

# Déclaration de conformité EU

Document №: Lienz – FO\_1962 V09

Type de déclaration : Scientific and Healthcare

Fabricant/émetteur : LIEBHERR-HAUSGERÄTE LIENZ GMBH

A-9900 Lienz, Dr. Hans Liebherr Straße1

Désignation du produit : Voir annexe

Le produit est conforme aux directives et règlements européens suivants :

N° règlement (CE) ou n° règlement délégué (CE)	Titre
(EU) 2019/2020	RÈGLEMENT (EU) 2019/2020 DE LA COMMISSION établissant des exigences d'écoconception pour les
	sources lumineuses et les appareillages de commande séparés en application de la directive 2009/125/EC du
	Parlement européen et du Conseil et abrogeant les règlements (CE) no 244/2009, (CE) no 245/2009 et (EU)
	no 1194/2012 de la Commission
2014/35/EU	DIRECTIVE 2014/35/EU DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL relative à l'harmonisation des législations
	des États membres concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être
	employé dans certaines limites de tension
2014/30/EU	DIRECTIVE 2014/30/EU DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL relative à l'harmonisation des législations
	des États membres concernant la compatibilité électromagnétique
2011/65/EU	DIRECTIVE 2011/65/EU DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL relative à la limitation de l'utilisation de
	certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques
2014/53/EU *)	DIRECTIVE 2014/53/EU DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL relative à l'harmonisation des législations
	des États membres concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques et
	abrogeant la directive 1999/5/EU
2014/34/EU **)	DIRECTIVE 2014/34/EU DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 26 février 2014 relative à
	l'harmonisation des législations des États membres concernant les appareils et les systèmes de protection
	destinés à être utilisés en atmosphères explosibles

Pour plus d'informations sur le respect de ce règlement et de ces directives, voir annexe

Année d'application du marquage CE: 2025

Signé par et au nom de

Lieu, date: Lienz, 12.05.2025

# **EBHERR**

Signature légale

Signed by: Holger König Head of Financial and Administration Lienz Lienz, 12.05.2025 Lieu et date d'émission

Signiert von: Signi

Stephan Schlemmer

Manager Development Location Lienz

L'annexe fait partie de la présente déclaration.

Cette déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Cette déclaration certifie la conformité du produit à toutes les normes juridiques précitées, sans toutefois constituer une garantie concernant les propriétés. Les consignes de sécurité figurant dans la documentation produit fournie doivent être respectées.

### N° règlement (CE) ou n° règlement délégué (CE)

Lienz - FO\_1962 Titre

Pour plus d'informations sur le respect de ce règlement et de ces directives, voir annexe

Année d'application du marquage CE 2025

#### **Harmonised European norms**

Reference No.

Directive 2014/35/EU:

EN 61010-1 2010 + A1:2019 + AC:2019-04

EN/IEC 61010-2-011 2021 + A11:2021

Directive 2014-53-EU\*): ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 300 220-2 V3.2.1

ETSI EN 300 220-1 V3.1.1

Directive 2014/34/EU\*\*):

EN IEC 60079-0

2018

EN 60079-15 2010

Directive 2011/65/EU:

EN 50581 2012

Additional Standards:

EN 60704-1

2013 + A11:2015 + A1:2019 EN 60704-2-14

EN ISO 3743-2 2019

# **LIEBHERR**

EN ISO 3744 2010

DIN 13277\*\*\*) 2022

#### <u>Annexe</u>

#### **Appareils**

SCFfg 4002 001 20	SCFfg 4002 147 20	SFFfg 4001 001 40
SFFfg 4001 740 40	SFFfg 5501 001 40	SFFfg 5501 147 40
SFFfg 5501 740 40	SFFsg 4001 001 40	SFFsg 4001 147 40
SFFsg 4001 740 40	SFFsg 5501 001 40	SFFsg 5501 006 40
SFFsg 5501 147 40	SFFsg 5501 740 40	SFPvg 1402 001 40
SFPvg 6501 001 40	SFPvg 8401 001 40	SFTfg 1501 001 20
SFTfg 1501 006 20	SFTfg 1501 740 20	SFTsg 1501 001 20
SFTsg 1501 006 20	SFTsg 1501 740 20	SRFfg 3501 001 20
SRFfg 3501 006 20	SRFfg 4001 001 20	SRFfg 4001 006 20
SRFfg 4001 147 20	SRFfg 5501 001 20	SRFfg 5501 006 20
SRFvg 3501 001 20	SRFvg 3501 006 20	SRFvg 3511 001 20
SRFvg 4001 001 20	SRFvg 4001 K17 20	SRFvg 4011 001 20
SRFvg 5501 001 20	SRFvg 5511 001 20	SRPvg 1402 001 40
SRPvg 1412 001 40	SRPvg 6501 001 40	SRPvg 6511 001 40
SRPvg 8401 001 40	SRPvg 8411 001 40	SRTvg 1501 001 20
SRTvg 1501 006 20	SRTvg 1511 001 20	SUFsg 3501 001 70
SUFsg 5001 001 70	SUFsg 5001 123 70	SUFsg 5001 H72 70
SUFsg 7001 001 70	SUFsg 7001 123 70	SUFsg 7001 H72 70

## Appareils avec module radio \*)

HMFvh 3501 K68 20	HMFvh 4001 001 20	HMFvh 4001 G63 20
HMFvh 4001 H63 20	HMFvh 4011 001 20	HMFvh 4011 G63 20
HMFvh 4011 H63 20	HMFvh 5501 001 20	HMFvh 5501 G63 20
HMFvh 5501 H63 20	HMFvh 5511 001 20	HMFvh 5511 H63 20
HMTvh 1501 001 20	HMTvh 1501 006 20	HMTvh 1501 H63 20
HMTvh 1511 001 20	HMTvh 1511 006 20	HMTvh 1511 H63 20
SCFvh 4002 001 20	SCFvh 4032 001 20	SFFvh 4001 001 20
SFFvh 5501 001 40	SFPvh 1402 001 40	SFPvh 6501 001 40
SFPvh 8401 001 40	SFTvh 1501 001 20	SRFvh 4001 001 20
SRFvh 4011 001 20	SRFvh 5501 001 20	SRFvh 5501 006 20
SRFvh 5511 001 20	SRPvh 1402 001 20	SRPvh 1412 001 20
SRPvh 6501 001 20	SRPvh 6511 001 20	SRPvh 8401 001 20
SRPvh 8411 001 20	SRTvh 1501 001 20	SRTvh 1511 001 20

## Appareils avec intérieur antidéflagrant \*\*)



SCFfg 4002 001 20	SCFfg 4002 147 20	SFFfg 4001 001 40
SFFfg 4001 740 40	SFFfg 5501 001 40	SFFfg 5501 147 40
SFFfg 5501 740 40	SFTfg 1501 001 20	SFTfg 1501 006 20
SFTfg 1501 740 20	SRFfg 3501 001 20	SRFfg 3501 006 20
SRFfg 4001 001 20	SRFfg 4001 006 20	SRFfg 5501 001 20
SRFfg 5501 006 20		

## Appareils conformes à la norme DIN 13277 \*\*\*)

HMFvh 3501 K68 20	HMFvh 4001 001 20	HMFvh 4001 G63 20
HMFvh 4001 H63 20	HMFvh 4011 001 20	HMFvh 4011 G63 20
HMFvh 4011 H63 20	HMFvh 5501 001 20	HMFvh 5501 G63 20
HMFvh 5501 H63 20	HMFvh 5511 001 20	HMFvh 5511 H63 20
HMTvh 1501 001 20	HMTvh 1501 006 20	HMTvh 1501 H63 20
HMTvh 1511 001 20	HMTvh 1511 006 20	HMTvh 1511 H63 20
SCFvh 4002 001 20	SCFvh 4032 001 20	SFFvh 4001 001 20
SFFvh 5501 001 40	SFPvh 1402 001 40	SFPvh 6501 001 40
SFPvh 8401 001 40	SFTvh 1501 001 20	SRFvh 4001 001 20
SRFvh 4011 001 20	SRFvh 5501 001 20	SRFvh 5511 001 20
SRPvh 1402 001 20	SRPvh 1412 001 20	SRPvh 6501 001 20
SRPvh 6511 001 20	SRPvh 8401 001 20	SRPvh 8411 001 20
SRTvh 1501 001 20	SRTvh 1511 001 20	