

## IZJAVA O LASTNOSTIH

No: ZOV SK ----

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda: ZOV SK ----
2. Predvidena uporaba: Umožnjuje decentralizovanu ventilacijo s rekuperacijo tepla pre uzavrete ali čistočne uzavrete budovy alebo priestory
3. Proizvajalec: VELUX A/S, Ådalsvej 99, DK-2970 Hørsholm, [www.velux.com](http://www.velux.com)
5. Sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti: Sistem 3
6. Evropski ocenjevalni dokument: EAD 220019-00-0401, Evropska tehnična ocena: ETA-16/0712, Organ za tehnično ocenjevanje: ETA-Danmark A/S, Priglašeni organi: 1235, 0199<sup>1</sup>
7. Navedena lastnost:

Bistvene značilnosti	Lastnosti	§	NB <sup>1</sup>				
Odziv na ogenj	razred E	3.2	0402				
Zunanje ognjevarne lastnosti streh	NPA	3.2	-				
Neprepustnost za vodo	9A	3.3	-				
Hitrost pretoka	<b>Hitrost pretoka* [m<sup>3</sup>/h]</b>						
	<b>Položaj</b>	Brez filtra	Razred filtra G2	Razred filtra G3			
		m <sup>3</sup> /h	m <sup>3</sup> /h	m <sup>3</sup> /h			
	<b>1</b>	13,5	12,0	11,0			
	<b>6</b>	24,0	21,5	20,0			
	<b>9</b>	33,5	30,0	27,5			
	<b>Prezračevano območje prostora** [m<sup>2</sup>]</b>						
	<b>1</b>	10,8	9,6	8,8			
	<b>6</b>	19,2	17,2	16,0			
	<b>9</b>	26,8	24,0	22,0			
* Srednja vrednost, dovajanje in odvajanje zračnega pretoka (brez vetrnega tlaka)							
** Višina prostora 2,5 m – 0,5 zamenjave zraka na uro							
Moč zvoka	<b>Položaj</b>	<b>Moč zvoka, A-uteženo dB(A)</b>	<b>Vrednost popravka zvočnega tlaka dB</b>	<b>Zvočni tlak dB(A)</b>			
	<b>Q=4, S=2m</b>						
	<b>1</b>	31,4	11	20,4			
	<b>6</b>	42,0	11	31,0			
	<b>9</b>	49,1	11	38,1			
	<b>Q=2, S=1m</b>						
	<b>1</b>	31,4	8	23,4			
	<b>6</b>	42,0	8	34,0			
	<b>9</b>	49,1	8	41,1			
	Izolirnost pred zvokom v zraku	41 (-1;-3) dB	3.5	0199			
Kondenzacija	opravljeno	3.6	1235				
Učinkovitost rekuperacije toplote	76 %	3.6	1235				
Poraba energije	<b>Brez filtra</b>		<b>Razred filtra G2</b>		<b>Razred filtra G3</b>		
	<b>Položaj<sup>2</sup></b>	W	W/(m <sup>3</sup> /h)	W	W/(m <sup>3</sup> /h)	W	W/(m <sup>3</sup> /h)
	<b>1</b>	-	-	-	-	2	0,16
	<b>6</b>	-	-	-	-	4	0,18
	<b>9</b>	-	-	-	-	6	0,19
lastnost ni določena, passed: opravljeno							
<sup>1</sup> Priglašeni organi: <a href="http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/nando/">http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/nando/</a>							
<sup>2</sup> »Položaj« pomeni položaj kontrolnega gumba za hitrost pretoka na nadzorni plošči							

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.



Klaus Lorentzen, Vice President, Global Care & Cost  
Ådalsvej 99, DK 2970 – Hørsholm, 2020-11-02



16

No: ZOV SK—

Umožňuje decentralizovanú ventiláciu s rekuperáciou tepla pre uzavreté alebo čiastočne uzavreté budovy alebo priestory

Evropski ocenjevalni dokument:  
EAD 220019-00-0401

Bistvene značilnosti	Lastnosti	§	NB <sup>1</sup>				
Odziv na ogenj	razred E	3.2	0402				
Zunanje ognjevarne lastnosti streh	NPA	3.2	-				
Neprepustnost za vodo	9A	3.3	-				
Hitrost pretoka	<b>Hitrost pretoka* [m<sup>3</sup>/h]</b>						
	<b>Položaj</b>	Brez filtra m <sup>3</sup> /h	Razred filtra G2 m <sup>3</sup> /h	Razred filtra G3 m <sup>3</sup> /h			
	<b>1</b>	13,5	12,0	11,0			
	<b>6</b>	24,0	21,5	20,0			
	<b>9</b>	33,5	30,0	27,5			
	<b>Prezračevano območje prostora** [m<sup>2</sup>]</b>						
	<b>1</b>	10,8	9,6	8,8			
	<b>6</b>	19,2	17,2	16,0			
	<b>9</b>	26,8	24,0	22,0			
	* Srednja vrednost, dovajanje in odvajanje zračnega pretoka (brez vetrnega tlaka) ** Višina prostora 2,5 m – 0,5 zamenjave zraka na uro						
Moč zvoka	<b>Položaj</b>	<b>Moč zvoka, A-uteženo dB(A)</b>	<b>Vrednost popravka zvočnega tlaka dB</b>	<b>Zvočni tlak dB(A)</b>			
	<b>Q=4, S=2m</b>						
	<b>1</b>	31,4	11	20,4			
	<b>6</b>	42,0	11	31,0			
	<b>9</b>	49,1	11	38,1			
	<b>Q=2, S=1m</b>						
	<b>1</b>	31,4	8	23,4			
	<b>6</b>	42,0	8	34,0			
	<b>9</b>	49,1	8	41,1			
	Izolirnost pred zvokom v zraku	41 (-1;-3) dB	3.5	0199			
Kondenzacija	opravljeno	3.6	1235				
Učinkovitost rekuperacije toplote	76 %	3.6	1235				
Poraba energije	<b>Brez filtra</b>		<b>Razred filtra G2</b>		<b>Razred filtra G3</b>		
	<b>Položaj<sup>2</sup></b>	<b>W</b>	<b>W/(m<sup>3</sup>/h)</b>	<b>W</b>	<b>Položaj<sup>2</sup></b>	<b>W</b>	<b>W/(m<sup>3</sup>/h)</b>
	<b>1</b>	-	-	-	-	2	0,16
	<b>6</b>	-	-	-	-	4	0,18
<b>9</b>	-	-	-	-	6	0,19	

lastnost ni določena, passed: opravljeno

<sup>1</sup> Priglašeni organi: <http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/nando/><sup>2</sup> »Položaj« pomeni položaj kontrolnega gumba za hitrost pretoka na nadzorni plošči