



LCIE

LICENCE



LCIE N° : NF089_2118

Titulaire : **Compagnie Industrielle des Chauffe-Eau (C.I.C.E.) – Site de Fontaine**
License Holder: 255 rue de l'Aéroparc
90150 FONTAINE - France

Site de fabrication : Voir Annexe / *See Annex*
Factory:

Produit : **Chauffe-eau à accumulation / Storage water heater**
Product:

Marque commerciale (s'il y a lieu) : ATLANTIC
Trade mark (if any):

Modèle, type, référence : Voir Annexe / *See Annex*
Model, type, reference:

Caractéristiques principales : Voir Annexe / *See Annex*
Main characteristics:

Informations complémentaires : /
Additional information:

Le produit est conforme à : EN 60335-1:2012 +A11:2014 +A12:2017 +A13:2017 +A1:2019 +A2:2019
The product is in conformity with: +A14:2019
EN 60335-2-21:2003 +A1:2005 +A2:2008
EN 62233:2008

Documents pris en compte : CTF/ED 010 0968
Relevant documents:

Annule et remplace (s'il y a lieu) : La licence / *License* NF089_1512 and NF089_1506 du/of 14/05/2018.
Cancels and replaces (if necessary): Mise à jour suite à évolution de(s) norme(s)/update further to the evolution of the standard(s)

En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification NF, pour autant que les contrôles réguliers de la fabrication et les vérifications par tierce partie soient satisfaisants.

On the strength of the present decision notified by LCIE mandated certification body, AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the licence holder for the above mentioned products, within the frame of the general rules of the NF Mark and of the NF certification rules, as far as the regular checking and third party verifications of the production are satisfactory.

Fontenay-aux-Roses, 09/01/2020

Gilles LEMONNIER
Responsable Certification/Certification Officer

Date de fin de validité / Expiry date :
La validité de la présente licence cesse dès l'annulation de l'une des normes sur lesquelles elle est fondée.
The present license is valid until the cancellation of one of the standards on which it is based.



Accréditation
N° 5-0014
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



**Annexe de la licence / Annex of license
NF089_2118**

Sites de Fabrication : Factorie(s) :

ATLANTIC ECET (N°1709ED)

Plot 11, Extension of the Industrial Zone A1 West
10 of RAMADAN CITY - LE CAIRE - Égypte

UKRATLANTIC (1828ED)

st. Agronomicheskaya, 225
65055 ODESSA - Ukraine

ATLANTIC GEORGIA (24403)

Avtomshenebeli str. 88
4600 KUTAISI, (Free Industrial Zone) - Géorgie

SNC ATLANTIC WATER HEATER ASIA Co.ltd (SAWHA) (2593ED)

88/9,88/18 Moo 2 , Tambol Makhamkoo
21180 AMPHUR NIKOMPATTANA, RAYONG PROVINCE - Thaïlande

**Annexe de la licence / Annex of license
NF089_2118**

Produit / Product	Chauffe eau électrique à accumulation / Storage water heater			
Référence / Reference	821171 (326112) (PC 10 S) (ES-US010RD-B20MMMU06UBB)	821209 (PC 10 S CH) (ES-US010RD-B20MMMJ06UWW)	821203 (PC 10 U) (ES-US010RD-B20MMMX06UBB)	821231 (PC 15 S) (ES-US015RD-B20MMMU08UWW)
Marque commerciale / Trademark	ATLANTIC			
Capacité de stockage nominale / Nominal storage capacity (l)	10	10	10	15
Puissance / Power Input (W)	2000	2000	2000	2000
Tension / Voltage (V~)	230			
Fréquence / Frequency (Hz)	50			
Degré IP / IP degree	IP24			
Esthétique / Aesthetic	RD	RD	RD	RD
Dénomination / Denomination	Sous évier / Under sink			
Pression / Pressure (MPa)	0,6	0,6	0,6	0,8
Elément Chauffant / Heating Element	Blindé / Sheated			

Annexe de la licence / Annex of license
NF089_2118

Produit / Product	Chauffe eau électrique à accumulation / Storage water heater			
Référence / Reference	821174 (326216) (PC 15 SB) (ES-US015RDC-B20MMM06UBB)	821211 (PC 15 SB CH) (ES-US015RDC-B20MMM06UWW)	821247 (PCI SB 10) (ES-US010RD-B12MMMU08UWW)	821249 (PCI SB 15) (ES-US015RD-B12MMMU08UWW)
Marque commerciale / Trademark	ATLANTIC			
Capacité de stockage nominale / Nominal storage capacity (l)	15	15	10	15
Puissance / Power Input (W)	2000	2000	1200	1200
Tension / Voltage (V~)	230			
Fréquence / Frequency (Hz)	50			
Degré IP / IP degree	IP24			
Esthétique / Aesthetic	RDC	RDC	RD	RD
Dénomination / Denomination	Sous évier / Under sink			
Pression / Pressure (MPa)	0,6	0,6	0,8	0,8
Elément Chauffant / Heating Element	Blindé / Sheated			