



## Potvrda o akreditaciji Accreditation Certificate

### Ovime se utvrđuje da je

This is to recognize that

Sveučilište u Zagrebu, Fakultet strojarstva i brodogradnje

Katedra za toplinsku i procesnu tehniku

I. Lučića 5, HR-10000 Zagreb

Laboratorij za toplinske uređaje

Radnička cesta 206, 10000, Zagreb

### osposobljen prema zahtjevima norme

is competent according to

**HRN EN ISO/IEC 17025:2017**

(ISO/IEC 17025:2017;

EN ISO/IEC 17025:2017)

za/to carry out

### Ispitivanje sustava ventilacije, klimatizacije i mikroklima prostora Ispitivanje toplovodnih kotlova na kruta goriva

Testing of air conditioning and ventilation systems and indoor climate

Testing of heating boilers burning solid fuels

### u području opisanom u prilogu koji je sastavni dio ove potvrde o akreditaciji.

for the scope described in the annex which is the constituent part of this accreditation certificate.

Br./No.: 1510

Klasa/Ref.No.: 383-02/20-30/003

Urbroj/Id.No.: 569-02/10-23-13

Zagreb, 2023-06-20

Akreditacija istječe-Accreditation expiry: 2025-12-23

Prva akreditacija-Initial accreditation: 2015-09-21

### HAA je potpisnica multilateralnog sporazuma s Europskom organizacijom za akreditaciju (EA)

HAA is a signatory of the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement

#### Ravnateljica:

Director General:

mr. sc. Mirela Zečević



HAA

Hrvatska akreditacijska agencija  
Croatian Accreditation Agency

**PRILOG POTVRDI O AKREDITACIJI br: 1510**

*Annex to Accreditation Certificate Number:*

Klasa/Ref. No.: 383-02/20-30/003

Urbroj/Id. No.: 569-02/10-23-12

Datum izdanja priloga /Annex Issued on: 2023-06-20

Zamjenjuje prilog/Replaces Annex:

Klasa/Ref. No.: 383-02/20-30/003

Urbroj/Id. No.: 569-02/12-21-26

Datum izdanja priloga /Annex Issued on: 2021-12-20

**Norma: HRN EN ISO/IEC 17025:2017**

*Standard: (ISO/IEC 17025:2017; EN ISO/IEC 17025:2017)*

**Akreditacija istječe: 2025-12-23**

*Accreditation expiry:*

**Prva akreditacija: 2015-09-21**

*Initial accreditation:*

**Akreditirani laboratorij**

*Accredited laboratory*

**Sveučilište u Zagrebu, Fakultet strojarstva i brodogradnje**

Ivana Lučića 5, HR-10000 Zagreb

**Laboratorij za toplinu i toplinske uređaje**

Radnička cesta 206, 10000, Zagreb

**Područje akreditacije:**

*Scope of accreditation:*

**Ispitivanje sustava ventilacije, klimatizacije i mikroklimе prostora**

**Ispitivanje toplovodnih kotlova na kruta goriva**

*Testing of air conditioning and ventilation systems and indoor climate*

*Testing of heating boilers burning solid fuels*

Važeće izdanje Priloga dostupno je na web adresi: [www.akreditacija.hr](http://www.akreditacija.hr) /  
*Valid issue of the Annex is available at the web address: [www.akreditacija.hr](http://www.akreditacija.hr)*

**Ravnateljica:**

*Director General:*

**mr. sc. Mirela Zečević**

**HAA**Hrvatska akreditacijska agencija  
Croatian Accreditation Agency**Prilog potvrdi o akreditaciji**  
*Annex to the Accreditation Certificate*  
**Datum izdanja priloga/ Annex Issued on**  
**Zamjenjuje prilog od/Replaces Annex dated:****1510**

2023-06-20

2021-12-20

**PODRUČJE AKREDITACIJE / SCOPE OF ACCREDITATION**

<b>Br No</b>	<b>Materijali/Proizvodi Materials/Products</b>	<b>Vrsta ispitivanja/Svojstvo Type of test/Property Raspon/Range</b>	<b>Metoda ispitivanja Test method</b>
1.	Sustavi ventilacije, klimatizacije i mikroklima prostora  <i>Air conditioning and ventilation systems and indoor climate</i>	Ispitivanja i metode mjerjenja za primopredaju  <i>Test procedures and measurement methods to hand over</i>	HRN EN 12599:2013 <i>(EN 12599:2012)</i> bez točaka/without clauses 6.4.7, 6.4.8, E.2.6 i E.3.3
2.	Toplovodni kotlovi  <i>Heating boilers</i>	Ispitivanje toplovodnih kotlova na kruta goriva  <i>Testing of heating boilers burning solid fuels</i>	HRN EN 303-5:2021 <i>(EN 303-5:2021)</i>