



## Potvrda o akreditaciji Accreditation Certificate

Ovime se utvrđuje da je  
This is to recognize that

Sveučilište u Zagrebu  
Fakultet strojarstva i brodogradnje  
Laboratorij za toplinu i toplinske uređaje  
Ivana Lučića 5, HR-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.: 569-02/12-20-40  
Zagreb, 2020-12-24

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

v. d. ravnateljica:  
Acting Director General:  
Ankica Barišić, dipl. ing.



HAA

Hrvatska akreditacijska agencija  
Croatian Accreditation Agency



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.: 569-02/12-20-39

Datum izdanja priloga /Annex Issued on: 2020-12-24

**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**

**Laboratorij za toplinu i toplinske uređaje**

Ivana Lučića 5, HR-10000 Zagreb

**Područje akreditacije:**

*Scope of accreditation:*

**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*

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)*

**v. d. ravnateljica:**

**Acting Director General:**

**Ankica Barišić, dipl. ing.**

**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 (EN 12599:2012) 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 303-5:2012 (EN 303-5:2012)