



Declaración EU de conformidad

Documento Nº: Ochsenhausen – FO_1995 V04

Tipo de declaración: Components

Fabricante/expedidor: **LIEBHERR-HAUSGERÄTE OCHSENHAUSEN GMBH**
88416 Ochsenhausen, Memminger Straße 77-79

Denominación del producto: Véase apéndice

El producto cumple con las siguientes directivas y reglamentos europeos:

N.º de reglamento (CE) o n.º de reglamento delegado (UE)	Título
2014/53/EU **)	DIRECTIVA 2014/53/EU DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO relativa a la armonización de las legislaciones de los Estados miembros sobre la comercialización de equipos radioeléctricos, y por la que se deroga la Directiva 1999/5/EU
2011/65/EU	DIRECTIVA 2011/65/EU DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos


Véase anexo para más información sobre el cumplimiento de este reglamento y estas directivas

Año de colocación de etiqueta CE: 2025

Firmado en nombre y por cuenta de
Lugar, fecha: Ochsenhausen, 02.10.2025



Firma jurídicamente vinculante

Signiert von:

0E650AA880C74DB...
Heike Liebe
Head of Finance & Administration

Signiert von:

03685A25A29D483...
Matthias Wiest
Head of Refrigeration Technology

Ochsenhausen , 02.10.2025
Lugar y fecha de emisión

El anexo forma parte de esta declaración.
Esta declaración de conformidad ha sido elaborada bajo la única responsabilidad del fabricante.

Esta declaración confirma el cumplimiento de todas las normas legales mencionadas pero no garantiza ninguna característica.
Deben tenerse en cuenta las observaciones referentes a la seguridad contenidas en la documentación del producto suministrado.

N.º de reglamento (CE) o n.º de reglamento delegado (UE)

Título Ochsenhausen - FO_1995

Véase anexo para más información sobre el cumplimiento de este reglamento y estas directivas

Año de colocación de etiqueta CE 2025

Reference No.

Directive 2014-53-EU:
ETSI EN 300 328 V2.2.2 **):

Directive 2011/65/EU:
EN IEC 63000: 2018

Directive 2022/30/EU
EN18031-1 2024
EN18031-2 2024

Additional Standards:

EN 62311 :2020
ETSI EN 301 489-1 V2.2 3
ETSI EN 301 489-17 V3.2.4

Appendix

LIEBHERR

EK037 / CM002

XKS 3100 W / CM009

CM006-01

EK057 / CM008
