



LCIE

LICENCE



LCIE N° : NF089PERF2_1303

Titulaire : **ATLANTIC - INDUSTRIE**
License Holder: BP 65 - Rue Monge; 85002 LA ROCHE SUR YON CEDEX - France

Site de fabrication : **ATLANTIC - INDUSTRIE (N°0344ED)**
Factory: BP 65 - Rue Monge ; 85002 LA ROCHE SUR YON CEDEX - France

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

Produit : **Convecteur / Convector**
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 60335-2-30:2009 +A11:2012
 EN 62233:2008
 EN 60675:1995+A1:1998
 CDC LCIE N° 103-13G:2019 +A1:2020

Documents pris en compte : SMT ED 019 2024
Relevant documents: SMT ED 019 2024P

Annule et remplace (s'il y a lieu) : La licence / *License* 660295B du/of 06/10/2014. Mise à jour suite à
Cancels and replaces (if necessary): 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, 17/07/2020

Gilles LEMONNIER
Responsible Certification/Certification Officer



Date de fin de validité / Expiry date : 12/02/2023
 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_1303**

Produit / Product	Convecteur / Convector						
Marque commerciale / Trademark	THERMOR						
Puissance / Power Input (W)	500 W	750 W	1000 W	1250 W	1500W	1750 W	2000 W
Modèle, type, référence : Model, type, reference:	413011	413021	413031	413041	413051	413061	413071
Tension / Voltage (V)	230-240 V~						
Fréquence / Frequency (Hz)	50 Hz						
Classe / Class	II						
Degré IP / IP degree	IP24						
Gamme / Range	F18						
Nom Commercial / Commercial Name	VARIATIONS DE SILHOUETTE						
Degré IK / IK degree	IK08						

Gamme / Range	F18						
CA de la gamme / AC of the range	0,2						
Thermostat / Thermostat (HARD)	Carte électronique TLC						
Thermostat / Thermostat (SOFT)	TLC						
	réf. 12.60.0765 500W	réf. 12.60.0767 750W	réf. 12.60.0767 1000W	réf. 12.60.0767 1250W	réf. 12.60.0767 1500W	réf. 12.60.0768 2000W	
Catégorie / Category	**						