



# VYHLÁSENIE O ZHODE

VORTICE ELETTROSOCIALI S.p.A  
Strada Cerca, 2-frazione di Zoate  
20067 ZOATE (TRIBIANO) MI Taliansko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že nižšie uvedené produkty

## **Modelová rada PUNTO VORTICE Modely: MFO**

sú v súlade s nasledujúcimi smernicami a nariadeniami:

### **SMERNICA**

**EN 60335-2-80(2003)  
+A1(2004)**

**EN 50366(2003)  
+A1(2006)**

**EN 55014-1(2000)  
+A1(2001)+A2(2002)**

**EN 55014-2(1997)  
+ A1(2001)**

**EN 61000-3(2000)  
+A2(2005)**

**EN 61000-3(1995)  
+ A1(2001) +A2(2005)**

### **SMERNICA NÍZKEHO NAPÄTIA**

2006/95/CE zo dňa 12. Decembra 2006

Bezpečnosť elektrických spotrebičov pre domácnosť alebo podobné účely. Časť II: zvláštne požiadavky na ventilátory.

Vyhodnocovanie a meranie elektromagnetických polí v okolí elektrických spotrebičov pre domácnosť

### **SMERNICA ELEKTROMAGNETICKEJ KOMPATIBILITY**

Smernica Rady 89/336/EEC zo dňa 23. Mája 1989  
v znení smernice 92/31/EEC zo dňa 28. Apríla 1992,  
dodatok ku 89/336 ECC

Elektromagnetická kompatibilita - požiadavky na spotrebiče pre domácnosť, elektrické náradie a podobné prístroje - Časť 1: Emisie.

Elektromagnetická kompatibilita - požiadavky na spotrebiče pre domácnosť, elektrické náradie a podobné prístroje – Časť 2: Odolnosť.

Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Časť 3: Medze.  
Oddiel 2: Limity pre emisie harmonického prúdu.  
(Zariadenie so vstupným prúdom  $\leq 16$  A na fázu)

Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Časť 3: Medze.  
Oddiel 3: Obmedzovanie kolísania napätia a blikanie v rozvodných sieťach nízkeho napätia pre zariadenie s menovitým prúdom  $\leq 16$  A.

V Tribiano, 11/06/2009

Miesto a dátum



## CE DECLARATION OF CONFORMITY

**VORTICE ELETTROSOCIALI S.p.A**  
Strada Cerca, 2 - frazione di Zoate  
20067 TRIBIANO MI Italy

declares on its own responsibility that the products stated below:

### **PUNTO VORTICE RANGE MODELS: MFO**

comply with the following rules and regulations:

#### **Standards**

#### **LOW VOLTAGE DIRECTIVE 2006/95/CE 12<sup>nd</sup> December 2006**

**EN60335-2-80(2003)  
+A1(2004)**

Safety of electrical appliances for domestic or similar use.  
II° Part: Particular rules for fans.

**EN 50366(2003)+  
A1(2006)**

Household and similar electrical appliances-Electromagnetic fields- Methods for evaluation and measurement.

#### **DIRECTIVE ON ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY 2004/108/CE 15<sup>th</sup> December 2004**

**EN 55014-1 (2000) +  
A1 (2001) + A2 (2002)**

- Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus – Part 1: Emission
- Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus - Part 2: Immunity

**EN 55014-2 (1997) +  
A1 (2001)**

**EN61000-3-(2000)+  
A2(2005)**

- Part 3: Limits. Section 2: Limits for harmonic current emission. (Equipment input current  $\leq 16$  A per phase)

**EN 61000-3- (1995)  
+A1(2001)+A2(2005)**

- Part 3: Limits. Section 3: Limitation of voltage fluctuations and flicker in low-voltage supply systems for equipment with rated current  $\leq 16$  A.

last two digit referring to the year of the CE marking: 08

TRIBIANO, 11/06/2009  
(place and date)

**VORTICE ELETTROSOCIALI S.p.A.**  
General Manager  
Ing. Stefano Guantieri



(legally binding name and signature or stamp)