



LCIE

# LICENCE



ELECTRICITE PERFORMANCE



**LCIE N° : NF089PERF2\_1236**

Titulaire :

*License Holder:*

**ATLANTIC - INDUSTRIE**

BP 65 - Rue Monge

85002 LA ROCHE SUR YON CEDEX - France

Site de fabrication :

*Factory:*

**ATLANTIC - INDUSTRIE (N°0344ED)**

BP 65 - Rue Monge

85002 LA ROCHE SUR YON CEDEX - France

Produit :

*Product:*

**Chauffe-eau à accumulation / Storage water heater**

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 60335-2-21:2003 +A1:2005 +A2:2008

EN 62233:200

CDC LCIE N° 103-14/D:2007

Documents pris en compte :

*Relevant documents:*

NF/ED019 CHOD 20 003

NF/ED 010 0778

Annule et remplace (s'il y a lieu) :

*Cancels and replaces (if necessary):*

La licence / *License* 679831A du/of 15/12/2015. Mise à jour 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, 13/03/2020

**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.*

**Annexe de la licence / Annex of license**  
**NF089PERF2\_1236**

<b>Produit / Product</b>	Chauffe-eau électrique à accumulation / Storage water heater		
<b>Référence / Reference</b>	HMRSELKIT2-100 155410	HMRSELKIT2-150 155415	HMRSELKIT2-200 155420
<b>Marque commerciale / Trademark</b>	ATLANTIC		
<b>Capacité de stockage nominale / Nominal storage capacity (l)</b>	100l	150l	200l
<b>Puissance / Power Input (W)</b>	1200W	1800W	2200W
<b>Tension / Voltage (V~)</b>	230 V~	230 V~ - 230/400 V3~	230 V~ - 230/400 V3~
<b>Fréquence / Frequency (Hz)</b>	50Hz		
<b>Degré IP / IP degree</b>	IP25		
<b>Pression / Pressure (MPa)</b>	0,6	0,6	0,6
<b>Elément Chauffant / Heating Element</b>	Stéatite / Céramic		
<b>Thermostat</b>	TEC2012 régule à 65°C		

<b>Catégorie / Category (** / ***)</b>	**		
<b>Quantité d'eau chaude fournie / Quantity of hot water supplied V<sub>40</sub> (l)</b>	192.3	276.8	371.1
<b>Durée de mise en température / Heating up time t<sub>R,50</sub> (h.min)</b>	5.37	5.15	5.40
<b>Pertes statiques / Static loss Q<sub>pr</sub> (kWh/24h)</b>	1.52	1.75	2.07