



LCIE

LICENCE



LCIE N° : NF089PERF3o_1151

Titulaire : **THERMOR**
License Holder: 17 rue Croix Fauchet - BP46 - 45141 ST JEAN DE LA RUELLE - France

Site de fabrication : **THERMOR (N°0542ED)**
Factory: 17 rue Croix Fauchet - BP46 - 45141 ST JEAN DE LA RUELLE - France
ATLANTIC - INDUSTRIE (0344ED)
BP 65 - Rue Monge - 85002 LA ROCHE SUR YON CEDEX - France

Produit : **Radiateur / Radiator**
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 60675:1995+A1:1998
EN 62233:2008
CDC LCIE N° 103-13G:2019 +A1:2020

Documents pris en compte : CTF ED024 0330
Relevant documents: CTF NF ED024 0330

Annule et remplace (s'il y a lieu) : La licence / License NF089PERF3o_1021 du/of 30/10/2017. Mise à jour
Cancels and replaces (if necessary): 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, 29/09/2020

Gilles LEMONNIER
Responsable 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
NF089PERF3o_1151

Produit / Product	Radiateur / radiator	
Marque commerciale / Trademark	THERMOR	
Puissance / Power Input (W)	1500 W	2000 W
Modèle, type, référence : Model, type, reference:	429351	429371
Tension / Voltage (V)	230 V~	
Fréquence / Frequency (Hz)	50 Hz	
Classe / Class	II	
Degré IP / IP degree	IP24	
Nom usine / Factory namee	RCV-BD1C	
Nom commercial / Commercial Name	Ingenio 3 Vertical	
Degré IK / IK degree	IK07	
Détection automatique d'ouverture et de fermeture de fenêtre / Automatic window opening and closing detection	Oui / Yes	

Gamme / Range	RCV-BD1C	
CA de la gamme / AC of the range	0,1	
Thermostat / Thermostat (HARD)	BD1 Ref : 74601004	
Thermostat / Thermostat (SOFT)	Référence du soft : U0604684	
	Index 35 (1500W)	Index 36 (2000W)
Catégorie / Category	*** oeil	