

DECLARATION UE DE CONFORMITE
EU DECLARATION OF CONFORMITY

Entreprise <i>Manufacturer</i>	CICE Site de Fontaine	Adresse <i>Address</i>	255 Rue de l'Aéroparc - BP4 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 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 + A16:2023
Application of standards	EN60335-2-21:2021 + A1:2021
	EN IEC 60335-2-40:2023 + A11 :2023
	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.x + ETSI EN301489-17 v3.2.x + EN62479:2010
Application of standards	EN55014-1:2017 + A11:2020 + EN IEC55014-1:2021
	EN IEC55014-2:2021
	EN61000-3-2:2019 + A1:2021
	EN61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021

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 EN300328 v2.2.x
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)

Application des normes	EN IEC 63000:2018
Application of standards	

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

Utilisation des méthodes de mesure et de calcul transitoires aux fins de la mise en œuvre, d'une part, du règlement (UE)

Application des normes	No 814/2013 de la Commission et d'autre part, du règlement délégué (UE) No 812/2013 publiées au journal officiel de l'union européenne le 03/07/2014 (2014/C 207/03)
Application of standards	Use of transitional measurement and calculation methods published in the Official Journal of the European Union on 03/07/2014 (2014/C 207/03) for the implementation of Regulation (EU) No 812/2013 and Delegated Regulation (EU) No 812/2013

Chauffe-eau thermodynamique de la marque THERCON, avec élément chauffant d'appoint blindé

Heat pump storage water heaters of brandname THERCON, with add-on sheathed heating element

Nom usine <i>Plant name</i>	Nom commercial <i>Commercial name</i>	Référence <i>Reference</i>	Puissance (W) <i>Power (W)</i>
Sur Socle	Sani	986130 (A986130) (WM200V)	1800
Floor-Standing	Sani	986144 (A986144) (WM240V)	1800
range	Sani	986131 (A986131) (WM270V)	1800

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

le 09/12/2024
the

GROUPE ATLANTIC

Site de FONTAINE (CICE)
Service Normalisation
255 Rue de l'Aéroparc – BP 4
90150 FONTAINE



à Fontaine
in

DECLARATION UE DE CONFORMITE
EU DECLARATION OF CONFORMITY

Entreprise ATLANIC 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 EN60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 + A16:2023
des normes EN60335-2-21:2021 + A1:2021
Application EN IEC 60335-2-40:2023 + A11 :2023
of standards 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.x + ETSI EN301489-17 v3.2.x + EN62479:2010
EN55014-1:2017 + A11:2020 + EN IEC55014-1:2021
EN IEC55014-2:2021
Application of standards EN61000-3-2:2019 + A1:2021
EN61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021

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 EN300328 v2.2.x
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)

Application des normes EN IEC 63000:2018
Application of standards

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

Utilisation des méthodes de mesure et de calcul transitoires aux fins de la mise en œuvre, d'une part, du règlement (UE) No 814/2013 de la Commission et d'autre part, du règlement délégué (UE) No 812/2013 publiées au journal officiel de l'union européenne le 03/07/2014 (2014/C 207/03)
Use of transitional measurement and calculation methods published in the Official Journal of the European Union on 03/07/2014 (2014/C 207/03) for the implementation of Regulation (EU) No 812/2013 and Delegated Regulation (EU) No 812/2013
Application of standards 812/2013

Chauffe-eau thermodynamique de la marque THERCON, avec élément chauffant d'appoint blindé

Heat pump storage water heaters of brandname THERCON, with add-on sheathed heating element

Nom usine	Nom commercial	Référence	Puissance (W)
Plant name	Commercial name	Reference	Power (W)
Sur Socle	Sani	986130 (A986130) (WM200V)	1800
Floor-Standing	Sani	986144 (A986144) (WM240V)	1800
range	Sani	986131 (A986131) (WM270V)	1800

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

le 09/12/2024
the

à La Roche Sur Yon
in

