

Kontrollierte Wohnungslüftung

Logavent HRV176

Buderus

Heizsysteme mit Zukunft.

Buderus

A⁺



A⁺ → G

In den eigenen vier Wänden kann man sich nur dann wohlfühlen, wenn das Raumklima stimmt, und das funktioniert nur mit einer sehr guten Frischluftversorgung. Mit dem neuen Systemlüftungsgerät Logavent HRV176 steigern Sie den Komfort und setzen zugleich auf ein flexibles, effizientes und sehr leistungsfähiges Lüftungssystem für Einfamilienhäuser mit bis zu 450m³/h Luftleistung.

- effiziente und komfortable Wohnungslüftung durch integrierte Sensorik und hohe Wärme- und Feuchterückgewinnung
- flexible und schnelle Installation durch variable Luftanschlüsse
- Systemlüftungsgerät zur abgestimmten Kombination z.B. mit Buderus Wärmepumpen für eine einheitliche Neubau-Gesamtsystemlösung

Die Klassifizierung zeigt die Energieeffizienz eines spezifischen Produktes. Die Klassifizierungen für andere Produkte der Baureihe Logavent HRV176 können eventuell abweichen.

Kontrollierte Wohnungslüftung.

Moderne Einfamilienhäuser und Wohnungen sind gut gedämmt und schonen dadurch die Umwelt und sparen Heizkosten ein. Der Nachteil der dichten Gebäudehülle ist der fehlende und notwendige Luftaustausch. Die Folge davon ist eine schlechtere Raumluftqualität. Das Systemlüftungsgerät Logavent HRV176 sorgt kontinuierlich für gefilterte Frischluft und damit für hohe Behaglichkeit im eigenen Zuhause.

Effiziente und komfortable Wohnungslüftung.

Durch den werkseitig integrierten Sensor zur Feuchte- und Luftgütemessung wird der Luftaustausch automatisch geregelt. Das Lüftungsgerät arbeitet äußerst energieeffizient (bis zu Effizienzklasse A*) – ganz automatisch und komfortabel an Ihren Bedarf angepasst. Dank hoher Wärme- und Feuchterückgewinnung sorgt Logavent HRV176 E für hohe Behaglichkeit und verhindert zu trockene Raumluft im Winter bei reduzierten Energiekosten.

Flexible und schnelle Installation.

Die variablen Luftanschlüsse ermöglichen eine hohe Planungsflexibilität und eine schnelle Installation vor Ort. Aufgrund der geringen Bauhöhe kann das Lüftungsgerät auch in niedrigen Räumen, z.B. im Dachstock, installiert werden.

Das abgestimmte System für energieeffiziente Gebäude.

Das Systemlüftungsgerät Logavent HRV176 lässt sich mit Buderus Wärmepumpen und Hybridsystemen kombinieren. Das Ergebnis ist eine kompakte, modulare und regelungstechnisch integrierte Neubau-Gesamtsystemlösung mit einheitlichem Design und intuitiver Bedienung.

Hohes Leistungspotenzial, hoher Luftkomfort.

Das Systemlüftungsgerät Logavent HRV176 gibt es in zwei Leistungsgrößen mit Luftvolumenströmen bis zu 260 und 450m³/h. Die hochwertige schall- und wärmegeämmte EPP-Gerätekonstruktion sowie die effizienten Gleichstromventilatoren sorgen für einen verlässlichen und leisen Betrieb.

Ihr kompetenter Partner für Systemtechnik:

Bosch Thermotechnik GmbH, Buderus Deutschland, Bereich SBC, 35573 Wetzlar
www.buderus.de, info@buderus.de, Tel. (06441) 418-1020

 klimaneutral Druckerzeugnis | DE-077-891255 | www.natureOffice.com

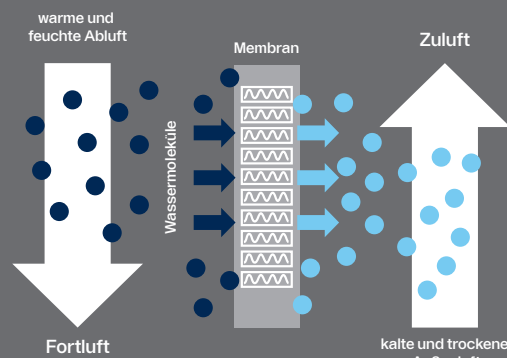


App MyBuderus.

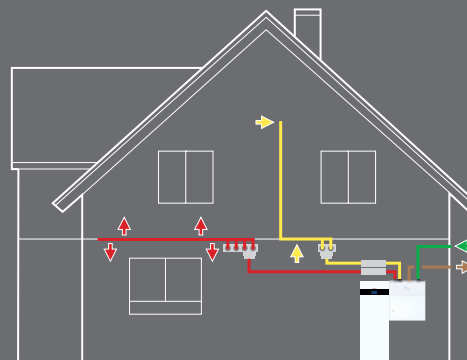
Mit der App MyBuderus haben Sie den vollen Funktionsumfang Ihres Heiz- und Lüftungsgeräts in einem System und können komfortabel mit der App von überall und zu jeder Zeit auf Ihre Anlage zugreifen und es auch für den Fachmann freischalten. So werden Komfort und Service erweitert und gleichzeitig erleichtert.



QR-Code einscannen und die App MyBuderus herunterladen.
qr.buderus.de/mybuderus



Hohe Wärme- und Feuchterückgewinnung mit dem Logavent HRV176 E mit Enthalpie-Wärmetauscher.



Die Funktionsweise des Systemlüftungsgeräts Logavent HRV176.