

Confirmamos que se han respetado las instrucciones del MANUAL DE INSTALACIÓN, USO Y MANTENIMIENTO suministrado con el aparato y que se han realizado las siguientes comprobaciones:

	SI	NO
Se han respetado todos los espacios funcionales alrededor de la bomba de calor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
El desarrollo de las tuberías hidráulicas respetó los diámetros y longitudes máximos descritos en el manual	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hay un filtro a Y (malla de 0,8 mm) o un desfangador adecuado	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Se usó un aditivo (propilenglicol) para prevenir la formación de hielo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Se han tomado las medidas adecuadas para limitar la propagación de vibraciones	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
El circuito hidráulico está terminado, llenado y disareado	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
En caso de instalación para uso también en modo sanitario, la válvula desviadora de 3 VÍAS se ha montado correctamente	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Las sondas suministradas con la máquina se han conectado correctamente:		
Sonda ACS (si hay un acumulador sanitario)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sonda de backup (si es necesario)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Se le aplicó pasta conductora a las sondas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Las conexiones eléctricas se han realizado teniendo en cuenta los datos de la placa de la Bomba de Calor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Se han insertado un interruptor magnetotérmico y un interruptor diferencial aguas arriba de la Bomba de Calor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
El par trenzado BUS que conecta la unidad exterior y el control remoto ha sido cableado	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Se ha adquirido el servicio VISITA TECNICA EN OBRA código 9PMCOMPL00 (en caso afirmativo, adjuntar copia del voucher del servicio)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Solo para modelos Bibloc:

Los dos tubos que van a la unidad exterior están debidamente aislados	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Se ha realizado la prueba de estanquidad con nitrógeno (en caso afirmativo, a que presión ____ bar)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Se ha realizado el vacío de la línea	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Se ha adquirido el servicio de PUESTA EN MARCHA COMPLETA código 9PMCOMPL01 (en caso afirmativo, adjuntar copia del voucher del servicio)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Se ha adquirido el servicio de PUESTA EN MARCHA PREMIUM código 9PMCOMPL02 (en caso afirmativo, adjuntar copia del voucher del servicio)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

También declaramos que el lugar donde se instala la bomba de calor es de acceso seguro y cumple con todos los requisitos esenciales de las normas de seguridad aplicables y vigentes. En particular: cada unidad instalada por encima de dos (2) metros sobre el suelo debe ser accesible mediante andamios fijos o móviles en todos los lados de la máquina (en tres lados para la unidad interior), escaleras mecánicas de más de dos (2) metros no están a norma, máquinas instaladas en los techos - cubiertas - entrepisos deben estar rodeados por parapetos de protección contra caídas que deben considerarse de acuerdo con la ley. En cualquier caso, se deben respetar todas las normas de seguridad vigentes.

ATENCIÓN :

1. Las solicitudes de puesta en marcha deben enviarse por correo electrónico a sac@fondital.it
2. El SAT solo debe comprobar el correcto funcionamiento de la Bomba de calor.
3. Los cargos incurridos por la falta o incorrecta realización de las verificaciones anteriores serán cobrados por el Centro de Asistencia Técnica.
4. Si el producto no se instala de acuerdo con las leyes y regulaciones vigentes, el Centro de Asistencia Técnica tiene que notificar al responsable de la instalación y posponer la verificación inicial del producto y la activación de la Garantía Comercial hasta después de que se haya arreglado la instalación. En este caso, la posterior intervención para comprobar el producto no puede considerarse gratuita, sino que debe abonarse de acuerdo con las tarifas aplicadas por el Centro de Servicio Autorizado.

Politica de Privacidad Regolamento (UE) 2016/679

Para leer la politica privacidad completa

SELLO Y FIRMA (obligatorio)

