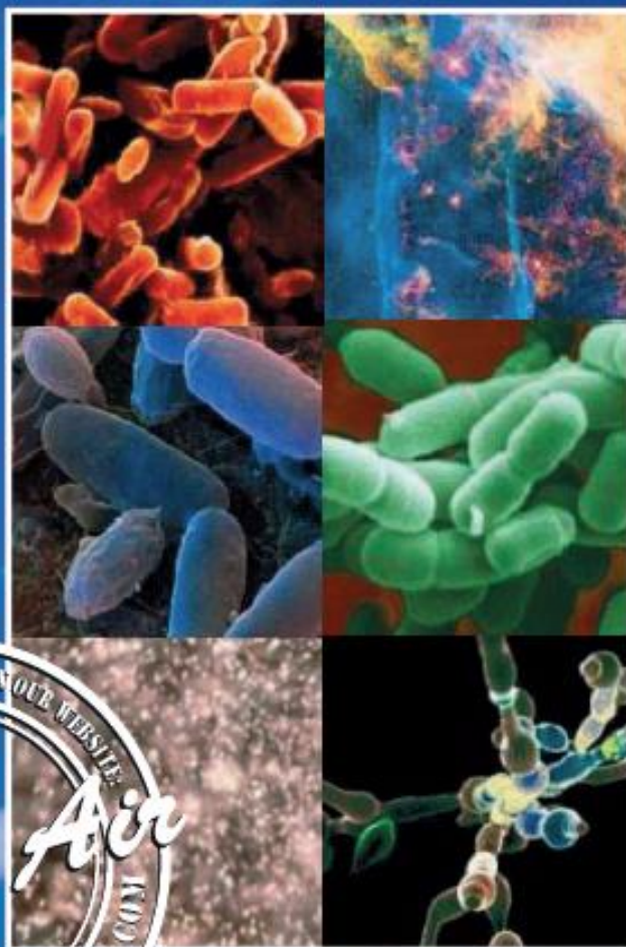


# Clean Air

**Clean Air Mini HVAC** - Professionelles  
Luftreinigungssystem für Komfortlüftungen



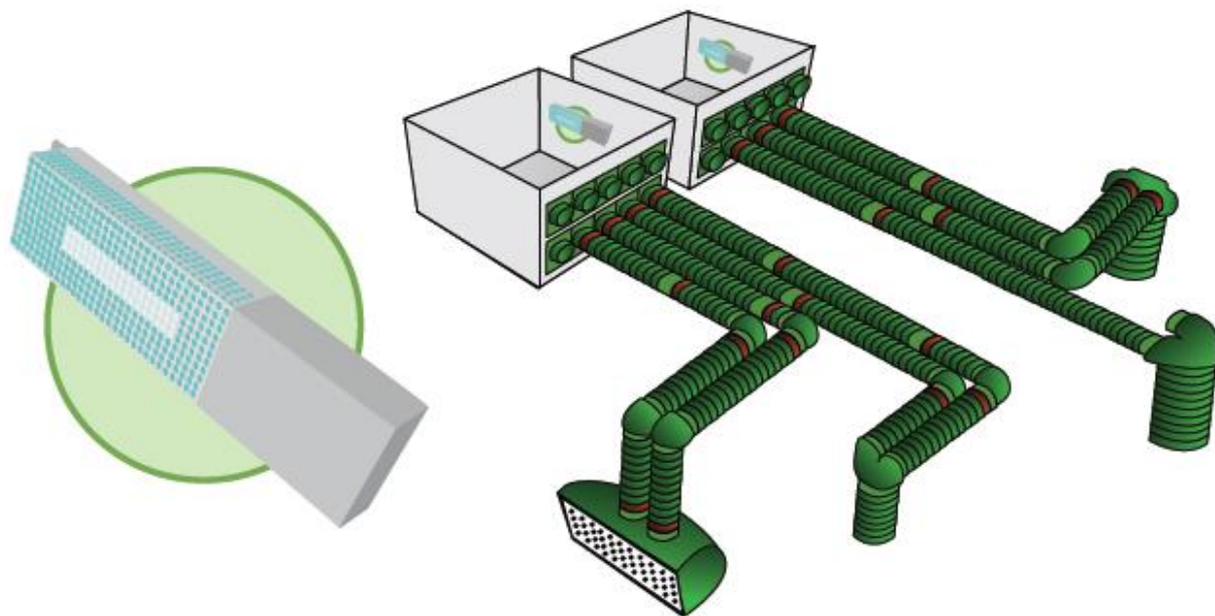
**Das Clean Air AOP-System verhindert das  
"Sick Building Syndrome".**

## Vermeiden Sie Probleme, sorgen Sie für saubere Innenluft.

In jedem Gebäude sind Schimmel, Bakterien, Sporen, Viren und Gerüche vorhanden. Also auch in der Luft, die wir einatmen. Das ist an sich normal - aber nicht, wenn die Anzahl der Organismen auf eine ungesunde Menge ansteigt. Dann macht uns die Luftqualität in Innenräumen zu schaffen und man spricht von einem "Sick Building Syndrome".

Leider müssen viele von uns in Gebäuden und Räumen, die 'krank' sind, leben oder arbeiten. Kranke Gebäude machen Menschen krank. Oft ist man sich dessen nicht bewusst. Und meist sind dann gerade diejenigen, die wir am meisten schützen wollen, betroffen. Denken Sie dabei an Kinder in Schulen und Kindertagesstätten, ältere Leute in Seniorenheimen oder Patienten in Krankenhäusern. Mit der AOP Technologie bietet Clean Air Lösungen für Innenluftprobleme.

**Clean Air HVAC-AOP Minizellen** sind speziell für den Einbau in Komfortlüftungen entworfen worden, können jedoch in fast jedes Gerät eingebaut werden, in dem ein Ventilator vorhanden ist.



Technische Daten*	Mini HVAC
Methode	AOP
Zelle	5" Zelle
Volt	12V mit 230V Adapter
Watt	9.6
Verbreitung der Oxidanten	Durch den Ventilator
Material	Aluminium
Abmessung lxbxh	26.5 x 5.5 x 3 cm
Gewicht (ohne Adapter)	0.3 kg
Kapazität (Ventilator)	Bis 1'500 m3

(\*Technische Daten unter Vorbehalt)



Mehr Testergebnisse finden Sie auf unserer Website: [www.hwt-ag.li](http://www.hwt-ag.li)

  
**HWT Umwelttechnik AG**  
*Für saubere Luft*

Industriestrasse 32  
FL-9495 Triesen

Tel. 00423 / 233 15 85  
Fax 00423 / 233 45 85

[info@hwt-ag.li](mailto:info@hwt-ag.li) [www.hwt-ag.li](http://www.hwt-ag.li)