



LCIE

LICENCE



ELECTRICITE PERFORMANCE



LCIE N° : NF089PERF3o_1217

Titulaire :
License Holder:

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

Site de fabrication :
Factory:

ATLANTIC - INDUSTRIE (N°0344ED)
Rue Monge - ZI. Nord - B.P. 65
85002 LA ROCHE SUR YON CEDEX - France

THERMOR (0542ED)
17 rue Croix Fauchet BP46
45141 ST JEAN DE LA RUELLE - France

Produit :
Product:

Radiateur / Radiator

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

ATLANTIC

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

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 +A1:2020 +A12:2020
EN 62233:2008
EN 60675:1995+A1:1998
CDC LCIE N° 103-13G:2019 +A1:2020

Documents pris en compte :
Relevant documents:

CTF ED024 0324
CTF ED024 0352
CTF NF ED024 0324
CTF NF ED024 0352

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

La licence / License NF089PERF3o_1123 du/of 02/06/2020. Mise à jour de la liste des composants/update the list of components, Mise à jour suite à évolution de(s) norme(s)/update further to the evolution of the standard(s)

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, 13/08/2021

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.



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_1217**

Produit / Product	Radiateur / Radiator				
Marque commerciale / Trademark	ATLANTIC				
Puissance / Power Input (W)	750W	1000W	1250W	1500W	2000W
Couleur / Color :	Blanc				
Modèle, type, référence : Model, type, reference:	503907	503910	503912	503915	503920
Couleur / Color :	Gris 2100				
Modèle, type, référence : Model, type, reference:	503908	503909	503911	503913	503914
Tension / Voltage (V)	230V				
Fréquence / Frequency (Hz)	50Hz				
Classe / Class	Class II				
Degré IP / IP degree	IP 24				

Gamme / Range	RAF3H-i2g - ONIRIS Pilotage Intelligent Connecté Horizontal				
CA de la gamme / AC of the range	0.1				
Thermostat / Thermostat	Thermostat électronique - MK32 Référence : 71 60 0004				
Thermostat / Thermostat	Référence du soft : réf. U0532703				
	Index 155 (750W)	Index 156 (1000W)	Index 157 (1250W)	Index 158 (1500W)	Index 159 (2000W)
Catégorie / Category	***o				