



LCIE

# LICENCE



ELECTRICITE PERFORMANCE



**LCIE N° : NF089PERF3\_1586**

Titulaire :  
*License Holder:*

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

Site de fabrication :  
*Factory:*

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

**ATLANTIC - INDUSTRIE (0344ED)**  
Rue Monge - ZI. Nord - B.P. 65  
85002 LA ROCHE SUR YON CEDEX - 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  
CDC LCIE N° 103-13G:2019 +A1:2020  
EN 60675:1995+A1:1998

Documents pris en compte :  
*Relevant documents:*

CTF ED024 0355  
CTF NF ED024 0315

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

La licence / *License* NF089PERF3\_1403 du/of 04/05/2020. Mise à jour suite à évolution de(s) norme(s)/update further to the evolution of the standard(s) and Adoption of other/alternate critical component(s) as alternative / *Adoption d'autres composants en alternative*

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, 09/03/2021

**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

33 Avenue du Général Leclerc  
92260 Fontenay-aux-Roses  
FRANCE

WWW.LCIE.FR

**Annexe de la licence / Annex of license  
NF089PERF3\_1586**

<b>Produit / Product</b>	<b>Radiateur / Radiator</b>		
<b>Marque commerciale / Trademark</b>	ATLANTIC		
<b>Puissance / Power Input (W)</b>	<b>1000W</b>	<b>1500W</b>	<b>1900W</b>
<b>Couleur / Color</b>	BLANC		
<b>Modèle, type, référence : Model, type, reference:</b>	507636	507637	507638
<b>Couleur / Color</b>	NOIR		
<b>Modèle, type, référence : Model, type, reference:</b>	507645	507646	507647
<b>Tension / Voltage (V)</b>	230V~		
<b>Fréquence / Frequency (Hz)</b>	50Hz		
<b>Classe / Class</b>	Class II		
<b>Degré IP / IP degree</b>	IP 24		
<b>Nom d'Usine/ Factory name</b>	PromSHP-BD3.3		
<b>Degré IK / IK degree</b>	IK07		
<b>Détection automatique d'ouverture et de fermeture de fenêtre / Automatic window opening and closing detection</b>	Oui / Yes		

<b>Gamme / Range</b>	promSHP-BD3.3		
<b>CA de la gamme / AC of the range</b>	0.1		
<b>Thermostat / Thermostat (HARD)</b>	MK32 Ref : 71 60 0004		
<b>Thermostat / Thermostat (SOFT)</b>	1000W	1500W	1900W
	U0619301 index 22	U0619301 index 23	U0619301 index 24
<b>Catégorie / Category</b>	***		