

DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD EU DECLARATION OF CONFORMITY

N° de identificación / <i>Identification No.</i>	PC002/ES/01		
Fabricante / <i>Manufacturer</i>	Fondital S.p.A. Via Cerreto, 40 – 25079 Vobarno (BS) Italia / <i>Italy</i> +39 0365 87831 info@fondital.it		
Tipo de aparato / <i>Type of equipment</i>	Bomba de calor aire-agua monobloc / <i>Air-to-water monobloc heat pump</i>		
Marca comercial / <i>Trademark</i>	Fondital		
Modelo / <i>Model</i>	PROCIDA AWM X6	PROCIDA AWM X8	PROCIDA AWM X10
	PROCIDA AWM X12	PROCIDA AWM X14	PROCIDA AWM X16
	PROCIDA AWM T10	PROCIDA AWM T12	PROCIDA AWM T14
	PROCIDA AWM T16		

La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.
Los aparatos indicados cumplen con los requisitos esenciales de las siguientes Directivas / Reglamentos:

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

The equipment mentioned comply with essential requirements of the following Directives/Regulations:

2014/68/UE	Directiva equipos a presión – Módulo D1 / <i>Pressure equipment Directive – Module D1 (PED)</i>
2014/35/UE	Directiva Baja Tensión / <i>Low Voltage Directive (LVD)</i>
2014/30/UE	Directiva compatibilidad electromagnética / <i>Electromagnetic compatibility Directive (EMC)</i>
2011/65/UE	Directiva sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos / <i>Directive on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS)</i>
CE 1907/2006	Reglamento relativo al registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y preparados químicos / <i>Regulation concerning the registration, evaluation, authorisation and restriction of chemicals (REACH)</i>
2009/125/CE	Directiva sobre requisitos de diseño ecológico aplicables a los productos relacionados con la energía / <i>Directive on ecodesign requirements for energy-related products (ErP)</i>
UE 206/2012	Reglamento por el que se desarrolla la Directiva 2009/125/CE por los acondicionadores de aire y a los ventiladores / <i>Regulation implementing Directive 2009/125/EC for air conditioners and comfort fans</i>
UE 813/2013	Reglamento por el que se desarrolla la Directiva 2009/125/EC para los aparatos de calefacción y a los calefactores combinados / <i>Regulation implementing Directive 2009/125/EC for space heaters and combination heaters</i>
UE 814/2013	Reglamento por el que se aplica la Directiva 2009/125/CE para calentadores de agua y depósitos de agua caliente / <i>Regulation implementing Directive 2009/125/EC for water heaters and hot water storage tanks</i>
UE 2017/1369	Reglamento para el etiquetado energético para los productos relacionados con la energía / <i>Regulation on energy labelling for energy-related products</i>
UE 626/2011	Reglamento Delegado por el que se complementa la Directiva 2010/30/UE por los acondicionadores de aire / <i>Delegated Regulation supplementing Directive 2010/30/EU for air conditioners</i>
UE 811/2013	Reglamento delegado por el que se complementa la Directiva 2010/30/UE para los aparatos de calefacción, calefactores combinados y equipos / <i>Delegated Regulation supplementing Directive 2010/30/EU for space heaters, combination heaters and packages</i>

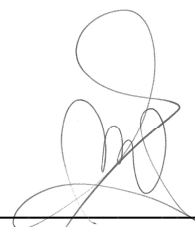
- UE 812/2013 Reglamento Delegado por el que se complementa la Directiva 2010/30/UE por los calentadores de agua, los depósitos de agua caliente y los equipos combinados de calentador de agua y dispositivo solar / *Delegated Regulation supplementing Directive 2010/30/EU for water heaters, hot water storage tanks and packages*
- UE 517/2014 Reglamento sobre los gases fluorados de efecto invernadero / *Regulation on fluorinated greenhouse gases (F-gas)*
- y modificaciones posteriores / *and further amendments*

Normas armonizadas y especificaciones técnicas:
Harmonised standards and/or technical specifications applied:

- EN 378-2:2008+A1:2009
- EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017 (modelos monofásicos / *single phase models*) +A1:2019+A14:2019+A2:2019 (modelos trifásicos / *three-phase models*)
- EN 60335-2-40:2003+A11:2004+A12:2005+A1:2006+A2:2009+A13:2012
- EN 62233:2008
- EN 55014-1:2017 (modelos monofásicos / *single phase models*) EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011 (modelos trifásicos / *three-phase models*)
- EN 55014-2:2015
- EN 61000-3-2:2019 (modelos monofásicos / *single phase models*) EN 61000-3-2:2014 (modelos trifásicos / *three-phase models*)
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019 (modelos monofásicos / *single phase models*) EN 61000-3-3:2013 (modelos trifásicos / *three-phase models*)
- EN 14511:2018
- EN 14825:2016
- EN 16147:2017
- EN 12102-1:2018

Vobarno (BS) – Italia / Italy, 02/03/2022

Fecha y lugar de emission
Date and place of issue



Valeria Niboli
Representante legal / *legal representative*