



ZENTRALE UND KOMPAKTE LÜFTUNGSGERÄTE MIT WÄRMERÜCKGEWINNUNG

Die zentrale Wärmerückgewinnung ist eine innovative und benutzerfreundliche Lösung zur Optimierung der Luftqualität in Ihrem Zuhause. Zu den Merkmalen dieses Geräts gehören allergenfreie Luftreinigung, effiziente Abluft Abluftabsaugung, niedriger Energieverbrauch und die Möglichkeit der Steuerung über eine mobile App. Mit VENTBOX-Geräten können Sie sicher sein, dass Ihr Zuhause immer frische und gesunde Luft hat.



Geeignet für alle Arten von Gebäuden



Frische Luft, frei von Allergenen, Pollen und Schadstoffen



Service, Projekt, schnelle Lieferung, geringer Verbrauch





Geeignet für alle Arten von Gebäuden

Wie z.B. Wohnungen, Häuser, Schulen und Bauträgerprojekte. Zentrale Luftrückgewinnungsanlagen bieten eine optimale Luftrückgewinnung und sind ideal für alle Gebäudetypen.



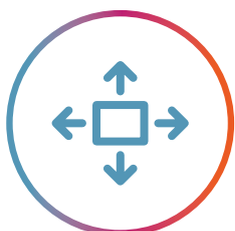
Frische Luft frei von Staub und Smog

Das System kann die Luft effektiv filtern und u.a. Allergene, Pollen, Keime, sowie Viren entfernen. Daher ist die Luft in Ihrem Haus gesund und sauber.



Effiziente Entwässerung der Abluft

Die Geräte erreichen eine hohe Effizienz bei der Abluftabführung und tragen so zur Erhaltung einer optimalen Raumluftqualität und zur Verringerung des Risikos von Feuchtigkeit und Schimmel bei.



Für Decke, Wand oder auf dem Boden

Die Geräte können frei installiert werden. Flexibilität bei der Platzierung und Integration in unterschiedliche Raumkonfigurationen ist Standard.



Beseitigung von Feuchtigkeit Zentrale

Wärmerückgewinnungssysteme verfügen über ein integriertes System zur Beseitigung überschüssiger Feuchtigkeit in der Wohnung und tragen so zu einer komfortableren und gesünderen Umgebung bei.



Geringer Verbrauch

Die Geräte sind auf Energieeffizienz ausgelegt und verbrauchen wenig Strom, was Ihnen hilft, Betriebskosten zu sparen.



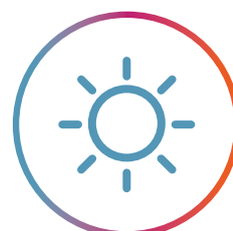
Kontrolliert über Handy-App

Die Geräte können über eine mobile App gesteuert und überwacht werden, so dass Sie die Einstellungen bequem an Ihre Bedürfnisse anpassen können.



Option Intensivabsaugung

Die Geräte verfügen über eine Intensivabsaugung, d.h. BOOST, die eine schnellere Luftabsaugung für 1–20 min. ermöglicht, z.B. beim Kochen oder Luftwechsel nach erhöhter Aktivität.



Eigenschaften im Sommer

Die Geräte vergleichen die Innen- und Außenlufttemperaturen und schließen oder öffnen die Bypass-Klappe. Dadurch wird verhindert, dass die Außenluft durch die Abluft erwärmt wird. Der vollautomatische Bypass kann auch manuell bedient werden.



LICON s.r.o., Svárovská 699
Industriezone Nord, Stráž nad Nisou
463 03, Tschechische Republik
e-mail: info@licon.cz, www.licon.cz



www.facebook.com/licon.cz



www.linkedin.com/company/liconcz