



LCIE

LICENCE



LCIE N° : NF089_2684

Titulaire :
License Holder:

CLAGE GmbH
Pirolweg 1-5; 21337 LÜNEBURG
Allemagne

Site de fabrication :
Factory:

CLAGE GmbH (N°2032ED)
Pirolweg 1-5 ; 21337 LÜNEBURG
Allemagne

Produit :
Product:

Chauffe-eau instantané
Instantaneous water heater

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



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 60335-2-35:2016 +A1:2019
EN 62233:2008

Documents pris en compte :
Relevant documents:

TR 281366-TL2-1 / CBTC DE1-65059

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

La licence / *License* NF089_2405 du/of 27/10/2020. 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, 23/09/2021

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.



**Annexe de la licence / Annex of license
NF089_2684**

Model / type reference								
Type	Rated voltage (V)	Rated power input (kW)	Water resistivity at 15°C	Max. water inlet temperature	Rated capacity (l)	Rated pressure (MPa)	IP code	Kind of mounting
0HF023B	AC 230 V	2.3 kW	1300 Wcm	20°C	0.2	1.2 or 1.0	IP 25	*)
0HF035B	AC 230 V	3.5 kW	1100 Wcm	20°C	0.2	1.2 or 1.0	IP 25	*)
VED H 3/2; VED H 3/2 INT	AC 230 V	3.5 kW	1100 Wcm	20°C	0.2	1.2 or 1.0	IP 25	undersink
0HF029D	AC 220-240 V	2.9 kW	1100 Wcm	20°C	0.2	1.2 or 1.0	IP 25	*)
0HF044B	AC 230 V	4.4 kW	1100 Wcm	20°C	0.2	1.2 or 1.0	IP 25	*)
VED H 4/2; VED H 4/2 INT	AC 230 V	4.4 kW	1100 Wcm	20°C	0.2	1.2 or 1.0	IP 25	undersink
0HF057B	AC 230 V	5.7 kW	1100 Wcm	20°C	0.2	1.2 or 1.0	IP 25	*)
VED H 6/2; VED H 6/2 INT	AC 230 V	5.7 kW	1100 Wcm	20°C	0.2	1.2 or 1.0	IP 25	undersink
0HF060A	AC 220 V	6.0 kW	1100 Wcm	20°C	0.2	1.2 or 1.0	IP 25	*)
0HF060C	AC 240 V	6.0 kW	1100 Wcm	20°C	0.2	1.2 or 1.0	IP 25	*)
0HF065E	2 AC 400 V	6.5 kW	1100 Wcm	20°C	0.2	1.2 or 1.0	IP 25	*)