

2025-10-23

**Slovenščina (SL)**

**93802**

0000000091-013

SW:

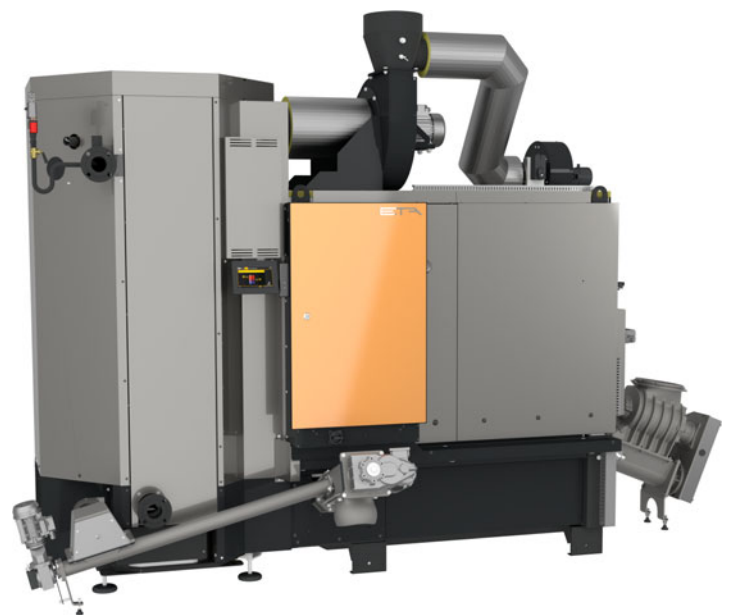
HW:



# Kotel s premično rešetko HACK VR



CE-skladnost



# 1 Izjava o skladnosti

## Izjava o skladnosti CE

<b>Proizvajalec:</b>	ETA Heiztechnik GmbH A-4716 Hofkirchen an der Trattnach, Gewerbepark 1
<b>Izdelek:</b>	Kotel na sekance z napravo za dovod goriva
<b>Tipi:</b>	ETA HACK VR 250–500 kW
<b>Direktive EU:</b>	
2014/30/EU	Direktiva o elektromagnetni združljivosti (Direktiva EMZ)
2006/42/ES	Direktiva o strojih
2014/35/EU	Direktiva o električni opremi, ki je namenjena za uporabo znotraj določenih napetostnih meja (nizko-napetostna direktiva)
2011/65/EU	Direktiva o omejitvi uporabe določenih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi (Direktiva RoHS 2)
2009/125/ES	Zahteve za okolju prijazno zasnovano izdelkov, bistvenih za porabo energije
2015/1189/EU	Direktiva za določitev zahtev za okolju prijazno zasnovano kotlov na trda goriva
<b>Uporabljeni standardi:</b>	
EN-303-5:2021	Grelni kotli – Del 5: Grelni kotli na trda goriva, ročno in samodejno polnjena kurišča; nazivna moč ogrevanja do 500 kW – izrazi, zahteve, pregledi in oznaka
EN ISO 12100:2011	Varnost strojev – Splošne smernice za načrtovanje – presoja tveganja in zmanjševanje tveganja
EN 60335-1:2012	Varnost električnih naprav za uporabo v gospodinjstvih in podobne namene – Del 1: Splošne zahteve
EN 60335-2-102:2016	Varnost električnih naprav za uporabo v gospodinjstvih in podobne namene – Del 2-102: Posebne zahteve za naprave na plin, olje in trda goriva z električnimi priključki
IEC 61000-6 1/2:2005	Elektromagnetna združljivost (EMZ): Osnovni standardi – Odpornost v stanovanjskih, poslovnih in obrtnih okoljih ter v majhnih obratih (1) in industrijskih okoljih (2)
IEC 61000-6 3/4:2011 + A1:2011	Elektromagnetna združljivost (EMZ): Osnovni standardi – Oddajanje motenj v stanovanjskih, poslovnih in obrtnih okoljih ter v majhnih obratih (3) in industrijskih okoljih (4)

Izjavljamo, da je navedeni izdelek v serijski izvedbi v skladu z navedenimi določili. Izključno odgovornost za izdajo te izjave o skladnosti nosi proizvajalec. Tehnično dokumentacijo za ta izdelek upravlja podjetje ETA Heiztechnik GmbH. Podpisano za in v imenu:

Hofkirchen, 22.10.2024



Inž. Johann Eibelhuber  
Zagotavljanje kakovosti



DI Ferdinand Tischler  
Poslovodstvo