

Dichiarazione EU di conformità

Documento №: Lienz – FO_2039 V06

Tipo di dichiarazione: Beverage Cooler

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
(EU) 2019/2024	REGOLAMENTO (EU) 2019/2024 DELLA COMMISSIONE che stabilisce specifiche per la progettazione ecocompatibile degli apparecchi di refrigerazione con funzione di vendita diretta in applicazione della direttiva 2009/125/EC del Parlamento europeo e del Consiglio
(EU) 2019/2018	REGOLAMENTO DELEGATO (EU) 2019/2018 DELLA COMMISSIONE che integra il regolamento (EU) 2017/1369 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda l'etichettatura energetica degli apparecchi di refrigerazione con funzione di vendita diretta
(EU) 2017/1369	REGOLAMENTO (EU) 2017/1369 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO che istituisce un quadro per l'etichettatura energetica e che abroga la direttiva 2010/30/EU
2006/42/EC	DIRETTIVA 2006/42/EC DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO relativa alle macchine e che modifica la direttiva 95/16/EU (rifusione)
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
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
2009/125/EC	DIRETTIVA 2009/125/EC DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO relativa all'istituzione di un quadro per l'elaborazione di specifiche per la progettazione ecocompatibile dei prodotti connessi all'energia
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

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

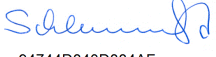
Anno di applicazione del marchio CE: 2025

Firmato da e per conto di
Luogo, data: Lienz, 16.01.2025

Firma giuridicamente vincolante

Signed by:

 F377635C44224A6...
 Holger König
 Head of Financial and Administration Lienz

Signiert von:

 84744D840D884AF...
 Stephan Schlemmer
 Manager Development Location Lienz

Lienz , 16.01.2025

 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_2039

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

Anno di applicazione del marchio CE 2025

Harmonised European norms

Reference No.

Directive 2006/42/EG:

EN 60335-1	2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019 + A15:2021
EN 60335-2-89	2022 + A11:2022 + AC:2023-11
EN ISO 3743-2	2019
EN ISO 3744	2010

Directive 2014-53-EU*):

ETSI EN 300 220-2 V3.2.1
 ETSI EN 300 220-1 V3.1.1

Directive 2009/125/EC and Regulation (EU) 2019/2024:

EN 16902 2017

Directive 2011/65/EU:

EN 63000 2018

Additional Standards:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3*)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2*)

EN 55014-1	2021
EN 55014-2	2021
EN IEC 61000-3-2	2019 + A1:2021
EN IEC 61000-3-3	2013 + A1 + A2 + A2/AC:2022
EN 60704-1	2010 + A1:2012
EN 60704-2-14	2013 + A1:2015 + A1:2019

Allegato

Apparecchi

FKDv 4213-21 011 HL- SONDERPROGRAMM	FKDv 4203 001 21	FKDv 4203 437 21
FKDv 4203 653 21	FKDv 4203 767 21	FKDv 4203 D46 21
FKDv 4203 E40 21	FKDv 4203 I68 21	FKDv 4203 J09 21
FKDv 4203 J13 21	FKDv 4203 J43 21	FKDv 4211 001 21
FKDv 4213 001 21	FKDv 4213 003 21	FKDv 4213 006 21
FKDv 4213 074 21	FKDv 4213 221 21	FKDv 4213 250 21
FKDv 4213 251 21	FKDv 4213 293 21	FKDv 4213 331 21
FKDv 4213 423 20	FKDv 4213 436 21	FKDv 4213 442 21
FKDv 4213 461 22	FKDv 4213 480 21	FKDv 4213 481 21
FKDv 4213 483 21	FKDv 4213 515 21	FKDv 4213 668 21
FKDv 4213 679 21	FKDv 4213 684 21	FKDv 4213 729 21
FKDv 4213 744 21	FKDv 4213 796 21	FKDv 4213 911 21
FKDv 4213 916 20	FKDv 4213 920 21	FKDv 4213 944 21
FKDv 4213 956 21	FKDv 4213 C08 21	FKDv 4213 C11 21
FKDv 4213 C57 21	FKDv 4213 D51 21	FKDv 4213 D57 21
FKDv 4213 D59 21	FKDv 4213 D75 21	FKDv 4213 D82 21
FKDv 4213 D91 21	FKDv 4213 F08 20	FKDv 4213 F22 21
FKDv 4213 F49 21	FKDv 4213 F63 21	FKDv 4213 F64 21
FKDv 4213 F65 21	FKDv 4213 F68 21	FKDv 4213 G65 21
FKDv 4213 G81 21	FKDv 4213 G83 21	FKDv 4213 G92 21
FKDv 4213 H05 21	FKDv 4213 H16 21	FKDv 4213 H98 21
FKDv 4213 I02 21	FKDv 4213 I22 23	FKDv 4213 I25 21
FKDv 4213 I26 21	FKDv 4213 I27 22	FKDv 4213 I71 21
FKDv 4213 I74 21	FKDv 4213 J14 21	FKDv 4213 J18 21
FKDv 4213 J19 21	FKDv 4213 J20 21	FKDv 4213 J22 21
FKDv 4213 J23 21	FKDv 4213 J31 21	FKDv 4213 J33 21
FKDv 4213 J34 21	FKDv 4213 J39 21	FKDv 4213 J46 21
FKDv 4213 J51 21	FKDv 4213 J52 21	FKDv 4213 J62 21
FKDv 4213 J71 21	FKDv 4213 J72 21	FKDv 4213 J82 22
FKDv 4213 J83 21	FKDv 4213 J89 21	FKDv 4213 K13 21
FKDv 4213 K21 23	FKDv 4213 K62 21	FKDv 4213 K66 21
FKDv 4213 K72 21	FKDv 4213 K73 21	FKDv 4213 K77 21
FKDv 4213 K81 21	FKDv 4503 001 21	FKDv 4503 265 21
FKDv 4503 653 20	FKDv 4503 834 21	FKDv 4503 835 21
FKDv 4503 993 20	FKDv 4503 C15 21	FKDv 4503 D50 21
FKDv 4503 D92 21	FKDv 4503 E64 21	FKDv 4503 G40 20
FKDv 4503 G55 21	FKDv 4503 G82 21	FKDv 4503 G86 20
FKDv 4503 I36 21	FKDv 4503 I37 21	FKDv 4503 J93 21
FKDv 4513 001 21	FKDv 4513 D45 21	FKDv 4513 G42 20
FKDv 4513 K45 21	FKDv 4523 001 22	FKDv 4523 875 21
	FKDv 4523 I67 21	FKDv 4523 J21 21



FKDv 4523 G65 22
 FKDv 4523 J94 22
 FKU 1800 001 21
 FKU 1800 508 21
 FKU 1800 737 21
 FKU 1800 E27 21
 FKU 1805 001 22
 FKUv 1610 744 24
 FKUv 1613 599 24
 FKUv 1660 006 24
 FKUv 1663 599 24
 FKv 503 001 24
 FKv 503 920 24
 FKv 503 H48 24
 FKv 503 K11 25
 FKv 503 K61 24
 FKvesf 1805 599 21
 GDC Mega Non CCR XX
 GDC Mega Unbranded XX NON CCR
 LIEBHERR FKS 5502
 MRFec 3501 001 20
 MRFec 3501 442 20
 MRFec 3501 D55 20
 MRFec 3501 I47 20
 MRFec 3501 J33 20
 MRFec 3501 J84 20
 MRFec 3501 K42 20
 MRFec 4001 I47 20
 MRFIvc 3501 I11 20
 MRFvc 3501 006 20
 MRFvc 3501 269 20
 MRFvc 3501 501 20
 MRFvc 3501 599 20
 MRFvc 3501 679 20
 MRFvc 3501 916 20
 MRFvc 3501 995 20
 MRFvc 3501 D88 20
 MRFvc 3501 F70 20
 MRFvc 3501 G59 20
 MRFvc 3501 H47 20
 MRFvc 3501 J14 20
 MRFvc 3501 J74 20
 MRFvc 3501 K07 20
 MRFvc 3501 K46 20
 MRFvc 3501 K86 20
 MRFvc 3511 393 20
 MRFvc 3511 513 20
 MRFvc 3511 919 20
 MRFvc 3511 D88 20
 MRFvc 3511 G59 20
 MRFvc 3511 J24 20
 MRFvc 3511 J51 20
 MRFvc 3511 J86 20
 MRFvc 3511 K33 20
 MRFvc 3511 K55 20
 MRFvc 4001 006 20
 MRFvc 4011 878 20

FKDv 4523 K22 21
 FKU 1800 243 21
 FKU 1800 603 21
 FKU 1800 774 21
 FKU 1800 G44 21
 FKUv 1610 001 24
 FKUv 1610 762 24
 FKUv 1613 744 24
 FKUv 1660 599 24
 FKv 1800 001 20
 FKv 503 077 24
 FKv 503 993 24
 FKv 503 H79 24
 FKv 503 K59 24
 FKvesf 1803 001 20
 GDC Mega CH NON CCR
 GDC Mega Unbranded CH NON CCR
 KELI Glastuer
 MEGA GDC BIPA
 MRFec 3501 323 20
 MRFec 3501 899 20
 MRFec 3501 G61 20
 MRFec 3501 J13 20
 MRFec 3501 J35 20
 MRFec 3501 K01 20
 MRFec 3501 K49 20
 MRFec 4001 J84 20
 MRFIvc 3511 I11 20
 MRFvc 3501 131 20
 MRFvc 3501 331 20
 MRFvc 3501 508 20
 MRFvc 3501 623 20
 MRFvc 3501 828 20
 MRFvc 3501 919 20
 MRFvc 3501 D35 20
 MRFvc 3501 E40 20
 MRFvc 3501 G06 20
 MRFvc 3501 G83 20
 MRFvc 3501 H98 20
 MRFvc 3501 J17 20
 MRFvc 3501 K02 20
 MRFvc 3501 K12 20
 MRFvc 3501 K56 20
 MRFvc 3511 001 20
 MRFvc 3511 501 20
 MRFvc 3511 835 20
 MRFvc 3511 D35 20
 MRFvc 3511 E40 20
 MRFvc 3511 H13 20
 MRFvc 3511 J30 20
 MRFvc 3511 J74 20
 MRFvc 3511 K24 20
 MRFvc 3511 K53 20
 MRFvc 3511 K67 20
 MRFvc 4011 001 20
 MRFvc 4011 882 20
 MRFvc 4011 E51 20

FKIv 503 I11 20
 FKU 1800 504 21
 FKU 1800 675 21
 FKU 1800 995 21
 FKU 1800 K26 21
 FKUv 1610 599 24
 FKUv 1613 001 24
 FKUv 1660 001 24
 FKUv 1663 001 24
 FKv 1800 599 20
 FKv 503 723 24
 FKv 503 E51 24
 FKv 503 J56 24
 FKv 503 K60 24
 FKvesf 1805 001 20
 GDC Mega non CCR UK
 GDC Mega unbranded non CCR UK
 KELI Volltür
 MRFcvc 5501 675 20
 MRFec 3501 393 20
 MRFec 3501 995 20
 MRFec 3501 I27 20
 MRFec 3501 J26 20
 MRFec 3501 J61 20
 MRFec 3501 K02 20
 MRFec 4001 001 20
 MRFIec 3501 I11 20
 MRFvc 3501 001 20
 MRFvc 3501 243 20
 MRFvc 3501 479 20
 MRFvc 3501 513 20
 MRFvc 3501 675 20
 MRFvc 3501 890 21
 MRFvc 3501 944 20
 MRFvc 3501 D45 20
 MRFvc 3501 F65 20
 MRFvc 3501 G56 20
 MRFvc 3501 H13 20
 MRFvc 3501 I05 20
 MRFvc 3501 J24 20
 MRFvc 3501 K05 20
 MRFvc 3501 K43 20
 MRFvc 3501 K70 20
 MRFvc 3511 269 20
 MRFvc 3511 508 20
 MRFvc 3511 876 20
 MRFvc 3511 D55 20
 MRFvc 3511 E51 20
 MRFvc 3511 J13 20
 MRFvc 3511 J33 20
 MRFvc 3511 J79 20
 MRFvc 3511 K27 20
 MRFvc 3511 K54 20
 MRFvc 4001 001 20
 MRFvc 4011 485 20
 MRFvc 4011 934 20
 MRFvc 4011 G83 20



MRFvc 4011 D67 20
 MRFvc 4011 H18 20
 MRFvc 4011 H79 20
 MRFvc 4011 I73 20
 MRFvc 4011 J67 20
 MRFvc 4011 J87 20
 MRFvc 5501 001 20
 MRFvc 5501 599 20
 MRFvc 5501 995 20
 MRFvc 5511 001 20
 MRFvd 3501 001 20
 MRFvd 3501 J48 20
 MRFvd 3511 006 20
 MRFvd 3511 F27 20
 MRFvd 3511 I71 20
 MRFvd 3511 K04 20
 MRFvd 4001 K14 20
 MRFvd 4011 006 20
 MRFvd 4011 899 20
 MRFvd 4011 J55 20
 MRFvd 5501 434 20
 MRFvd 5511 006 20
 OKes 1750 001 26

MRFvc 4011 H19 20
 MRFvc 4011 I70 20
 MRFvc 4011 J60 20
 MRFvc 4011 J75 20
 MRFvc 4011 K10 20
 MRFvc 5501 006 20
 MRFvc 5501 675 20
 MRFvc 5501 J85 20
 MRFvc 5511 H67 20
 MRFvd 3501 899 20
 MRFvd 3511 001 20
 MRFvd 3511 364 20
 MRFvd 3511 I54 21
 MRFvd 3511 I74 20
 MRFvd 4001 001 20
 MRFvd 4011 001 20
 MRFvd 4011 364 20
 MRFvd 4011 D92 20
 MRFvd 4011 K03 20
 MRFvd 5501 I54 21
 MRFvd 5511 I54 21
 STYLE COOLER CLASSIC

MRFvc 4011 H71 20
 MRFvc 4011 I72 20
 MRFvc 4011 J65 20
 MRFvc 4011 J79 20
 MRFvc 4011 K58 20
 MRFvc 5501 479 20
 MRFvc 5501 890 21
 MRFvc 5501 K70 20
 MRFvc 5511 J92 20
 MRFvd 3501 I54 21
 MRFvd 3511 003 20
 MRFvd 3511 744 20
 MRFvd 3511 I68 20
 MRFvd 3511 J83 20
 MRFvd 4001 I54 21
 MRFvd 4011 003 20
 MRFvd 4011 744 20
 MRFvd 4011 I54 21
 MRFvd 5501 001 20
 MRFvd 5511 001 20
 MRFvg 4011 H67 20
 STYLE COOLER CLASSIC

Apparecchiature con modulo radio *)

MRFvg 3501 001 20
 MRFvg 3511 K24 20
 MRFvg 4011 003 20

MRFvg 3511 001 20
 MRFvg 4001 001 20
 MRFvg 4011 J67 20

MRFvg 3511 003 20
 MRFvg 4011 001 20