

DECLARATION C.E. DE CONFORMITE

Nous:

*ECOFIT SA
Z.I.Sud Rue Marc Seguin BP 60008
41101 VENDÔME France*

Déclarons que nos produits (ventilateurs) formant les gammes suivantes

- TRE - GRE - GRK - GRF
- DRE - GDR - GDF - GDS
- GRR - RRE - RRF
- VRE - VGR - VGC - VGV - VGP - VPR
- REC - RAC RET - BRE - RTA - GRA - GTA - DTR
- TGL - TGS
- RS100 – RS100L - RS125L - RS150 – RS150L – RS160
- RS160L – RS200 - RS200L – RS250 – RS250L - RS315
- RS315L
- R100 – R100L - R125L - R150 – R150L – R160- R160L
- R200 - R200L – R250 – R250L - R315 - R315L
- RRED7 – TRED7 – DRED7 – GRED7 – GDRD7

Sont fabriqués suivant :

1) Les normes de construction :

Modèle à Courant Alternatif

EN 60335-1

EN 60335-2-80

EN 60529

EN 61000

EN 60034-5

EN60204

IEC 34-1

Modèle à Commutation Electronique

EN 55022 classe A

EN 55022 classe B

EN 50081-1

EN 50082-1

EN 61000

CEI 1000

(rotating electrical machines)

2) Les normes de production ISO 9001:2000 certificat n°1993/1578 datant du 15.11.93 et renouvelé le 19.11.08 satisfont aux dispositions des directives européennes.

<i>MD</i>	<i>2006/42</i>	<i>CE 17/05/06</i>	
	<i>2006/1907</i>	<i>CE 18/12/06</i>	<i>(R E A C H)</i>
<i>EMC</i>	<i>2004/108</i>	<i>CEE 15/12/04</i>	
	<i>92/31</i>	<i>CEE 28/04/92</i>	
<i>LVD</i>	<i>2006/95</i>	<i>CE 12/12/06</i>	

INFORMATION COMPLEMENTAIRE

DM - Machine: La conception de ces produits permet leur utilisation comme composant dans une machine soumise à l'application des directives sus-nommées, sous réserve que leur intégration et/ou leur incorporation et/ou leur assemblage soit effectué conformément à ces directives par le fabricant de la machine, suivant les conditions d'emploi spécifiées. Ce matériel électrique participe, en tant qu'organe, aux exigences essentielles prévues pour la machine.

CEM – Compatibilité électrique :


Les produits AC sont des moteurs asynchrones monophasés ou triphasés (machines à induction). A ce titre, ils sont exclus de l'application de la CEM car réputés non émissifs et immunisés (CEI 34-1 paragraphe X-2-1), cependant, en cas de connexion avec un système électrique de contrôle de puissance, la conformité aux exigences essentielles est de la responsabilité de l'intégrateur.

Les produits EC sont des moteurs conçus et construits pour répondre aux normes spécifiques satisfaisants la compatibilité électromagnétique.

Marquage CE : **CE**

Vendôme le 02/02/2010

J.B. ANGINOT
Directeur Général



G. CARBONELL
Directeur Technique



C. MASSON
Responsable Qualité

