

HIMOINSA,S.L.

declara que la máquina / declares that the machine / déclare que la machine:

Marca / Trademark / Marque	HIMOINSA
Tipo / Model / Type	HSF-110 T5 INS 135.9KVA V400/50 AS5
Nº de serie / Serial number / Num de Série	231010193
Año de fabricación / Manufacture year / Année de Fabrication	2023
Nivel de potencia acústica garantizada / Guaranteed sound power level / Niveau sonore garanti	97 LWA
Nivel de potencia acústica medida / Measured sound power level / Niveau sonore mesuré	95 LWA

Es conforme con los requisitos esenciales de la Directiva 2006/42/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 17 de mayo de 2006, relativa a las máquinas.

Es conforme a efectos de lo establecido en la Directiva del Consejo con fecha 26/2/2014, relativa a la aproximación de los Estados Miembros de la CE, a la compatibilidad electromagnética 2014/30/UE.

Es conforme su diseño y fabricación en su totalidad, a los aspectos recogidos en las normas armonizadas EN ISO 12100:2010, EN ISO 13857:2020, EN 60204-1:2019, 2014/35/UE, EN ISO 8528-13:2017, Order N° 2573-14, Order N° 2574-14.

Es conforme con la Directiva 2011/65/UE del parlamento europeo y del consejo del 8 de junio de 2011 sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos.

Directiva 2000/14/CE del parlamento europeo y del consejo de 8 de mayo 2000 relativa a la aproximación de las legislaciones de los Estados miembros sobre emisiones sonoras en el entorno debidas a las máquinas de uso al aire libre. Modificada por 2019/1243.

Organismo notificado:

TÜV Rheinland LGA Products GmbH
Nº 0197
EC Registration N°.:HO 60154075 0001

Es responsabilidad del usuario final el adecuar la instalación a la normativa vigente (escapes, partes móviles, protecciones eléctricas etc.). Los grupos abiertos (no insonorizados) deben estar convenientemente protegidos para que no estén accesibles a personal no autorizado.

Lea el manual de instrucciones.

Nombre y dirección de la persona de contacto para toda información técnica:
DIRECTOR DE INGENIERIA
HIMOINSA SL
Crta. Murcia San Javier, Km 23,6 San Javier
30730 Murcia

It is according with the essential requirements of the Directive 2006/42/EC of the European Parliament and of the Council of 17 May 2006 on machinery.

Consistent with the Directive of the Council dated the 26/2/2014, regarding to the approach of the ECC States Members, towards the electromagnetic compatibility 2014/30/EU.

Its design and production are totally consistent with the harmonized standards EN ISO 12100:2010, EN ISO 13857:2020, EN 60204-1:2019, 2014/35/EU, EN ISO 8528-13:2017, Order N° 2573-14, Order N° 2574-14.

It is according with the essential requirements of the Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment.

Directive 2000/14/EC of the european parliament and of the council of 8 May 2000 on the approximation of the laws of the Member States relating to the noise emission in the environment by equipment for use outdoors. Amended by Directive 2019/1243.

Notified body involved:

TÜV Rheinland LGA Products GmbH
Nº 0197
EC Registration N°.:HO 60154075 0001

It is the responsibility of bringing the end-user facility's regulations (leaks, moving parts, electrical protections, etc).. The open units (not soundproofed) should be suitably protected so that they are not accessible to unauthorized personnel.

Read the instruction manual.

Name and address of the person who compiles the technical file:
ENGINEERING MANAGER
HIMOINSA SL
Crta. Murcia San Javier, Km 23,6 San Javier
30730 Murcia

Est conforme aux conditions requises par la directive 2006/42/CE du Parlement européen et du Conseil du 17 mai 2006 relative aux machines.

Est conforme aux effets de ce qui est établi dans la Directive du Conseil du 26/2/2014, relative à l'approximation des États Membres de la CE, à la compatibilité électromagnétique 2014/30/EU.

Son dessin et fabrication sont conformes dans leur totalité aux aspects recueillis dans les normes harmonisées EN ISO 12100:2010, EN ISO 13857:2020, EN 60204-1:2019, 2014/35/EU, EN ISO 8528-13:2017, Order N° 2573-14, Order N° 2574-14.

Est conforme aux conditions requises par la directive 2011/65/ue du parlement européen et du conseil du 8 juin 2011 relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

Directive 2000/14/CE du parlement européen et du conseil du 8 Mai 2000 concernant le rapprochement des législations des États membres relatives aux émissions sonores dans l'environnement des matériels destinés à être utilisés à l'extérieur des bâtiments. Modifiée par la directive 2019/1243.

Organisme notifié impliqué:

TÜV Rheinland LGA Products GmbH
Nº 0197
EC Registration N°.:HO 60154075 0001

La responsabilité d'adapter l'installation aux normes en vigueur appartient à l'utilisateur final (échappements, pièces mobiles, protections électriques etc.). Les groupes ouverts (non insonorisés) doivent être convenablement protégés afin qu'ils ne soient pas accessibles au personnel non autorisé.

Lire le manuel d'instruction.

Nom et adresse de la personne à contacter pour tout renseignement technique:
DIRECTEUR DE L'INGÉNIEURIE
HIMOINSA SL
Crta. Murcia San Javier, Km 23,6 San Javier
30730 Murcia

Para que conste a los efectos oportunos se emite la presente Declaración de Conformidad.

So that it consists to the opportune effects the present Declaration of conformity is emitted.

Pour que cela soit constaté aux effets opportuns, la présente Déclaration de Conformité est émise.

Apellidos / Surname / Nom Sánchez Bada
Nombre / Name / Prénom Manuel
Cargo / Position / Charge Director Gerente / Managing Director / Directeur Gérant
En San Javier, a 06 de Noviembre de 2023 / San Javier, 6th of November 2023 / À San Javier, le 06 Novembre 2023

Este certificado solo sera válido si el equipo no ha sufrido modificaciones y trabaja con cuadro eléctrico Himoinsa. / This certificate is only valid if the equipment has not been modified and works with Himoinsa control panels. / Ce certificat n'aura validité que si le groupe électrogène n'a subit aucune modification et s'il fonctionne exclusivement avec coffret électrique Himoinsa.

COPY

