

Presseinformation

Dezentrale Wohnraumlüftung im Wunschdesign

Die getAir SmartFan-Technologie jetzt mit individuell gestaltbarer Innenblende

Mönchengladbach, März 2018. Der Lüftungshersteller getAir hat sich inzwischen als einer der Technologieführer in der dezentralen Wohnraumlüftung etabliert. Das in Mönchengladbach ansässige Unternehmen steht für Qualität und Innovation. Auf der diesjährigen SHK Essen (06.03. bis 09.03.2018) präsentiert getAir das erste dezentrale Pendel-Lüftungsgerät, das individuell gestaltet werden kann. Abgestimmt auf das jeweilige Raumambiente lässt sich das Glas-Dekor der strömungsoptimierten Innenblenden des DesignFan mit einem aus über 200 Motiven oder einem eigenen Bild bedrucken. Das Einsetzen und Austauschen des Motiv-Dekors ist durch Magnet-Technologie ganz einfach und werkzeuglos möglich. Das dezentrale Lüftungssystem DesignFan basiert auf der SmartFan-Technologie von getAir und verfügt über die identischen Leistungskennzahlen.

Die SmartFan-Serie des Lüftungstechnologieführers getAir ist jetzt mit einer strömungsoptimierten Design-Innenblende erhältlich und wird so zum DesignFan. Die Innenblende des dezentralen Wohnraumlüftungssystems besteht aus einem Glas-Dekor mit Motiv-Druck, welcher ganz individuell gestaltet werden kann. Abgestimmt auf das jeweilige Raumambiente von Küche, Bad, Schlaf- und Wohnzimmer passt sich der DesignFan damit dem individuellen Wohnstil an.

Im getAir Konfigurator unter www.designfan.eu/konfigurator kann die Design-Innenblende mit einem von über 200 hochwertigen Motiven aus verschiedenen Themenbereichen gestaltet werden. Für noch mehr Individualität gibt es auch die Möglichkeit, ein eigenes Bild im Konfigurator hochzuladen. Steht das Wunschmotiv fest, kann die Design-Blende zusammen

Presseinformation

mit dem passenden Lüftungssystem aus der SmartFan-Reihe bequem online bestellt werden. Das Einsetzen und Austauschen des Motiv-Dekors ist durch Magnet-Technologie ganz einfach und werkzeuglos möglich.

Die individuellen Design-Innenblenden sind erhältlich für alle SmartFan-Lüftungssysteme, wie beispielsweise in Kombination mit dem SmartFan S mit intelligenter Sensorik zur Messung von Feuchte und Temperatur oder der Lüftungslösung SmartFan L Plus für die Fensterlaibung. Der DesignFan ist damit mit der akustisch- sowie strömungstechnisch optimierten Technologie von getAir ausgestattet und verfügt über die identischen Leistungskennzahlen. So können eine Wärmerückgewinnung von bis zu 91% und eine Heizenergieeinsparung von bis zu 50% erreicht werden.

Steuerbar sind die DesignFan-Systeme per TOUCH- oder vereinfachter PUSH-Steuerung mit integrierter Filterwechselanzeige. Hierbei kann aus einer Vielzahl praktischer Lüftungsmodi, wie beispielsweise Durchlüften, Schlaf- oder Urlaubs-Modus, ausgewählt werden. Zukünftig ist jedes getAir Lüftungssystem per App-Steuerung bequem von überall im Haus bedienbar.

Mehr Informationen zum individuellen Lüftungssystem DesignFan von getAir unter www.designfan.eu.

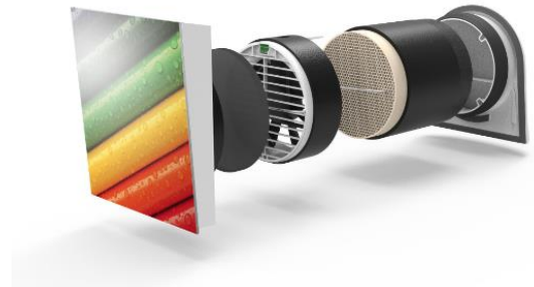
ENDE

Presseinformation

Bildlegenden: Dezentrale Wohnraumlüftung im Wunschdesign

Motiv 1:

Sämtliche Lüftungsgeräte der SmartFan-Produktserie des Qualitätsherstellers getAir sind mit austauschbaren Motiv-Blenden erhältlich und sorgen so für eine hohe Luftleistung auf kleinstem Raum bei gleichzeitig individuell angepasster Optik.



Motiv 2:

Das individuell bedruckbare Glas-Dekor des dezentralen Lüftungssystems DesignFan von getAir ist durch Magnete mit der Blende verbunden, sodass sich dieses jederzeit werkzeuglos austauschen lässt, sobald sich Wohnstil oder Geschmack ändern. Mehr Infos unter www.designfan.eu.



Bildquellen: getAir GmbH & Co. KG, Mönchengladbach

Abdruck honorarfrei bitte unter Quellenangabe