

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nazwa producenta: VENTILATION SYSTEMS JSC
Adres producenta: ul. Michała Kociubińskiego 1, Kijów, 01030, Ukraina

Producent niniejszym oświadcza, że następujący wyrób:

Nazwa wyrobu: WENTYLATORY ODŚRODKOWY
Model nr: VKP 2E 400*200, VKP 2E 500*250, VKP 4E 500*300,
VKP 2D 500*300, VKP 4E 600*300, VKP 4D 600*300,
VKP 4E 600*350, VKP 4D 600*350;
VKPI 2E 400*200, VKPI 2E 500*250, VKPI 4E 500*300,
VKPI 2D 500*300, VKPI 4E 600*300, VKPI 4D 600*300,
VKPI 4E 600*350, VKPI 4D 600*350;

Oznaczenia: VENTS

Oznakowanie CE nadano: 2008

jest zgodny z następującymi specyfikacjami wyrobów:

EN 60335-1:2002+A1+A11+A12, EN 60335-2-80:2003+A1,
EN 61000-3-2:2006, EN 61000-3-3; 1995, IEC 61000-3-3:2001 (Am. 1),
EN 61000-3-3/A2:2005, CISPR 14-1:2000, CISPR 14-1:2001 (Am. 1),
CISPR 14-1:2002 (Am.2)

Informacje uzupełniające:

Niniejszym oświadczamy, że wyrób spełnia zasadnicze wymagania w zakresie zabezpieczeń określone w Dyrektywie kompatybilności elektromagnetycznej Rady 2004/108/WE, Dyrektywie niskonapięciowej 2006/95/WE, oraz Dyrektywie o oznakowaniu CE 93/68/EWG, dotyczących zbliżenia ustawodawstwa państw członkowskich odnoszącego się do kompatybilności elektromagnetycznej.

Niniejszy dokument wydaje się na podstawie badań próbek wyrobu, o którym mowa powyżej. Ocenę zgodności wyrobu z wymogami kompatybilności elektromagnetycznej przeprowadzono w oparciu o następujące normy:

EN 60335-1: 2002+A1 +A11+A12, EN 60335-2-80:2003+A1,
EN 61000-3-2:2006, EN 61000-3-3:1995, IEC 61000-3-3:2001 (Am.1),
EN 61000-3-3/A2:2005, CISPR 14-1:2000, CISPR 14-1:2001 (Am.1),
CISPR 14-1:2002 (Am.2)

Data: 30.10.2009
/podpis nieczytelny/



Yaroslav Babachenko
Główny ekspert ds. certyfikacji

Za zgodność z oryginałem:

Marek Łojewski
Prezes Zarządu

Vents Group Sp. z o.o.
Prezes Zarządu

Marek Łojewski

VENTS Group Sp. z o.o. • 61-441 Poznań, ul. 28 Czerwca 1956 r. 390