



Hier geht's zu unseren digitalen Informationsquellen



Mehr Informationen zum KIMYA



FLY-202601-01-01

KIMYA

Nachhaltige Design-Kleinraumventilatoren

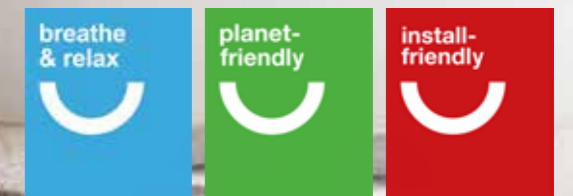


S&P Deutschland GmbH

Bunsenstraße 19
64293 Darmstadt

Telefon: +49 6151 95899-0
E-Mail: info-germany@solerpalau.com

www.solerpalau.de



www.solerpalau.de



KIMYA

Abluft für kleine Räume — zeitgemäß gedacht, nachhaltig gemacht.

Mit dem **KIMYA Kleinraumventilator** setzen wir ein klares Zeichen für **moderne Lüftungslösungen** im Wohn- und Nichtwohnbereich. Entwickelt für den deutschen Markt, vereint KIMYA **zeitloses Design, geringe Geräusche, höchste Effizienz** und **echte Nachhaltigkeit** in einem Produkt.



Engagement für Nachhaltigkeit

Unser **Bekenntnis zur Nachhaltigkeit** ist in unsere Geschäftsprinzipien eingebettet.

- Wir entwerfen und produzieren **energieeffiziente Lüftungsprodukte**.
- Wir unterstützen die **Kreislaufwirtschaft**.
- Wir optimieren fortlaufend die **Effizienz unserer Prozesse und Aktivitäten**.

EcoVadis Goldmedaille

Unser Einsatz für Nachhaltigkeit

Mit dieser Leistung zählen wir zu den **5 % der Unternehmen unserer Branche weltweit**, die in Bezug auf Nachhaltigkeit führend sind.

Diese Auszeichnung festigt unsere Stellung als führender Hersteller von Lüftungssystemen.



Hier mehr über unsere EcoVadis Goldmedaille erfahren!



Das macht **KIMYA** einzigartig:



Saubere Luft ohne Feuchtigkeit



Gewohnt leise dank Silent-Block



Sparen durch minimalen Energieverbrauch



Einfache Installation und Wartung



7 Jahre Garantie

Ihr Einsatz für den Planeten ist auch unser Anliegen.



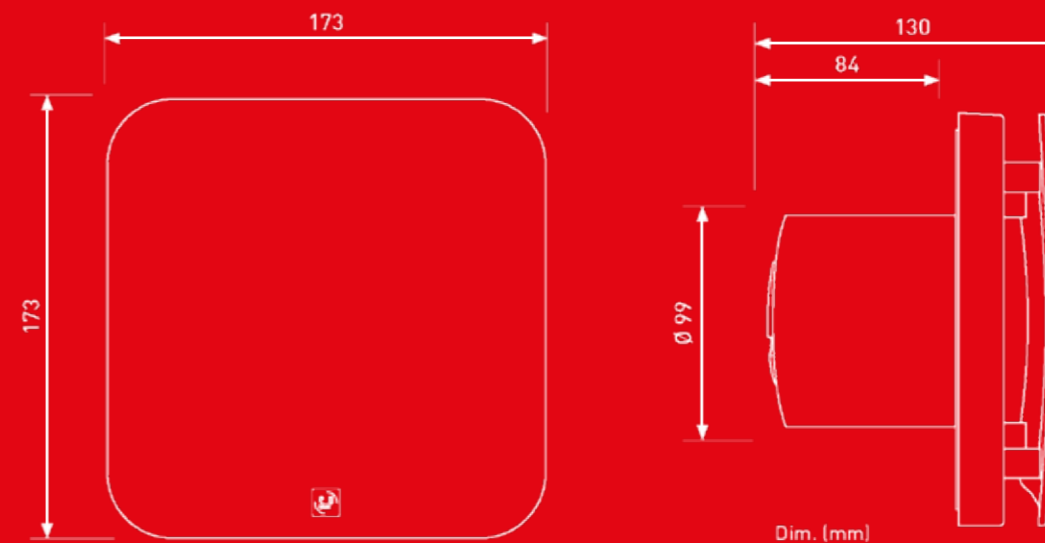


Ideal für feuchte Räume



Abmessungen:

Entworfen für eine einfache Installation.



Unser Silent-Block

Bei herkömmlichen Kleinraumventilatoren werden die Vibrationen auf die umliegenden Bereiche übertragen, während bei dem KIMYA die Vibrationen durch den patentierten **Silent Block** absorbiert werden.



Laufruhe durch patentierten Silent-Block



Ideal für Dauerbetrieb



Angepasste Energieeffizienz



Modernes Design

Integrierte Rückschlagklappe

Um das Eindringen von Luft zu verhindern und den Wärmeverlust zu begrenzen, wenn der Abzug nicht in Betrieb ist, haben wir eine **integrierte Rückschlagklappe** integriert. Diese öffnet sich durch die Luftströmung automatisch.



Motorschutz



Wartungsarm



Leise & effizient



Komfort & Sicherheit

Technische Daten

LEISTUNG

Volumenstrom	85 m³/h
Geräuschpegel	26,5 dB(A) in 3 m Entfernung
Leistungsaufnahme	8 W
Spannung	220-240 V / 50 Hz
Maximale Betriebstemperatur	40 °C

SICHERHEIT UND MOTOR

Schutzgrad	IP45
Elektrische Isolierung	Klasse II
Thermischer Motorschutz	
Kugellager	

Montage auf Silent-Block

Rückschlagklappe enthalten

DESIGN UND MATERIALIEN

Erhältlich in Anthrazit matt und Perlweiß matt

Recyclbares Material

Modernes und kompaktes Design

INSTALLATION

Rohrdurchmesser	100 mm
Gewicht	0,65 kg
Einfache und schnelle Installation	

Nachhaltigkeit — neu definiert

Wir fördern durch **langlebige Konstruktionen**, **recyclingfähige Materialien** und einen **hohen Anteil an Rezyklaten** aktiv die Kreislaufwirtschaft. Der Einsatz von bis zu **86 % recyceltem Kunststoff** beim KIMYA ist ein konkretes Beispiel für diesen Ansatz. Durch die Wiederverwendung von Materialien werden Primärrohstoffe eingespart, **Abfallmengen reduziert** und bestehende **Wertstoffkreisläufe gestärkt**.

Hergestellt aus bis zu
86 % recyceltem Kunststoff



Der **KIMYA** ist in zwei
Farben erhältlich:

PERLWEISS MATT
gefertigt aus
ca. **43 %** recyceltem
PE-Kunststoff



ANTHRAZIT MATT
gefertigt aus
ca. **86 %** recyceltem
PE-Kunststoff



Mehr Informationen
zum KIMYA

In drei verschiedenen Varianten erhältlich:

KIMYA 100 **CZ**

- integrierte Rückschlagklappe
- Grundausführung

KIMYA 100 **CRZ**

- integrierte Rückschlagklappe
- Nachlauffunktion 1-30 Min.

KIMYA 100 **CHZ**

- integrierte Rückschlagklappe
- Nachlauffunktion 1-30 Min.
und Feuchteregelung