


## Izjava o sukladnosti

br. 2012-EX/2021\_04



u skladu s Direktivom 2014/34/EU, Prilog X.

Proizvođač	<b>KLIMAOPREMA d.d.</b> Gradna 78A, 10430 Samobor, Hrvatska
Osoba ovlaštena za sastavljanje tehničke dokumentacije	Siniša Murtezanović, <i>mag.eng.mech.</i> Voditelj sektora operativnog razvoja
Opis proizvoda	Tip: <b>Vrtložni distributer</b> Prodajni naziv: <b>DVV-Ex</b>
Primijenjeni postupak ocjenjivanja sukladnosti	<b>Modul A:</b> Unutarnja kontrola proizvodnje, prema Direktivi 2014/34/EU, Članak 13, odjeljak 1.(b) (ii).
Ovlašteno tijelo	<b>Potvrda o pohranjivanju tehničke dokumentacije</b> <b>FIDITAS d.o.o. NB 2829</b> , Karlovačka cesta 197, 10000, Zagreb, Hrvatska;
Broj potvrde	<b>FIDI 21 ATEX D062</b>
ATEX klasifikacija 	<b>II 2G Ex h IIC T6 Gb; II 2D Ex H IIIC T80°C Db</b>

### Izjavljujemo da opisani proizvod ispunjava uvjete propisane sljedećim normama:

Direktiva 2014/34/EU	Direktiva 2014/34/EU Europskog parlamenta i Vijeća od 26. veljače 2014. o usklađivanju zakonodavstva država članica u odnosu na opremu i zaštitne sustave namijenjene za uporabu u potencijalno eksplozivnim atmosferama
----------------------	--

### Korištene usklađene norme:

HRN EN 1127-1:2019	Eksplozivne atmosfere -- Sprječavanje i zaštita od eksplozije -- 1. dio: Osnovna načela i metodologija
HRN EN ISO 80079-36:2016	Eksplozivne atmosfere -- 36. dio: Neelektrična oprema za uporabu u eksplozivnim atmosferama -- Osnovne metode i zahtjevi
HRN EN ISO 80079-37:2016	Eksplozivne atmosfere -- 37. dio: Neelektrična oprema za uporabu u eksplozivnim atmosferama -- Neelektrični tip zaštite konstrukcijskom sigurnošću c, nadzorom uzročnika paljenja b, uranjanjem u tekućine k

Samobor, 01.04.2021.

Za proizvođača u njegovo ime potpisao:  
Sergio Galošić, *predsjednik uprave*

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

