

# EU Prohlášení o shodě *EU Declaration of Conformity*

Hereby,

## 2VV s.r.o.

Fáblovka 568, 533 52 PARDUBICE  
Česká republika • *The Czech Republic*

tímto na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že tento výrobek  
declares under its sole responsibility that this products

**Výrobek: Rekuperační jednotka DAPHNE FLAT      Typové označení: HRDF**  
**Product: Heat Recovery DAPHNE FLAT      Type designation: HRDF**

byl navržen, vyroben, uveden na trh, splňuje všechna příslušná ustanovení a je ve shodě s požadavky níže uvedených směrnic Evropského Parlamentu a Rady, v platném znění. Za podmínek obvyklého a v návodu k obsluze určeného použití a instalace, je bezpečný, v souladu s


Nařízením vlády č.176/2008 Sb. (Směrnice EP a R 2006/42/ES) o technických požadavcích na strojní zařízení  
Nařízením vlády č.118/2016 (Sb.Směrnici EP a R 2014/35/EU) o technických požadavcích na zařízení nízkého napětí  
Nařízením vlády č.117/2016 Sb. (Směrnice EP a R 2014/30/EU) o elektromagnetické kompatibilitě  
Směrnici EP a R 2009/125/ES o požadavcích na ekodesign výrobků spojených se spotřebou energie  
Nařízením vlády č.481/2012 Sb. (Směrnice EP a R 2015/863/EU) o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních

has been designed, manufactured, placed on the market and fulfils all the relevant provisions and is in compliance with the essential requirements of the following European Parliament and of the Council Directives including amendments. When installed in accordance with the installation instructions contained in the product documentation is the unit safe according to

**Machinery Directive (MD) 2006/42/EC**  
**Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU**  
**Electromagnetic Compatibility Directive (EMCD) 2014/30/EU**  
**Eco-design requirements for energy-related products Directive (ErPD) 2009/125/EC**  
**Restriction of Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (RoHS 3) 2015/863/EU**

The year of the CE marking 2021 (21)



  
Jan STRÁNSKÝ  
Head of the lab



**Aplikovány byly níže uvedené harmonizované normy a Nařízení**  
**The relevant harmonized standards and Regulations referenced below were applied**

EN 60335-1:2012/A11:2013/AC:2014-01/A13:2017/A1:2019/A2:2019/A14:2020  
EN 60730-1:2016 • EN 55014-2:2015 • EN 61000-4-2:2009 • EN 61000-4-4:2012  
EN 61000-4-5:2014 • EN 61000-4-6:2013 • EN 61000-4-11:2004  
EN 61000-3-2:2018 • EN 61000-3-3:2013  
EN 55014-1:2016 • EN 55016-2-3:2017 • EN 55016-2-1:2014  
EN ISO 3744:2011, EN ISO 5167-1:2003  
Commission regulation (EU) No 327/2011 ecodesign requirements for fans driven by motors  
with an electric input power between 125 W and 500 kW

Nařízení Komise (EU) č.327/2011, požadavky na ekodesign ventilátorů poháněných elektromotory s příkonem v rozmezí 125 W - 500 kW  
Nařízení Komise (EU) č.1253/2014, požadavky na ekodesign větracích jednotek

COMMISSION REGULATION (EU) No 327/2011 ecodesign requirements for fans driven by motors with an electric input power between  
125 W and 500 kW  
COMMISSION REGULATION (EU) No 1253/2014 ecodesign requirements for ventilation units

