

## OŚWIADCZENIE PRODUCENTA

### URZADZENIA WENTYLACYJNEGO DECENTRALNEGO VASCO D60

z odzyskiem ciepła do wentylacji nawiewno-wywiewnej w budynkach mieszkalnych.

Vasco Group Sp. z o.o. jako uprawniony przedstawiciel producenta w/w centrali firmy Vasco Group NV zarejestrowanej w Belgii, oświadcza, że **urządzenie wentylacyjne decentralne D60 spełnia wymagania określone dla potrzeb programu Czyste Powietrze:**

#### Instalacja wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła

Układ wentylacji mechanicznej nawiewno-wywiewnej z odzyskiem ciepła musi spełniać następujące wymagania:

- graniczna sprawność temperaturowa odzysku ciepła dla centrali wentylacyjnej  $\geq 85\%$ , osiągnięta przynajmniej w jednym z zakresów pomiarowych zgodnie z normą PN-EN 308 „Wymienniki ciepła - Procedury badawcze wyznaczania wydajności urządzeń do odzyskiwania ciepła w układzie powietrze-powietrze i powietrze-gazy spalinowe”,
- maksymalna wartość współczynnika nakładu energii elektrycznej  $\leq 0,50 \text{ Wh/m}^3$ ,
- wyposażenie w układ automatyki sterującej umożliwiającej dostosowanie wydajności do aktualnych potrzeb.



MINISTERSTWO  
ROZWOJU  
REGIONALNEGO I  
INFRASTRUKTURY



Narodowy Fundusz  
Ochrony Środowiska  
i Gospodarki Wodnej



17  
LECIA  
SYSTEM  
PRACOWNIKÓW  
INWESTYCYJNYCH  
PROFESJONALISTÓW  
W POLSCE

wersja 1.4/22.08.2018

3

Parametr	Minimum wymagane w programie Czyste Powietrze	VASCO D60
Sprawność odzysku ciepła wg PN-EN 308	$\geq 85\%$	87%
Współczynnik nakładu energii elektrycznej	$\leq 0,50 \text{ Wh/m}^3$	$0,15 \text{ Wh/m}^3$
Automatyka sterująca	TAK	TAK

Waldemar Tomczuk

Dyrektor Działu Wentylacji  
VASCO Group Sp. z o. o.