

Declaración de Conformidad CE



El fabricante:

SIBER ZONE, S.L.U.
c/ Can Macià, 2
08520 Les Franqueses del Vallès
Barcelona - SPAIN

Por la presente declara bajo su exclusiva responsabilidad que la serie de productos con la denominación:

EVO 1

(véase lista completa de denominaciones en la página siguiente)

Cumple con lo previsto en las siguientes directivas/reglamentos de la Unión Europea:

Directive	Description
- Directive 2009/125/EU	ErP Directive
- Directive 2010/30/EU	Energy Labelling Directive
- Directive 2014/35/EU	Low Voltage Directive (LVD)
- Directive 2014/30/EU	ElectroMagnetic Compatibility (EMC)
- Directive 2014/53/EU	Radio Equipment Directive (RED)
- Directive 2011/65/EU	Restrictions of Hazardous Substances (RoHS)
- Regulation 1253/2014/EU	Ecodesign Regulation
- Regulation 1254/2014/EU	Energy Consumption Labelling
- Regulation (EC) nº1907/2006	Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals (REACH)

Normas armonizadas aplicadas:

- EN 60335-1:2012
- EN 55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2011
- EN 55014-2:2015
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2013
- EN 61000-4-2:2009
- EN 61000-4-4:2012
- EN 61000-4-5:2014
- EN 61000-4-6:2014
- EN 61000-4-11:2004

Y para que así conste, firmamos, en Les Franqueses del Vallès, a 13 de noviembre de 2024

SIBERZONE SLU

C/ Can Macià, nº 2

Tel.: 902 02 72 14 Int. +34 93 8616261

Fax: 902 02 72 16 Int. +34 93 7814108

08520 LAS FRANQUESAS DEL VALLES

Barcelona-España

Santiago Pascual Sola
Managing Director

Referencias de los modelos cubiertos por esta declaración:

Modelo Descripción del producto (solo versión ESP)

DF EVO 1	DOBLE FLUJO SIBER EVO1 BP SIN MANDO 150 M3/H
DF EVO 1 ENT	DF SIBER EVO1 BP ENT SIN MANDO 150M3/H
DF EVO 1 PR	DF SIBER EVO1 BP PR S/MANDO 150M3/H
DF EVO 1 PR M	DF SIBER EVO1 PR + MODBUS 150 M3/H

Leyenda de artículos:

ENT-> Recuperador Entálpico (calor latente)

(-) -> Recuperador Estándar (calor sensible)

PR-> Precalentador Interno, montaje a mano derecha

PRL-> Precalentador Interno, montaje a mano izquierda

M-> Conexión a Modbus incluida