

Ref. Certif. No.  
**SE-44440A1/M1**

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST  
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT  
(IECEE) CB EMC TEST CERTIFICATE

SYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE  
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS  
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC CEM

Product  
Produit

Heat recovering unit

Name and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeur

Mitsubishi Electric Corporation Nakatsugawa Works, 1-3  
Komaba-cho , Nakatsugawa City , Gifu-Pref 508-8666, JAPAN

Name and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricant

Mitsubishi Electric Corporation Nakatsugawa Works, 1-3  
Komaba-cho , Nakatsugawa City , Gifu-Pref 508-8666, JAPAN

Name and address of the factory  
Nom et adresse de l'usine

Same as manufacturer

Ratings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principales

220-240V, 265-295W, 50Hz, IP22, Class I

Trademark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)

Fresh Master

Model / Type Ref.  
Ref. De type

GUF-50RDH3

Additional information (if necessary)  
Les informations complémentaires (si nécessaire)

This certificate replaces CB certificate SE 44440A1 dated  
6 October 2006. A new certificate has been issued due to a new  
microcomputer in the electronic unit.

A sample of the product was tested and found  
to be in conformity with  
Un échantillon de ce produit a été essayé et a été  
considéré conforme à la

IEC 60335-1:2001  
IEC 60335-2-80:2002  
IEC 60335-2-40:2002

As shown in the Test Report Ref. No. which forms part  
of this Certificate  
Comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro de  
référence qui constitue partie de ce Certificat

706149-01

This CB EMC Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**

**Intertek Semko AB**  
Box 1103  
SE-164 22 Kista, Sweden  
Int +46 8 750 00 00

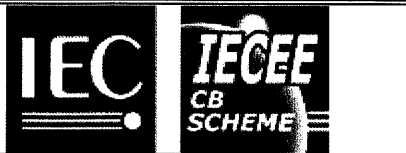
**Intertek ETL SEMKO**

Signature:

Ulf Hedlund

Date: 4 October 2007

SVE



Ref. Certif. No.  
**SE-44441A1/M1**

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT (IECEE) CB EMC TEST CERTIFICATE

SYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC CEM

Product  
Produit

Heat recovering unit

Name and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeur

Mitsubishi Electric Corporation Nakatsugawa Works, 1-3 Komaba-cho , Nakatsugawa City , Gifu-Pref 508-8666, JAPAN

Name and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricant

Mitsubishi Electric Corporation Nakatsugawa Works, 1-3 Komaba-cho , Nakatsugawa City , Gifu-Pref 508-8666, JAPAN

Name and address of the factory  
Nom et adresse de l'usine

Same as manufacturer

Ratings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principales

220-240V, 520-560W, 50Hz, IP22, Class I

Trademark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)

Fresh Master

Model / Type Ref.  
Ref. De type

GUF-100RDH3

Additional information (if necessary)  
Les informations complémentaires (si nécessaire)

This certificate replaces CB certificate SE 44441A1 dated 6 October 2006. A new certificate has been issued due to a new microcomputer in the electronic unit.

A sample of the product was tested and found to be in conformity with  
Un échantillon de ce produit a été essayé et a été considéré conforme à la

IEC 60335-1:2001  
IEC 60335-2-80:2002  
IEC 60335-2-40:2002

As shown in the Test Report Ref. No. which forms part of this Certificate  
Comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro de référence qui constitue partie de ce Certificat

706149-01

This CB EMC Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**

**Intertek Semko AB**  
Box 1103  
SE-164 22 Kista, Sweden  
Int +46 8 750 00 00

**Intertek ETL SEMKO**

Signature:

Ulf Hedlund

Date: 4 October 2007

**IEC****IECEE  
CB  
SCHEME**

Ref. Certif. No.

**SE-44442A1/M1**IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST  
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT  
(IECEE) CB EMC TEST CERTIFICATESYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE  
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS  
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC CEMProduct  
Produit

Heat recovering unit

Name and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeurMitsubishi Electric Corporation Nakatsugawa Works, 1-3  
Komaba-cho , Nakatsugawa City , Gifu-Pref 508-8666, JAPANName and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricantMitsubishi Electric Corporation Nakatsugawa Works, 1-3  
Komaba-cho , Nakatsugawa City , Gifu-Pref 508-8666, JAPANName and address of the factory  
Nom et adresse de l'usine

Same as manufacturer

Ratings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principales

220-240V, 270-300W, 50Hz, IP22, Class I

Trademark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)

Fresh Master

Model / Type Ref.  
Ref. De type

GUF-50RD3

Additional information (if necessary)  
Les informations complémentaires (si nécessaire)This certificate replaces CB certificate SE 44442A1 dated  
6 October 2006. A new certificate has been issued due to a new  
microcomputer in the electronic unit.A sample of the product was tested and found  
to be in conformity with  
Un échantillon de ce produit a été essayé et a été  
considéré conforme à laIEC 60335-1:2001  
IEC 60335-2-80:2002  
IEC 60335-2-40:2002As shown in the Test Report Ref. No. which forms part  
of this Certificate  
Comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro de  
référence qui constitue partie de ce Certificat

706149-01

This CB EMC Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**Intertek Semko AB  
Box 1103  
SE-164 22 Kista, Sweden  
Int +46 8 750 00 00**Intertek ETL SEMKO**

Signature:



Ulf Hédlund

Date: 4 October 2007



Ref. Certif. No.

**SE-44443A1/M1**

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST  
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT  
(IECEE) CB EMC TEST CERTIFICATE

SYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE  
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS  
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC CEM

Product  
Produit

Heat recovering unit

Name and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeur

Mitsubishi Electric Corporation Nakatsugawa Works, 1-3  
Komaba-cho, Nakatsugawa City, Gifu-Pref 508-8666, JAPAN

Name and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricant

Mitsubishi Electric Corporation Nakatsugawa Works, 1-3  
Komaba-cho, Nakatsugawa City, Gifu-Pref 508-8666, JAPAN

Name and address of the factory  
Nom et adresse de l'usine

Same as manufacturer

Ratings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principales

220-240V, 555-580W, 50Hz, IP22, Class I

Trademark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)

Fresh Master

Model / Type Ref.  
Ref. De type

GUF-100RD3

Additional information (if necessary)  
Les informations complémentaires (si nécessaire)

This certificate replaces CB certificate SE 44443A1 dated  
6 October 2006. A new certificate has been issued due to a new  
microcomputer in the electronic unit.

A sample of the product was tested and found  
to be in conformity with  
Un échantillon de ce produit a été essayé et a été  
considéré conforme à la

IEC 60335-1:2001  
IEC 60335-2-80:2002  
IEC 60335-2-40:2002

As shown in the Test Report Ref. No. which forms part  
of this Certificate  
Comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro de  
référence qui constitue partie de ce Certificat

706149-01

This CB EMC Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**

**Intertek Semko AB**  
Box 1103  
SE-164 22 Kista, Sweden  
Int +46 8 750 00 00

**Intertek ETL SEMKO**

Signature:

Ulf Hedlund

Date: 4 October 2007

*SVR*

Mandated reviewer: ULL

1/1

ULL/RAM