

Presseaussendung
drexel und weiss energieeffiziente haustechniksysteme GmbH

Fünf neue Zentralgeräte von drexel und weiss für die Wohnraumlüftung aerosilent centro 900 bis 3600 für effiziente Lüftung im Wohnbau

Wolfurt, 18. Februar 2016 – Gleich fünf neue Zentralgeräte für die Wohnraumlüftung bringt der Vorarlberger Haustechnik-Spezialist drexel und weiss auf den Markt. Sie liefern eine Luftmenge bis zu 5000 Kubikmeter pro Stunde. In Kombination mit der vbox von drexel und weiss eignen sich centro 900 bis 3600 auch für den semizentralen Betrieb, bei dem jede Wohnung die optimale Luftmenge erhält. Damit lassen sich praktisch alle Anforderungen im Wohnbau abdecken.

Der Vorarlberger Haustechnik-Spezialist drexel und weiss setzt seine Produktoffensive fort. Nach zwei neuen Kompaktgeräten mit Sole/Wasser-Wärmepumpe und den ersten beiden Modellen mit Luft/Wasser-Wärmepumpe erweitert das Unternehmen sein Portfolio zentraler Lüftungsgeräte.

Sechs Zentralgeräte hat die drexel und weiss energieeffiziente haustechniksysteme GmbH ab sofort im Sortiment: Neu sind die Standgeräte aerosilent centro 900, 1350, 1800, 2700 und 3600. Das centro 1200, das auch für die Deckenmontage geeignet ist, bleibt im Programm.

Die Bezeichnungen der „aerosilent centro“-Serie geben Auskunft über die Nennluftmenge nach PHI-Standard. In Kombination mit dem Volumenstromregler vbox decken die Modelle alle Anforderungen bei der Wohnraumlüftung bis zu 5000 Kubikmeter pro Stunde ab. Lieferbar sind die Geräte centro 900 bis 1800 ab März. Sie werden derzeit auf den großen Baumessen in Österreich, Deutschland und der Schweiz präsentiert.

Hocheffizient, kompakt und flexibel

Die neu entwickelten Geräte sind dank Wärmetauschern neuester Technologie und optimierter Luftführung im Gerät besonders effizient. Die eigens entwickelte Steuerung der Zentralgeräte bietet vielfältige Möglichkeiten für die Frostfreihaltung, vier unterschiedliche Betriebsarten und zur Effizienzsteigerung die Energienutzung der Fortluft. Auch eine automatische Bypass-Regelung ist integriert. Alle Geräte erfüllen die Anforderungen des Passivhaus-Instituts und werden in den kommenden Monaten zertifiziert. Das aerosilent centro 1200 ist bereits PHI-zertifiziert.

Punkten können die Zentralgeräte mit ihrer kompakten Bauform. Sie ermöglicht die Montage auf engstem Raum. Die Regelung ermöglicht vier Betriebsarten: Lüfterstufen-, Druckdifferenz- und Drehzahl-Konstant-Betrieb sowie als semizentrales System in Kombination mit der vbox von drexel und weiss.

Die vbox steuert die Luftmenge pro Wohnung und meldet den Bedarf an das Zentralgerät. So entsteht ein intelligentes Netzwerk, das bedarfsgerechtes Lüften bei minimiertem Energieeinsatz sicherstellt. Die Steuerung in den Wohnungen erfolgt komfortabel über das psiioSYSTEM von drexel und weiss.

Neuester Stand der Technik

„In die Weiterentwicklung unserer zentralen Lüftungsgeräte ist die Erfahrung tausender Projekte aus den vergangenen zwanzig Jahren eingeflossen“, schildert Geschäftsführer Christof Drexel. Er ist überzeugt: „Mit der neuen Geräteserie gehören wir neuerlich zu den Technologieführern bei der Wohnraumlüftung.“

Informationen: www.drexel-weiss.at

Über drexel und weiss

drexel und weiss energieeffiziente haustechniksysteme GmbH ist ein mittelständischer Anbieter zeitgemäßer Gebäudetechnik. Durchdachte Systemlösungen für Heizung, Lüftung, Warmwasser und Kühlung sorgen für hohen Komfort, gesundes Raumklima und wirtschaftlichen Betrieb. Die breit angelegte Palette an Lüftungs- und Kompaktgeräten wird am Firmensitz in Wolfurt, Österreich, entwickelt und produziert.

In Österreich und Deutschland können alle drexel-und-weiss-Geräte über Installateure bezogen werden. In der Schweiz erfolgt der Vertrieb über den Generalimporteur Gasser Energy.

Downloads:



[PA Zentralgeraete drexel weiss \(44 kB\)](#)



[Aerosilent centro1350 \(2 MB\)](#)

Haustechnik-Spezialist drexel und weiss bringt gleich fünf neue Zentralgeräte für die Wohnraumlüftung auf den Markt. (Copyright: drexel und weiss)



[Christof Drexel \(964 kB\)](#)

„Unsere neuen Zentralgeräte für die Wohnraumlüftung decken praktisch alle Anforderungen im Wohnbau ab“, betont drexel und weiss-Geschäftsführer Christof Drexel. (Copyright: Markus Gmeiner)

Abdruck für alle Fotos honorarfrei zur Berichterstattung über drexel und weiss energieeffiziente haustechniksysteme GmbH. Angabe des Bildnachweises ist Voraussetzung.



Kontakthinweis für die Redaktionen:

drexel und weiss GmbH, Philipp Stefaner, Telefon 0043/5574/47895-37, Mail p.stefaner@drexel-weiss.at

Pzwei. Pressearbeit, Wolfgang Pendl, Telefon 0043/699/10016399, Mail wolfgang.pendl@pzwei.at

Wir freuen uns über Ihre Berichterstattung!

Mit freundlichen Grüßen,
Wolfgang Pendl
Geschäftsführer

Pzwei. Pressearbeit, Plattenstraße 5, A-6900 Bregenz, T +43 5574 44715, F +43 5574 44715 10, M +43 699 10016399, Mail wolfgang.pendl@pzwei.at, www.pzwei.at