

Inbetriebnahmeprotokoll für KWL EC 45



Ticket-Nr.

Allgemeine Informationen

Gerätetyp KWL EC 45

Artikel-Nr. Menge

Die Vor-Ort Überprüfung des Gerätetyps und der Artikel-Nr. mit Version ist zwingend notwendig!

Installateur

Installationsort/Endkunde

Firma

Name

Ansprechp.

Ansprechp.

Straße/Nr.

Straße/Nr.

PLZ/Ort

PLZ/Ort

Telefon/Handy

Telefon/Handy

E-Mail

E-Mail

Installateur bei IBN anwesend? Ja Nein

Gewünschte Tätigkeit + Ergebnis

Einweisung

Ausgeführt
ohne Mängel abgeschlossen
mit Einschränkung (siehe unten)

Inbetriebnahme/Programmierung nach Kundenwunsch

Ausgeführt
ohne Mängel abgeschlossen
mit Einschränkung (siehe unten)

Bemerkungen/ Mängel

Anlage übergeben!

(Bedienung erklärt, Filter gezeigt, Austausch erklärt, siehe MBV Geräteeinheit 6.1)

Mit Ihrer Unterschrift bestätigen Sie, dass die oben genannten Daten korrekt sind und die Protokolle zur Kenntnis genommen und anerkannt wurden.

Helios Servicepartner

Name

Datum

Ort

Unterschrift

Installateur/Eigentümer/Betreiber

Name

Datum

Ort

Unterschrift

Inbetriebnahmeprotokoll für KWL EC 45



Ticket-Nr.

Es sind alle Punkte auszufüllen!

Außen

Bitte machen Sie ein Foto von der frei zugänglichen Außenansicht des Gebäudes und der Luftansaugen!

Gebäude befindet sich in einem reinen Wohngebiet (Land) reinen Wohngebiet (Stadt) Industriegebiet Gewerbegebiet Mischgebiet

Allgemeine Sichtprüfung

Anlage augenscheinlich wie eingereichte Planungsunterlagen?	n.v.	Ja	Nein	Durch geeignete Vorrichtung in Türen Nachströmung sichergestellt? (keine Beurteilung ob ausreichend)	Ja	Nein
Alle Geräteeinheiten vorhanden?		Ja	Nein	Welche Vorrichtung wurde verwendet?	Unterschnitt	
Gleichmäßige Zuströmung und freier Auslass gewährleistet?		Ja	Nein		spez. Dichtungen Tür-Lüftungsgitter	
Gibt es einen Kachelofen, Kamin oder Gasgerät?		Ja	Nein		Sonstiges	
Sicherheitseinrichtung vorhanden? (bauseits!)		Ja	Nein			

Achtung! Sofern ein Ofen verbaut ist, muss zwingend eine Absprache mit einem Schornsteinfeger erfolgen! Die Anlage darf erst nach dieser Absprache dauerhaft in Betrieb gehen. Unter www.kwleasyplan.de stellt Helios ein weiterführendes Infoblatt zur Verfügung.

Sichtprüfung Gerät und Komponenten

Installationsort/-raum der Geräte

Gerät	Installationsort/-raum der Geräte				Produktionscodes der Geräte	
	Zuluft	Abluft	über Fassade	über Laibung	Gerät 1	Gerät 2
Gerät 1	Zuluft	Abluft	über Fassade	über Laibung	Gerät 1	Gerät 2
Gerät 2	Zuluft	Abluft	über Fassade	über Laibung	Gerät 3	Gerät 4
Gerät 3	Zuluft	Abluft	über Fassade	über Laibung	Gerät 5	Gerät 6
Gerät 4	Zuluft	Abluft	über Fassade	über Laibung	Gerät 7	Gerät 8
Gerät 5	Zuluft	Abluft	über Fassade	über Laibung		
Gerät 6	Zuluft	Abluft	über Fassade	über Laibung		
Gerät 7	Zuluft	Abluft	über Fassade	über Laibung		
Gerät 8	Zuluft	Abluft	über Fassade	über Laibung		

Produktionscodes der Geräte

Frage	Antwort		Frage	Antwort	
	Ja	Nein		Ja	Nein
Umgebungstemperatur an allen Geräten > 5°C?	Ja	Nein	Für die folgenden Punkte, Innenblende abnehmen: Keramik-Wärmetauscher eingesetzt und sichtbar (ohne Entnahme) „sauber“?	Ja	Nein
Sichtbar betrieben in Bauphase?	Ja	Nein	Schutzgitter vorhanden und unbeschädigt?	Ja	Nein
Gerät bei Ankunft gelaufen?	Ja	Nein	Einheiten bis Anschlag in Wandhülse eingeschoben?	Ja	Nein
Geräteinstallation, insbesondere Wand- und Deckenabstände, soweit ersichtlich, nach MBV? (Foto machen!)	Ja	Nein	Ist die Halbschale „oben“ korrekt eingesetzt?	Ja	Nein
Doku/MBV liegt vor?	Ja	Nein	Rohbauset (Fassade) mit Frontkeil (für Kondensatgefälle) verbaut?	Ja	Nein
Freier Zugang/Bedienungsfreiraum für Wartung?	Ja	Nein	Innenblende korrekt eingesetzt? (Ausströmung oben und komplett geöffnet)	Ja	Nein

Wenn Sie zu den oben genannten Punkten Mängel festgestellt haben oder „Nein“ angekreuzt haben, schreiben Sie bitte eine kurze Erklärung dazu in das folgende Feld.

Bemerkungen/

Mängel

(aus IBN-Protokoll S. 2)

Inbetriebnahmeprotokoll für KWL EC 45



Ticket-Nr.

Filter

sauber, neuwertig leicht verschmutzt Austausch erforderlich + ausgetauscht

Gerätefilter sauber und korrekt eingesetzt? Ja Nein

Prüfung Gerät

Gerät betriebsbereit? (Funktionsprüfung der Ventilatoren, des Bedienelements und der Betriebsstufen) Ja Nein

Alle Zuluftventilatoren als Zuluft verdrahtet und störungsfrei? (Klemme 10) Ja Nein

Alle Abluftventilatoren als Abluft verdrahtet und störungsfrei? (Klemme 11) Ja Nein

Übersicht Komponenten

KWL-BEU (je Formular nur 1 Stück)	Ja	Nein	Erweiterungsmodul (EM) (Optional, bei Beauftragung des Paketes Best.-Nr. 28913)	Raum	Stk.	
Maximal 8 Geräte je BEU angeschlossen?						
KWL 45 SNU	Stk.		Sofern Helios-Produkt am EM-Modul: Zusammenspiel geprüft und fehlerfrei?		Ja	Nein
Maximal 6 Geräte angeschlossen?	Ja	Nein	EM-Modul dient zur Überwachung eines: M1 ELS			
KWL 45 SNH	Stk.		Sonstiges: (Helios Produkt)			
Maximal 4 Geräte angeschlossen?	Ja	Nein	Schaltswelle überprüft?		Ja	Nein
			Musste nachjustiert werden?		Ja	Nein
Externer Kontakt genutzt?	Ja	Nein	Helios Lüfter läuft - grüne LED leuchtet?		Ja	Nein
Was ist an diesem angeschlossen?			EM-Modul Bedienteil, soweit ersichtlich, korrekt verdrahtet?		Ja	Nein

Geräteeinstellungen

Filterwechsel	3 Monate	6 Monate	9 Monate	12 Monate	
Mindestlüfterstufe	Lüfterstufe 1	Geräte Standby			
Funktion externer Kontakt	Querlüftung	Zuluftbetrieb	Geräte Standby	Max. Lüfterstufe	
Aufteilungsverhältnis (Anzahl Zuluftgeräte : Abluftgeräte)	1:1	1:2	2:3	3:4	3:5
Gerätezuordnung: Zuluftbetrieb	Nur Zuluftgeräte	alle Geräte			
Funktion Betriebsarteinstellung	beliebig	WRG	Querlüftung	Zuluft	
Lüfterstufe bei Verlassen des Bedienteils	0	1	2	3	4 5

Bemerkungen/ Mängel

(aus IBN-Protokoll S. 3)