

DECLARATION OF CONFORMITY

The Undersigned: "NES- New Energy Systems" Ltd.

9700 Shumen

Madara 12 blv

Telephone/ fax: (+359 54)874 555\874 556

Declares that:

Product: Hermetically closed buffer tank for vertical mounting with trade mark SUNSYSTEM®

Designation	Stated	Stated
Type/Model	incoming power	pressure
PS,PS1,PS2	3 bar
P, PR, PR2	3 bar
PBM,PBMR,PBMR2	3 bar
SPBM,SPBMR,SPBMR2	3 bar

Is constructed and produced according to the established engineering practice for safety in accordance with the existing requirements of:

Directive 97/23EC- 'pressure vessels' and does not need € product mark.

See line 3 of Technical Requirements.

When installed properly, maintained and used by purpose and in a way said in the manual that goes along with the product, does not threaten life and health of the people, pets and interests of the users and protection of the environment.

Herewith I declare that I am aware with the responsibility according to art. 313 of CC.

Shumen, Bulgaria

01/04/2014

Martin Pavlov
 General Manager



Certificat de garanție



Гарантийный талон

Str. Meșterul Manole 9/8A, Chișinău, Moldova
Tel. (022) 410014; Fax (022) 475202

Boiler Sunsystem

Model

Модель

Numărul de serie

Серийный номер

Data vânzării

Дата продажи

Vinzător

Продавец

Termenul de garanție 3ani bac 1 an partea electrica

“Viloterm” SRL (022) 410014

Срок гарантии 3год бак 1 год электрическую часть

Stimate cumparator, vă multumim pentru alegerea făcută și achiziționarea produselor. Produsul a fost testat și avizat în conformitate cu standardele în vigoare. Pentru ca utilizarea lor să nu va creeze probleme, este necesar să folosiți mijloace informative pentru folosire și întreținere produselor. În situația în care aveți probleme de exploatare a acestui produs, va rugăm sa apelați la furnizor . Garanția produsului menționat în prezentul certificat este asigurată pe toată durata termenului de garanție și se oferă în cazul în care se respectă prescripțiile tehnice. Astfel, pentru a beneficia de garanție, este nevoie să prezentați cu certificatul de garanție și factura de achiziționare a produsului.

CONDIȚIILE DE GARANȚIE

- 1.1. Garanția acoperă produsul și toate părțile sale componente.
 - 1.2. Nimeni nu are dreptul de a face îndreptări în certificatul de garanție. Certificatul de garanție cu îndreptări este socotit nevalabil.
 - 1.3. Garanția la articolul procurat intră în vigoare din momentul procurării.
 - 1.4. Garanția nu se răspindește la:
 - articolele care au primit defecte în timpul transportării lui la cumpărător s-au de la el de sinestătător;
 - articolele care au fost defectate în urma comportării neglijente;
 - articolele cu defecte care au fost provocate în urma instalării incorecte, reparației și reglării necalificate, modernizării de sinestătătoare, sau în cazul intervenției străine înăuntrul articolului
 - articolele la care au fost rupte sigiliile aplicate de catre reprezentantul firmei care asigura operatiunile de service
 - articolele care au fost defectate în urma calamităților naturale, incendiilor, accidentelor, a pătrunderii înăuntru a rozătoareor, insectelor, obiectelor, lichidelor, substanțelor.
 - articolele care au fost defectate în urma încălcării instrucțiunilor de exploatare prevăzute de producător;
 - 1.5. Garanția nu este valabilă în cazurile când:
 - o parte sau părțile componente ale produsului au fost schimbate s-au demontate de către cumpărător de sinestătător
- Garanția nu dă dreptul la despăgubiri, indiferent de ce natura ar fi aceasta.
- 1.6. Garanția produsului este valabilă numai pe teritoriul Republicii Moldova.

Уважаемый покупатель, благодарим Вас за выбор, который Вы сделали, купив это изделие. Данное изделие было протестировано и одобрено к эксплуатации, в соответствии с действующими стандартами, и чтобы в дальнейшем использование изделия не вызывало проблем, необходимо эксплуатировать его в соответствии с инструкцией по эксплуатации. В случае возникновения проблем, в ходе эксплуатации изделия, просим обращаться только в авторизованные сервисные центры, указанные в данном гарантийном талоне. В противном случае гарантия на изделие потеряет силу. При наличии данного гарантийного талона, гарантия на изделие обеспечивается в течении всего гарантийного срока, но только при соблюдении технических предписаний.

УСЛОВИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ГАРАНТИИ

- 1.1. Гарантия распространяется как на изделие в целом, так и на все его составные части.
 - 1.2. Никто не имеет права давать гарантии в гарантийном талоне. Гарантийный талон с ордерами считается недействительным.
 - 1.3. Гарантия на приобретенное изделие вступает в силу с момента покупки..
 - 1.4. Настоящая гарантия не распространяется на:
 - изделия, получившие повреждения во время транспортировки к покупателю или от него владельцем самостоятельно;
 - изделия, поврежденные в результате небрежного обращения с ними;
 - изделия с неисправностями, возникшими в результате неправильной установки, некачественного ремонта, регулировки, освоении или модернизации, владельцем самостоятельно, а так же с повреждениями, возникшими в результате постороннего вторжения внутрь изделия, за исключением случаев
 - изделия, получившие повреждения в результате природных катаклизмов, по причине пожаров, аварий или попадания внутрь аппарата животных, насекомых, грызунов, инородных тел любого происхождения;
 - изделия с неисправностями, возникшими в следствии нарушения требований инструкции по эксплуатации, предусмотренной заводом-изготовителем;
 - изделия, вышедшие из строя по причине сезонных воздействий (тополиный пух, пыльца, пыль, обледенение, обливание снегом и т.д.);
 - легко бьющиеся части изделия: стекло, пластмассу, лампы, и т.д.
 - 1.5. Не подлежат гарантийному ремонту и снимаются с обслуживания без дополнительного уведомления:
 - изделия, какая-либо часть или части которых заменены или демонтированы покупателем самостоятельно.
- Гарантия не обеспечивает восполнение материального ущерба, причиненного в результате выхода из строя оборудования.
- 1.6. Гарантия на изделие действует только на территории Республики Молдова.

Completitatea articolului este verificată. Cu condițiile garanției sunt informat.

Комплектность изделия проверена. С условиями гарантии ознакомлен.



CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCP_{GSP} MD 015 13C 48635-21

Data emiterii 24 septembrie 2021

Valabil pînă la 24 septembrie 2022

ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL
din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare",
MD-2004, mun. Chișinău, str. S.Lazo, 48; sediul central: mun. Chișinău, str. Melestiu 22/A,
tel.: 022208186, 022208156

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Încălzitoare electrice de apă, marca comercială „TESY”,
modelele: GCU, GCV, GCA, GCVS, GCVOL,
livrarea conform contractului nr.2815 din 12.01.2012;
păstrarea: depozitul firmei (RM, mun.Chișinău, str.M.Sadoveanu, 4/10)

Codul NC MD
8516

SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
SM SR EN 60335-2-21 :2010, cpt.6, 7, 8, 10, 13, 20, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29

PRODUCĂTOR

"TESY" LTD, Bulgaria

Codul țării
BG

CLIENT

ICS Euroterm Group SRL,
RM, mun.Chișinău, str.M.Sadoveanu 4/10, tel. (022) 401-310

Codul IDNO
1011600036385

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare a produselor nr.10/0662 din 13.09.2021,
Raportului de încercări nr.10/09 din 16.09.2021, eliberat de LÎ PI al Î.S. "CENTRUL DE METROLOGIE
APLICATĂ ȘI CERTIFICARE", certificat de acreditare nr.LÎ-093.
Raportului de evaluare nr.10b/421-ev din 20.09.2021.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ

Certificatul este eliberat conform schemei de tip 2.
Este stabilită 1 supraveghere cu identificarea de către OC PGSP a fiecărui lot de produse importate.
Certificatul este valabil numai în cazul asigurării cu informația în limba de stat a fiecărei unități de produs.



Seria C nr. 005912

Conducătorul organismului de certificare

Angela Postolache

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatului de conformitate se legalizează în modul stabilit de
Organismul de Certificare a Produselor cu Grad Sporit de Pericol

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

nr. 12

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului, semnată pentru și în numele: **STAR PLUS LIMITED**
Unit B&C, 15th floor, Casey Aberdeen House, No. 38, Heung yip Road, Wong Chuk Hang, Hong Kong
(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product,(model(s)))	Fiare electrice de călcat, sisteme de călcat cu aburi mărci comerciale: "Maxwell", modele: MW-..., "VITEK", modele: VT-..., unde (...) reprezintă - 0-9, A-Z, a-z, "-" sau spațiu liber, care reprezintă variantele modelului.
Obiectul declarației: (Base of Declaration)	În conformitate cu Legea nr. 235 din 1 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, declarația de conformitate atestă faptul că produsul îndeplinește cerințele esențiale de securitate menționate în: CertIFICATE de conformitate: Nr. EAЭС RU C-HK.HA74.B.009996/20 din 01.12.2020, Nr. EAЭС RU C-HK.HA74.B.00868/20 din 09.11.2020, Nr. EAЭС RU C-HK.HA74.B.00869/20 din 09.11.2020, eliberate de OC "Альяс", or. Balashiha, bul. Lenin, 73B. Rapoarte de încercări: Nr.2100-ЭП din 26.11.2020, Nr. 2017-ЭП, Nr. 2018-ЭП din 09.11.2020, eliberate de ИЦ "Алматы-Стандарт"; Certificat de conformitate: Nr. TC RU C-HK.ME61.B.01724 din 23.07.2018, eliberat de eliberat de OC НЕО "МИНИТИ-СЕРТИФИКА", or. Moscova, str. Uraliskaia, 21,. Rapoarte de încercări: Nr. Nr. 29/07/18, 30/07/18, 31/07/18 din 09.07.2018, eliberate de IL ZAO „МНИТИ”
Standarde relevante: (Applied Standards)	Această declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde: 1. Reglementarea tehnică Nr. 745 din 26.10.2015 „Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune” transpune Directiva 2014/35/UE. SM SR EN 60335-1:2014, SM EN 60335-2-3:2016/A1:2021 2. Reglementarea tehnică Nr. 807 din 29.10.2015 „Compatibilitatea electromagnetică a echipamentelor” transpune Directiva 2014/30/UE. SM SR EN 55014-1:2014/A2:2014, SM EN 55014-2:1997/AC:2018, SM EN 61000-3-2:2014, SM EN 61000-3-3:2014
Informații suplimentare: (Supplementary information)	Prin prezenta Declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind prin aspectele de dizain. Uzine producătoare: 1. Ningbo Aljia Electrical Appliances Co., Ltd Eastern Zhouxiang Town Development Zone. Cixi City, Zhejiang Province. China; 2. GUANG DONG XINBAO ELECTRICAL APPLIANCES HOLDINGS CO., LTD South Zhenghe Road . Leliu To\ym, Shunde District. Foshan City, Guangdong. China; 3. Ningbo Haojia Electrical Appliance Co., Ltd NO.227 LANGXIA ROAD, INDUSTRY PARK OF NORTH YUYAO. China 4. CIXI AEON ELECTRIC APPLIANCES CO., LTD TIANNAN VILLAGE, ZHOUXIANG TOWN, CIXI CITY, NINGBO CITY, ZHEJIANG PROVINCE, China; 5. CIXI BINATONE ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD NO.8 LUQ1AO VILLAGE,ZHOUXIANG TOWN. CIXI CITY,NINGBO, China; 6. HUAYU ELECTRICAL APPLIANCE GROUP CO., LTD NO.168 HUAN CHENG BEI LU, ZHOUXIANG TOWN, China; 7. Cuori Electrical Appliances(Group)Co.,Ltd

No.48 Developing Road. Zhou.xiang Town, Cixi City, Zhejiang China;
8. Ningbo Kaibo Group Co., Ltd
The Northern Industrial Park Of Zhou.xiang Cixi 315324,Ningbo China;
9. Ningbo Jiongchi electrical appliance co., ltd
No.588, Zhouhu Road, Tannan village, Zhouxiang Town, Cixi, Ningbo, Zhejiang China;
10. CIXI SANLIAN ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD
No. 148. LU AN ROAD. DAGUTANG VILLAGE, ZHOUXIANG TOWN, CIXI CITY, ZHEJIANG CHINA.
315324, China;

Reprezentantul autorizat: **S.R.L."AIEA",**
str. Vasile Badiu, 42, mun. Chişinău, Republica Moldova

Chişinău, Data: **27.10.2021**

Valabil : 26.10.2022

Cugut Fiodor, director

(Nume, functia)



(semnătură)

Declarație de conformitate

Nr.1

din „02” octombrie 2021

Valabil până la „01” octombrie 2022

Daito SRL, mun. Chisinau, str. Mesager 11, Tel. +37322876236

(denumirea furnizorului, adresa, telefonul)

în persoana Directorului Scrimtaev E.

(funcția, prenumele, numele conducătorului)

declară pe propria răspundere că electrocasnicele: Aerogrill- EKO003; Purificatoare de aer- EHP001; Blendere- EKM028, EKM003E; Aparate de masurat tensiunea- ECB002, ECB001; Aparate de cafea- EKC005; Risnite de cafea- EKC001K, EKC002K; Roboti de bucatarie- EKM025; Mixere manuale- EKM011; Plite de masa- EKH001K, EKH002K, EKH005; Fierbatoare- EKK022, EKK015E, EKK021, EKK008, EKK011K, EKK004I, TTK001S; Curatare de scame- ECS003T; Masini de tuns si Trimere- EBC002, EBC005; Aparate de gatit la aburi- EKG009; Tostere - EKT003, EKT003B; Cintar de bucatarie – EKS005, EKS003W, EKS001; Cintar – EBS005, EBS006, EBS002W, EBS002K

(denumirea, tipul, marca, codul produsului,

informația privind fabricarea în serie sau la un lot de produse, numărul și mărimea lotului, numărul de fabricație, denumirea și numărul documentului care însoțesc produsele (factura, contractul, certificatul de calitate), denumirea producătorului, țării etc.

la care se referă prezenta declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele acte normative:

Conform legii in vigoare Nr. 235 din 01.12.2011 privind activitatea de evaluare a conformitatii.

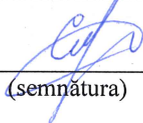
(indicativul documentelor normative, cu indicarea punctelor din aceste documente care stabilesc cerințe pentru produsele respective)

Declarația este întocmită în baza:

Declarațiilor de conformitate europene a produselor.

(informația despre documentele în baza cărora a fost întocmită declarația de conformitate)

Conducătorul organizației


(semnătura)


(prenumele, numele)

L.Ș.





CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCP_{GSP} MD 015 13C 48549-21

Data emiterii 10 august 2021

Valabil pînă la 10 august 2022

ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL
din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare",
MD-2004, mun. Chișinău, str. S.Lazo, 48; sediul central: mun. Chișinău, str. Melestiu 22/A,
tel.: 022208186, 022208156

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Mașini și aparate pentru aer condiționat, care au ventilator cu motor, dispozitive proprii de
modificare a temperaturii și umidității în sortiment, marca comercială "GREE",
tipul produselor, modelele conform anexei (18 poziții);
livrarea conform contractului nr.21/GR din 30.07.2020;
păstrarea: depozitul firmei (RM, mun. Chișinău, str. Petricani, 21/6)

Codul NC MD
8415

SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
SM SR EN 60335-2-40 :2010, cap.6, 7, 8, 10, 13, 20, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29.

PRODUCĂTOR

„HONG KONG GREE ELECTRIC APPLIANCES SALES LIMITED”, China

Codul țării
CN

CLIENT

ECOLUX SRL,
RM, mun. Chișinău, str.31 august 1989, 79/1, of.29, tel. (022) 500-963

Codul IDNO
1004600018022

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare a produselor nr.10/0580 din 28.07.2021.
Raportului de încercări nr.12/07 din 30.07.2021, eliberat de LÎ PI al Î.S. "CENTRUL DE METROLOGIE
APLICATĂ ȘI CERTIFICARE", certificat de acreditare nr.LÎ-093.
Raportului de evaluare nr.10b/372-ev din 09.08.2021.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Certificatul este eliberat conform schemei de tip 2.
Este stabilită 1 supraveghere cu identificarea de către OC PGSP a fiecărui lot de produse importate.
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.
Certificatul este valabil numai în cazul asigurării cu informația în limba de stat a fiecărei unități de produs.



Conducătorul organismului de certificare

N. Manolov
Nicolai Manolov

Seria C nr. 005871

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatului de conformitate se legalizează în modul stabilit de
Organismul de Certificare a Produselor cu Grad Sporit de Pericol

CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL

Anexă

Fila 1

File 1

la certificatul de conformitate

Nr. OCP_{GSP} MD 015 13C 48549-21 din

10.08.2021

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Tipul produselor	Modele
1	Aparat de aier condiționat tip split-inverter	AMBER WHITE GWH, BORA R32 GWH, BORA A5 GWH, FAIRY R32 GWH, G-Tech GWH, LOMO R32 GWH, U-CROWN GOLD GWH
2	Aparat de aier condiționat tip split-sistem	BORA A2 GWH, BORA COLD PLASMA GWH, BORA NEW GWH, BORA R32 GWH
3	Aparat de aier condiționat tip mobil Aovia	(R290) GPH
4	Aparat de aier condiționat tip duct HP inverter	FGR,
5	Aparat de aier condiționat tip casetă multisplit inverter	R32 GKH
6	Aparat de aier condiționat tip canal inverter	R32 GFH
7	Unitatea exterioara (pentru aparat de aier condiționat de tip multisplit)	R32 GWH/D, GMV
8	Pompă de căldură Versati	II GRS-CQ
9	Aparat de aier condiționat tip casetă inverter	GKH, R32 GUD, GMV-ND
10	Aparat de aier condiționat tip casetă	GKH, GU
11	Aparat de aier condiționat tip coloană	GVA, T-Fresh GVH,
12	Aparat de aier condiționat tip duct inverter	GVHN
13	Aparat de aier condiționat tip duct	GFH, R32 GUD
14	Unitate de recuperare a căldurii	GFH, GU
15	Aparat de aier condiționat tip pardoseală inverter	FHBQ-D
16	Aparat de aier condiționat tip tavan-pardoseală inverter	CONSOLE GEH
17	Perdea de aier	GTH, R32 GUD
18	Debugge	FM Gree CE

Seria C nr. 002764



N. Manolov

Nicolai Manolov

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate



C E R T I F I C A T E

ATTESTATION CERTIFICATE OF ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY AND LOW VOLTAGE DIRECTIVES

Technical file of the company mentioned below has been observed and audit has been completed successfully.

2014/30/EU Electromagnetic Compatibility Directive and

2014/35/EU Low Voltage Directives have been taken as references for these processes

Company Name : Equip Horeca Ou

Company Address : Narva Mnt 7-634, Tallinna Linn, Harju Maakond, 10117, Estonia

Manufacturer Name : Guangzhou Weikai Catering Equipment Co., Ltd.

Manufacturer Address : No.2, Longzhong Street, Shihu Village, Taihe Town, Baiyun District, Guangzhou, P.R.China

Related Directives and Annex : 2014/35/EU Low Voltage Directive
2014/30/EU Electromagnetic Compatibility Directive

Related Standards : EN 55014-1:2017; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013
EN 55014-2:2015; EN 60335-1: 2012+A11:2014+A13:2017
EN 60335-2-64:2016; EN 62233:2008

Product Name : Meat Mincer

Report No and Date : ZKT-2018071203S; ZKT-2018071204E; 27.07.2018

Product Brand/Model/Type : HURAKAN /HKN-22SS, HKN-12SS, HKN-12SC, HKN-22SC

Certificate Number : M.2018.201.N5956

Initial Assessment Date : 30.07.2018

Registration Date : 31 .07.2018

Reissue Date/No : -

Expiry Date : 30.07.2023


UDEM International Certification
Auditing Training Centre Industry
and Trade Inc. Co.

The validity of the certificate can be checked through www.udem.com.tr. The CE mark shown on the right can only be used under the responsibility of the manufacturer with the completion of EC Declaration of Conformity for all the relevant Directives. This certificate remains the property of UDEM International Certification Auditing Training Centre Industry and Trade Inc. Co. to whom it must be returned upon request. The above named firm must keep a copy of this certificate for 15 years from the registration of certificate. This certificate only covers the product(s) stated above and UDEM must be noticed in case of any changes on the product(s)

Address: Mutlukent Mahallesi 2073 Sokak (Eski 93 Sokak) No:10 Çankaya - Ankara - TURKEY
Phone: +90 0312 443 03 90 Fax: +90 0312 443 03 76
E-mail: info@udemltd.com.tr www.udem.com.tr



Declarație de conformitate nr. 13.07.2021-1

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului, semnat pentru și în numele :

Alfred Karcher SE & Co KG, Germania, Winnenden, alfred Karcher str. 28-40
 Reprezentantul in Moldova: I.M. "KARCHER" SRL, mun. Chisinau, str. Bogdan Voievod 7
 tel: 022806300

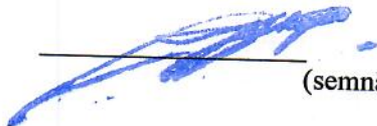
(denumirea furnizorului, adresa, telefonul)

Produsul (tip,model):	Aparat de curățat cu înaltă presiune marca "Karcher" modele: K..., HD..., HDS..., H..., Pro HD..., HG..., G..., unde (...) – cifre si/sau litere care reprezinta variantele modelului Contractul Nr.f/n din 18.11.2009 cu Alfred Karcher SE & Co KG, Germania.	
Obiectul declarației	<p>În conformitate cu Legea Nr. 235 din 01-12-2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, Articolul 31 alin (1), (1¹):</p> <p>(1) Se recunosc certificatele de conformitate sau rapoartele de încercări emise de organismele de evaluare a conformității notificate, acreditate de organismele naționale de acreditare semnatare ale Acordului de recunoaștere multilaterală cu Cooperarea Europeană pentru Acreditare, eliberate pentru produsele importate din statele membre ale Uniunii Europene, traduse în limba de stat și confirmate prin semnătura importatorului.</p> <p>(1¹) Recunoașterea prevăzută la alin. (1) presupune că prezența marcajului CE și a marcajelor stabilite de reglementările tehnice aplicabile produsului demonstrează că acesta a fost supus procedurilor de evaluare a conformității și, în consecință, atunci când produsul este introdus sau pus la dispoziție pe piață, nu mai este necesară repetarea procedurilor de evaluare a conformității deja efectuate.</p>	
Standarte relevante	Această declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitatea cu următoarele reglementări tehnice și standarte:	
	Directive UE relevante: 2006/42/UE (+2009/127/UE) 2014/30/UE 2011/65/UE 2000/14/UE 2009/125/UE	Norme armonizate aplicate: EN 60335-1 EN 60335-2-79 EN 62233: 2008 EN 55014-1: 2017 + A11: 2020 EN 55014-2: 2015 EN 61000-3-2: 2014 EN 61000-3-3: 2013 EN IEC 63000: 2018
	Procedura de evaluare a conformității: 2000/14/UE: Anexa V (UE) 2019/1781	
Informații suplimentare	Prin prezenta declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind prin aspectele de design.	

Reprezentatul autorizat I.M. "KARCHER" SRL, mun. Chisinau, str. Bogdan Voievod 7,
mun. Chișinău.

Depozit str. Maria Dragan 21, mun. Chisinau.

Conducătorul I.M. "KARCHER" SRL



(semnătura)

I. Grecov

(prenumele, numele)



EAC

Информация для покупателя:

Сертификат соответствия № EAC RU C-DE.Г609.В.00161/20, срок действия с 19.03.2020 по 18.03.2025 г., выдан органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью "Независимая экспертиза". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 19, этаж 2, комнаты 21ш8, 21ш9, 21ш10, 21ш11; Телефон: +7 (495) 722-61-68; Адрес электронной почты: info@n-exp.ru; Аттестат



Anexa №1 la declarația de conformitate

Производитель **MODUL ETP**

Адрес производства **Украина, г.Тернополь**

	Наименование	Мотор	количество моторов	управление
1	BONA 10	Мотор 100вт	1	кнопки
2	BONA 20	Мотор 100вт	2	кнопки
3	SONDO 700	Мотор 120вт	1	кнопки
4	STORM 700	Мотор 120вт	1	кнопки
5	STORM 1200	Мотор 200вт	1	кнопки
6	KENT	Мотор 120вт	1	кнопки
7	VIOLA 750	Мотор 120вт	1	кнопки
8	LANA	Мотор 120вт	1	кнопки
9	TEMPO 1000	Мотор 200вт	1	кнопки
10	TEMPO 1200	Мотор 200вт	1	кнопки
11	COUNTRY 1200	Мотор 200вт	1	кнопки
12	COUNTRY 750	Мотор 120вт	1	кнопки
13	LILY 750	Мотор 120вт	1	кнопки
14	NOTOS 1200	Мотор 200вт	1	электронное
15	MODUL 700	Мотор 120вт	1	кнопки
16	MODUL 1200	Мотор 200вт	1	кнопки
17	MODUL SENSOR	Мотор 200вт	1	электронное
18	VERTIKAL 750	Мотор 120вт	1	кнопки
19	DELY 1200	Мотор 200вт	1	электронное
20	RETRO	Мотор 200вт	1	кнопки
21	EVA	Мотор 200вт	1	кнопки
22	COMO	Мотор 200вт	1	кнопки
23	VIOLETA	Мотор 200вт	1	кнопки
24	FLORENTINA	Мотор 200вт	1	кнопки



DECLARAȚIA DE CONFORMITATE nr.3

1. Denumirea produs - **Hote de bucatarie**
2. Producător- **MODUL ЕТР Украина, г.Тернополь**
3. Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului.
4. Obiectul declarației - **Marca comercială "TORNADO", modelele in anexa 1**
5. Obiectul declarației descris mai sus este în conformitate cu prevederile Legii nr.235 din 1 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității.
6. Referințe la standardele armonizate relevante folosite sau trimiteri la celelalte specificații tehnice în legătură cu care se declară conformitatea.- **SM SR EN 60335-2-31:2010 cap.6-8, 10, 13, 20, 22-29**
7. Informații suplimentare:

Semnat pentru și în numele "Modernus" SRL
(locul și data emiterii) m. Chișinău 12.06.22
(numele, funcția) (semnătura) adm. Jagupov E



THERMEX

Declarație de Conformitate

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului,
Semnată pentru și în numele: «Heating Tehnology (Jiangmen)Co.,Ltd.»,
adresa-Șoseaua Jianshedong Nr 51, orasul Taoyuan, municipiul Heshan, provincia Guangdong, China

Produsul (tip, model)	Încălzitoare de apă cu stocare marca : «THERMEX» Model: IF/ID Capacitate, L : 10.15.30. 50.80.100. Obține de montare: V- vertical : H – orizontal
Obiectivul declarației	În conformitate cu legea Nr.235 din 01 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, declarația de conformitate atestă faptul că produsul îndeplinește cerințele esențiale de securitate menționate în: Certificatul de conformitate cu următoarele directive europene; Nr. Înregistrare: LVD GZES2003013603HS . Un număr suficient de mostre au fost testate și s-a constatat că sunt conforme cu standardul de testare: EN 60335-2-21:2003+A1:2005+A2:2008 EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017 EN62233:2008 Raport de testare : GZES181100379202
Standarde relevante	Această producție nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde: Reglementarea tehnică Nr.745 din 26.10.2015 "Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune" traspune directiva 2014/35/UE Aplicarea marcatului CE presupune aditional faptul ca condițiile Directivei sunt îndeplinite.
Informații suplimentare	Prin prezenta declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind doar aspectele de dizain. Uzina producătoare: ca și solicitantul.

Reprezentantul autorizat „Thermex MLD” SRL MD-2023, str. Uzinelor, 78. mun. Chisinau. R. Moldova.

Data 10.11.2021

Administrator
Beliesco A.E.



VERIFICATION OF COMPLIANCE

No.: LVD GZES2003013603HS

Applicant: Thermex Heating Technology (Jiangmen) Co., Ltd.
 51, Jianshedong Road, Taoyuan, Heshan, Guangdong, China

Manufacturer: Same as applicant

Product Description: **Storage Water Heater (IF/ID)**

Model No.: IF XY, ID XY, DPAV/EM/IF X, BAV/EM/IF X,
 DPAV/EM/ID X, BAV/EM/ID X, DPAV/EM/IF XY,
 BAV/EM/IF XY, DPAV/EM/ID XY, BAV/EM/ID XY
 (X stands for 30, 50, 80, 100
 Y stands for V, -V (PRO), V (pro), H, -H (PRO), H (pro),
 V (smart), H (smart), V (SMART), H (SMART),
 (SMART), (smart), V (WIFI), V (wifi), V (WiFi), V
 (SMART WIFI), V (smart wifi), (SMART WIFI), (smart
 wifi), H (WIFI), H (wifi), H (WiFi), H (SMART WIFI), H
 (smart wifi), V (pro) Wi-Fi, V (eco), H (pro) Wi-Fi, H
 (eco))

Trade Mark: —

Rating: 220 V – 240 V, 50 Hz / 60 Hz; 2,0 kW; IPX4; 0,7 MPa

Protection against Electric Shock: Class I

Additional Information: —

Sufficient samples of the product have been tested and found to be in conformity with

Test Standard: EN 60335-2-21: 2003 + A1: 2005 + A2: 2008
 EN 60335-1: 2012 + A11: 2014 + A13: 2017
 EN 62233: 2008

as shown in the
 Test Report Number(s): GZES181100379202

This Verification of Compliance has been granted to the applicant based on the results of tests, performed by Laboratory of SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. on sample of the above-mentioned product in accordance with the provisions of the relevant harmonized standards under the Low Voltage Directive 2014/35/EU. The CE marking as shown below can be affixed, under the responsibility of the manufacturer, after completion of an EC Declaration of Conformity and compliance with all relevant EC Directives. The affixing of the CE marking presumes in addition that the conditions in annexes III and IV of the Directive are fulfilled.



David Guo
 Senior Technical Manager
 SGS-CSTC

2020-04-01

Copyright of this verification is owned by SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. and may not be reproduced other than in full and with the prior approval of the General Manager. This verification is subjected to the governance of the General Conditions of Services, printed overleaf.

Member of SGS Group (Société Générale de Surveillance)



Traducere din limba engleză în limba română

SGS



VERIFICAREA CONFORMITĂȚII

Nr. LVD GZES2003013603HS
Solicitant: Thermex Heating Technology (Jiangmen) Co., Ltd.
Șoseaua Jianshedong 51, Taoyuan, Heshan, Guangdong, China
Producător: Același ca și solicitantul
Denumirea produsului: THERMEX HIT
Descrierea produsului: **Boiler cu acumulare (IF/ID)**
Model nr.: IF XY, ID XY, DPAV/EM/IF X, BAV/EM/IF X, DPAV/EM/ID X, BAV/EM/ID X, DPAV/EM/IF XY, BAV/EM/IF XY, DPAV/EM/ID XY, BAV/EM/ID XY
(X corespunde 30, 50, 80, 100
Y corespunde V, -V (PRO), V (pro), H, -H (PRO), H (pro), V (smart), H (smart), V (SMART), H (SMART), (SMART), (smart), V (WIFI), V (wifi), V (WiFi), V (SMART WIFI), V (smart wifi), (SMART WIFI), (smart wifi), H (WIFI), H (wifi), H (WiFi), H (SMART WIFI), H (smart wifi), V (pro) Wi-Fi, V (eco), H (pro) Wi-Fi, H (eco))
Marcă comercială: ---
Randament: 220 V - 240 V, 50 Hz / 60 Hz; 2,0 kW; IPX4; 0,7 MPa
Protecție împotriva șocului electric Clasa 1
Gradul de protecție: IPX4
Informații adiționale: -
Un număr suficient de mostre de produs au fost testate și s-a constatat că sunt conforme cu
Standardul de testare: EN 60335-2-21: 2003 + A1: 2005 + A2: 2008
EN 60335-1: 2012 + A11: 2014 + A13: 2017
EN 62233: 2008
după cum este prezentat în
Raportul de testare număr: GZES181100379202

Prezenta verificare a conformității a fost oferită solicitantului în baza rezultatelor testelor efectuate de Laboratorul SGS-CSTC Standards Technical Services Co. Ltd. asupra mostrei produsului menționat mai sus, în conformitate cu prevederile standardelor armonizate relevante conform Directivei 2014/35/UE privind tensiunea joasă. Marcajul CE după cum este prezentat mai jos poate fi aplicat, sub responsabilitatea producătorului, după completarea unei Declarații de conformitate CE și conformarea cu Directivele CE relevante. Aplicarea marcajului CE presupune adițional faptul că condițiile din anexele III și IV ale Directivei sunt îndeplinite.

/semnătură/

David Guo
Manager tehnic superior
SGS-CSTC

01-04-2020

Drepturile de autor asupra prezentei verificări sunt deținute de SGS-CSTC Standards Technical Services Co. Ltd. și nu pot fi reproduse decât în întregime și cu aprobarea prealabilă a Directorului General. Prezenta verificare este reglementată de Condițiile Generale ale Serviciilor, tipărite pe partea verso.

Membru al Grupului SGS (Societatea Generală de Supraveghere)

EEC-F03/Rev.1.1/2017-01-03
Pagina 1 din 1

Stampilă: SGS-CSTC STANDARDS TECHNICAL SERVICES CO, LTD, FILIALA GUANGZHOU
E&E LAB;



Subsemnata **Covtun Nina**, traducător autorizat (limba engleză), certific exactitatea traducerii cu textul înscrisului și port răspundere personală pentru corectitudinea traducerii actului 20.12.2021.

I, undersigned, **Covtun Nina**, the certified translator (English language), confirm that the translation of this text is true and accurate, and bear personal responsibility for the accuracy of my translation, in witness whereof I set my hand hereto on the 20.12.2021.

TRADUCĂTOR AUTORIZAT
LIMBA ENGLEZĂ-RUSĂ
Covtun Nina
AUTORIZATIE AT Nr 294 din 28.07.2011

Avitalis Prim din 2004
BIROU DE TRADUCERI
autentificarea notarială + apostilă
TRANSLATION AGENCY
Fiecare cuvint la locul potrivit...
Republica Moldova
Chișinău, bd. Decebal 76
(clădirea SIGMA et.1)
Tel.: +373 22 931-931 + 373 693 37 082
WWW.TRADUCERE.MD traduceri@list.ru



THERMEX

Declarație de Conformitate

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului,
Semnată pentru și în numele: «Heating Equipment Ltd.», adresa – Șoseaua Moscovscoe 44, Tosno,
Regiunea Leningrad, 187000, Federația Rusă

Produsul (tip, model)	Încălzitoare de apă cu stocare marca : «THERMEX» Model: ER , ERS, ES, ESS Capacitate, L : 30,40,50,60,65,70,80,100,120,150. Obține de montare: V-verticala H - orizontala
Obiectivul declarației	În conformitate cu legea Nr.235 din 01 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, declarația de conformitate astfel atestă faptul că produsul îndeplinește cerințele esențiale de securitate menționate în: Certificatul de conformitate cu următoarele directive europene; Nr. înregistrare 1804604712E/L18/43094. Raport de testare : Nr. 1508834515E/45046/TR/15; Nr. 1508834515E/45047/TR/15; Nr. 1508834515E/45048/TR/15; Nr. 1804804712E/45041/TR/18; Nr. 1804804712E/45042/TR/18; Nr. 1707604715E/45080/PP
Standarde relevante	Această producție nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde: Reglementarea tehnică Nr.745 din 26.10.2015 "Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune", transpune directiva 2014/35/UE -LVS EN 60335-2-21:2003+A1:2005+A2:2009 -LVS EN 60335-1:2012+A11:2014
Informații suplimentare	Prin prezenta declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind doar aspectele de dizain. Uzina producătoare: ca și solicitantul.

Reprezentantul autorizat „Thermex MLD” SRL, MD - 2023, str. Uzinelor, 78. mun. Chisinau. R. Moldova.

Data 10.11.2021

Administrator
Beliesco A.E.



Certificate of conformity with the following European Directives

Registered No.:
1804604712E/L18/43094

Low Voltage Directive 2014/35/EU

Reference of applicant	Date of application	File reference	Test report No.	Date of issue	Expire date
7473	2018-05-02	7473-THER_ERS/L1	1508834515E/45046/TR/15; 1508834515E/45047/TR/15; 1508834515E/45048/TR/15; 1804604712E/45041/TR/18; 1804604712E/45042/TR/18; 1707604715E/45080/PP.	2018-06-15	2023-06-14

This is to certify that the following products comply to the essential requirements of the above mentioned European Directive and the following standards:

Product: Electric Storage Water Heater

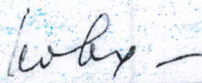
Type designation: ER, ERS, ES, ESS. (Model differences, see Annex 1)

Applicant: Heating Equipment, Ltd.,
44, Moskovskoye Shosse, Tosno, Leningrad region, 187000, Russia.

Standard(s): LVS EN 60335-2-21:2003 + A1:2005 + A2:2009;
LVS EN 60335-1:2012 + A11:2014.

This Certificate of conformity is based on the evaluation of samples of the product. It does not imply an assessment of the production and it does not permit the use of a mark of conformity or of a safety mark of the TUV NORD Group. This is to certify that the tested sample is in compliance with the essential requirements referred to Low Voltage Directive 2014/35/EU. The holder of this certificate may use this Certificate together with his EU-Declaration of Conformity.

TUV NORD Baltik LLC
Reg No 40003121062
3 Saremas Street, Riga,
Latvia, LV 1005
Phone +371-67370391
E-mail: info@tuv-nord.lv,
www.tuv-nord.lv


/ J. Kovalova /
Certification Body of TUV NORD Baltik LLC

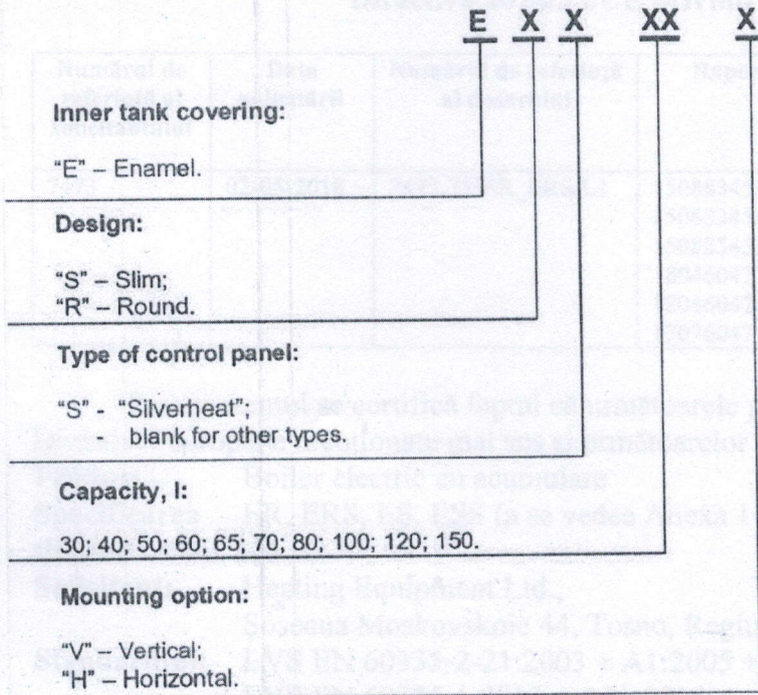
CE The CE marking may be affixed on the product if all relevant and effective Directives are complied with. CE

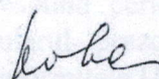
No 000891



Description of product(s): 230 V~, 50 Hz, 1.2/1.5/2.0 kW, Class I, IPX4, 50 l, 0.8 MPa.

Products code structure:




 / J. Kovaļova /
 Certification Body of TUV NORD Baltik LLC

TUV NORD Baltik LLC
 Reg № 40003121062
 3 Saremas Street, Riga,
 Latvia, LV 1005
 Phone +371-67370391
 E-mail: info@tuv-nord.lv,
 www.tuv-nord.lv

TUV NORD Baltik LLC
 Nr. de înregistrare 40003121062
 Strada Saremas 3, Riga,
 Letonia, LV 1005
 Telefon +371-67370391
 E-mail: info@tuv-nord.lv
 www.tuv-nord.lv



Certificat de conformitate cu următoarele Directive europene

**Număr de înregistrare:
1804604712E/L18/43094**

Directiva 2014/35/UE privind tensiunea joasă

Numărul de referință al solicitantului	Data solicitării	Numărul de referință al dosarului	Raport de testare nr.	Data emiterii	Data expirării
7473	02-05-2018	7473-THER_ERS/L1	1508834515E/45046/TR/15; 1508834515E/45047/TR/15; 1508834515E/45048/TR/15; 1804604712E/45041/TR/18; 1804604712E/45042/TR/18; 1707604715E/45080/PP.	15-06-2018	14-06-2023

Prin prezentul se certifică faptul că următoarele produse corespund cerințelor esențiale ale Directivei europene menționate mai sus și următoarelor standarde:

Produs: Boiler electric cu acumulare

Specificarea tipului: ER, ERS, ES, ESS (a se vedea Anexa 1 pentru diferențele de model)

Solicitant: Heating Equipment Ltd.,
Șoseaua Moskovskoie 44, Tosno, Regiunea Leningrad, 187000, Federația Rusă.

Standard(e): LVS EN 60335-2-21:2003 + A1:2005 + A2:2009;
LVS EN 60335-1:2012 + A11:2014.

Prezentul certificat de conformitate se bazează pe evaluarea mostrelor produsului. Acesta nu implică o evaluare a producției și nu permite utilizarea unei mărci de conformitate sau a unei mărci de siguranță a Grupului TUV NORD. Prin prezentul se certifică că mostrele testate corespund cerințelor esențiale prevăzute de Directiva 2014/35/UE privind tensiunea joasă. Titularul prezentului certificat poate utiliza acest Certificat împreună cu Declarația de Conformitate UE a acestuia.

TUV NORD Baltik LLC
Nr. de înregistrare 40003121062
Strada Saremas 3, Riga,
Letonia, LV 1005
Telefon +371-67370391
E-mail: info@tuv-nord.lv
www.tuv-nord.lv

/semnătură// J. Kovalova /

Organul de certificare al TUV NORD Baltik LLC

Marcajul CE poate fi aplicat pe produs în cazul în care toate Directivele relevante în vigoare au fost respectate.

Nr. 000891



Anexa 1 la Certificatul nr. 1804604712E/L18/43094

Pagina 1 din 1

Numărul de referință al dosarului: 7473-THER ERS/L1

15-06-2018

Descrierea produsului (produselor): 230 V~, 50 Hz, 1.2/1.5/2.0 kW, Clasa I, IPX4, 50 I, 0.8 MPa.

Structura codului produselor:

	E	X	X	XX	X
Acoperire interioară a rezervorului:					
„E” - Email.					
Design:					
„S” - subțire;					
„R” - rotund.					
Tipul panoului de control:					
„S” - „Silverheat”;					
- necompletat pentru alte tipuri.					
Capacitate, l:					
30; 40; 50; 60; 65; 70; 80; 100; 120; 150.					
Opțiune de montare:					
„V” - vertical;					
„H” - orizontal.					

TUV NORD Baltik LLC

Nr. de înregistrare 40003121062

Strada Saremas 3, Riga,

Letonia, LV 1005

Telefon +371-67370391

E-mail: info@tuv-nord.lvwww.tuv-nord.lv

/semnătură// J. Kovalova /

Organul de certificare al TUV NORD Baltik LLC

Strada Saremas 3, Riga, LV-1005 • Telefon +371-67370391 • Fax +371-67820303 • E-mail: info@tuv-nord.lv, www.tuv-nord.lv

Subsemnata **Covtun Nina**, traducător autorizat (limba engleză), certific exactitatea traducerii cu textul înscrisului și port răspundere personală pentru corectitudinea traducerii actului 20.12.2021.

I, undersigned, **Covtun Nina**, the certified translator (English language), confirm that the translation of this text is true and accurate, and bear personal responsibility for the accuracy of my translation, in witness whereof I set my hand hereto on the 20.12.2021.



Declarație de Conformitate

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului, Semnată pentru și în numele: «Heating Equipment Ltd.», adresa – Șoseaua Moscovscoe 44, Tosno, Regiunea Leningrad, 187000, Federatia Rusă

Produsul (tip, model)	Incălzitoare de apă cu stocare marca : «THERMEX» Model: NOVA , Nova...V slim, Nova...H slim, Nova...V, Nova...H Capacitate, L : 30,40,50,60,65,70,80,100,120,150.
Obiectivul declarației	În conformitate cu legea Nr.235 din 01 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, declarația de conformitate astfel atestă faptul că produsul îndeplinește cerințele esențiale de securitate menționate în: Certificatul de conformitate cu următoarele directive europene; Nr. înregistrare 1808604721E/L18/46124 . Raport de testare : Nr. 1808604721E/45085/TR/18; Nr. 1808604721E/45086/TR/18, Nr. 1808604721E/45087/TR/18.
Standarde relevante	Această producție nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde: Reglementarea tehnică Nr.745 din 26.10.2015 "Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune" traspune directiva 2014/35/UE -LVS EN 60335-2-21:2003+A1:2005+A2:2009 -LVS EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2018
Informații suplimentare	Prin prezenta declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind doar aspectele de dizain. Uzina producătoare: ca și solicitantul.

Reprezentantul autorizat „Thermex MLD” SRL MD-2023, str. Uzinelor, 78. mun. Chisinau. R. Moldova.

Data 10.11.2021

Administrator
Beliesco A.E.



Certificate of conformity with the following European Directives

Registered No.:
1808604721E/L18/46124

Low Voltage Directive 2014/35/EU

Reference of applicant	Date of application	File reference	Test report No.	Date of issue	Expire date
7473	2018-08-31	7473-THER_NOVA/L1	1808604721E/45085/TR/18; 1808604721E/45086/TR/18; 1808604721E/45087/TR/18.	2018-10-23	2023-10-22

This is to certify that the following products comply to the essential requirements of the above mentioned European Directive and the following standards:

Product:	Electric Storage Water Heater
Type designation:	Nova (Model differences, see Annex 1)
Applicant:	Heating Equipment, Ltd., 44, Moskovskoye Shosse, Tosno, Leningrad region, 187000, Russia.
Standard(s):	LVS EN 60335-2-21:2003 + A1:2005 + A2:2009; LVS EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2018.

This Certificate of conformity is based on the evaluation of samples of the product. It does not imply an assessment of the production and it does not permit the use of a mark of conformity or of a safety mark of the TUV NORD Group. This is to certify that the tested sample is in compliance with the essential requirements referred to Low Voltage Directive 2014/35/EU. The holder of this certificate may use this Certificate together with his EU-Declaration of Conformity.


/ J. Rače /
Certification Body of TUV NORD Baltik LLC

TUV NORD Baltik LLC
Reg № 40003121062
3 Saremas Street, Riga,
Latvia, LV 1005
Phone +371-67370391
E-mail: info@tuv-nord.lv,
www.tuv-nord.lv

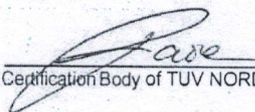
CE The CE marking may be affixed on the product if all relevant and effective Directives are complied with. CE

No 000974



Description of product(s):

Model	Class and the essential characteristics	Notes
Nova 30 V Slim	230 V~, 50 Hz, 2.0 kW, 30 l, 0.8 MPa, IPX4, Class I	"V" – Vertical mounting option. "H" – Horizontal mounting option. "Slim" – Flat type enclosure.
Nova 50 V Slim	230 V~, 50 Hz, 2.0 kW, 50 l, 0.8 MPa, IPX4, Class I	
Nova 60 V Slim	230 V~, 50 Hz, 2.0 kW, 60 l, 0.8 MPa, IPX4, Class I	
Nova 70 V Slim	230 V~, 50 Hz, 2.0 kW, 70 l, 0.8 MPa, IPX4, Class I	
Nova 80 V Slim	230 V~, 50 Hz, 2.0 kW, 80 l, 0.8 MPa, IPX4, Class I	
Nova 50 V	230 V~, 50 Hz, 2.0 kW, 50 l, 0.8 MPa, IPX4, Class I	
Nova 65 V	230 V~, 50 Hz, 2.0 kW, 65 l, 0.8 MPa, IPX4, Class I	
Nova 80 V	230 V~, 50 Hz, 2.0 kW, 80 l, 0.8 MPa, IPX4, Class I	
Nova 100 V	230 V~, 50 Hz, 2.0 kW, 100 l, 0.8 MPa, IPX4, Class I	
Nova 150 V	230 V~, 50 Hz, 2.0 kW, 150 l, 0.8 MPa, IPX4, Class I	
Nova 30 H Slim	230 V~, 50 Hz, 2.0 kW, 30 l, 0.8 MPa, IPX4, Class I	
Nova 50 H Slim	230 V~, 50 Hz, 2.0 kW, 50 l, 0.8 MPa, IPX4, Class I	
Nova 60 H Slim,	230 V~, 50 Hz, 2.0 kW, 60 l, 0.8 MPa, IPX4, Class I	
Nova 70 H Slim	230 V~, 50 Hz, 2.0 kW, 70 l, 0.8 MPa, IPX4, Class I	
Nova 80 H Slim	230 V~, 50 Hz, 2.0 kW, 80 l, 0.8 MPa, IPX4, Class I	
Nova 50 H	230 V~, 50 Hz, 2.0 kW, 50 l, 0.8 MPa, IPX4, Class I	
Nova 65 H	230 V~, 50 Hz, 2.0 kW, 65 l, 0.8 MPa, IPX4, Class I	
Nova 80 H	230 V~, 50 Hz, 2.0 kW, 80 l, 0.8 MPa, IPX4, Class I	
Nova 100 H	230 V~, 50 Hz, 2.0 kW, 100 l, 0.8 MPa, IPX4, Class I	
Nova 150 H	230 V~, 50 Hz, 2.0 kW, 150 l, 0.8 MPa, IPX4, Class I	

 / J. Rače /
 Certification Body of TUV NORD Baltik LLC

TUV NORD Baltik LLC
 Reg № 40003121062
 3 Saremas Street, Riga,
 Latvia, LV 1005
 Phone +371-67370391
 E-mail: info@tuv-nord.lv,
 www.tuv-nord.lv



Certificat de conformitate cu următoarele Directive europene

Număr de înregistrare:
1808604721E/L18/46124

Directiva 2014/35/UE privind tensiunea joasă

Numărul de referință al solicitantului	Data solicitării	Numărul de referință al dosarului	Raport de testare nr.	Data emiterii	Data expirării
7473	31-08-2018	7473-THER_NOVA/L1	1808604721E/45085/TR/18; 1808604721E/45086/TR/18; 1808604721E/45087/TR/18.	23-10-2018	22-10-2023

Prin prezentul se certifică faptul că următoarele produse corespund cerințelor esențiale ale Directivei europene menționate mai sus și următoarelor standarde:

Produs: Boiler electric cu acumulare
Specificarea tipului: Nova (a se vedea Anexa 1 pentru diferențele de model)
Solicitant: Heating Equipment Ltd.,
Șoseaua Moskovskoie 44, Tosno, Regiunea Leningrad, 187000, Federația Rusă.
Standard(e): LVS EN 60335-2-21:2003 + A1:2005 + A2:2009;
LVS EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2018

Prezentul certificat de conformitate se bazează pe evaluarea mostrelor produsului. Acesta nu implică o evaluare a producției și nu permite utilizarea unei mărci de conformitate sau a unei mărci de siguranță a Grupului TUV NORD. Prin prezentul se certifică că mostrele testate corespund cerințelor esențiale prevăzute de Directiva 2014/35/UE privind tensiunea joasă. Titularul prezentului certificat poate utiliza acest Certificat împreună cu Declarația de Conformitate UE a acestuia.

TUV NORD Baltik LLC
Nr. de înregistrare 40003121062
Strada Saremas 3, Riga,
Letonia, LV 1005
Telefon +371-67370391
E-mail: info@tuv-nord.lv
www.tuv-nord.lv

/semnătură/ / J. Race/
Organul de certificare al TUV NORD Baltik LLC

Marcajul CE poate fi aplicat pe produs în cazul în care toate Directivele relevante în vigoare au fost respectate.

Nr. 000974



Anexa 1 la Certificatul nr. 1808604721E/L18/46124
 Numărul de referință al dosarului: 7473-THER_NOVA/L1
 Descrierea produsului (produselor):

Pagina 1 din 1
 23-10-2018

Model	Clasa și caracteristicile esențiale	Note
Nova 30 V Subțire	230 V~, 50 Hz, 2,0 kW, 30 l, 0,8 MPa, IPX4, Clasa I	
Nova 50 V Subțire	230 V~, 50 Hz, 2,0 kW, 50 l, 0,8 MPa, IPX4, Clasa I	
Nova 60 V Subțire	230 V~, 50 Hz, 2,0 kW, 60 l, 0,8 MPa, IPX4, Clasa I	
Nova 70 V Subțire	230 V~, 50 Hz, 2,0 kW, 70 l, 0,8 MPa, IPX4, Clasa I	
Nova 80 V Subțire	230 V~, 50 Hz, 2,0 kW, 80 l, 0,8 MPa, IPX4, Clasa I	
Nova 50 V	230 V~, 50 Hz, 2,0 kW, 50 l, 0,8 MPa, IPX4, Clasa I	
Nova 65 V	230 V~, 50 Hz, 2,0 kW, 65 l, 0,8 MPa, IPX4, Clasa I	„V” - vertical
Nova 80 V	230 V~, 50 Hz, 2,0 kW, 80 l, 0,8 MPa, IPX4, Clasa I	Opțiune de montare
Nova 100 V	230 V~, 50 Hz, 2,0 kW, 100 l, 0,8 MPa, IPX4, Clasa I	
Nova 150 V	230 V~, 50 Hz, 2,0 kW, 150 l, 0,8 MPa, IPX4, Clasa I	„H” - orizontal
Nova 30 H Subțire	230 V~, 50 Hz, 2,0 kW, 30 l, 0,8 MPa, IPX4, Clasa I	Opțiune de montare
Nova 50 H Subțire	230 V~, 50 Hz, 2,0 kW, 50 l, 0,8 MPa, IPX4, Clasa I	
Nova 60 H Subțire,	230 V~, 50 Hz, 2,0 kW, 60 l, 0,8 MPa, IPX4, Clasa I	„Subțire” - Carcasă
Nova 70 H Subțire	230 V~, 50 Hz, 2,0 kW, 70 l, 0,8 MPa, IPX4, Clasa I	de tip plat.
Nova 80 H Subțire	230 V~, 50 Hz, 2,0 kW, 80 l, 0,8 MPa, IPX4, Clasa I	
Nova 50 H	230 V~, 50 Hz, 2,0 kW, 50 l, 0,8 MPa, IPX4, Clasa I	
Nova 65 H	230 V~, 50 Hz, 2,0 kW, 65 l, 0,8 MPa, IPX4, Clasa I	
Nova 80 H	230 V~, 50 Hz, 2,0 kW, 80 l, 0,8 MPa, IPX4, Clasa I	
Nova 100 H	230 V~, 50 Hz, 2,0 kW, 100 l, 0,8 MPa, IPX4, Clasa I	
Nova 150 H	230 V~, 50 Hz, 2,0 kW, 150 l, 0,8 MPa, IPX4, Clasa I	

TUV NORD Baltik LLC

Nr. de înregistrare 40003121062
 Strada Saremas 3, Riga,
 Letonia, LV 1005
 Telefon +371-67370391
 E-mail: info@tuv-nord.lv
www.tuv-nord.lv

/semnătură/ / J. Race /

Organul de certificare al TUV NORD Baltik LLC

Strada Saremas 3, Riga, LV-1005 • Telefon +371-67370391 • Fax +371-67820303 • E-mail: info@tuv-nord.lv , www.tuv-nord.lv

Subsemnata *Covtun Nina*, traducător autorizat (limba engleză), certific exactitatea traducerii cu textul înscrisului și port răspundere personală pentru corectitudinea traducerii actului 20.12.2021.

I, undersigned, *Covtun Nina*, the certified translator (English language), confirm that the translation of this text is true and accurate, and bear personal responsibility for the accuracy of my translation, in witness whereof I set my hand hereto on the 20.12.2021.



Deklaracija o usaglašenosti

Prema Direktivi 2006/42/EC o bezbednosti mašina, Aneks II A



Villager

Villager d.o.o.
Kajuhova 32 P, 1000 Ljubljana, SLO
Stona testera Villager VTS 1810

Opis mašine:

Izjavljujemo pod punom odgovornošću da je pomenuti proizvod dizajniran i proizveden u skladu sa:

- Direktiva 2006/42/EC o bezbednosti mašina
- Direktiva 2014/30/EU o elektromagnetnoj kompatibilnosti
- Direktiva 2011/65/EU, (EU) 2015/863 o ograničavanju upotrebe određenih opasnih supstanci u električnoj i elektronskoj opremi (RoHS)

Harmonizovani i drugi standardi:

EN 55014-1:2006/A2:2011
EN 55014-1:2017
EN 55014-2:1997/A2:2008
EN 55014-2:2015
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-11:2000
EN 62841-1:2015
EN 62841-3-1:2014/A11:2017

Odgovorna osoba ovlašćena za sastavljanje tehničke dokumentacije: Zvonko Gavrilov, na adresi kompanije Villager D.O.O, Kajuhova 32 P, 1000 Ljubljana.

Mesto / datum: Ljubljana, 23.05.2018.

Lice ovlašćeno da sačini izjavu u ime proizvođača

Zvonko Gavrilov



ЦИРКУЛАР

Villager VTS 1810

Оригинално напътствие за употреба



Villager

Villager d.o.o.
Kajuhova 32P, 1000 Ljubljana, Slovenia
Tel.: +386 82 051 180
Fax: +386 82 051 181
e-mail: info@villager.si
web: www.villager.si
web: www.villager.eu

