



LCIE

LICENCE



ELECTRICITE PERFORMANCE



LCIE N° : NF089PERF2_1180

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

Site de fabrication : Voir Annexe / See Annex
Factory:

Produit : **Appareil de chauffage des locaux et sèche serviettes / Room heating appliances and towel rail**
Product: **Radiateur sèche serviettes / Fixed room heating appliance and towel rail**

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

Modèle, type, référence : Voir Annexe / See Annex
Model, type, reference:

Caractéristiques principales : 230V~ - Classe II - IP 24 - CA : 0.1
Main characteristics: 500W - 1500W - 750W -1750W
Thermostat : Thermostat électronique type MKSSxC + IC3 :
- Réf. 00U06578660/70 sur produits 750W avec index 65
- Réf. 00U06578640/50 sur produits 1750W avec index 5
- Réf. 00U06578660/70 sur produits 500W avec index 62
- Réf. 00U06578640/50 sur produits 1500W avec index 2

Informations complémentaires : /
Additional information:

Le produit est conforme à : EN 60335-1:2012 + A11:2014 +A13:2017
The product is in conformity with: EN 60335-2-30:2009 +A11:2012
EN 60675:1995+A1:1998
EN 60335-2-43:2003 +A1:2006+A2:2008
EN 62233:2008
CDC LCIE N° 103-13G:2019

Documents pris en compte : SMT ED 019 1911
Relevant documents: SMT ED 019 1911P

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, 26/07/2019

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
NF089PERF2_1180**

Sites de fabrication / Factories :

ATLANTIC - INDUSTRIE (0344ED)

BP 65 - Rue Monge ; 85002 LA ROCHE SUR YON CEDEX - France

LARTH - Havlu Radyatör - Sanayi ve Ticaret A.S. (1769ED)

Inönü Mah 203 Sk. N°6 - Subasi Beldesi Torbali ; 35860 IZMIR - Turquie

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 ;
35410 Gazimir/İzmir - Turquie

**Annexe de la licence / Annex of license
NF089PERF2_1180**

Caractéristiques principales / Main characteristics :

Modèle	Référence	Puissance
SERENIS SFHG-PRE-ATL PREMIUM	850413	1500W
	850414	1500W
	850416	1500W
	850418	1500W
	850419	1500W
	850421	1500W
	850422	1500W
	850423	1500W
	850424	1500W
	850426	1500W
	850427	1500W
	850428	1500W
	850429	1500W
	850430	1500W
	850431	1500W
	850432	1500W
	850433	1500W
	850434	1500W
	850435	1750W
	850437	1750W
	850438	1750W
	850439	1750W
	850440	1750W
	850441	1750W
	850442	1750W
	850443	1750W
	850444	1750W
	850446	1750W
	850447	1750W
	850448	1750W
	850449	1750W
	850450	1750W
850451	1750W	
850452	1750W	
850453	1750W	
850454	1750W	

**Annexe de la licence / Annex of license
NF089PERF2_1180**

SERENIS SFHG-STD-ATL BASIC	850492	1500W
	850493	1500W
	850494	1500W
	850495	1500W
	850496	1500W
	850497	1500W
	850498	1500W
	850499	1500W
	850500	1500W
	850501	1500W
	850502	1500W
	850503	1500W
	850504	1500W
	850509	1500W
	850510	1500W
	850511	1500W
	850554	1500W
	850555	1500W
	850512	1750W
	850513	1750W
	850514	1750W
	850516	1750W
	850519	1750W
	850520	1750W
	850521	1750W
	850522	1750W
	850523	1750W
	850525	1750W
	850526	1750W
	850527	1750W
	850528	1750W
	850529	1750W
	850530	1750W
850531	1750W	
850556	1750W	
850557	1750W	

**Annexe de la licence / Annex of license
NF089PERF2_1180**

SERENIS SFHG-STD-ATL BASIC	850532	500W
	850533	500W
	850534	500W
	850535	500W
	850537	500W
	850538	500W
	850539	500W
	850540	500W
	850541	500W
	850542	500W
	850543	500W
	850544	500W
	850545	500W
	850547	500W
	850548	500W
	850549	500W
	850550	500W
	850551	500W
	850558	750W
	850559	750W
	850560	750W
	850561	750W
	850562	750W
	850563	750W
	850564	750W
	850565	750W
	850566	750W
	850567	750W
	850568	750W
	850569	750W
	850570	750W
	850571	750W
850572	750W	
850573	750W	
850552	750W	
850553	750W	