

**PROHLÁŠENÍ O SHODĚ**
dle zákona č. 22/1997 Sb., v platném znění

vydává: **ELEKTRODESIGN ventilátory spol. s r.o., sídlo: Praha 4, Boleslavova 15, IČ: 24828122**
jako výrobce

výrobek:	Větrací jednotky s regenerací tepla
typ:	DUOVENT[®] COMPACT RV TOP
výrobce:	ELEKTRODESIGN ventilátory spol. s r.o., sídlo: Praha 4, Boleslavova 15, IČ: 24828122

Vlastnosti tohoto výrobku splňují technické požadavky, které se na něj vztahují a které jsou uvedeny v:

- Nařízení vlády č. 163/2002 Sb., v platném znění, kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky.
- Nařízení vlády č. 17/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na elektrická zařízení nízkého napětí, resp. nařízení vlády č. 118/2016 Sb., implementující směrnici Evropského parlamentu a Rady 2014/35/EU
- Nařízení vlády č. 616/2006 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na výrobky z hlediska jejich elektromagnetické kompatibility, resp. nařízení vlády č. 117/2016 Sb., implementující směrnici Evropského parlamentu a Rady 2014/30/EU
- Nařízení vlády č. 481/2012 Sb. implementující směrnici Evropského parlamentu a Rady 2011/65/EU o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních
- Nařízení vlády č. 272/2011 Sb. o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.
- Nařízení komise (EU) č. 1253/2014, implementující směrnici 2009/125/ES týkající se požadavků na ekodesign větracích jednotek

Shoda vlastností výrobku se základními požadavky dle nařízení vlády 17/2003 Sb. a č. 616/2006 Sb. byla ověřena za účasti autorizované osoby:

Elektrotechnický zkušební ústav, s.p., Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 – Troja

Nálezy vydané autorizovanou osobou:

Certifikát č.: 1250462 platnost do 25.11.2028

Zkušební protokol č. 252468-01/01 ze dne: 14.11.2025, 210825-01/04 ze dne 03.08.2022, 210825-01/02 ze dne 19.07.2021, 210825-01/03 ze dne 22.02.22

Shoda vlastností výrobku se základními požadavky dle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. byla ověřena za účasti autorizované osoby:

Autorizovaná osoba č. 227, Výzkumný ústav pozemních staveb – Certifikační společnost s.r.o., Pražská 16, Praha 10, IČ: 25052063.

Nálezy vydané autorizovanou osobou:

Certifikát č. 227/C5/2016/0057

Stavební technické osvědčení č. 227–STO–15–0291, datum vydání 30.06.2015, dále Změna č. 1/25, ze dne 22.05.2025, platnost prodloužena do 29.05.2028.

Deklarované vlastnosti výrobku **DUOVENT[®] COMPACT RV TOP**:

typ	jmenovitý průtok	akustický výkon L _{WA}		
		přívod	odtah	plášť jednotky
800	500 m ³ /h	81	81	69
1800	1800 m ³ /h	81	83	69
3000	3 000 m ³ /h	87	87	69
4200	5 100 m ³ /h	86	86	70
6000	5 900 m ³ /h	86	87	72

Ověření vlastností výrobku bylo provedeno postupem stanoveným v § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., v platném znění.

Výrobek splňuje základní požadavky uvedených technických předpisů, je za podmínek obvyklého a v návodu k používání určeného použití bezpečný a byla přijata opatření, kterými je zabezpečena shoda výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Ing. Michal Malík

Vedoucí logistiky a technické podpory

**ELEKTRODESIGN[®]**
VENTILÁTORY S.R.O.
Boleslavská 1420
250 01 Brandýs n. L. - Stará Boleslav
DIČ: CZ24828122 prodej (1)