

Δήλωση συμμόρφωσης της EU

Έγγραφο Νο:	Lienz – FO_2041 V07
Τύπος δήλωσης:	Professional Refrigerated Storage Cabinets
Κατασκευαστής/εκδότης:	LIEBHERR-HAUSGERÄTE LIENZ GMBH A-9900 Lienz, Dr. Hans Liebherr Straße1
Ονομασία προϊόντος:	Βλ. παράρτημα

Το προϊόν συμμορφώνεται προς τις παρακάτω Ευρωπαϊκές Οδηγίες και τους Κανονισμούς:

Κανονισμός (ΕΚ) Αρ. ή Εξουσιοδοτημένος Κανονισμός (ΕΕ) Αρ.	Τίτλος
(ΕΥ) 2019/2020	ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΥ) 2019/2020 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ για τον καθορισμό απαιτήσεων οικολογικού σχεδιασμού των φωτεινών πηγών και των χωριστών διατάξεων χειρισμού των φωτεινών πηγών σύμφωνα με την οδηγία 2009/125/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και για την κατάργηση των κανονισμών (ΕΥ) αριθ. 244/2009, (ΕΥ) αριθ. 245/2009 και (ΕΥ) αριθ. 1194/2012 της Επιτροπής
2022/30/ΕΥ	ΚΑΤ' ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2022/30 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 29ης Οκτωβρίου 2021 για τη συμπλήρωση της οδηγίας 2014/53/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά την εφαρμογή των βασικών απαιτήσεων που αναφέρονται στο άρθρο 3 παράγραφος 3 στοιχεία δ) και ε) της εν λόγω οδηγίας
(ΕΥ) 2015/1095	ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΥ) 2015/1095 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ σχετικά με την εφαρμογή της οδηγίας 2009/125/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για τις απαιτήσεις οικολογικού σχεδιασμού όσον αφορά τα επαγγελματικά ερμάρια αποθήκευσης, τους ταχυψύκτες/ταχυκαταψύκτες, τα συγκροτήματα συμπιεστή-συμπυκνωτή και τους ψύκτες διεργασιών
(ΕΥ) 2015/1094	ΚΑΤ' ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΥ) 2015/1094 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ για τη συμπλήρωση της οδηγίας 2010/30/ΕΥ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά την ενεργειακή επισήμανση των επαγγελματικών ψυχόμενων ερμαρίων αποθήκευσης
(ΕΥ) 2017/1369	ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΥ) 2017/1369 ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ σχετικά με τον καθορισμό ενός πλαισίου για την ενεργειακή σήμανση και για την κατάργηση της οδηγίας 2010/30/ΕΥ
2014/53/ΕΕ*)	ΟΔΗΓΙΑ 2014/53/ΕΕ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ της 16ης Απριλίου 2014 σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού στην αγορά και την κατάργηση της οδηγίας 1999/5/ΕΚ
2006/42/ΕΚ	ΟΔΗΓΙΑ 2006/42/ΕΚ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ σχετικά με τα μηχανήματα και την τροποποίηση της οδηγίας 95/16/ΕΥ (αναδιατύπωση)
2014/30/ΕΥ	ΟΔΗΓΙΑ 2014/30/ΕΥ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ για την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα
2009/125/ΕΚ	ΟΔΗΓΙΑ 2009/125/ΕΚ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ για τη θέσπιση πλαισίου για τον καθορισμό απαιτήσεων οικολογικού σχεδιασμού όσον αφορά τα συνδεδεμένα με την ενέργεια προϊόντα
2011/65/ΕΥ	ΟΔΗΓΙΑ 2011/65/ΕΥ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό


Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την τήρηση αυτού του κανονισμού και αυτών των οδηγιών ανατρέξτε στο παράρτημα

Έτος εφαρμογής της ετικέτας CE: 2026

Υπογράφηκε από και εκ μέρους του/της

Τόπος, ημερομηνία: Lienz, 12.01.2026

Νόμιμα δεσμευτική υπογραφή

Signed by:

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

Signiert von:

84744D840D884AF...
Stephan Schlemmer
Manager Development Location Lienz

Lienz , 12.01.2026

Μέρος και ημερομηνία έκδοσης

Το παράρτημα αποτελεί μέρος αυτής της δήλωσης.

Αυτή η δήλωση συμμόρφωσης συντάχθηκε με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.

Αυτή η δήλωση επιβεβαιώνει τη συμμόρφωση προς όλα τα αναφερθέντα νομικά πρότυπα, αλλά δεν περιλαμβάνει εγγύηση για τα χαρακτηριστικά. Τα σήματα ασφαλείας των παρεχόμενων εγγράφων τεκμηρίωσης του προϊόντος πρέπει να λαμβάνονται υπόψη.

Κανονισμός (ΕΚ) Αρ. ή Εξουσιοδοτημένος Κανονισμός (ΕΕ) Αρ.

Τίτλος Lienz - FO_2041

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την τήρηση αυτού του κανονισμού και αυτών των οδηγιών ανατρέξτε στο παράρτημα

Έτος εφαρμογής της ετικέτας CE 2026

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 300 328 V2.2.2

Directive 2022/30/EU:

EN18031-1 2024

EN18031-2 2024

Directive 2009/125/EC and Regulation (EU) 2015/1095:

EN 16825 2016

Directive 2011/65/EU:

EN 63000 2018

Additional Standards:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3*)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4*)

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

Ο κανονισμός (ΕΕ) 2015/1094 δεν αφορά ψυγειακαταψύκτες και στατικούς επαγγελματικούς κλιματιζόμενους θαλάμους.

Παράρτημα**Συσκευές**

■■■■■■■■■	Type	■■■■■■■■■	Type	■■■■■■■■■	Type
BFFsg 4001 001 40	221 002	BFFsg 4001 F84 40	221 002	BFFsg 5501 001 40	221 002
BFPvg 6501 001 41	221 007	BFPvg 8401 001 41	221 007	BFPvg 8401 606 40	221 007
BFPvg 8401 J66 40	221 007	BRFvg 5501 001 20	211 001	BRFvg 5511 001 20	211 001
BRPvg 6501 001 40	211 008	BRPvg 8401 001 40	211 008	BRPvg 8401 606 40	211 008
BRPvg 8401 J66 40	211 008	EQO 46-	221 007	EQO 46+	211 008
EQO 68-	221 007	EQO 68+	211 008	FCFCvg 4002 001 20	231 001
FCFCvg 4032 001 20	231 001	FCFvg 4002 001 20	231 001	FFFBvg 5501 001 40	221 002
FFFCsg 4001 001 40	221 002	FFFCsg 5501 001 40	221 002	FFFCsg 5501 890 40	221 002
FFFCvg 4001 001 20	221 002	FFFCvg 5501 001 40	221 002	FFFCvg 6501 001 40	221 002
FFFsg 4001 001 40	221 002	FFFsg 4001 D36 40	221 002	FFFsg 5501 001 40	221 002
FFFsg 5501 435 40	221 002	FFFsg 5501 479 40	221 002	FFFsg 5501 599 40	221 002
FFFsg 5501 740 40	221 002	FFFsg 5501 890 40	221 002	FFFsg 6501 001 40	221 002
FFFsg 6501 435 40	221 002	FFFsg 6501 924 40	221 002	FFFsg 6501 D36 40	221 002
FFFsg 6501 E55 40	221 002	FFFvg 4001 001 20	221 002	FFFvg 5501 001 40	221 002
FFFvg 6501 001 40	221 002	FFFvg 6501 C14 40	221 002	FFFvg 6501 I35 40	221 002
FFFvg 6501 L60 40	221 002	FFPSvg 1402 001 40	221 007	FFPSvg 1402 924 40	221 007
FFPSvg 6501 001 40	221 007	FFPSvg 6501 924 40	221 007	FFPvg 6501 001 40	221 007
FFTCsg 1501 001 20	221 013	FFTCvg 1501 001 20	221 013	FFTsg 1501 001 20	221 013
FFTsg 1501 744 20	221 013	FFTvg 1501 001 20	221 013	FRFBvg 5501 001 20	211 001
FRFCvg 4001 001 20	211 001	FRFCvg 5501 001 20	211 001	FRFCvg 5501 890 20	211 001
FRFCvg 5511 001 20	211 001	FRFCvg 6501 001 20	211 001	FRFCvg 6501 890 20	211 001
FRFCvg 6511 001 20	211 001	FRFvg 4001 001 20	211 001	FRFvg 5501 001 20	211 001
FRFvg 5501 479 20	211 001	FRFvg 5501 599 20	211 001	FRFvg 5501 890 20	211 001
FRFvg 6501 001 20	211 001	FRFvg 6501 479 20	211 001	FRFvg 6501 599 20	211 001
FRFvg 6501 890 20	211 001	FRFvg 6501 924 20	211 001	FRFvg 6501 I35 20	211 001
FRPSvg 1402 001 40	211 008	FRPSvg 1402 924 40	211 008	FRPSvg 6501 001 40	211 008
FRPSvg 6501 924 40	211 008	FRPSvg 6511 001 40	211 008	FRPvg 6501 001 40	211 008
FRTCvg 1501 001 20	211 015	FRTCvg 1511 001 20	211 015	FRTvg 1501 001 20	211 015
FRTvg 1511 001 20	211 015	G02060	4 6204 6	G02089	4 6204 6
GG 5510 001 41	4 6179 4	GG 5510 D83 41	4 6204 6	GGU 1400 001 21	4 6179 4
GGU 1400 599 21	4 6179 4	GGU 1500 001 21	4 6179 4	GGU 1500 006 21	4 6179 4
GGU 1500 I56 21	4 6179 4	GGU 1550 001 21	4 6179 4	GGU 1550 006 21	4 6179 4
GGU 1550 740 21	4 6179 4	GGUesf 1405 001 20	4 6179 4	GGUesf 1405 599 20	4 6179 4
GGUesf 1405 740 20	4 6179 4	GGv 5010 925 43	4 6200 6	KPARBI3003	211 001
KPARBI3004	211 001	KPARBI3005	221 002		

Συσκευές με συσκευή ραδιοεξοπλισμού

■■■■■■■■■	Type	■■■■■■■■■	Type	■■■■■■■■■	Type
BFPSvh 6501 001 40	221 007	BFPSvh 8401 001 40	221 007	BFPSvh 8401 924 40	221 007
BFPSvh 8401 G88 40	221 007	BRPSvh 6501 001 40	211 008	BRPSvh 8401 001 40	211 008
BRPSvh 8401 924 40	211 008	BRPSvh 8401 G88 40	211 008	FFFCvg 5501 X01 40	221 002
FFFCvg 6501 X01 40	221 002	FFPSrh 1402 001 40	221 007	FFPSrh 6501 001 40	221 007
FFPSvh 1402 001 40	221 007	FFPSvh 6501 001 40	221 007	FRFCvg 5501 X01 20	211 001
FRFCvg 6501 X01 20	211 001	FRPSrh 1402 001 40	211 008	FRPSrh 1412 001 40	211 008
FRPSrh 6501 001 40	211 008	FRPSrh 6511 001 40	211 008	FRPSvh 1402 001 40	211 008
FRPSvh 1412 001 40	211 008	FRPSvh 6501 001 40	211 008	FRPSvh 6511 001 40	211 008