

Kompaktgeräte mit 200, 300, 500 m³/h



Lüftungsgeräte mit kombinierter Feuchte- und Wärmerückgewinnung durch hocheffizienten Enthalpietauscher. TÜV-geprüfte Wärmebereitstellungsgrade nach DIBt von bis zu 116%. Mit modernster EC-Ventilatoren-Technologie für energiesparenden Betrieb.

Für die Be- und Entlüftung von Wohnhäusern und Etagenwohnungen mit Luftleistungen von 200, 300 und 500 m³/h.

■ **Wärmetauscher**

Großflächiger, hocheffizienter Enthalpie-Wärmetauscher für die zusätzliche Feuchterückgewinnung. Aus Kunststoff in robuster Ausführung. Einfach mit einem Handgriff zu entnehmen und zu reinigen.

■ **Inklusive umfangreicher Komfortausstattung**

Benutzerfreundliche Fernbedienung mit LCD-Display für die Regelung des 8-stufigen Lüftungsbetriebes und den optionalen Anschluss von CO₂- und Feuchtefühlern. Automatische Bypassfunktion für den Sommerbetrieb. Vereisungsschutz durch zuschaltbares elektrisches Vorheizregister.

■ **Restliche Ausführung, detaillierte Beschreibung und technische Daten**

Siehe Typen KWL EC 200, 300, 500 Pro Seite 14 f., 18 f., 22 f.

Geräte mit Konstantvolumenstrom und 270, 370 m³/h



Lüftungsgeräte mit kombinierter Feuchte- und Wärmerückgewinnung. Hocheffizienter Enthalpietauscher mit Wärmebereitstellungsgrad von über 100%. Mit modernster EC-Ventilatoren-Technologie für energiesparenden Betrieb. Innovative Konstant-Volumenstromregelung für gleichbleibende Förderleistung, unabhängig von sich verändernden Widerständen.

Für die Be- und Entlüftung von Wohnhäusern und Etagenwohnungen mit Luftleistungen von 270 und 370 m³/h.

■ **Wärmetauscher**

Großflächiger, hocheffizienter Enthalpie-Wärmetauscher für die zusätzliche Feuchterückgewinnung. Aus Kunststoff in robuster Ausführung. Einfach mit einem Handgriff zu entnehmen und zu reinigen.

■ **Serienmäßiges Komfortpaket**

Korpus aus hochwertigem Polystyrolschaum für maximale Wärmeisolierung, vollautomatischer Vereisungsschutz, Bypassfunktion für Sommerbetrieb. Komfort-Bedienelement mit benutzerfreundlicher Menüführung.

■ **Restliche Ausführung, detaillierte Beschreibung und technische Daten**

Siehe Typen KWL EC 270, 370 Pro Seite 16 f., 20 f.

Technische Daten	KWL EC/ET.. Pro		Für Wandmontage					
Rechtsausführung	KWL EC/ET 200 Pro R		Best.-Nr. 5895					
Linksausführung	KWL EC/ET 200 Pro L		Best.-Nr. 5894					
Förderleistung auf Stufe Zu-/Abluft V m³/h	8	7	6	5	4	3	2	1
	285	235	200	160	130	105	80	55
Weitere Daten	siehe KWL EC 200 Pro Seite 15							
Rechtsausführung	KWL EC/ET 300 Pro R		Best.-Nr. 5903					
Linksausführung	KWL EC/ET 300 Pro L		Best.-Nr. 5902					
Förderleistung auf Stufe Zu-/Abluft V m³/h	8	7	6	5	4	3	2	1
	360	335	305	270	240	195	165	105
Weitere Daten	siehe KWL EC 300 Pro Seite 19							
Rechtsausführung	KWL EC/ET 500 Pro R		Best.-Nr. 5911					
Linksausführung	KWL EC/ET 500 Pro L		Best.-Nr. 5910					
Förderleistung auf Stufe Zu-/Abluft V m³/h	8	7	6	5	4	3	2	1
	550	495	430	365	320	275	235	190
Weitere Daten	siehe KWL EC 500 Pro Seite 23							

Technische Daten	KWL EC/ET.. Pro		Für Wandmontage		
Rechtsausführung	KWL EC/ET 270 Pro R		Best.-Nr. 5899		
Linksausführung	KWL EC/ET 270 Pro L		Best.-Nr. 5898		
Förderleistung auf Stufe Zu-/Abluft V m³/h	4	3	2	1	
	285	230	170	110	
Weitere Daten	siehe KWL EC 270 Pro Seite 17				
Rechtsausführung	KWL EC/ET 370 Pro R		Best.-Nr. 5907		
Linksausführung	KWL EC/ET 370 Pro L		Best.-Nr. 5906		
Förderleistung auf Stufe Zu-/Abluft V m³/h	4	3	2	1	
	350	280	200	140	
Weitere Daten	siehe KWL EC 370 Pro Seite 21				

■ **Hinweis**
Weitere Typen mit Enthalpie-Wärmetauscher in Eco-Version.
Auf Anfrage

■ **Hinweis**
Enthalpie-Wärmetauscher KWL-ET für das nachträgliche Umrüsten von KWL EC.. Lüftungsgeräten siehe Seite 15 ff.