

Wohnraum Fan Coils.

Arbonia Gebläsekonvektoren DXH.



Die Vorteile auf einen Blick:

- geringe Einbautiefe
- Heiz- und Kühlfunktion
- große Leistung, trotz geringer Vorlauftemperatur
- modernes Design
- mit CB-Touch-Temperaturregelung
- in fünf Größen erhältlich
- verdeckte Montage möglich

Kleiner Gebläsekonvektor – große Leistung.

Die Arbonia Gebläsekonvektoren DXH ergänzen die Sanierung mit einer Wärmepumpe perfekt: Trotz niedriger Vorlauftemperaturen durch die Wärmepumpe haben sie eine dreimal höhere Heizleistung als Standard-Heizkörper. Die Gebläsekonvektoren können Ihren Wohnraum außerdem nicht nur heizen sondern auch kühlen – und sorgen so zu jeder Jahreszeit für ein angenehmes Wohnraumklima. Zudem sind sie als Umfeldmaßnahme förderfähig.

Modern und platzsparend.

Die Gebläsekonvektoren passen sich durch ein modernes Design perfekt an Ihren Wohnraum an. Zudem sind sie mit einer Einbautiefe von lediglich 129 mm äußerst platzsparend und eignen sich dabei auch besonders für Bestandsimmobilien. Damit haben die Arbonia Gebläsekonvektoren einen wesentlichen Vorteil gegenüber Standard-Heizkörpern. Diese müssen für eine ähnliche Leistung bei einer geringen Vorlauftemperatur deutlich großflächiger sein. Für Gewerbeimmobilien ist auch eine verdeckte Montage möglich.

Die inneren Werte zählen.

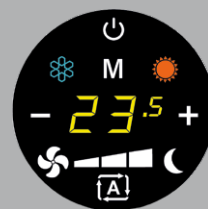
Den Wärmepumpen-Heizkörper gibt es mit fünf verschiedenen tangentialen Ventilatorengößen. Zugleich sorgt der elektrische Motor für genug Power und der Wärmetauscher ist dabei auf Wunsch rechts oder links verbaut je nach Variante der Wasseranschlüsse. Die Gebläsekonvektoren kühlen und heizen durch Wasser und können so eine maximale Wassertemperatur von bis zu 85 Grad bei einem Betriebsdruck von 10 bar/1000 kPa erzeugen.

Die perfekte Ergänzung im Neubau.

Für den Neubau eignen sich die Gebläsekonvektoren vor allem als unterstützende Maßnahme. Sie können als schnell regulierbare Ergänzung zur Fußbodenheizung oder auch zur Kühlung der Räume verwendet werden. Als natürliches Kälteübertragungsmittel dient Wasser. Zur Verwendung der Kühlfunktion müssen zusätzlich Kondensatleitungen verlegt werden.



Arbonia Gebläsekonvektor DXH



CB-Touch-Temperaturregelung

Komfortable Temperatur- und Drehzahlregelung direkt am Gebläsekonvektor.

Buderus

Heizsysteme mit Zukunft.

Als Systemexperten achten wir immer auf die höchste Qualität aller Systemkomponenten und ihr perfektes Zusammenspiel. Deshalb können Sie auch beim Zubehör immer unserer Empfehlung vertrauen.

Bosch Thermotechnik GmbH
Buderus Deutschland
Bereich SBC
35573 Wetzlar
www.buderus.de