

Dichiarazione EU di conformità

Documento №: Lienz – FO_1962 V07

Tipo di dichiarazione: Scientific and Healthcare

Produttore/emittente: **LIEBHERR-HAUSGERÄTE LIENZ GMBH**
A-9900 Lienz, Dr. Hans Liebherr Straße1

Denominazione del prodotto: Vedi allegato

Il prodotto è conforme alle seguenti Direttive e regolamentazioni europee:

N. Regolamento (CE) o N. Regolamento delegato (UE)	Titolo
(EU) 2019/2020	REGOLAMENTO (EU) 2019/2020 DELLA COMMISSIONE che stabilisce specifiche per la progettazione ecocompatibile delle sorgenti luminose e delle unità di alimentazione separate a norma della direttiva 2009/125/EC del Parlamento europeo e del Consiglio e abroga i regolamenti (CE) n. 244/2009, (CE) n. 245/2009 e (EU) n. 1194/2012 della Commissione
2014/35/EU	DIRETTIVA 2014/35/EU DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato del materiale elettrico destinato a essere adoperato entro taluni limiti di tensione
2014/30/EU	DIRETTIVA 2014/30/EU DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica
2011/65/EU	DIRETTIVA 2011/65/EU DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche
2014/53/EU *)	DIRETTIVA 2014/53/EU DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato di apparecchiature radio e che abroga la direttiva 1999/5/EU
2014/34/EU **)	DIRETTIVA 2014/34/EU DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 26 febbraio 2014 concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative agli apparecchi e sistemi di protezione destinati a essere utilizzati in atmosfera potenzialmente esplosiva

Per ulteriori informazioni sull'osservanza di questo regolamento e di queste direttive, consultare l'allegato

Anno di applicazione del marchio CE: 2024

Firmato da e per conto di
Luogo, data: Lienz, 04.04.2024

Firma giuridicamente vincolante

DocuSigned by:

 CD4ED52EFC8E42A

 Holger König
 Head of Financial and Administration Lienz

DocuSigned by:

 94744D840D884AE

 Stephan Schlemmer
 Manager Development Location Lienz

Lienz , 04.04.2024

Luogo e data di rilascio

L'allegato è parte integrante di questa dichiarazione.

La presente dichiarazione di conformità viene redatta sotto l'esclusiva responsabilità del produttore.

La presente dichiarazione conferma la conformità a tutte le normative di legge menzionate, ma non include alcuna garanzia per le caratteristiche.

Osservare le indicazioni di sicurezza riportate nella documentazione del prodotto fornito.

N. Regolamento (CE) o N. Regolamento delegato (UE)

Titolo Lienz - FO_1962

Per ulteriori informazioni sull'osservanza di questo regolamento e di queste direttive, consultare l'allegato

Anno di applicazione del marchio CE 2024

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 2014/30/EU:

EN 61326-1	2013
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3*)	
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1*)	
ETSI EN 301 489-17 V3.2.4*)	

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	2010 + A11:2012
EN 60704-2-14	2013 + A11:2015 + A1:2019
EN ISO 3743-2	2019
EN ISO 3744	2010
DIN 13277***)	2022

Allegato**Apparecchi**

SCFfg 4002 001 20	SCFfg 4002 111 20	SCFfg 4002 147 20
SFFfg 4001 001 40	SFFfg 4001 006 40	SFFfg 4001 740 40
SFFfg 5501 001 40	SFFfg 5501 006 40	SFFfg 5501 147 40
SFFfg 5501 740 40	SFFsg 4001 001 40	SFFsg 4001 006 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
SRFfg 3501 001 20	SRFfg 3501 006 20	SRFfg 3501 147 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 3501 147 20	SRFvg 3511 001 20
SRFvg 3511 006 20	SRFvg 4001 001 20	SRFvg 4001 006 20
SRFvg 4001 K17 20	SRFvg 4011 001 20	SRFvg 4011 006 20
SRFvg 5501 001 20	SRFvg 5501 006 20	SRFvg 5511 001 20
SRFvg 5511 006 20	SUFsg 3501 001 70	SUFsg 5001 001 70
SUFsg 5001 H72 70	SUFsg 7001 001 70	SUFsg 7001 H72 70

Apparecchiature con modulo radio *)

HMFvh 4001 001 20	HMFvh 4001 006 20	HMFvh 4001 H63 20
HMFvh 4011 001 20	HMFvh 4011 006 20	HMFvh 4011 147 20
HMFvh 4011 H63 20	HMFvh 5501 001 20	HMFvh 5501 H63 20
HMFvh 5511 001 20	HMFvh 5511 147 20	HMFvh 5511 H63 20
SCFvh 4002 001 20	SCFvh 4002 006 20	SCFvh 4032 001 20
SFFvh 4001 001 20	SFFvh 4001 006 20	SFFvh 4001 147 20
SFFvh 5501 001 40	SFFvh 5501 006 40	SRFvh 4001 001 20
SRFvh 4001 006 20	SRFvh 4001 147 20	SRFvh 4011 001 20
SRFvh 4011 006 20	SRFvh 5501 001 20	SRFvh 5501 006 20
SRFvh 5501 147 20	SRFvh 5511 001 20	SRFvh 5511 006 20



Apparecchiature con interno antideflagrante **)

SCFfg 4002 001 20
SFFfg 4001 001 40
SFFfg 5501 001 40
SFFfg 5501 740 40
SRFfg 4001 001 20
SRFfg 5501 006 20

SCFfg 4002 111 20
SFFfg 4001 006 40
SFFfg 5501 006 40
SRFfg 3501 001 20
SRFfg 4001 006 20

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

Apparecchiature conformi a DIN 13277 *)**

HMFvh 4001 001 20
HMFvh 4011 001 20
HMFvh 4011 H63 20
HMFvh 5511 001 20
SCFvh 4002 001 20
SFFvh 4001 001 20
SFFvh 5501 001 40
SRFvh 5501 001 20

HMFvh 4001 006 20
HMFvh 4011 006 20
HMFvh 5501 001 20
HMFvh 5511 147 20
SCFvh 4002 006 20
SFFvh 4001 006 20
SRFvh 4001 001 20
SRFvh 5511 001 20

HMFvh 4001 H63 20
HMFvh 4011 147 20
HMFvh 5501 H63 20
HMFvh 5511 H63 20
SCFvh 4032 001 20
SFFvh 4001 147 20
SRFvh 4011 001 20