

11.03.2019

Flexibel geplant, schnell montiert

Das neue zentrale Wohnungslüftungsgerät Logavent HRV156 K ist für eine flexible Montage in Mehrfamilienhäusern konzipiert

Buderus bringt mit dem Logavent HRV156 K ein kompaktes zentrales Wohnungslüftungsgerät auf den Markt, das dank einer innovativen Montagevorrichtung auch ein Fachhandwerker allein über Kopf installieren kann. Das Logavent HRV156 K eignet sich als zentrale Be- und Entlüftung mit Wärmerückgewinnung für Wohneinheiten mit bis zu rund 90 Quadratmeter Wohnfläche. Es ist standardmäßig mit einem Feuchtesensor zur Bedarfslüftung ausgestattet. Dadurch sind Feuchteschutz und ein behagliches Raumklima automatisch sichergestellt. Für noch mehr Komfort bietet Buderus weitere Gerätevarianten mit temperaturgesteuertem Sommer-Bypass oder mit zusätzlichem CO₂-Sensor an.

Innovative Montagevorrichtung und hohe Flexibilität

Das neue, hocheffiziente Lüftungsgerät ist sehr kompakt und fügt sich mit den flexiblen Luftverteilkomponenten zu einem abgestimmten und für kleine Wohneinheiten optimierten Lüftungssystem zusammen. Das 15 Kilogramm leichte Gerät ist so konstruiert, dass es sich äußerst platzsparend sowohl unter der Decke, als auch an der Wand installieren lässt. Die Installation kann dank der innovativen Montagevorrichtung ein Fachhandwerker allein erledigen: Montageschiene befestigen, Gerät einhängen und sichern, in Position bringen, einrasten, fertig. Bei der Wandanbringung des Logavent HRV156 K lassen sich alle Kanäle nach oben und bei der Deckenmontage nach oben und unten führen. Planer und Installateure profitieren so bereits bei der Konzeption des zentralen Wohnungslüftungssystems von maximaler Flexibilität.

Für Systeme im Mehrfamilienhaus entwickelt

Das zentrale Wohnungslüftungsgerät eignet sich für Wohnungsbaugesellschaften und Investoren, die Wert auf Bautenschutz mit Energieeffizienz legen. Denn das Logavent HRV156 K bietet bereits in der Basisausstattung eine

Bosch Thermotechnik GmbH

Buderus Deutschland

Jörg Bonkowski

Sophienstraße 30–32

35576 Wetzlar

Telefon: +49 (0) 6441 418-1614

Mobil: +49 (0) 160 7067935

E-Mail: joerg.bonkowski@de.bosch.com

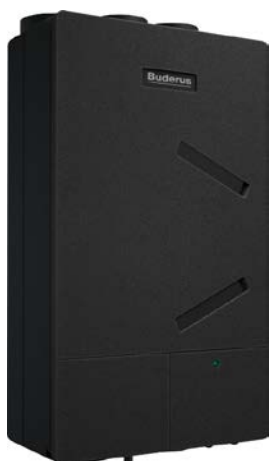
www.buderus.de

feuchtegesteuerte Bedarfslüftung und sorgt somit automatisch für den erforderlichen Luftwechsel. Dabei arbeitet es mit einem hohen Wärmebereitstellungsgrad (Rückgewinnungsgrad, DIBt) von 93 Prozent und einem sehr geringen Energieverbrauch bis hin zur Energieeffizienzklasse A+. Mit der Bedieneinheit Logamatic VC310 regeln Bewohner das Lüftungsgerät intuitiv und komfortabel, bei Bedarf auch jederzeit von unterwegs über die App MyVent. Darüber hinaus ist es auch für die Systemintegration vorbereitet. Mit der Systembedieneinheit Logamatic RC310 lassen sich dann Heizung, Warmwasser und Lüftung ganzheitlich steuern.

Gesamtsystemlösung von Buderus

Mit dem Logavent HRV156 K vervollständigt Buderus sein Angebot für die Wohnungswirtschaft durch ganzheitliche Heiz- und Lüftungssystemlösungen in Mehrfamilienhäusern. Dazu zählen eine effiziente Wärmeerzeugung aus konventionellen und regenerativen Energieträgern, cleveres Wärmeverteilungsmanagement mit den Hydraulikmodulen HSM plus, komfortable Wärmeübergabe von Heizung und Warmwasser per Wohnungsstation Logamax kompakt sowie mit dem Logavent HRV156 K ein automatischer Luftaustausch mit Wärmerückgewinnung für ein behagliches Raumklima.

Zentrales Wohnungslüftungsgerät Buderus Logavent	HRV156-100 K	HRV156-100 K B
Min.-max. Einsatzbereich Stufe 1 bis Stufe 4 (m³/h)	30-135	
Max. Auslegungsvolumenstrom nach DIN1946-6 (m³/h)	105	
Wärmebereitstellungsgrad (Rückgewinnungsgrad, DIBt, %)	93	86
Schalleistungspegel im Aufstellraum (bei Decken-/ Wandmontage, dB(A))	46/50	
Gewicht (kg)	15	
Länge (mm)	950	
Breite (mm)	560	
Höhe (mm)	270	
Durchmesser Luftanschluss (mm)	100	
Energieeffizienzklasse	A (A+ mit CO ₂ -Sensor)	A
DIBt-Zulassung	Z-51.3-405	
PHI-Zertifikat	ja	



Bildunterschrift:

Das Logavent HRV156 K eignet sich als zentrale Be- und Entlüftung mit Wärmerückgewinnung für Wohneinheiten mit bis zu 90 Quadratmeter Fläche.

Bildunterschrift:

Das 15 Kilogramm leichte Gerät ist so konstruiert, dass es sich auch komfortabel an der Decke montieren lässt.

Bildunterschrift:

Dank einer innovativen Montagevorrichtung kann auch ein Fachhandwerker allein das Logavent HRV156 K über Kopf installieren.



Bilder: Buderus

Bildunterschrift:

Bei der Wandanbringung des Logavent HRV156 K lassen sich alle Kanäle nach oben führen.

Metadaten für Ihre Online- und Social-Media-Kanäle

Nachfolgende Informationen erleichtern Ihnen die Veröffentlichung dieser Presseinformation auf Ihren Online- und Social-Media-Kanälen.

Nutzen Sie die Texte zur Suchmaschinenoptimierung Ihrer Webseiten, für Ihren E-Mail-Newsletter und um Ihre Leserschaft via Facebook und Twitter besser zu erreichen.

Suchmaschinenoptimierung

- **Meta-Description**

Buderus bringt ein kompaktes zentrales Wohnungslüftungsgerät auf den Markt: Das Logavent HRV156 K eignet sich als zentrale Be- und Entlüftung mit Wärmerückgewinnung für Wohneinheiten mit bis zu 90 Quadratmeter Wohnfläche. Es ist standardmäßig mit einem Feuchtesensor zur Bedarfslüftung ausgestattet.

- **Tags/Schlüsselwörter**

Buderus; Logavent; HRV156K; Wohnungslüftung; zentral

Social Media / Newsletter-Kurztext

- **Newsletter-Kurztext**

Buderus bringt mit dem Logavent HRV156 K ein kompaktes zentrales Wohnungslüftungsgerät auf den Markt, das dank einer innovativen Montagevorrichtung auch ein Fachhandwerker allein über Kopf installieren kann. Das Logavent HRV156 K eignet sich als zentrale Be- und Entlüftung mit Wärmerückgewinnung für Wohneinheiten mit bis zu rund 90 Quadratmeter Wohnfläche.

- **Facebook**

Buderus bringt mit dem Logavent HRV156 K ein kompaktes zentrales Wohnungslüftungsgerät auf den Markt, das dank einer innovativen Montagevorrichtung auch ein Fachhandwerker allein über Kopf installieren kann.
#Logavent #Wohnungslüftung #Buderus

- **Twitter**

Buderus bringt mit dem Logavent HRV156 K ein kompaktes zentrales Wohnungslüftungsgerät auf den Markt, das dank einer innovativen Montagevorrichtung auch ein Fachhandwerker allein über Kopf installieren kann.
#Logavent #Wohnungslüftung #Buderus

Buderus, eine der stärksten europäischen Thermotechnik-Marken, bietet wirtschaftliche und verlässliche Systemlösungen für Heizung, Lüftung und Kühlung. Der Großhandelsspezialist für Heiz- und Installationstechnik zeichnet sich durch Beratungskompetenz, ganzheitliche Serviceangebote und optimal aufeinander abgestimmte, energieeffiziente Heizsysteme aus einer Hand aus. Das Produktspektrum reicht von Wärmeerzeugern für die Brennstoffe Öl, Gas und Holz über Speicher, Regelungen und Heizungszubehör bis hin zu einem umfassenden Angebot an Systemen zur Nutzung regenerativer Energien wie Wärmepumpen und Solarthermie-Anlagen. Hinzu kommen technische Innovationen wie hocheffiziente Brennstoffzellen-Energiezentralen, die Wärme und Strom zugleich erzeugen. Für sämtliche Buderus Produkte gilt maximale Systemkompatibilität: Alle Komponenten sind so aufeinander abgestimmt, dass Handwerkspartner individuelle Lösungen schnell und effizient installieren können, ob im Bestandsgebäude oder Neubau, bei Klein- oder Großanlagen. Anfang 2015 führte Buderus mit der Titanium Linie eine innovative und zukunftssichere Heizgeräteserie ein. Die energieeffizienten Produkte überzeugen insbesondere durch ihr intelligentes Design, ihre modulare Bauweise, optimale Systemintegration, Internetanbindung und die solide Glasfront mit Touchscreen. Eine Reihe von Titanium Geräten wurde für ihr attraktives Design mit dem begehrten iF Design Award, dem Red Dot Award sowie dem German Design Award ausgezeichnet. Mehr Informationen unter www.buderus.de.

Für Herstellerverzeichnisse: Buderus, Bosch Thermotechnik GmbH, Buderus Deutschland, Sophienstraße 30–32, 35576 Wetzlar, info@buderus.de, Telefon 06441 418-0, Telefax 06441 45602, www.buderus.de