

Deklaracja zgodności WE zgodnie z Dyrektywami: 2004/108/WE, 2006/95/WE
Deklaracja włączenia WE zgodnie z Dyrektywą: 2006/42/WE (Załącznik II 1 B)



Producent:

Venture Industries Sp. z o.o.
ul. Mokra 27
05-092 Łomianki-Kiełpin
Polska

dok. nr. 18.06032015_PL

deklaruje, że produkt opisany poniżej:

Nazwa: Wentylator kanałowy
Typ: RF/EC
Model oraz numer seryjny: RF/EC-250/H, RF/EC-315, RF/EC-315T, RF/EC-355T, RF/EC-400T, RF/EC-450T, RF/EC-500T
Data oznakowania CE: 2014 (zgodnie z Dyrektywami: 2004/108/WE, 2006/95/WE)
Przeznaczenie/Funkcja: transport medium o określonej specyfikacji **po zastosowaniu w maszynie (w rozumieniu Dyrektywy 2006/42/WE)**

jest zgodny z wymaganiami określonymi w:

- Dyrektywa Maszynowa 2006/42/WE – Załącznik I, pozycje: 1.3.4, 1.5.1, 1.7.1, 1.7.3.

- Dyrektywa o Kompatybilności Elektromagnetycznej 2004/108/WE

Zgodność z Dyrektywą 2004/108/WE dotyczy samego produktu. W momencie zastosowania go w maszynie, eksploataowania z innymi podzespołami (np. regulatory, sterowniki) za zgodność z Dyrektywą 2004/108/WE odpowiada instalator.

- Dyrektywa Niskonapięciowa 2006/95/WE

Zastosowane zostały następujące normy zharmonizowane:

EN ISO 12100:2010 EN 60034-1:2010+Cor.:2010 EN 60204-1:2006 EN 61000-6-4:2007
EN 61000-6-2:2005

Ze względu na wykonanie produktu w formie maszyny nieukończonej – normy EN ISO 12100:2010, EN 60204-1:2006 nie zostały zastosowane w całości.

Ponadto:

- **Produkt stanowi maszynę nieukończoną (w rozumieniu Dyrektywy 2006/42/WE) i nie może zostać oddany do użytku do czasu zadeklarowania zgodności maszyny, w której znalazł zastosowanie, z przepisami Dyrektywy 2006/42/WE (wraz z jej późniejszymi zmianami).**
- Maszyna, w której produkt został zastosowany powinna w szczególności spełniać wymagania aktualnych wydań norm: PN-EN ISO 12100, PN-EN ISO 13857, PN-EN 349+A1, PN-EN ISO 13850, PN-EN 60204-1.
- Zgodnie z wymogami Dyrektywy 2006/42/WE: Dokumentacja techniczna dla wyżej wymienionego produktu została sporządzona zgodnie z załącznikiem VII część B Dyrektywy 2006/42/WE i znajduje się w siedzibie firmy: *ul. Lotnicza 21A, 86-300, Grudziądz, Polska*. Osoba upoważniona do przygotowania odpowiedniej dokumentacji technicznej: *Zbigniew Kosmecki (ul. Lotnicza 21A, 86-300 Grudziądz, Polska)*. Odpowiednie informacje na temat maszyny nieukończonej zostaną przekazane w formie elektronicznej lub papierowej w odpowiedzi na uzasadniony wniosek władz krajowych.
- System Jakości jest zgodny z normą ISO 9001:2008.

Data: 06.03.2015
Kiełpin

Wojciech Stawski
Dyrektor