

Z-WRG Plus Geräte sind als kompakte Be- und Entlüftungseinheit mit Wärmerückgewinnung und Schalldämmfunktion konzipiert. Ihr Einsatz erfolgt Unterputz in Verbindung mit einer verstellbaren Wand-Teleskop-Einheit (bis auf die Steuerung sind die Geräte mit dem V-WRG-System baugleich). Über eine Zentralsteuerung können bis zu 6 Stationen versorgt werden. Eine sternförmig verlegte Niederspannungsleitung (2x2x0.6) übernimmt gleichzeitig die Stromversorgung.

Programm 1
Feuchteüberwachung

In dieser Betriebsfunktion wird die Raumluftfeuchte über die zentrale Steuerung überwacht. Bei Überschreiten einer r.F. von 55 % schaltet die Zentralsteuerung alle aktiv geschalteten Stationen automatisch auf Lüftungsbetrieb. Sobald die r.F. 50 % unterschreitet, gehen alle teilnehmenden Stationen wieder in den Überwachungsmodus. Beide Programm-LED sind aus.

Programm 2
Dauerlüftung

Alle aktiv definierten Lüfter arbeiten in paarweiser Zuordnung abwechselnd im Zu- / Abluftbetrieb. Ergibt sich durch Nutzereingriff eine unpaarige Lüfteranzahl, so pausiert nach jedem Zyklus eine andere Station. Damit ist ein stets ausgeglichener Raumdruck gewährleistet (die Pausierungsfunktion kann optional deaktiviert werden).

Programm 3
Stoßlüftung

In der Stoßlüftungsfunktion arbeiten alle angewählten Lüfter für 15 Minuten auf der voreingestellten Stufe, danach pausieren die Stationen für 105 Minuten. Nach 2 Stunden beginnt der Zyklus erneut.

Programm 4
Querlüftung

Dieses Programm eignet sich besonders für die Nachtauskühlung während der Sommermonate. Ganz nach dem Vorbild der Querlüftung wird der wechselnde Zu-/Abluftbetrieb abgeschaltet. So arbeitet die Hälfte der Stationen permanent auf Zuluft, die andere Hälfte auf Abluft.

Für alle Programmfunktionen steht dem Nutzer die Vorgabe der gewünschten Lüftungsstufe von 1-5 zur freien Wahl.

Das Z-WRG Plus System lässt eine wirtschaftliche Regelung von dezentralen Lüftungssystemen mit hohem Komfortanspruch zu. Die Zentralsteuerung wird dazu mit 230 Volt eingespeist; die einzelnen Stationen sternförmig mit 12 Volt Kleinspannung angefahren.

Z-WRG PLUS
WÄRMERÜCKGEWINNUNG

MONTAGETYP LAW



MONTAGETYP LAL



ZENTRALE STEUERUNG



Bedienfeld mit LED-Funktionsanzeigen, zentral angeordnet

Technische Daten

Gerätetyp:

Z-WRG Plus

Luftleistung 5-stufig

zwischen 17 und ca. 43 m³/h

Programmfunktionen

Feuchteüberwachung (zentral)
Dauerlüftung
Stoßlüftung (alle 2 Stunden für 15 Minuten)
Querlüftung (sommerliche Nachtauskühlung)
auslesbarer Betriebsstundenspeicher

Ventilatorotyp

axial, elektronisch geregelt

Leistungsaufnahme

bei Luftleistung 17 m³/h 1,5 Watt
bei Luftleistung 30 m³/h 2,9 Watt

Wärmerückgewinnung

bis 90 %

Anschlussspannung (Steuerung)

85 - 260 Volt - AC; 50/60 Hz International wide range - Eingang

Betriebsspannung (Station)

12 Volt - DC / Gleichstrom wird intern im Gerät gewandelt

Anschlußart

Festnetzanschluss NYM-J 3x1,5 φ (standard)
Euro-Netzsteckeranschluss (optional)

Schalldruck Stufe 1-5

zwischen 16,5 - 39 dB(A)*

Schallschutz - Ausführungen

Montagetyp LAW D_{n,e,w} 47 dB **

Normschallpegeldifferenz **

Montagetyp LAL D_{n,e,w} 48 dB **

Filter

AIRstatic Hygienefilter, bidirektional aktiv
G3, austauschbar (optional F6)

Gehäuse raumseitig

Kunststoff weiß, (ähnlich RAL 9003)

Gehäuseabmessungen HxBxT

Abdeckung 280 x 218 x 55 mm (kleiner DIN-A 4)
Gehäusegrundfläche: 260 x 200 mm

Fassadenabschluß

V2A-Edelstahl / Aluminium
Ausführung nach Wahl

Gewicht

ca. 3-4 kg

* gemessen in Anlehnung an die DIN ISO 3741, Angaben nach Lp (A₀ = 10 m²)

** gemessen nach EN 140-10 / EN ISO 140-2 / EN ISO 717-1

Prüfzeugnis Nr. 164 41772-2 des ift-Rosenheim

Die Prüfberichte und weitere Informationen rund um diese Geräteserie erhalten Sie auf Anfrage.

MONTAGETYP LAW

Zentral gesteuertes Lüftungsgerät für die Montage gerade durch Wand



Dezentrales Be- und Entlüftungsgerät mit Wärmerückgewinnung und Schälldämmfunktion für den bedarfsgesteuerten, automatischen Betrieb in zahlreichen Programmfunktionen und Leistungsstufen. Als kommunikatives Lüftungssystem verbindet das Z-WRG Plus die Vorteile einer dezentralen Lüftung mit dem Komfort eines zentralen Lüftungssystems.

Zur **Montageausführung LAW**, gerade durch die Wand, sind die nachstehenden Baugruppen erforderlich. Dem Baufortschritt entsprechend sind diese einzeln oder auch als Komplett-Set lieferbar.



Artikel-Nummer

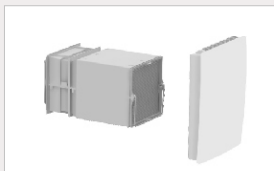
Type

Beschreibung

1500-2000VX
1500-2010VX

TE-LAW Plus 460
TE-LAW Plus 640

Rohbau-Teleskop-Set aus ABS / Aluminium, thermisch getrennt, Standard-Verstellbereich von 275 - 460 mm (bzw. 460-640 mm), komplett mit Montageschutzabdeckungen und Schablone für den Elektroanschluss. Erforderliche Rohbauöffnung H/B 200 x 190 mm.



1500-1630VX

Z-WRG Plus

Endmontage-Set zur Bestückung der Wand-Teleskop-Einheit, bestehend aus Systemträger-Einheit sowie innerem Wandabschluss incl. Steuerung und AIRstatic Hygiene-Filter. Systemträger und Wandabschluss werden im Zuge der Endmontage schmutzfrei innerhalb weniger Minuten verbaut.



1500-1660VX

ZS Plus

Zentralsteuerung mit Feuchteüberwachung zur Ansteuerung von bis zu 6 Z-WRG Plus Stationen

1500-4000VX
1500-4010VX

FA-LAW-K Plus
FA-LAW-K Plus w

Fassadenabschluss Edelstahl, natur gebürstet
Fassadenabschluss Edelstahl, weiß pulverbeschichtet

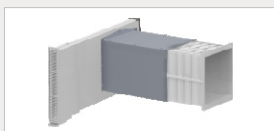
MONTAGETYP LAL

Zentral gesteuertes Lüftungsgerät für die Montage verdeckt innerhalb der Laibung



Dezentrales Be- und Entlüftungsgerät mit Wärmerückgewinnung und Schälldämmfunktion für den bedarfsgesteuerten, automatischen Betrieb in zahlreichen Programmfunktionen und Leistungsstufen. Als kommunikatives Lüftungssystem verbindet das Z-WRG Plus die Vorteile einer dezentralen Lüftung mit dem Komfort eines zentralen Lüftungssystems.

Zur **Montageausführung LAL**, Laibung, sind die nachstehend beschriebenen Baugruppen erforderlich. Dem Baufortschritt entsprechend sind diese einzeln oder auch als Komplett-Set lieferbar.



Artikel-Nummer

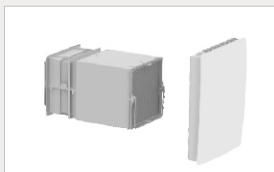
Type

Beschreibung

1500-2110LI
1500-2120RE

TE-LAL Plus links
TE-LAL Plus rechts

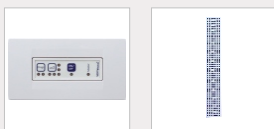
Rohbau-Teleskop-Set aus ABS / Aluminium, thermisch getrennt, Standard-Verstellbereich von 310 - 460 mm, komplett mit Montageschutzabdeckung und Schablone für den Elektroanschluss. Erforderliche Rohbauöffnung H/B 200 x 190 mm. Fassadenabschluss optional nach Wahl.



1500-1630VX

Z-WRG Plus

Endmontage-Set zur Bestückung der Wand-Teleskop-Einheit, bestehend aus Systemträger-Einheit sowie innerem Wandabschluss incl. Steuerung und AIRstatic Hygiene-Filter. Systemträger und Wandabschluss werden im Zuge der Endmontage schmutzfrei innerhalb weniger Minuten verbaut.



1500-1660VX

ZS Plus

Zentralsteuerung mit Feuchteüberwachung zur Ansteuerung von bis zu 6 Z-WRG Plus Stationen

1500-4100VX
1500-4110VX

FA-LAL Plus
FA-LAL Plus w

Fassadenabschluss Aluminium, natur
Fassadenabschluss Aluminium, weiß pulverbeschichtet

Die oben dargestellten Baugruppen wurden als gängiger Standard für die Montagetypern LAW, gerade durch die Wand und LAL, Laibung zusammengestellt. Aufgrund des modularen Geräteaufbaus und des vielfältigen Zubehörprogrammes sind projektspezifische Lösungen nach Rücksprache jederzeit möglich. Bitte sprechen Sie uns hierzu auf Ihre Wünsche an!