

Izjava EU o skladnosti

Dokument №: Lienz – FO_1962 V07

Tip izjave: Scientific and Healthcare

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

Oznaka izdelka: Glejte prilogo

Izdelek je v skladu z naslednjimi evropskimi direktivami in predpisi:

| Uredba (EG) št. ali Delegirana uredba (EU) št. | Naziv |
|--|--|
| (EU) 2019/2020 | UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2020 o določitvi zahtev za okoljsko primerno zasnovano svetlobnih virov in ločenih krmilnih naprav na podlagi Direktive 2009/125/EC Evropskega parlamenta in Sveta ter o razveljavitvi uredb Komisije (EU) št. 244/2009, (EU) št. 245/2009 in (EU) št. 1194/2012 |
| 2014/35/EU | DIREKTIVA 2014/35/EU EVROPSKEGA PARLAMENTA IN SVETA o harmonizaciji zakonodaj držav članic v zvezi z omogočanjem dostopnosti na trgu električne opreme, ki je načrtovana za uporabo znotraj določenih napetostnih mej |
| 2014/30/EU | DIREKTIVA 2014/30/EU EVROPSKEGA PARLAMENTA IN SVETA o harmonizaciji zakonodaj držav članic v zvezi z elektromagnetno združljivostjo |
| 2011/65/EU | DIREKTIVA 2011/65/EU EVROPSKEGA PARLAMENTA IN SVETA o omejevanju uporabe nekaterih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi |
| 2014/53/EU *) | DIREKTIVA 2014/53/EU EVROPSKEGA PARLAMENTA IN SVETA o harmonizaciji zakonodaj držav članic v zvezi z dostopnostjo radijske opreme na trgu in razveljavitvi Direktive 1999/5/EU |
| 2014/34/EU **) | DIREKTIVA 2014/34/EU EVROPSKEGA PARLAMENTA IN SVETA z dne 26. februarja 2014 o harmonizaciji zakonodaj držav članic v zvezi z opremo in zaščitnimi sistemi, namenjenimi za uporabo v potencialno eksplozivnih atmosferah |

Za dodatne informacije o spoštovanju te uredbe in teh direktiv glejte prilogo

Leto namestitve oznake CE: 2024

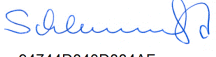
Podpisal/a in v imenu

Kraj, datum: Lienz, 02.07.2024

Pravno zavezujoč podpis

DocuSigned by:

CD4ED52FCF8E42A...
Holger König
Head of Financial and Administration Lienz

DocuSigned by:

84744D840D884AF...
Stephan Schlemmer
Manager Development Location Lienz

Lienz , 02.07.2024

Kraj in datum izdaje

Priloga je del te izjave.

Ta izjava o skladnosti je sestavljena na izključno odgovornost proizvajalca.

Ta izjava potrjuje skladnost z vsemi omenjenimi pravnimi standardi, vendar ne vključuje nobenega jamstva za lastnosti.

Upoštevati je treba varnostne opombe v dokumentaciji dobavljenega izdelka.

Uredba (EG) št. ali Delegirana uredba (EU) št.

Naziv Lienz - FO_1962

Za dodatne informacije o spoštovanju te uredbe in teh direktiv glejte prilogo

Leto namestitve oznake 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 + A11:2021Directive 2014-53-EU*):ETSI EN 300 328 V2.2.2
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1Directive 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 |

Priloga**Aparati**

| | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|
| 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 |
| SFPvg 1402 001 40 | SFPvg 6501 001 40 | SFPvg 8401 001 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 | SRPvg 1402 001 40 | SRPvg 1412 001 40 |
| SRPvg 6501 001 40 | SRPvg 6511 001 40 | SRPvg 8401 001 40 |
| SRPvg 8411 001 40 | SUFsg 3501 001 70 | SUFsg 5001 001 70 |
| SUFsg 5001 H72 70 | SUFsg 7001 001 70 | SUFsg 7001 H72 70 |

Oprema z radijskim modulom *)

| | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|
| 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 | SFPvh 1402 001 40 |
| SFPvh 6501 001 40 | SFPvh 8401 001 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 |
| SRPvh 1402 001 20 | SRPvh 1412 001 20 | SRPvh 6501 001 20 |

LIEBHERR

SRPvh 6511 001 20

SRPvh 8401 001 20

SRPvh 8411 001 20

Aparati z eksplozijsko varno notranjostjo **)

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

Oprema v skladu s standardom 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
SFPvh 8401 001 40
SRFvh 5501 001 20
SRPvh 1412 001 20
SRPvh 8401 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
SFPvh 1402 001 40
SRFvh 4001 001 20
SRFvh 5511 001 20
SRPvh 6501 001 20
SRPvh 8411 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
SFPvh 6501 001 40
SRFvh 4011 001 20
SRPvh 1402 001 20
SRPvh 6511 001 20