / WODA

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

LABELING EU 2017/1369;

REG. EU 813/2013;

EC ECODESIGN DIRECTIVE 2009/125/EC;

REG. EU 811/2013;

REG. 517/2014

Odniesienia do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:

EN 14825:2016; EN 14511:2013; EN 12102:2017; EN 50581:2012.

IMMERGAS S.p.A.

Brescello, 19/05/2021

Direzione R&D Guareschi Mauro



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

N. 890721.000 -PL

(3.030819) MAGIS COMBO 12 V2

(3.030820) MAGIS COMBO 14 V2

(3.030821) MAGIS COMBO 16 V2

(3.030825) MAGIS COMBO 12 V2 T

(3.030826) MAGIS COMBO 14 V2 T

(3.030827) MAGIS COMBO 16 V2 T

Nazwa i adres producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela:

IMMERGAS S.p.A. via Cisa Ligure 95, 42041 Brescello (RE) - Italy

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Przedmiot deklaracji:

POMPA CIEPŁA POWIETRZE / WODA

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

LABELING EU 2017/1369;

REG. EU 813/2013;

EC ECODESIGN DIRECTIVE 2009/125/EC;

REG. EU 811/2013;

REG. 517/2014

Odniesienia do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:

EN 14825:2016; EN 14511:2013; EN 12102:2017; EN 50581:2012.

IMMERGAS S.p.A.

Brescello, 19/05/2021

Direzione R&D Guareschi Mauro





DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

N.890721.000/UI -PL

(3.031197) - UI MC AP

(3.031198) - UI MCP AP

Nazwa i adres producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela:

IMMERGAS S.p.A. via Cisa Ligure 95, 42041 Brescello (RE) - Italy

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Przedmiot deklaracji:
Kotłów kondensacyjnych

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

Reg. UE 2016/426

Reg. UE 813/2013

Reg. UE 811/2013

DIRECTIVE 92/42/CEE

EC DIRECTIVE ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY 2014/30/UE

EC DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35/UE

Reg. UE 2017/1369

DIRECTIVE "Eco Design" 2009/125/UE

DIRECTIVE RoHS 2011/65/UE

DIRECTIVE RoHS 2015/863/UE

Odniesienia do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:

EN 15502-1:2012+A1:2015; EN 15502-2-1:2017; EN 13203-2:2018; EN 60335-1:2013; EN 60335-2-102:2019;
EN 62233:2008; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013

KIWA CERMET Italia NB: 0476 - CE 0476CR1328 KIP - 16884/G (Reg. UE 2016/426) - 05/07/2021 - 04/07/2031

IMMERGAS S.p.A.

Brescello, 05/07/2021

Direzione R&D Guareschi Mauro



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

N.851020.001/UE -PL

(3.030837) UE AUDAX PRO 12 V2

(3.030840) UE AUDAX PRO 12 V2 T

(3.030838) UE AUDAX PRO 14 V2

(3.030841) UE AUDAX PRO 14 V2 T

(3.030839) UE AUDAX PRO 16 V2

(3.030842) UE AUDAX PRO 16 V2 T

Nazwa i adres producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela:

IMMERGAS S.p.A. via Cisa Ligure 95, 42041 Brescello (RE) - Italy

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Przedmiot deklaracji:

JEDNOSTKA KONDENSACYJNA

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

EC DIRECTIVE ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY 2014/30/UE;

EC DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35/UE

EC DIRECTIVE RoHS 2011/65/EU;

PED 2014/68/EU

REG. EU 813/2013;

EC ECODESIGN DIRECTIVE 2009/125/EC;

Odniesienia do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:

EN 55014-1:2017 - EN 55014-2:2015; EN 61000-3-2:2014 - EN 61000-3-3:2013; EN 60335-1:2012 +A11:2014 +A13:2017; EN 60335-2-40:2003 +A11:2004 +A12:2005 +A1:2006 +A2:2009 +A13:2012; EN 62233:2008; EN 14276-1:2006 +A1:2011 ; EN 14276-2:2007 +A1:2011; EN 13445-1:2014 +A1:2014; EN 13445-2:2014 +A2:2018; EN 13445-5:2014; EN 378-2:2016; EN 14825:2016; EN 14511:2013; EN 12102:2017; EN 50581:2012.

IMMERGAS S.p.A.

Brescello, 21/10/2020

Direzione R&D Guareschi Mauro

