

Lüftungsgerät iV-Office

Stark & Leise



Technische Daten

ABLUFTVOLUMENSTROM [m³/h]	20 – 90
LUFTVOLUMENSTROM WÄRMERÜCKGEWINNUNG [m³/h]	10 – 45
WÄRMERÜCKGEWINNUNG [%]	88
LEISTUNGSAUFNAHME [W]	1 – 5
SCHALLEMISSION [dB(A)], 2 m	12 – 37
NORMSCHALLPEGELDIFFERENZ [dB]	49 – 55
WANDÖFFNUNG [Ø, mm]	270
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	A+ / A

FÜR GROSSE RÄUME:

Geeignet für Büros, Bildungseinrichtungen, Kindergärten, Fitnessstudios.

LEISTUNGSPLUS:

Lüftung mit bis zu 90 m³/h durch speziellen Ventilator Xenion® EFP.

STARK UND LEISE:

Spezial-Dämmstoff Inventin® für leisen Betrieb ab 14 dB(A) und Schallschutz bis 52 dB.

ENERGIEEFFIZIENZ:

Geringe Leistungsaufnahme mit maximal 5 W.

HEIZENERGIE GESPART:

Keramikspeicher gewinnt 88 % der Wärmeenergie zurück.

FLEXIBILITÄT:

Einfacher Einbau bei Sanierung.

Wenn's stark und leise sein darf

Maximale Leistung bei minimalem Schall, das ist Lüftung mit dem iV-Office. Der Ventilator Xenion® EFP mit gesteigerter Drehzahl sorgt für den gesunden Luftaustausch z. B. im Büro. Dank dem Spezial-Dämmstoff Inventin® arbeiten Sie in Ruhe "an der frischen Luft" - bei nur 14 dB(A) Schallemission und bis zu 52 dB Schallschutz.







inVENTer GmbH | Ortsstraße 4a | D-07751 Löberschütz Telefon:

+49 (0) 36427 211-0 | Telefax: +49 (0) 36427 211-113

E-Mail: info@inventer.de | Web: www.inventer.de



FÜR GROSSE RÄUME:

Geeignet für Büros, Bildungseinrichtungen, Kindergärten, Fitnessstudios.

STARK UND KOMPAKT:

Hoher Luftaustausch von bis zu 90 m³/h bei nur 200 mm Rohrdurchmesser.

ENERGIEEFFIZIENZ:

Geringe Leistungsaufnahme mit maximal 5 W.

HEIZENERGIE GESPART:

Keramikspeicher gewinnt 88 % der Wärmeenergie zurück.

FLEXIBILITÄT:

Einfacher Einbau bei Sanierung, Montagesystem Simplex bei Neubau.

Viel hilft viel – Lüftung für große Räume

Stark und kompakt belüftet der iV14-MaxAir. Der Ventilator Xenion® EFP mit gesteigerter Drehzahl bringt frischen Sauerstoff dort hin, wo er gebraucht wird. Der iV14-MaxAir eignet sich besonders für die Sanierung von Kindergärten oder Fitnesstudios und lässt sich dank seines Rohrdurchmessers von 200 mm ganz easy in die Außenwand installieren.

Lüftungsgerät iV14-MaxAir

Stark & Kompakt



rechnische Daten	
ABLUFTVOLUMENSTROM [

ABLUFTVOLUMENSTROM [m³/h]	20 – 90
LUFTVOLUMENSTROM WÄRMERÜCKGEWINNUNG [m³/h]	10 – 45
WÄRMERÜCKGEWINNUNG [%]	88
LEISTUNGSAUFNAHME [W]	1 – 5
SCHALLEMISSION [dB(A)], 2 m	20 – 45
NORMSCHALLPEGELDIFFERENZ [dB]	38 – 45
WANDÖFFNUNG [Ø, mm]	225
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	A+ / A

inVENTer GmbH | Ortsstraße 4a | D-07751 Löberschütz

Telefon: +49 (0) 36427 211-0 | Telefax: +49 (0) 36427 211-113

E-Mail: info@inventer.de | Web: www.inventer.de





