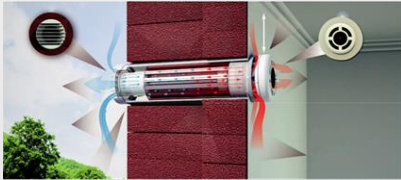


Das Be- und Entlüftungssystem mit antiseptischen Kupferrohren von PRANA zur Lüftungsproblem- und Virenbekämpfung.



Smart Lüftungsgerät
5.Generation ist da!!!

ABWÄRMEVERWERTER PRANA 200G ERP PRO



	PRANA - 200G ERP PRO
Gehäusedurchmesser, Arbeitsmodul, mm	200
Mit Isolierung, mm	210
Durchmesser, Montagebohrung, mm	≥215
Arbeitsmodullänge, mm	≥440
Empfohlene Raumfläche, m ²	<60
Luftaustauschvolumen bei Rekuperation, m ³ /h:	
- Zufluss	108
- Abzug	100
- Im Nachtmodus	12
Stromverbrauch, Wh	ab 4 bis 68
Wirkungsgrad, %	bis 96%

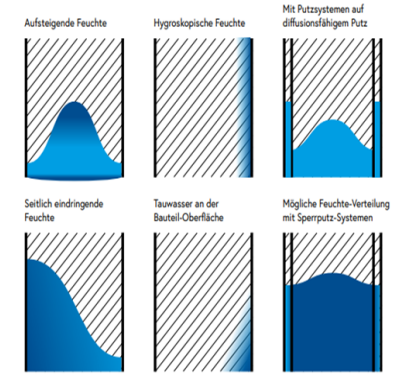
Bedienung:

Fernbedienungseinheit oder Android/iOS.



Dank den winkligen Kanälen im Wärmetauscher wird der Lärmpegel um 8 bis 9 Mal im Vergleich zum ursprünglichen Wert gesenkt. *Getrennte Steuerung der Luftzu- und Abfuhr.*

Systemkonfiguration	PRANA - 200G ERP PRO
Getrennte Motorsteuerung	+
Feuchtigkeitssensor	+
Filterzustand	+
Datum- und Zeitanzeige	+
Sleep-Timer	+
Bluetooth Unterstützung	+
Atmosphäre-Luftdrucksensor	+
AUTO-Funktion ***	+
CO ₂ -Sensor	+
Wirkungsgradanzeige	+
Luftqualitätsindikator, VOC	+
Temperatursensor 1, 2, 3, 4 ****	+
«Mini-Zuheizer» - Funktion *	+
Wintermodus **	+



PROsystem Austria

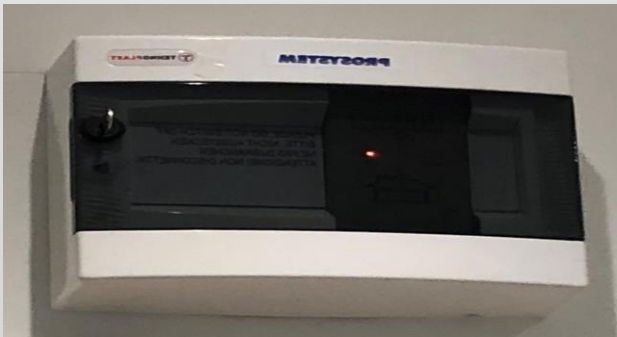
**MAUERENTFEUCHTUNG
OHNE BAULICHE MAßNAHMEN**

nach zertifiziertem Verfahren!

unverbindliche ✓
kostenlose ✓
Besichtigung

+43 677-623-70-949
info@prosystemaustria.at
www.prosystemaustria.at

Wir bieten sämtliche Lösungen speziell bei Feuchtigkeitsproblemen an.
Gerne besichtigen wir unverbindlich und kostenfrei Ihre Objekte.



Lösung gegen Kapillarfeuchte
Das PROsystem Entfeuchtungsgerät sendet Impulse, durch die die Wasser-Dehnungsspannung reduziert wird. Die Wassermoleküle sinken dauerhaft ab und steigen nicht mehr auf.



Referenzen:
Bundesheer, HGM, viele
Schlösser und Hausverwaltungen

Christian Eisele M: 0677-62370949
info@prosystemaustria.at
Prosystemaustria.at

Gerne besichtigen wir unverbindlich und kostenfrei Ihre Objekte.

Schnittstelle für Makler
und Bauträger.
Wir bieten Objekte über
unser Maklernetzwerk
an. Wir haben
uns auf historische
Objekte spezialisiert.



Lösung gegen aufsteigende Feuchtigkeit



PROsystem

THEORETISCHES PRINZIP "Wenn sich die Masse des Wassers in porösem Gestein bewegt, kommt es zu einem Potentialunterschied in den äußersten Teilen, der in Millivolt messbar ist."

DAS PHYSIKALISCHE PHÄNOMEN IN DER PRAXIS

Wenn ein Ziegelstein in Wasser gelegt wird, steigt das darin enthaltene Wasser aufgrund seines Kapillarverhaltens an. Der Wasseranstieg verursacht die Bildung eines elektrischen Feldes, das in Millivolt messbar ist. In gleicher Weise wird mittels des Kapillaraufstieges ein in ein wasserdurchtränktes Grundstück verbauter Ziegel feucht. Folglich wird ein messbares natürliches elektrisches Feld erzeugt.

DIE NUTZUNG DES PHYSIKALISCHEN PHÄNOMENS

PROsystem erzeugt ein elektrostatisches und elektromagnetisches Feld, das stärker und im Gegensatz zum Natürlichen ist. Der Kapillaraufstieg wird zuerst gestoppt und dann umgedreht. Das in der Wand enthaltene Wasser kehrt durch die gleichen Poren in den Boden zurück, durch die es eingetreten ist.

PROsystem ist ein umweltfreundliches System. Es ist vollständig reversibel, extrem anpassungsfähig und funktioniert auch gut in Wänden, die in Kontakt mit der Erde sind. Es reguliert sich von selbst, und zwar in Bezug auf die Feuchtigkeit in der Wand, da es eine Lösung von Wasser und Salz als Transportmittel von induzierten Strömen verwendet. Es wird auch so reguliert, dass das elektrische Feld, das das Erscheinen der Bewegung in der Wand steuert, in der gesamten Wand, einschließlich der Säulen, der Rahmen, der Einlassöffnungen und der Ausgänge, vollständig automatisch verteilt wird. Auf die gleiche Weise wird die Wand auch getrocknet.

Lösung gegen schlechtes Raumklima



PRANA

Der PRANA REKUPERATOR

ist ein einzigartiges innovatives Lüftungssystem! Der PRANA Rekuperator ist ein Zu- und Abluft-Gegenstromlüftungssystem (Zu- und Abluft erfolgen gleichzeitig ohne Vermischung der Luftströme). Das Gehäuse des Lüftungssystems besteht aus Lebensmittel-ABC-Kunststoff. Als Luftrekuperator wird ein hocheffizienter Kupferwärmetauscher verwendet. Das System entfernt Verunreinigungen in der Luft und sorgt für frische und saubere Luft von außen. Die Zu- und Abluft strömt durch verschiedene Kanäle des Wärmetauschers und vermischt sich nicht. Während der Belüftung findet ein Wärmeübergang zwischen den Kanälen statt, der zu jeder Jahreszeit die Energieeffizienz des Systems gewährleistet. Die Möglichkeit, die Menge des Lufteinlasses und -auslasses zu regulieren, bietet Komfort der seinesgleichen sucht.

Der PRANA Rekuperator ist die beste Lösung für die Be- und Entlüftung. Verwendung von Kupferwärmetauscher mit Wärmerückgewinnung. Kupfer ist ein natürliches Antiseptikum, verhindert die Ansammlung schädlicher Bakterien und Viren im Arbeitsmodul. Es verschlechtert sich nicht, rostet nicht und hat einen der höchsten Wärmeleitfähigkeitskoeffizienten. Der PRANA Rekuperator sorgt für frische und saubere Luft! Durch die kompakte Größe ist das gesamte Arbeitsmodul in der Wandstärke verborgen, nur das Lüftungsgitter ist sichtbar. Einfache und schnelle Installation – komfortable Bedienung! Spezialisten installieren den Luftrekuperator innerhalb weniger Stunden. Er hat ein komfortables Steuersystem mit Fernbedienung oder App. Das System ist einfach zu warten, kaum hörbar und sehr energieeffizient. Füllen Sie den Raum mit Luft, während Sie die natürliche Energiekomponente von „Prana“ bewahren.