



LCIE

LICENCE



ELECTRICITE PERFORMANCE

LCIE N° : NF089PERF_1038/M1

Titulaire : <i>License Holder:</i>	Compagnie Industrielle des Chauffe-Eau (C.I.C.E.) – Site de Fontaine 255 rue de l'Aéroparc; 90150 FONTAINE - France
Site de fabrication : <i>Factory:</i>	ATLANTIC ECET (N°1709ED) Plot 11, Extension of the Industrial Zone A1 West 10 of RAMADAN CITY - LE CAIRE - Égypte UKRATLANTIC (1828ED) 225, Agronomichna Str., Usatove, Biliaivskyi district ; 67663 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
Produit : <i>Product:</i>	Chauffe-eau à accumulation / Storage water heater
Marque commerciale (s'il y a lieu) : <i>Trade mark (if any):</i>	THERMOR
Modèle, type, référence : <i>Model, type, reference:</i>	Voir Annexe / <i>See Annex</i>
Caractéristiques principales : <i>Main characteristics:</i>	Voir Annexe / <i>See Annex</i>
Informations complémentaires : <i>Additional information:</i>	/
Le produit est conforme à : <i>The product is in conformity with:</i>	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 : <i>Relevant documents:</i>	CTF/ED 010 1058 NF ED 010 1058
Annule et remplace (s'il y a lieu) : <i>Cancels and replaces (if necessary):</i>	La licence / <i>License</i> NF089PERF_1038 du/of 07/01/2020. Adoption d'autres composant(s)/ <i>Adoption of other components</i>

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.

Fontenay-aux-Roses, 28/10/2020

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.

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.

Gilles LEMONNIER

Responsable Certification/Certification Officer



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

LCIE

Laboratoire Central des Industries Electriques
Une société de Bureau Veritas

Page 1 sur 2

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

WWW.LCIE.FR

Annexe de la licence / Annex of license
NF089PERF_1038/M1

Produit / Product	Chauffe-eau à accumulation Storage water heater
Référence / Reference	231020 ES-AS030RD-B20MMM06UWW
Marque commerciale / Trademark	THERMOR
Capacité de stockage nominale / Nominal storage capacity (l)	30
Puissance / Power Input (W)	2000
Tension / Voltage (V~)	220 - 240 V~
Fréquence / Frequency (Hz)	50-60 Hz
Degré IP / IP degree	IP25
Esthétique / Aesthetic	RD
Dénomination / Denomination	Sur évier
Pression / Pressure (MPa)	0,6
Elément Chauffant / Heating Element	Blindé
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)	0,59
Pertes statiques / Static loss Qpr (kWh/24h)	0,78