



## Deklaracja zgodności EC

**A. Ta deklaracja zgodności EC jest wydana przez:**

REMAK a.s.  
ul.Zuberska 2601, CZ 756 61 Roznov pod Radhostem, Czechy  
Numer identyfikacyjny: 15770397

**B. Jako producent produktu:**

Centrala kanałowa VENTO – modułowe urządzenie do systemów klimatyzacyjnych i wentylacyjnych.

Zakres produkowanych modułów:

Wentylatory RP, RQ, RO, RS, RP Ex, RQ Ex, RPH, RF

Nagrzewnica elektryczna EO, EOS, EOSX

Nagrzewnica wodna VO2R, R3, wymiennik wodny VV 2R, R3, zestaw mieszający SUMX

Chłodnica wodna CHV 2R, 3R chłodnica bezpośrednia CHF 2R, 3R, odkraplacz EKP

Wymiennik krzyżowy HRV, łuki OBL, wbudowane letnie LV

Filtry powietrzne i wkładki filtracyjne (wsady filtracyjne) KFD, VFK, KF3, KF5, KF7, KF9, VF3

Przepustnice LK, LKR, LKS, LKSX, LKSF, sekcja mieszania SKX

Sekcje tłumienia TKU, przepustnice nadciśnieniowe PK, SVK, żaluzje PZ

Połączenie elastyczne DV, DK, kołnierze współpracujące EP, GK, mocowania ścienna RAM

Podstawy dachowe NK, NDH, przepustnice zwrotne VS, nawilżacze VLH

Kratki wyciągowe VMR, nawiewniki szczelinowe STB

**Przeznaczenie produktu:**

Modułowy system wentylacyjny i klimatyzacyjny VENTO jest urządzeniem wentylacyjnym przeznaczonym do klimatyzacji i wentylacji pomieszczeń wewnątrz obiektów. Służy do transportu, ogrzewania, chłodzenia, nawilżania, filtracji i mieszania masy powietrza, ale również do odzysku ciepła w zakresie wydatku 400-14000 m<sup>3</sup>/h. Produkty posiadają jednopłytkową konstrukcję o ocynkowanej (nierdzewnej) powierzchni. Wydajność wentylatora i jego prędkość obrotowa mogą być regulowane napięciem.

**C. Produkt ten jest zgodny z następującymi zharmonizowanymi standardami technicznymi normami:**

EN ISO 12100-2, EN 60204-1, EN 60335-2-40, EN 61000-6-3, 61000-6-1, EN 60355-1,  
EN 953, ISO 3864, EN ISO 11546-1, EN ISO 11546-2, EN ISO 3741

**D. Znak CE określa zgodność:**

- z dyrektywą zarządu 73/23/EHS w końcowej dyrektywie zarządu 93/68/EHS
- z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Radą Unii Europejskiej 2004/108/ES (z rozporządzeniem rządu nr 616/2006 Sb.)
- z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Radą Unii Europejskiej 2006/42/ES (z rozporządzeniem rządu nr 176/2008 Sb.)

**E. Znak CE został umieszczony na produkt w 2010 roku.**

**F. Potwierdzenie zgodności zostało dokonane przez Towarzystwo Klasyfikacyjne Nr ES 1017:**

TÜV CZ, s.r.o., Novodvorska 994, Praha 4, PSČ 142 21, które wydało dla tego typu produktów w dniu 25.08.2008 techniczny certyfikat o numerze 1386/70/05/BT/AO/B.

Dla produktu było wydane jednocześnie oświadczenie zgodności przez rozporządzenie nr 163.2002.Sb.

V Rožnově pod Radhoštěm, dnia 04.01.2010

  
Inž. Jan Merka  
Dyktor firmy Remak a.s.