

## Izjava o skladnosti

Št.1110/SI

<b>Proizvajalec</b>	<b>KLIMAOPREMA d.d.</b> Gradna 78A, 10430 Samobor, Hrvaška
<b>Oseba pooblaščen za sestavljanje tehnične dokumentacije</b>	Siniša Murtezanović, <i>mag.str.</i> Vodja oddelka operativnega razvoja
<b>Opis izdelka</b>	Splošni naziv izdelka: <b>dovodno-odvodni element</b> Tip: <b>ventilacijska rešetka</b> Prodajni naziv: <b>OAV</b> Namen: <b>distribucija zraka v sistemih ventilacije</b>

Z polno odgovornostjo izjavljamo, da opisani izdelek izpolnjuje lastnosti ter je v skladu s podatki opisanimi v tehnični dokumentaciji. Podatki v katalogu za opisani izdelek so na voljo na [www.klimaoprema.com](http://www.klimaoprema.com)

Izjavljamo, da opisani izdelek izpolnjuje zahteve, ki jih predpisujejo naslednji standardi:

HRN EN 13182:2002	Ventilacija v zgradbah – Zahteve za instrumente za merjenje hitrosti gibanja zraka v prezračevanih prostorih
HRN EN 12238:2004	Ventilacija v zgradbah – Naprave zračnih sistemov – Aerodinamično preiskušanje in ocene pri mešalnem sistemu ventilacije
HRN EN 12239:2001	Ventilacija v zgradbah – Naprave zračnih sistemov -- Aerodinamično preskušanje in ocene gibanja zraka pri nizkih hitrosti
HRN EN 14277:2006	Ventilacija v zgradbah – Naprave za dovod in odvod zraka -- Metoda merjenja pretoka zraka z umerjenimi senzorji nameščenimi v razdelilnih komorah ali v njihovi bližini
HRN EN 13141-2:2010	Ventilacija v zgradbah – Preiskušanje izdelkov za ventilacijo zgradb -- 2. del: Dovodne in odvodne odprtine

### Reakcija na požar, odpornost na požar:

Izdelek je izdelan iz eloksiranih aluminijastih profilov in jeklene pločevine, barvano (debelina nanosa < 1,0 mm) in „ne doprinaša požaru“ ter je razvrščen v razred A1, skladno z odločitvijo Komisije 96/603/ES in odločitve Komisije 2000/605/ES.

### Emisija nevarnih snovi:

Izdelek ne vsebuje nevarnih snovi za človeka in okolico.

Izdelek je narejen in kontroliran skladno z integriranim sistemom upravljanja, ki vključuje naslednje standarde:

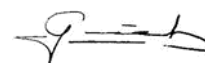
HRN EN ISO 9001:2015	TÜV NORD št. 44 100 20430031 od 17.03.2020.
HRN EN ISO 14001:2015	TÜV NORD št. 44 104 20430031 od 17.03.2020.
HRN EN ISO 45001:2018	TÜV NORD št. 44 126 20430031 od 17.03.2020.

Tehnična dokumentacija številka: TM 1102.

EU Izjava o skladnosti po veljavnih EU direktivah ni dovoljena, ker za izdelek ne obstajajo usklajeni standardi.

Za proizvajalca v njegovo ime podpisal:  
Sergio Galošić, *predsednik uprave*

**2 klimaoprema d.d.**  
Za projektiranje, proizvodnjo, postavljanje,  
popravljanje i održavanje opreme za klimatizaciju  
10430 SAMOBOR, GRADNA 78/A



Samobor, 17.03.2020.