

DECLARATION DE CONFORMITE UE / EU DECLARATION OF CONFORMITY

Nous, SDMO Industries - 270 rue de Kerervern – 29490 Guipavas, CS 40047, 29801 BREST CEDEX 9 – France, déclarons sous notre propre responsabilité que le groupe électrogène suivant :

We, SDMO Industries - 270 rue de Kerervern – 29490 Guipavas, CS 40047, 29801 BREST CEDEX 9 – France, certify under our own responsibility that the following generating set:

TYPE : R44C3

Type :

REFERENCE ARTICLE : XR-R044C3

Item number :

NUMERO DE SERIE : 17001517

Serial number :

1. Satisfait aux dispositions des Directives :

Complies with the following Directives:

Directive MACHINES 2006/42/CE du 17 mai 2006 par l'application de la norme harmonisée :

Machinery Directive 2006/42/EC of May 17th 2006 by application of the harmonized standard:

- EN 12601 : 2010

Directive COMPATIBILITE ELECTROMAGNETIQUE :

- **2014/30/UE du 26 février 2014 par l'application des normes harmonisées :**

EMC Directive:

- 2014/30/EU of 26 February 2014 by application of harmonized standards :

- EN 60034-1 : 2010 (COR 2010)
- EN 61000-6-1 : 2007
- EN 61000-6-2 : 2005 (COR 2005)
- EN 61000-6-3 : 2007 (AMD1 2011, AMD1/COR 12)
- EN 55011 : 2009 (AMD 1 2010)

Directive RELATIVE AUX ÉMISSIONS SONORES DANS L'ENVIRONNEMENT DES MATÉRIELS DESTINÉS À ÊTRE UTILISÉS À L'EXTÉRIEUR 2000/14/CE du 8 mai 2000

Directive 2000/14/EC of May 8th 2000: Noise emission in the environment by equipment for use outdoors

Organisme notifié / Notified body: CETIM

CS 80067 - F60304 - SENLIS

- Procédure de mise en conformité / Conformity procedure : Appendix VI
- Niveau de puissance acoustique mesuré / Measured sound power level : 87.84 dBA
- Niveau de puissance acoustique garanti (LwA) / Guaranteed sound power level (LwA) : 88 dBA
- Puissance assignée du groupe électrogène / Genset rated power : 32 kW

2. Est conforme aux objectifs de sécurité prévus par la directive BASSE TENSION :

Complies with the safety objectives set out in the Low Voltage Directive:

- **2014/35/UE du 26 février 2014 par l'application de la norme harmonisée :**
- 2014/35/EU of 26 February 2014 by application of harmonized standard:
- EN 60204-1 : 2006 (AMD 1 2006, COR 2010)

Nom et adresse de la personne qui est autorisée à constituer et détenir le dossier technique :

Name and address of the person authorized to compile and keep the technical file:

B. GUESTIN, SDMO Industries - 270 rue de Kerervern – 29490 Guipavas, CS 40047, 29801 BREST CEDEX 9 – France,

Fait à Brest le 09/02/17

Issued in Brest on

B. GUESTIN

Directeur Etudes et Ingénierie

Director - R&D and Engineering

Par délégation / by delegation

SDMO Industries

Headquarters / Siège social : 270 rue de Kerervern – 29490 Guipavas Tel. + 33 (0)2 98 41 41 41

SDMO Industries CS 40047 – 29801 Brest Cedex 9 – France

SDMO Industries – SAS au capital de 17 066 520 € - R.C.S. Brest 548 202 985 – N° TVA Intracommunautaire : FR60548202985

www.kohlersdmo.com

DECLARATION DE CONFORMITE UE / EU DECLARATION OF CONFORMITY

Nous, SDMO Industries - 270 rue de Kerervern – 29490 Guipavas, CS 40047, 29801 BREST CEDEX 9 – France, déclarons sous notre propre responsabilité que le groupe électrogène suivant :

We, SDMO Industries - 270 rue de Kerervern – 29490 Guipavas, CS 40047, 29801 BREST CEDEX 9 – France, certify under our own responsibility that the following generating set:

TYPE : R44C3

Type :

REFERENCE ARTICLE : XR-R044C3

Item number :

NUMERO DE SERIE : 17001518

Serial number :

1. Satisfait aux dispositions des Directives :

Complies with the following Directives:

Directive MACHINES 2006/42/CE du 17 mai 2006 par l'application de la norme harmonisée :

Machinery Directive 2006/42/EC of May 17th 2006 by application of the harmonized standard:

- EN 12601 : 2010

Directive COMPATIBILITE ELECTROMAGNETIQUE :

- **2014/30/UE du 26 février 2014 par l'application des normes harmonisées :**

EMC Directive:

- 2014/30/EU of 26 February 2014 by application of harmonized standards :

- EN 60034-1 : 2010 (COR 2010)
- EN 61000-6-1 : 2007
- EN 61000-6-2 : 2005 (COR 2005)
- EN 61000-6-3 : 2007 (AMD1 2011, AMD1/COR 12)
- EN 55011 : 2009 (AMD 1 2010)

Directive RELATIVE AUX ÉMISSIONS SONORES DANS L'ENVIRONNEMENT DES MATÉRIELS DESTINÉS À ÊTRE UTILISÉS À L'EXTÉRIEUR 2000/14/CE du 8 mai 2000

Directive 2000/14/EC of May 8th 2000: Noise emission in the environment by equipment for use outdoors

Organisme notifié / Notified body: CETIM

CS 80067 - F60304 - SENLIS

- Procédure de mise en conformité / Conformity procedure : Appendix VI
- Niveau de puissance acoustique mesuré / Measured sound power level : 87.84 dBA
- Niveau de puissance acoustique garanti (LwA) / Guaranteed sound power level (LwA) : 88 dBA
- Puissance assignée du groupe électrogène / Genset rated power : 32 kW

2. Est conforme aux objectifs de sécurité prévus par la directive BASSE TENSION :

Complies with the safety objectives set out in the Low Voltage Directive:

- **2014/35/UE du 26 février 2014 par l'application de la norme harmonisée :**
- 2014/35/EU of 26 February 2014 by application of harmonized standard:
- EN 60204-1 : 2006 (AMD 1 2006, COR 2010)

Nom et adresse de la personne qui est autorisée à constituer et détenir le dossier technique :

Name and address of the person authorized to compile and keep the technical file:

B. GUESTIN, SDMO Industries - 270 rue de Kerervern – 29490 Guipavas, CS 40047, 29801 BREST CEDEX 9 – France,

Fait à Brest le 09/02/17

Issued in Brest on

B. GUESTIN

Directeur Etudes et Ingénierie

Director - R&D and Engineering

Par délégation / by delegation

SDMO Industries

Headquarters / Siège social : 270 rue de Kerervern – 29490 Guipavas Tel. + 33 (0)2 98 41 41 41

SDMO Industries CS 40047 – 29801 Brest Cedex 9 – France

SDMO Industries – SAS au capital de 17 066 520 € - R.C.S. Brest 548 202 985 – N° TVA Intracommunautaire : FR60548202985

www.kohlersdmo.com