



LCIE

LICENCE



LCIE N° : NF089PERF2_1209/M2

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 Saint-Louis (N°0416ED)**
Factory: Rue de Lucelle ; 68300 SAINT LOUIS - France
Compagnie Industrielle des Chauffe-Eau (C.I.C.E.) – Site de Fontaine (1523ED)
255 rue de l'Aéroparc ; 90150 FONTAINE - France
ATLANTIC - INDUSTRIE (0344ED)
Rue Monge - ZI. Nord - B.P. 65
85002 LA ROCHE SUR YON CEDEX - France

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 +A13:2017 +A1:2019 +A2:2019 +A14:2019
The product is in conformity with: EN 60335-2-21:2003 +A1:2005 +A2:2008
EN 62233:2008
CDC LCIE N° 103-14/D:2007

Documents pris en compte : TR n° CTF/ED 010 1024A
Relevant documents: TR n° PV NF ED 010 1024A

Annule et remplace (s'il y a lieu) : La licence / *License* NF089PERF2_1209/A1 du/of 04/11/2020. Mise à jour
Cancels and replaces (if necessary): de la liste des références produit/update the list of product references

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, 07/09/2021

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.



**Annexe de la licence / Annex of license
NF089PERF2_1209/M2**

| Produit / Product | Chauffe-eau à accumulation / Storage water heater | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| Référence / Reference | 261114 A261114 ES-VM100D5- S12MMMWO6WWW | 261115 A261115 ES-VM100D5- S12MMMWO6WWW | 271100 A271100 ES-VM150D5- S18MMMWO6WWW | 261129 A261129 ES-VM150D5- S18MMMWO6WWW | 281182 B281182 ES-VM200D5- S22MMMWO6WWW |
| Marque commerciale / Trademark | THERMOR | | | | |
| Capacité de stockage nominale / Nominal storage capacity (l) | 100 | 100 | 150 | 150 | 200 |
| Puissance / Power Input (W) | 1200 | 1200 | 1800 | 1800 | 2200 |
| Tension / Voltage (V~) | 220-240 V~ | | | | |
| Fréquence / Frequency (Hz) | 50-60 Hz | | | | |
| Degré IP / IP degree | IP25 | | | | |
| Esthétique / Aesthetic | D5 | | | | |
| Dénomination / Denomination | Vertical Mural | | | | |
| Pression / Pressure (MPa) | 0,6 | | | | |
| Elément Chauffant / Heating Element | Stéatite | | | | |
| Catégorie / Category (** / ***) | ** | | | | |
| Quantité d'eau chaude fournie / Quantity of hot water supplied V40 (l) | 178 | 178 | 277,2 | 277,2 | 368,4 |
| Durée de mise en température / Heating up time tR,50 (h.min) | 05:25 | 05:25 | 05:30 | 05:30 | 05:57 |
| Pertes statiques / Static loss Qpr (kWh/24h) | 1,33 | 1,33 | 1,43 | 1,43 | 1,88 |

**Annexe de la licence / Annex of license
NF089PERF2_1209/M2**

| Produit / Product | Chauffe-eau à accumulation / Storage water heater | |
|--|--|--|
| Référence / Reference | 261130 A261130 ES-VM200D5- S22MMMWO6WWW | 281182 A281182 ES-VM200D5- S24MMMWO6WWW |
| Marque commerciale / Trademark | THERMOR | |
| Capacité de stockage nominale / Nominal storage capacity (l) | 200 | 200 |
| Puissance / Power Input P (W) | 2200 | 2400 |
| Tension / Voltage U (V) | 220-240 V~ | |
| Fréquence / Frequency F (Hz) | 50-60 Hz | |
| Degré IP / IP degree | IP25 | |
| Esthétique / Aesthetic | D5 | |
| Dénomination / Denomination | Vertical Mural | |
| Pression / Pressure (MPa) | 0,6 | |
| Élément Chauffant / Heating Element | Stéatite | |
| Catégorie / Category (** / ***) | ** | |
| Quantité d'eau chaude fournie / Quantity of hot water supplied V₄₀ (l) | 368,4 | 368,4 |
| Durée de mise en température / Heating up time t_{R,50} (h.min) | 05:57 | 05:24 |
| Pertes statiques / Static loss Q_{pr} (kWh/24h) | 1,88 | 1,88 |