

DECLARATION UE DE CONFORMITE
EU DECLARATION OF CONFORMITY

Entreprise CICE FON
Manufacturer

Adresse 255 Rue de l'Aéroparc - BP4
Address F-90150 FONTAINE

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.
This declaration of conformity is made under the sole manufacturer liability.

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable:

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

Pour la Directive 2014/53/UE - équipements radioélectriques (RED)

For the Directive 2014/53/EU - Radio Equipment

Article 3.1 a : Protection de la santé et de la sécurité de l'utilisateur

Protection of the health and the safety of the user and any other person

Application des normes	EN60335-1:2012 + A11:2014 + A12:2017 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021
<i>Application of standards</i>	EN60335-2-21:2021 + A1:2021
Application of standards	EN60335-2-40:2003 + A11:2004 + A12:2005 + A1:2006 + A2:2009 + A13:2012
	EN62233:2008

Article 3.1 b : Exigences de protection en ce qui concerne la compatibilité électromagnétique

Protection requirements with respect to electromagnetic compatibility

Application des normes	ETSI EN301489-1 v2.2.0 + ETSI EN301489-3 v2.1.1
<i>Application of standards</i>	EN55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2012
	EN55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008
Application of standards	EN61000-3-2:2014
	EN61000-3-3:2013

Article 3.2 : Bonne utilisation du spectre radioélectrique de façon à éviter les interférences dommageables

Correct use of the spectrum allocated to terrestrial/space radio communication and orbital resources so as to avoid harmful interference

Application des normes ETSI EN300220-1 v3.1.1 + ETSI EN300220-2 v3.1.1

Application of standards

Pour les Directives 2011/65/UE, 2015/863/UE, 2017/2102/UE - Limitation des substances dangereuses (RoHS)

For the Directives 2011/65/EU, 2015/863/EU, 2017/2102/EU - Restriction of Hazardous Substances (RoHS)

Pour le Règlement 2013/814/UE complétant la Directive 2009/125/CE - Ecoconception

For the Regulation 2013/814/EU supplementing Directive 2009/125/EC - Ecodesign

Chappe-eau thermodynamique de la marque THERMOR, avec élément chauffant d'appoint stéatite

Heat pump storage water heaters of brandname THERMOR, with add-on ceramic heating element

Nom usine <i>Plant name</i>	Nom commercial <i>Commercial name</i>	Référence <i>Reference</i>	Puissance (W) <i>Power (W)</i>
Vertical Mural		266002 (A266002) (HPWH-WH-100-THE)	1550
Vertically wall-mounted range		266003 (A266003) (HPWH-WH-130-THE)	1550
		276011 (A276011) (HPWH-WH-150-THE)	2150

Signé par et au nom de
Signed for and on behalf of

Bertrand RETIERE

Directeur

le 05/06/2023
the

à Fontaine
in

GROUPE ATLANTIC

Site de FONTAINE (CICE)

Service Normalisation

255 Rue de l'Aéroparc – BP 4

90150 FONTAINE

DECLARATION UE DE CONFORMITE
EU DECLARATION OF CONFORMITY

Entreprise ATLANTIC INDUSTRIE **Adresse** Rue Monge - BP 85
Manufacturer **Adress** F-85002 LA ROCHE SUR YON

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.
This declaration of conformity is made under the sole manufacturer liability.

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable:

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

Pour la Directive 2014/53/UE - équipements radioélectriques (RED)

For the Directive 2014/53/EU - Radio Equipment

Article 3.1 a : Protection de la santé et de la sécurité de l'utilisateur

Protection of the health and the safety of the user and any other person

Application des normes	EN60335-1:2012 + A11:2014 + A12:2017 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 EN60335-2-21:2021 + A1:2021
<i>Application of standards</i>	EN60335-2-40:2003 + A11:2004 + A12:2005 + A1:2006 + A2:2009 + A13:2012 EN62233:2008

Article 3.1 b : Exigences de protection en ce qui concerne la compatibilité électromagnétique

Protection requirements with respect to electromagnetic compatibility

Application des normes	ETSI EN301489-1 v2.2.0 + ETSI EN301489-3 v2.1.1 EN55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2012 EN55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008 EN61000-3-2:2014 EN61000-3-3:2013
<i>Application of standards</i>	

Article 3.2 : Bonne utilisation du spectre radioélectrique de façon à éviter les interférences dommageables

Correct use of the spectrum allocated to terrestrial/space radio communication and orbital resources so as to avoid harmful interference

Application des normes	ETSI EN300220-1 v3.1.1 + ETSI EN300220-2 v3.1.1
<i>Application of norms</i>	

Pour les Directives 2011/65/UE, 2015/863/UE, 2017/2102/UE - Limitation des substances dangereuses (RoHS)

Fouries Directives 2011/65/EU, 2013/803/EU, 2017/2102/EU - Limittation des substances dangereuses
For the Directives 2011/65/EU, 2013/803/EU, 2017/2102/EU - Restriction of Hazardous Substances (RoHS)

Pour le Réglement 2012/814/UE complétant la Directive 2009/125/CE - Fase de conception

Pour le Règlement 2013/814/UE complétant la Directive 2009/125/CE - Ecoconcile

For the Regulation 2013/814/EU supplementing Directive 2009/125/EC - Ecodesign

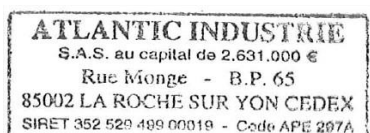
Chauffe-eau thermodynamique de la marque THERMOR, avec élément chauffant d'appoint stégatite.

Chaudière eau thermodynamique de la marque THERMOR, avec élément chauffant à point stérile.
Heat pump storage water heaters of brandname THERMOR, with add-on ceramic heating element.

Nom usine <i>Plant name</i>	Nom commercial <i>Commercial name</i>	Référence <i>Reference</i>	Puissance (W) <i>Power (W)</i>
Vertical Mural		266002 (A266002) (HPWH-WH-100-THE)	1550
Vertically wall-mounted range		266003 (A266003) (HPWH-WH-130-THE)	1550
		276011 (A276011) (HPWH-WH-150-THE)	2150

Signé par et au nom de E. CAILLE
Signed for and on behalf of Directeur Industriel

le 05/06/2023
the



à La Roche Sur Yon
in