

Protocolo de puesta en marcha profi-air®

Información de contacto

Entidad encargada de la puesta en marcha

Empresa		Nombre	
Calle		CP / localidad	
Teléfono		E-mail	

Instalador especializado

Empresa		Nombre	
Calle		CP / localidad	
Teléfono		E-mail	

Usuario

Nombre		CP / localidad	
Calle		Teléfono	

Tipo de equipo y accesorios

profi-air 180 flat	Elemento de precalentamiento	Higrostató	Control remoto inalámbrico	Bomba de condensados
	Sensor de humedad	Caja de conexión	Sensor de COV	Bus CAN
Número de serie:				

profi-air 250 flex	Elemento de precalentamiento	Higrostató	Control remoto inalámbrico	Intercambiador térmico entálpico
	Sensor de humedad	Caja de conexión	Sensor de COV	
Número de serie:				

profi-air 250 touch	Elemento de precalentamiento	Sensor de CO ₂	Bus CAN	Intercambiador térmico entálpico
profi-air 400 touch	Sensor de humedad	Servicio OFF	Interruptor de control	
Número de serie:				

profi-air 180 sensor	Control remoto inalámbrico
profi-air 300 sensor	
Número de serie:	

Análisis del equipamiento

Inspección	En regla		Nota
	Sí	No	
El equipo de ventilación está instalado en una habitación protegida contra heladas.			
El equipo de ventilación está instalado con desacoplamiento acústico.			
El equipo de ventilación instalado es accesible.			
Se ha proporcionado una instalación adecuada contra la congelación de la purga de condensados a través del alcantarillado y sifón.			
Se ha inspeccionado que todos los filtros estén limpios (p.e. los filtros del equipo, los filtros de extracción de aire en los escapes, los filtros de aire fresco en intercambiadores geotérmicos o en elementos de precalentamiento).			
Los conductos de aire en el equipo de ventilación están conectados de acuerdo con las instrucciones de uso.			
Está instalado el silenciador para admisión y extracción de aire (opcionalmente: aire fresco y aire expulsado).			
Los conductos de aire fresco y de aire expulsado están aislados contra el vapor.			
Se puede acceder al colector de admisión y de extracción de aire.			
Las rejillas de aire fresco y aire expulsado / sombreros para tejado / aparato de succión del intercambiador geotérmico están limpios.			
El sistema de ventilación está configurado en ventilación nominal de acuerdo con los requisitos de la norma DIN 1946-6.			
Se ha realizado el ajuste de volumen de aire habitación por habitación.			
Los parámetros de control se han configurado de acuerdo con las instrucciones de uso (p.e. los programas semanales, el bypass para verano, la protección anticongelante, los modos de ventilación 1,2,4, etc.).			

Instrucción sobre el sistema

Instrucción	Realizado	Nota
Todos los filtros han sido mostrados y se ha explicado cómo limpiarlos / cambiarlos y cómo funciona el indicador de filtro.		
Se han entregado instrucciones / manuales de uso.		
Se ha explicado el funcionamiento y el manejo del sistema.		
Se han dado explicaciones sobre los accesorios (p.e. elemento de precalentamiento, sensores, etc.).		
Se ha mencionado que un técnico especializado debe realizar el mantenimiento del equipo de ventilación cada dos años.		
Se ha entregado el protocolo de puesta en marcha, incluido el protocolo de mediciones de caudal de aire.		

Configuración del caudal total de aire

Modo de ventilación	Admisión de aire		Aire expulsado	
	m ³ /h	V / rpm / configuración del potenciómetro	m ³ /h	V / rpm / configuración del potenciómetro
Modo 1 (protección contra humedad)				
Modo 2 (ventilación reducida)				
Modo 3 (ventilación nominal)				
Modo 4 (ventilación intensiva)				

Notas y comentarios sobre el sistema

Entrega del sistema de ventilación

Fecha de la entrega: _____

El sistema ha sido entregado al constructor / usuario en perfectas condiciones y sin reservas. Todos los casos de rendimiento insuficiente han sido incluidos en este protocolo con sus respectivas observaciones. El constructor / usuario ha sido informado de que cualquier modificación en el sistema de ventilación (exceptuando las actividades descritas en las instrucciones para usuarios) puede conllevar daños, suponer un riesgo o anular la garantía.

Lugar / fecha

Firma de la entidad encargada de la puesta en marcha

Firma del instalador especializado

Firma del usuario

