




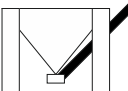
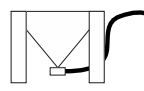
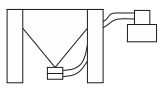
DOCUMENTO PUESTA EN MARCHA.
DEVOLUCIÓN OBLIGADA PARA ACTIVACIÓN DE GARANTÍA.


S.A.T. Autorizado: _____
 Carné instalador: _____
 Instalador: _____

DATOS USUARIO				TIPO			
Nombre:				Fecha:			
Dirección:				Cód. Artículo:			
C.P.:				Nº Serie:			
Teléfono:				Sn de CPU:			
DNI/CIF:				Modelo:			
Correo electrónico:							

EVACUACIÓN HUMOS		PUNTOS A REVISAR		SI	NO	PUNTOS A REVISAR		SI	NO
TERMINACIÓN		Instalación en uarto de calderas:				Control a estado On/Off:			
		Ventilación según manual:				Presión del circuito en frío:			
		Sustitución de caldera existente:				Purgado del circuito:			
		Sustitución de tubo existente:				Cebiar tornillo sinfín:			
		Vaso de expansión de apoyo:				Depresión con puerta abierta:			
		Modelos CW y CV aumento tolva:				Depresión con extractor 100%:			
CONDUCTO		Colocación de chapa deflector:				Probar apertura y cierre cestillo:			
Diámetro Ømm.			Conexión de 2º extractor (VAP5-20):			Probar extractor de cenizas:			
Chimenea de obra (tamaño):			Modo calendario:			Probar limpieza intercambiador:			
Inox flexible:			Modo potencia o temperatura:			Conexión válvula tres vías:			
Inox simple:			Control con sonda o termostato:			Depósito de ACS:			
Inox doble:			Termostato inalámbrico:			Nº de sondas por depósito ACS:			
Diflux:			Control a estado mínimo:			Depósito de inercia:			
Otras.			Diferencial de temperatura			Nº de sondas por depósito inercia:			
					ΔT_{on}		ΔT_{off}		ΔT_{min}

GESTOR DE ZONAS (SI DISPONE DE UNO)									
		SI	NO	Zonas directas:		Zonas mezcladas:			
Conexión de sonda exterior:								SI	NO
Conexión a tierra de todo el sistema:				Grupos de impulsión suministrados por Ecoforest:					
Temperatura de impulsión Zona 1				Control zona 1 (termostato, t. inalámbrico o thT)					
Temperatura de impulsión Zona 2				Control zona 2 (termostato, t. inalámbrico o thT)					
Temperatura de impulsión Zona 3				Control zona 3 (termostato, t. inalámbrico o thT)					

CONEXIÓN DE SILO EXTERNO									
SISTEMA DE SILO EXTERNO.			SI	NO	ASPIRADOR NEUMÁTICO ECOFOREST.			SI	NO
Nº Serie				Nº Serie					
Sistema de silo suministrado por Ecoforest:				Correcta posición de compuerta de cierre:					
Control por periferia:				Equilibrio del brazo de la clapeta y péndulo:					
Número sondas:				Mangueras originales Ecoforest (5+5m):					
Electrónica externa o control externo (no periferia):				Posición de mangueras impulsión y aspiración:					
Sistema rígido	Sistema flexible	Sistema neumático		Configuración del aspirador en interfaz web:					
				Combustible cumple los requisitos mínimos exigidos por el fabricante (EnPlus A1):					
				Conexión y funcionamiento adecuados del silo:					
¡IMPORTANTE! Conexión a tierra de todo el sistema de silo externo, tubos de canalización, etc:									

CONEXIÓN/INSTALACIÓN											
						CONEXIÓN LOCAL (192.168.3.1)				SI	NO
						Se le ha explicado el sistema de conexión wifi:					
				Se le ha conectado algún dispositivo con el wifi:							
*CONEXIÓN INTERNET (www.ecoforesthome.com)											
				* Conexión vía Ethernet:							
				* Conexión vía Ethernet con sistema PLC:							
				* Conexión vía wifi:							
				*Conexión a través de repetidor							
*Bajo coste adicional.											
Cumple las distancias mínimas requeridas según indicado en manual.			SI	NO	La instalación en general cumple la normativa vigente.				SI	NO	

En cumplimiento de lo establecido en el Reglamento relativo a la protección de las personas físicas en lo que respecta al tratamiento de datos personales, le informamos que los datos que nos facilite mediante la cumplimentación del presente formulario y con la documentación que aporte a GRUPO ECOFOREST pasará a formar parte de un fichero propiedad de GRUPO ECOFOREST y se utilizará únicamente para la prestación, gestión y administración de los servicios contratados. Igualmente, le informamos que puede ejercer sus derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición en info@ecoforest.es. GRUPO ECOFOREST en ningún caso será responsable de la licitud, veracidad y exactitud de los datos facilitados. Queda bajo su exclusiva responsabilidad la notificación a GRUPO ECOFOREST de cualquier modificación en los mismos.

