



L C I E

LICENCE

**LCIE N° : NF089_2461**

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) : THERMOR
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 052 0078
Relevant documents:

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, 11/01/2021

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.





Annexe de la licence / Annex of license
NF089_2461

Site de fabrication :
Factory:

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

ATLANTIC ECET (1709ED)
Plot 11, Extension of the Industrial Zone A1 West 10 of RAMADAN CITY - LE CAIRE - Égypte

ATLANTIC GEORGIA (24403)
Avtomshenebeli str. 88 ; 4600 KUTAISI, (Free Industrial Zone) - Géorgie

UKRATLANTIC (1828ED)
225, Agronomichna Str., Usatove, Biliaivskyi district 67663 ODESSA - Ukraine

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

Annexe de la licence / Annex of license
NF089_2461

Produit / Product	Chauffe-eau à accumulation / Storage water heater				
Référence / Reference	231063 A231063 ES-MP0402F220- S23MEMX06FWW	231064 A231064 ES-MP0652F220- S23MEMX06FWW	231070 A231070 ES-MP0802F220- S23MEMX06FWW	ES-MP0402F220- S23MEMX06FKK	ES-MP0652F220- S23MEMX06FKK
Marque commerciale / Trademark	THERMOR				
Capacité de stockage nominale / Nominal storage capacity (l)	40	65	80	40	65
Puissance / Power Input (W)	2250	2250	2250	2250	2250
Tension / Voltage (V)	220 - 240 V~				
Fréquence / Frequency (Hz)	50 - 60 Hz				
Degré IP / IP degree	IP24				
Esthétique / Aesthetic	2F220				
Dénomination / Denomination	Multi-position				
Pression / Pressure (MPa)	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Elément Chauffant / Heating Element	Stéatite / Céramic				

Annexe de la licence / Annex of license
NF089_2461

Produit / Product	Chauffe-eau à accumulation / Storage water heater				
Référence / Reference	ES-MP0802F220-S23MEMX06FKK	221128 A221128 MP 025 F220 - 2 - CE - CC - W ES-MP0252F220-S10MEMU08FWW	231073 A231073 MP 040 F220 - 2 - CE - CC - W ES-MP0402F220-S23MEMU08FWW	241164 A241164 MP 065 F220 - 2 - CE - CC - W ES-MP0652F220-S23MEMU08FWW	251121 A251121 MP 080 F220 - 2 - CE - CC - W ES-MP0802F220-S23MEMU08FWW
Marque commerciale / Trademark	THERMOR				
Capacité de stockage nominale / Nominal storage capacity (l)	80	25	40	65	80
Puissance / Power Input (W)	2250	1000	2250	2250	2250
Tension / Voltage (V)	220 - 240 V~				
Fréquence / Frequency (Hz)	50 - 60 Hz				
Degré IP / IP degree	IP24				
Esthétique / Aesthetic	2F220				
Dénomination / Denomination	Multi-position				
Pression / Pressure (MPa)	0,6	0,8	0,8	0,8	0,8
Elément Chauffant / Heating Element	Stéatite / Ceramic				

Annexe de la licence / Annex of license
NF089_2461

Produit / Product	Chauffe-eau à accumulation / Storage water heater			
Référence / Reference	221129 A221129 MP 025 F220 - 2 - CE - CC - S ES-MP0252F220- S10MEMU08FKK	231074 A231074 MP 040 F220 - 2 - CE - CC - S ES-MP0402F220- S23MEMU08FKK	241165 A241165 MP 065 F220 - 2 - CE - CC - S ES-MP0652F220- S23MEMU08FKK	251122 A251122 MP 080 F220 - 2 - CE - CC - S ES-MP0802F220- S23MEMU08FKK
Marque commerciale / Trademark	THERMOR			
Capacité de stockage nominale / Nominal storage capacity (l)	25	40	65	80
Puissance / Power Input (W)	1000	2250	2250	2250
Tension / Voltage (V)	220 - 240 V~			
Fréquence / Frequency (Hz)	50 - 60 Hz			
Degré IP / IP degree	IP24			
Esthétique / Aesthetic	2F220			
Dénomination / Denomination	Multi-position			
Pression / Pressure (MPa)	0,8	0,8	0,8	0,8
Elément Chauffant / Heating Element	Stéatite / Céramic			