



LCIE

Accréditation  
N° 5-0014  
Portée  
disponible sur  
www.cofrac.fr



# LICENCE



LCIE N° 591536D

<b>Délivrée à:</b> <i>Delivered to:</i>	<b>HAJDU Hajdusagi Ipari Zrt</b> Külterület 135/9. hrsz - 4243 TEGLAS - HONGRIE	
<b>Site de fabrication :</b> <i>Factory :</i>	<b>HAJDU Hajdusagi Ipari Zrt</b> Külterület 135/9. hrsz - 4243 TEGLAS - HONGRIE	<b>(0466ED)</b>
<b>Produit:</b> <i>Product:</i>	<b>Chauffe-eau à accumulation</b> <i>Storage water heater</i>	
<b>Marque commerciale (s'il y a lieu):</b> <i>Trade mark (if any):</i>	<b>AQUASTIC</b>	
<b>Modèle, type, référence:</b> <i>Model, type, reference:</i>	voir au verso	
<b>Caractéristiques nominales et principales:</b> <i>Rating and principal characteristics:</i>	230 V~ - classe I - IP24 - 1200 W - 1800 W or 2400 W	
<b>Informations complémentaires:</b> <i>Additional informations:</i>	/	
<b>Le produit est conforme à:</b> <i>The product is in conformity with:</i>	EN 60335-1:2002 +A1:2004 +A11:2004 +A12:2006 +A2:2006 +A13:2008 EN 60335-2-21:2003 +A1:2005 EN 62233:2008	
<b>Documents pris en compte:</b> <i>Relevant documents:</i>	Test Report MEEI n°28204018 001 - 28204018 002 and NTR n°UP 2992685	
<b>Annule et remplace (s'il y a lieu):</b> <i>Cancels and replaces (if necessary):</i>	/	

Le produit ci-dessus référencé satisfait aux dispositions de la Directive Basse tension 2006/95/CE (Marquage CE)  
*The product above referenced satisfies the provisions of the LOW VOLTAGE DIRECTIVE 2006/95/CE (CE Marking)*

Cette licence autorise l'usage de la marque NF pour le produit dans les conditions du règlement de la marque NF, pour autant que les contrôles réguliers de la fabrication et les vérifications par tierce partie soient satisfaisants.

*This licence permits the use of the Mark NF for the product in compliance with the Regulation of the NF Mark, as far as the regular checking and third party verifications of the production are satisfactory.*

Fontenay-aux-Roses, 2009-11-24

Par mandatement de AFNOR Certification et pour le LCIE  
*By mandate from AFNOR Certification and for LCIE*

Date limite de validité : 2013-10-01  
*Limit expired date :*

**Rémi HANOT**  
Responsable de Certification  
*Certification Officer*

La validité de la présente licence cesse dès l'annulation de l'une des normes sur laquelle elle est fondée.  
*The present licence is valid until the cancellation of one of the standards on which it is based.*



Type	rated power input	Rated capacity
50VSD	1200	50
75VSD	1200	75
100VSD	1200	100
150VSD	1800	150
200VSD	2400	200
S50	1200	50
S75	1200	75
S100	1200	100
S150	1800	150
S200	2400	200
SDETC50M	1200	50
SDETC75M	2400	75
SDETC100M	2400	100
SDETC150M	2400	150
SDETC200M	2400	200
SC50	1200	50
SC75	1200	75
SC100	1200	100
SC150	1800	150
SC200	2400	200

