

TANÚSÍTVÁNY

Certificate



Tanúsítvány szám *Certificate No.*
HN 69262436

Oldal *Page*
0001

Jegyzőkönyv szám *Test Report No.*
28252410 001

Kiadás dátuma *Date of Issue*
2020-04-02

Tanúsítvány Tulajdonos *Certificate Holder*

HAJDU Hajdúsági Ipari Zrt.
Külterület 135/9 Hrsz.
4243 Téglás
Hungary

Gyártóhely *Manufacturing Plant*

HAJDU Hajdúsági Ipari Zrt.
Külterület 135/9 Hrsz.
4243 Téglás
Hungary

Vizsgálati Jel *Test Mark*



Tanúsítás alapjául szolgáló előírások *Tested according to*

EN 60335-2-21:2003 + A1 + A2
EN 60335-1:2012 + A11 + A13

Tanúsított Termék *(Termék azonosítás)*
Certified Product (Product Identification)

Electrical Storage Open-outlet Water Heater

Type reference: FT5; FTO5; AFO5; FAFO5; OTS5; FTA5;
FTU5; AFU5; FAFU5; UTS5; US-5 BASIS

Ratings: Rated voltage: 230V~, 50Hz;
Rated power: 1500W or 2000W;
Protection class: Class I;
Degree of protection: IPX4;
Rated pressure: 0MPa;
Rated capacity: 5 lit.

Trademark: hajdu; Aquastic; saniself

Remark: Replaces certificates No. HN 69250724 0001-0002
due to update

A tanúsítvány a fenti termék típusra vonatkozik. A tanúsítvány a TÜV Rheinland InterCert Kft. Vizsgálati, Ellenőrzési és Tanúsítási Szabályzatán alapszik. A tanúsított termék megfelel a fenti vizsgálati előírásoknak, a sorozatgyártása ellenőrzött. A fenti ENEC jel használatának joga engedélyezett a tanúsított terméken. Ezt az Engedélyt egy ENEC egyezményt aláíró testület adta ki. *This certificate refers to the above mentioned product type. The certificate is based on the Testing, Inspection and Certification Regulation of TÜV Rheinland InterCert Kft. The certified product fulfils the above listed requirements and its manufacturing is subject to surveillance. The right to use the above ENEC mark is permitted on the certified product. This Licence has been established by a body which is a signatory to the ENEC Agreement.*

Tanúsító Szervezet
Certification Body

TÜV Rheinland InterCert Kft., MEEI Division – Product Certification
H-1132 Budapest, Váci út 48/A-B
www.tuv.com

Gabor Kassai