



Anlagenadresse		Installateur	
Vor- / Nachname		Firmenbezeichnung	
Straße		Ansprechpartner	
PLZ		Straße	
Telefon		PLZ	
Seriennummer Gerät		Telefon	
		Datum der Erstinbetriebnahme	

Inbetriebnahmeprotokoll aerosilent primus/topo

Raumbediengerät 170.0000 Touch Panel			
Geräte-ID		Summenstörung	
SNR		Summenstörung 2	
SW-Version		Hintergrundbeleuchtung Helligkeit	
Sprache		Hintergrundbeleuchtung Dauer (0 = Dauerlicht)	
LU-Platine	Betriebsparameter		
Geräte-ID		Einschaltpunkt (Hysterese) Raum-Heizstufe 2	K
SNR			
SW-Version		Ausschaltpunkt (Hysterese) Raum-Heizstufe 2	K
Betriebsart: Ventilator		Brandmeldeanlage vorhanden?	Nein. o Ja. o
Soll-Volumenstrom Lüfterstufe 2	m³/h	Brandmeldekontakt Wirksinn	Schließer o Öffner o
Absenkung der Lüfterstufe 1	%	CO2-Sensor vorhanden?	Nein. o Ja. o
Erhöhung der Lüfterstufe 3	%	CO2-Zielwert Lüfterstufe 0	ppm
		CO2-Zielwert Lüfterstufe 1	ppm
		CO2-Zielwert Lüfterstufe 2	ppm
Volumenstrombalance Zuluft - Abluft	%	CO2-Zielwert Lüfterstufe 3	ppm
Maximal zulässige Drehzahl Zuluftventilator	U/min	Grobstaubfilter vorhanden?	Nein. o Ja. o
Maximal zulässige Drehzahl Abluftventilator	U/min	Grobstaubfilter Betriebsart Filterüberwachung	
Zeitspanne Funktion PARTY	min	Standzeit Grobstaubfilter	h
Außenluftoption		Grobstaubfilter Maximales Fördervolumen	m³/h
Temperaturschwelle Frostschutz	°C	Feinstaubfilter vorhanden?	Nein. o Ja. o
Temperatur Außenluft: Frostschutz ein	°C	Standzeit Feinstaubfilter	h
Temperatur Außenluft: Frostschutz aus	°C	Funktion 'Externer Kontakt'	Lüfterstufe 3 o Party o
Kühlung vorhanden?	Nein. o Ja. o	Funktion 'Sommerautomatik'	aus o ein o
Temperatur Außenluft: Kühlung ein	°C	Temperatur Außenluft: Sommerautomatik aktivieren	°C
Temperatur Außenluft: Kühlung aus	°C	Temperatur Außenluft: Sommerautomatik deaktivieren	°C
Außenluftfühler vorhanden?	Nein. o Ja. o	Modbus Adresse	
		Status	
Zuluftoption / Raumheizung		Raum	°C
		Außenluft	°C
Pelletofen vorhanden?	Nein. o Ja. o	Temperatur Sole: nach Außenluftvorwärmung	°C
Reduktion Abluft bei Pelletofenbetrieb	m³/h	Drehzahl Zuluftventilator	U/min
		Drehzahl Abluftventilator	U/min
Pelletofen: Anlaufverzögerung	min	CO2	ppm
		Betriebsstunden: Lüfterstufe 0	h
Pelletofen: Mindestlaufzeit	min	Betriebsstunden: Lüfterstufe 1	h
		Betriebsstunden: Lüfterstufe 2	h
Einschaltpunkt (Hysterese) Raum-Heizstufe 1	K	Betriebsstunden: Lüfterstufe 3	h
Ausschaltpunkt (Hysterese) Raum-Heizstufe 1	K	Betriebsstunden: Sole-Kreis Außenluft	h
		Betriebsstunden: Frostschutzeinrichtung	h



Elektrik - Hydraulik - Sonstiges			Bemerkungen zur Anlage / Abweichungen zur Checkliste
Netzspannung Steuerung		V	
Stromaufnahme Steuerung		A	
Druckdifferenz Zuluft/Abluft		Pa	
Druckdifferenz Aussenluft/Fortluft		Pa	
Checkliste der Einbauanleitung abgearbeitet?	Ja <input type="radio"/>	Nein <input type="radio"/>	
Logbuch in der Bedienungsanleitung ausgefüllt	Ja <input type="radio"/>	Nein <input type="radio"/>	

Zusätzlich verbaute Komponenten _____

Ort / Datum
X_ORTDATUM

Techniker

Kunde
