

PRESSE INFORMATION

Fenster zu – Lüftung an:

**Dezentrales Lüftungssystem B 44 von Vallox im
November mit zehn Prozent Rabatt**

Vallox, der Spezialist für Frischluftsysteme mit Wärmerückgewinnung, unterstützt den Absatz seines dezentralen Lüftungsgerätes B 44 im November mit einer zehnpromzentigen Rabattaktion auf das Gerät selbst und sämtliche Zubehörartikel. Der Vertrieb erfolgt ausschließlich über den GC- und G.U.T-Großhandel an autorisierte Fachhändler. Eigene Service- und Vertriebsbüros sowie Partner in ganz Deutschland sorgen dabei flächendeckend für schnellen und professionellen Kundenservice vor Ort.

Dießen, 19. Oktober 2018 – Seit mehr als 25 Jahren werden die Lüftungssysteme von der Vallox GmbH in Deutschland nicht nur bei Neubauten, sondern zunehmend auch bei Gebäudesanierungen eingesetzt. Der anhaltende Sanierungstrend sowie der Boom von energieeffizienten Häusern und Passivhäusern haben in den vergangenen Jahren den Markt für Frischluftsysteme mit Wärmerückgewinnung stark wachsen lassen. Die Vallox GmbH gilt hier als führender Anbieter. Um seinen Marktanteil auch bei dezentralen Lüftungsgeräten weiter zu erhöhen, bietet Vallox nun die auf November begrenzte zehnpromzentige Rabattaktion „Fenster zu – Lüftung an“ für das B 44 und sämtliche Zubehörartikel an.

Denn insbesondere bei der energetischen Sanierung von Gebäuden lohnt sich der Einsatz von dezentralen Lüftungsgeräten. Sie werden raumweise installiert und gewährleisten umfassenden Feuchteschutz. Somit verhindern sie effektiv die Bildung von Schimmel durch einen kontinuierlichen Luftaustausch. Hierbei bleibt die in der Abluft enthaltene Wärme über einen effizienten Wärmetauscher erhalten. Dezentrale Lüftungsgeräte werden normalerweise neben dem Fenster oder im Bereich der Fensterbank

installiert. In nur einem einzigen Gerät sind Abluft und Zuluft geregelt. Kontinuierlich wird Frischluft in den Raum geleitet, die zuvor durch Filter von Pollen und Staub gereinigt wird.

Das B 44 von Vallox ist ein effizientes Einzelraumgerät zum Be- und Entlüften für den Einbau in die Außenwand mit einer Luftleistung bis 45 m³/h. Der hocheffiziente Keramikwärmespeicher, Strömungsgleichrichter und EC-Ventilator, eingebettet in ein EPP-Gehäuse, garantieren erstklassige Wärmerückgewinnungswerte (Temperaturänderungsgrad bis 88%) und einen stromsparenden Betrieb.

Schalldämmmodule aus ökologisch unbedenklichem Basotec® werden zur zusätzlichen Dämmung verwendet. Sie reduzieren nicht nur Geräte-, sondern auch Außengeräusche effizient.

Die glatte Oberfläche des Keramikspeichers ist besonders schmutzabweisend und gewährleistet in Verbindung mit dem Schutzgitter und integriertem G3-Filter einen dauerhaft hygienischen Betrieb. Das Gerät besitzt eine elegante Design-Innenblende, die leicht verschließbar ist.

Variabel einbaubar mit Außenblende oder Fensterlaibungsmodul

Zu den verschiedenen Einbausituationen hat Vallox die passenden Systeme: Beim Einbau in die Außenwand schließt die Wandhülse nach außen mit einer optisch unauffälligen Metall-Außenblende ab. Für den Einbau neben einem Fenster kann anstelle des Rohbausets ein Fensterlaibungsmodul eingesetzt werden. Integrierte Befestigungspunkte ermöglichen die Fixierung an der Fassade ohne Kleben. Das Element wird waagrecht montiert. Das erspart aufwendige Schrägschnitte bei der Wärmedämmung. Die symmetrische Formgebung des Laibungsmoduls erlaubt den Einbau links oder rechts neben einem Fenster. Das Wandelement besteht aus einem EPP-Dämmblock, der sich mit seiner rechteckigen Form problemlos in das WDVS integrieren lässt. Eine durchdachte Kondensatabführung verhindert das Eindringen von Feuchtigkeit in die Dämmebene. Durch den Einsatz des Fensterlaibungsmoduls sind keine Außenwandgitter an der Fassade sichtbar. Strömungstechnisch ist das B44 so ausgefeilt, dass der Druckverlust dem eines Wetterschutzgitters entspricht.

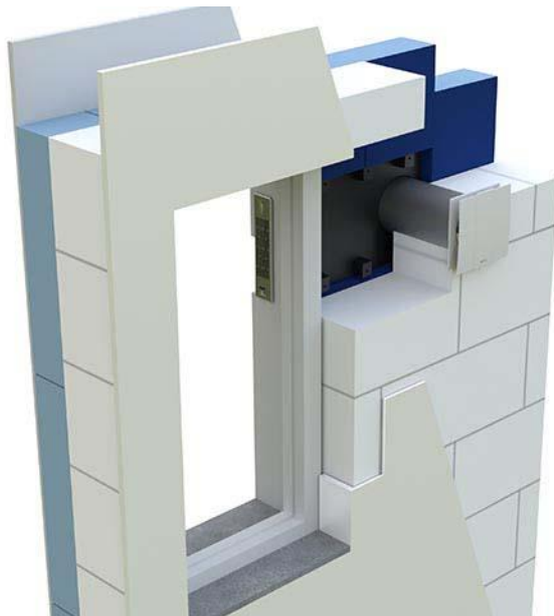


Bild (Vallox GmbH): Mit dem Fensterlaibungselement kann das B44 für die Außenfassade unsichtbar eingebaut werden

Weitere Informationen unter www.vallox.de.

Imagefilm unter https://www.youtube.com/watch?v=jVznuv4z_To

Über Vallox GmbH

Die Vallox GmbH (bis März 2017 Heinemann GmbH) mit Sitz in Dießen am Ammersee ist die deutsche Vertretung der finnischen Vallox, die Frischluftsysteme mit Wärmerückgewinnung entwickelt und produziert. Im Markt der Lüftungssysteme mit Wärmerückgewinnung gilt Vallox als führender Anbieter. Die Vallox GmbH beschäftigt rund 60 Mitarbeiter und ist seit mehr als 25 Jahren erfolgreich als Spezialist in diesem Segment aktiv. Das Produktportfolio beinhaltet sowohl zentrale als auch dezentrale Lüftungssysteme verschiedener Leistungsklassen zum Einbau in Privathaushalten sowie in öffentlichen und gewerblich genutzten Gebäuden. Der Vertrieb erfolgt ausschließlich über den GC- und G.U.T-Großhandel an autorisierte Fachhändler. Eigene Service- und Vertriebsbüros sowie Partner in ganz Deutschland sorgen flächendeckend für schnellen und professionellen Kundenservice vor Ort.

Tags: Klima, Vallox, Lüftung, WRG, Wohnraumklima, KWL, dezentrale Lüftung

Vallox GmbH

Nicole von Thülen - Leiterin Marketing & AIRcademy
Von-Eichendorff-Straße 59 a - D-86911 Dießen
Tel +49(0) 8807 9466-13 - Nicole.vonThuelen@Vallox.de - www.Vallox.de

Pressekontakt

Petra Erner – PR MARKETING
Franz-Siegele-Weg 8 – D-86919 Utting am Ammersee
Tel. +49(0)8806-957238 - Mobil +49(0)176-24126502 - presse@vallox.de