

12 CERTIFICADO CE



Dirección:	HERZ Energietechnik GmbH Herzstraße 1, 7423 Pinkafeld Österreich/Austria
Descripción de la caldera:	
Modelo:	HERZ pelletstar CONDENSATION
Modelo:	HERZ pelletstar CONDENSATION 10 HERZ pelletstar CONDENSATION 16 HERZ pelletstar CONDENSATION 20 HERZ pelletstar CONDENSATION 30 HERZ pelletstar CONDENSATION 45 HERZ pelletstar CONDENSATION 60
Modelo caldera:	Instalación de combustión de biomasa y sistema de transporte y tubo de conexión de chimenea HERZ KS

La descripción del diseño y el uso previsto se encuentran en la confirmación del pedido y en las instrucciones de funcionamiento de la caldera - no existen otros acuerdos.

De acuerdo con la normativa, la instalación y la puesta en marcha de la instalación debe realizarla sólo el personal especializado autorizado por HERZ y las conexiones de la línea KS de la chimenea suministrada por HERZ. Si la instalación o la puesta en marcha, la conexión a otras máquinas o los cambios en las especificaciones técnicas no se llevaron a cabo de conformidad con la normativa, esta declaración pierde su validez.

Por la presente declaramos que la máquina / el producto descrito anteriormente cumple con las normas correspondientes de las siguientes directivas CE/UE. La conformidad se verifica por el cumplimiento de las siguientes normativas:

Directiva - EC/EU	Estándar
2014/35/EU Directiva de baja tensión	EN 60335-1:2012/A15:2021 EN 60335-2-102:2016
2014/30/EU Directiva de compatibilidad electromagnética	EN 55014-1:2017/A11:2020 EN 61000-6-2:2005/AC:2005 EN 61000-3-2:2018 EN 61000-6-3:2007/A1:2011 EN 61000-3-3:2013
2006/42/EC Directiva de maquinaria	EN ISO 12100:2010 EN ISO 13849-1:2015 EN 303-5:2021
2009/125/EC Directiva Ecodiseño	
2015/1189 Reglamento de la UE	
Norma aplicada adicionalmente	prTGF 118 H

Persona autorizada para elaborar la documentación técnica:

HERZ ENERGietechnik GmbH
A-7423 Pinkafeld, Herzstrasse 1
Tel.: +43 (0) 3357 / 42 84 0
Fax.: +43 (0) 3357 / 42 84 0-190

Ing. Jürgen Markon - Director general

Pinkafeld, 02 Junio 2022