



LCIE

LICENCE



ELECTRICITE PERFORMANCE

LCIE N° : NF089PERF_1054

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 :
Factory: Voir Annexe / See Annex

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

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

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

Caractéristiques principales :
Main characteristics: Voir Annexe / See Annex

Informations complémentaires :
Additional information: /

Le produit est conforme à :
The product is in conformity with: EN 60335-1:2012 +A11:2014 +A12:2017 +A13:2017 +A1:2019 +A2:2019
+A14:2019
EN 60335-2-21:2003 +A1:2005 +A2:2008
EN 62233:2008
CDC LCIE N° 103-14/D:2007

Documents pris en compte :
Relevant documents: CTF/ED 010 1045
PV NF ED 010 1045

Annule et remplace (s'il y a lieu) :
Cancels and replaces (if necessary): La licence / License NF089PERF_1026 du/of 24/06/2019. Mise à jour suite à évolution de(s) norme(s)/update further to the evolution of the standard(s)and Ajout alternative thermostat / Addition alternative thermostat

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, 10/08/2021

Gilles LEMONNIER
Responsible 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

LCIE
Laboratoire Central des Industries Electriques
Une société de Bureau Veritas

Page 1 sur 3

33 Avenue du Général Leclerc
92260 Fontenay-aux-Roses
FRANCE

WWW.LCIE.FR



LCIE

Annexe de la licence / Annex of license
NF089PERF_1054

Site de fabrication :
Factory:

Compagnie Industrielle des Chauffe-Eau (C.I.C.E.) – Site de Saint-Louis
(N°0416ED)

Rue de Lucelle
68300 SAINT LOUIS - France

ATLANTIC - INDUSTRIE (0344ED)

Rue Monge - ZI. Nord - B.P. 65
85002 LA ROCHE SUR YON CEDEX - France

ATLANTIC ECET (1709ED)

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

**Annexe de la licence / Annex of license
NF089PERF_1054**

Produit / Product	Chauffe-eau à accumulation / Storage water heater
Référence / Reference	321105 A321105 50 VM ES-VM050ND-B12MMMWO6WWW
Marque commerciale / Trademark	ATLANTIC
Capacité de stockage nominale / Nominal storage capacity (l)	50
Puissance / Power Input (W)	1200
Tension / Voltage (V~)	220-240 V~
Fréquence / Frequency (Hz)	50-60 Hz
Degré IP / IP degree	IP25
Esthétique / Aesthetic	ND
Dénomination / Denomination	Vertical Mural / Vertically wall-mounted
Pression / Pressure (MPa)	0,6
Élément Chauffant / Heating Element	Blindé / Sheated
Catégorie / Category (** / ***)	/
Quantité d'eau chaude fournie / Quantity of hot water supplied V40 (l)	/
Durée de mise en température / Heating up time tR,50 (h.min)	/
Pertes statiques / Static loss Qpr (kWh/24h)	0,71