



LCIE

LICENCE



LCIE N° : NF089PERF2_1374

Titulaire :
License Holder:

ATLANTIC - INDUSTRIE
Rue Monge - ZI. Nord - B.P. 65
85002 LA ROCHE SUR YON CEDEX - FRANCE

Site de fabrication :
Factory:

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

ATLANTIC ECET (1709ED)
Plot 11, Extension of the Industrial Zone A1 West
10 of RAMADAN CITY - LE CAIRE - Égypte

GROUPE ATLANTIC İzmir Radyatör Sistemleri San.ve Tic.A.Ş. (26004)
Zafer Mahallesi, Erkut Sk, Ege Serbest Bölgesi No:10 Gaziemir
35410 İzmir - TURQUIE

Produit :
Product:

Radiateur sèche-serviettes / Radiator and Towel rails

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

THERMOR

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 60335-2-43:2003 +A1:2006+A2:2008
EN 62233:2008
EN 60675:1995+A1:1998
CDC LCIE N° 103-13G:2019 +A1:2020

Documents pris en compte :
Relevant documents:

SMT ED 019 2101
SMT ED 019 2101P

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, 20/04/2021

Gilles LEMONNIER
Responsible 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.



**Annexe de la licence / Annex of license
NF089PERF2_1374**

Produit / Product	Radiateur sèche-serviettes / Radiator and Towel rails					
Marque commerciale / Trademark	THERMOR					
Puissance / Power Input (W)	500W	750W	1000W	1500W	1750W	2000W
Couleur / Color :	Blanc satin					
Modèle, type, référence : Model, type, reference:	498215	498216	498217	498218	498219	498220
Couleur / Color :	Carbone					
Modèle, type, référence : Model, type, reference:	497528	497536	497543	498519	498618	498629
Couleur / Color :	Roche					
Modèle, type, référence : Model, type, reference:	497527	497535	497542	498518	498611	498628
Couleur / Color :	Ardoise					
Modèle, type, référence : Model, type, reference:	497526	497533	497541	498511	498610	498627
Couleur / Color :	Euca					
Modèle, type, référence : Model, type, reference:	497525	497532	497540	498510	498609	498626
Couleur / Color :	Menhir					
Modèle, type, référence : Model, type, reference:	497521	497531	497539	498509	498608	498621
Couleur / Color :	Sable					
Modèle, type, référence : Model, type, reference:	497520	497530	497538	498508	498607	498620
Couleur / Color :	Blanc Gra					
Modèle, type, référence : Model, type, reference:	497519	497529	497537	498507	498605	498619
Tension / Voltage (V)	230V~					
Fréquence / Frequency (Hz)	50Hz					
Classe / Class	Class II					
Degré IP / IP degree	IP 24					
Nom certification / Certification name	LPOB IC3 STD					
Nom commercial / Commercial name	RIVIERA 2					
Degré IK / IK degree	IK07					
Détection automatique d'ouverture et de fermeture de fenêtre / Automatic window opening and closing detection	Non / No					

**Annexe de la licence / Annex of license
NF089PERF2_1374**

Gamme / Range	LPOB IC3 STD					
CA de la gamme / AC of the range	0.1					
Thermostat / Thermostat (HARD)	Type MK3-SS1C réf. 71 60 5004			Type MK3-SS2C réf. 71 60 5004		
	500W	750W	1000W	1500W	1750W	2000W
Thermostat / Thermostat (SOFT)	Type IC3 réf. 00U07004290/320			Type IC3 réf. 00U07004330/70		
	index 87 (500W)	index 88 (750W)	index 89 (1000W)	index 27 (1500W)	index 28 (1750W)	index 29 (2000W)
Catégorie / Category	2*					

500W, 1500W*, 750W, 1750W*, 1000W, 2000W*

*Ces produits sont pourvus d'un bloc ventilateur, celui-ci augmente la puissance de 1000W