



LCIE

LICENCE



ELECTRICITE PERFORMANCE



LCIE N° : NF089PERF2_1306

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 : **Compagnie Industrielle des Chauffe-Eau (C.I.C.E.) – Site de Fontaine**
Factory: (N°1523ED)
255 rue de l'Aéroparc ; 90150 FONTAINE - France

Compagnie Industrielle des Chauffe-Eau (C.I.C.E.) – Site de Saint-Louis (0416ED)
Rue de Lucelle ; 68300 SAINT LOUIS - France

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

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 : Maintien de la licence NF089PERF2_1205 du 25/11/2019 / Maintenance
Additional information: of the license NF089PERF2_1205 dated 25/11/2019 : Nouvelle marque commerciale et référence produit / New trade mark et product reference

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
CDC LCIE N° 103-14/D:2007

Documents pris en compte : CTF/ED 010 0978XA
Relevant documents: NF/ED 010 0731

Annule et remplace (s'il y a lieu) : /
Cancels and replaces (if necessary):

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, 30/07/2020

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
NF089PERF2_1306

Produit / Product	Chauffe-eau à accumulation <i>Storage water heater</i>
Référence / Reference	052130 (A052130) (ES-VS300P5-S30MMM06WWW)
Marque commerciale / Trademark	ATLANTIC
Capacité de stockage nominale / Nominal storage capacity (l)	300
Puissance / Power Input (W)	3000
Tension / Voltage (V~)	230 V~
Fréquence / Frequency (Hz)	50 Hz
Degré IP / IP degree	IP24
Esthétique / Aesthetic	P5
Dénomination / Denomination	Sur Socle
Pression / Pressure (MPa)	0,6
Elément Chauffant / Heating Element	Stéatite
Catégorie / Category (** / ***)	**
Quantité d'eau chaude fournie / Quantity of hot water supplied V40 (l)	524,4
Durée de mise en température / Heating up time tR,50 (h.min)	6,06
Pertes statiques / Static loss Qpr (kWh/24h)	2,5