

## Deklaracja włączenia

Zgodnie z załącznikiem II B Dyrektywy Maszynowej



**Wojciech Stawski,**  
Prawny przedstawiciel

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

Deklaruję, że produkt

**Nazwa:** WENTYLATOR PROMIENIOWY

**Typ:** LFA, MBA, MRA, MPA, MPB, MPB-K, MBB, MSB, MSB-VB, MSB-HT, HBB, MPT, MHB, LFS, HPB, QP

**Numer seryjny :** wszystkie wyprodukowane

**Data oznakowania CE:** 2010 (deklaracja zgodności DoC.CE.PL.09.20100101)

jest przeznaczony do zainstalowania w maszynie, układzie, systemie lub do montażu z innymi maszynami ukończonymi w rozumieniu Dyrektywy Maszynowej 2006/42/WE.

System, instalacja, maszyna lub zespół maszyn powinny w szczególności spełniać wymagania norm:

PN-EN ISO 12100-1:2005  
PN-EN ISO 12100-2:2005  
PN-EN ISO 13857:2010  
PN-EN 349+A1:2008  
PN-EN ISO 13850:2008  
PN-EN 60204-1:2010.

Urządzenie będące przedmiotem niniejszej deklaracji spełnia w podstawowym zakresie wymagania Dyrektywy Maszynowej 2006/42/WE, a dodatkowe wytyczne znajdują się w instrukcji obsługi i w innych dokumentach towarzyszących urządzeniu.

Urządzenie opisane w niniejszej deklaracji nie może być wprowadzone do użycia, dopóki maszyna, instalacja lub system, w którym znalazło zastosowanie, nie został uznany za zgodny z wymogami Dyrektywy Maszynowej 2006/42/WE wraz jej późniejszymi zmianami.

Dokumentacja techniczna dla tego urządzenia znajduje się w siedzibie firmy:  
ul. Mokra 27, 05-092, Łomianki-Kiełpin, Polska, e-mail: [venture@venture.pl](mailto:venture@venture.pl).

System Jakości jest zgodny z normą ISO 9001:2009.

01.01.2010

**Wojciech Stawski**  
Dyrektor



## Deklaracja zgodności

Zgodnie z załącznikiem II A Dyrektywy Maszynowej

**Wojciech Stawski,**  
Prawny przedstawiciel



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

Deklaruję, że produkt

**Nazwa:** WENTYLATOR PROMIENIOWY

**Typ:** LFA, MBA, MRA, MPA, MPB, MPB-K, MBB, MSB, MSB-VB, MSB-HT, HBB, MPT, MHB, LFS, HPB, QP

**Numer seryjny :** wszystkie wyprodukowane

**Data oznakowania CE:** 2010

spełnia wymagania norm:

PN-EN ISO 12100-1:2005  
PN-EN ISO 12100-2:2005  
PN-EN ISO 13857:2010  
PN-EN 60335-1:2004  
PN-EN 60335-2-80:2007  
PN-EN 60204-1:2010  
PN-EN 60034-1:2009  
PN-EN 61000-6-3:2008  
PN-EN 61000-6-4:2008.

Urządzenie jest zgodne z wymaganiami określonymi w dyrektywach:

Dyrektywy Niskonapięciowej 2006/95/WE

Dyrektywy o Kompatybilności Elektromagnetycznej 2004/108/WE

Urządzenie opisane w niniejszej deklaracji nie może być wprowadzone do użycia, dopóki maszyna, instalacja lub system, w którym znalazło zastosowanie, nie został uznany za zgodny z wymogami Dyrektywy Maszynowej 2006/42/WE wraz jej późniejszymi zmianami.

System Jakości jest zgodny z normą ISO 9001:2009.

01.01.2010

**Wojciech Stawski**  
Dyrektor

