



LCIE

# LICENCE



ELECTRICITE PERFORMANCE



## LCIE N° : NF089PERF3o\_1125

Titulaire :  
License Holder:

**THERMOR**  
17 rue Croix Fauchet BP46  
45141 ST JEAN DE LA RUEILLE - France

Site de fabrication :  
Factory:

**THERMOR (N°0542ED)**  
17 rue Croix Fauchet BP46  
45141 ST JEAN DE LA RUEILLE - France

**ATLANTIC - INDUSTRIE (0344ED)**  
BP 65 - Rue Monge  
85002 LA ROCHE SUR YON CEDEX - France

Produit :  
Product:

**Radiateur /Radiator**

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

THERMOR

Modèle, type, référence :  
Model, type, reference:

**Gamme /Range:** UNOH-BD3.3 – EQUATEUR 4 Horizontal  
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 +A13:2017 +A1:2019 +A2:2019 +A14:2019  
EN 60335-2-30:2009 +A11:2012  
EN 62233:2008  
EN 60675:1995+A1:1998  
CDC LCIE N° 103-13G:2019

Documents pris en compte :  
Relevant documents:

CTF ED024 0319  
CTF NF ED024 0319

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, 05/06/2020

**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

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  
NF089PERF3o\_1125**

<b>Produit / Product</b>	<b>Radiateur / Radiator</b>				
<b>Marque commerciale / Trademark</b>	THERMOR				
<b>Puissance / Power Input (W)</b>	750W	1000W	1250W	1500W	2000W
<b>Modèle, type, référence : Model, type, reference:</b>	427232 (blanc) 427243 (noir)	427233 (blanc) 427244 (noir)	427234 (blanc) 427245 (noir)	427235 (blanc) 427246 (noir)	427236 (blanc) 427247 (noir)
<b>Tension / Voltage (V)</b>	230V~				
<b>Fréquence / Frequency (Hz)</b>	50Hz				
<b>Classe / Class</b>	II				
<b>Degré IP / IP degree</b>	IP24				

<b>Gamme / Range</b>	UNOH-BD3.3 - (EQUATEUR 4 Horizontal)				
<b>CA de la gamme / AC of the range</b>	0.1				
<b>Thermostat / Thermostat (HARD)</b>	Thermostat électronique - MK32 Référence : 71 60 0004				
<b>Thermostat / Thermostat (SOFT)</b>	Réf : U0619301				
	Index 11	Index 12	Index 13	Index 14	Index 15
<b>Catégorie / Category</b>	3*oeil				